



**REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL**  
MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
SECRETARIA DE ORÇAMENTO FEDERAL

**ORÇAMENTOS DA UNIÃO**  
**EXERCÍCIO FINANCEIRO 2009**  
**PROJETO DE LEI ORÇAMENTÁRIA**

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES  
RELACIONADAS NO ANEXO III DA  
LEI Nº 11.768, DE 14.08.2008 – LDO 2009.

**VOLUME IV**

Brasília, DF  
2008

## **LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS PARA 2009**

### **ANEXO III RELAÇÃO DAS INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES À LEI 11.768, DE 14.08.2008 – LDO 2009**

XXXI - gastos do Fundo Nacional de Assistência Social, por unidade da Federação, com indicação dos critérios utilizados, discriminados por serviços de ação continuada, executados nos exercícios de 2006 e 2007 e a execução provável em 2008 e 2009, estadualizando inclusive os valores que constaram nas Leis Orçamentárias de 2006 e 2007 na rubrica nacional e que foram transferidos para os Estados e Municípios;

Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008, inciso V do Anexo III das Informações Complementares ao PLOA 2009

XXXI - gastos do Fundo Nacional de Assistência Social, por unidade da Federação, com indicação dos critérios utilizados, discriminados por serviços de ação continuada, executados nos exercícios de 2006 e 2007 e a execução provável em 2008 e 2009, atualizando inclusive os valores que constaram nas Leis Orçamentárias de 2006 e 2007 na rubrica nacional e que foram transferidos para os Estados e Municípios;

UO: 55901 - Fundo Nacional de Assistência Social

AÇÃO: 08.243.0152.8524 - Serviço de Proteção Social aos Adolescentes em Cumprimento de Medidas Socioeducativas

R\$ 1,00

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041 334041				
Subtotal NA			0	0	0	0
AC	0012	333041 334041			116.584	73.632
Subtotal AC			0	0	116.584	73.632
AL	0027	333041 334041			309.169	390.528
Subtotal AL			0	0	309.169	390.528
AM	0013	333041 334041			135.466	172.440
Subtotal AM			0	0	135.466	172.440
AP	0016	333041 334041			55.224	73.632
Subtotal AP			0	0	55.224	73.632
BA	0029	333041 334041			1.049.723	1.326.000
Subtotal BA			0	0	1.049.723	1.326.000
CE	0023	333041 334041			943.274	1.203.096
Subtotal CE			0	0	943.274	1.203.096
DF	0053	333041 334041				48.816
Subtotal DF			0	0	0	48.816
ES	0032	333041 334041			232.320	296.064
Subtotal ES			0	0	232.320	296.064
GO	0052	333041 334041			1.128.441	1.082.928
Subtotal GO			0	0	1.128.441	1.082.928
MA	0021	333041 334041			646.034	807.048
Subtotal MA			0	0	646.034	807.048
MG	0031	333041 334041			2.293.550	2.887.656
Subtotal MG			0	0	2.293.550	2.887.656
MS	0054	333041 334041			310.200	372.240
Subtotal MS			0	0	310.200	372.240
MT	0051	333041 334041			186.120	223.344
Subtotal MT			0	0	186.120	223.344
PA	0015	333041 334041			966.156	1.222.848
Subtotal PA			0	0	966.156	1.222.848

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
PB	0025	333041				
		334041			386.800	248.160
Subtotal PB			0	0	386.800	248.160
PE	0026	333041				
		334041			961.554	1.227.288
Subtotal PE			0	0	961.554	1.227.288
PI	0022	333041				
		334041			324.772	394.608
Subtotal PI			0	0	324.772	394.608
PR	0041	333041				
		334041			1.730.886	2.123.832
Subtotal PR			0	0	1.730.886	2.123.832
RJ	0033	333041				
		334041			2.590.935	3.118.728
Subtotal RJ			0	0	2.590.935	3.118.728
RN	0024	333041				
		334041			222.052	271.344
Subtotal RN			0	0	222.052	271.344
RO	0011	333041				
		334041			100.652	123.264
Subtotal RO			0	0	100.652	123.264
RR	0014	333041				
		334041			20.680	24.816
Subtotal RR			0	0	20.680	24.816
RS	0043	333041				
		334041			962.508	1.209.168
Subtotal RS			0	0	962.508	1.209.168
SC	0042	333041				
		334041			353.214	446.136
Subtotal SC			0	0	353.214	446.136
SE	0028	333041				
		334041			215.944	268.896
Subtotal SE			0	0	215.944	268.896
SP	0035	333041				
		334041			3.716.382	4.644.504
Subtotal SP			0	0	3.716.382	4.644.504
TO	0017	333041				
		334041			41.360	49.632
Subtotal TO			0	0	41.360	49.632
<b>TOTAL GERAL</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20.000.000</b>	<b>24.330.648</b>

Obs.: Para os exercícios de 2008 e 2009, a distribuição dos recursos da nacional por Unidade da Federação trata-se de uma estimativa baseada na necessidade e provável alocação de recursos, considerando o gasto conforme previsão de despesa.

Adolescentes que se encontram em cumprimento de medidas socioeducativas em meio aberto/Âmbito: Centros de Referência Especializados da Assistência Social.

Lei 8.742, de 07 de dezembro de 1993, Lei 9.604, de 5 de fevereiro de 1998, Lei 8.069 - Estatuto da Criança e Adolescente, Resolução do CNAS N°. 145.

UO: 55901 - Fundo Nacional de Assistência Social

Ação: 08.243.0073.2383 - Proteção Social Especial as Crianças a aos Adolescentes Vítimas de Violência, Abuso e Exploração Sexual e Suas Famílias

R\$ 1,00

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	0	0
Subtotal NA			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
AC	0012	333041	0	0	0	0
		334041	502.500	627.400	544.800	544.800
Subtotal AC			<b>502.500</b>	<b>627.400</b>	<b>544.800</b>	<b>544.800</b>
AL	0027	333041	0	39.000	156.000	156.000
		334041	882.200	1.003.600	806.400	806.400
Subtotal AL			<b>882.200</b>	<b>1.042.600</b>	<b>962.400</b>	<b>962.400</b>
AM	0013	333041	0	0	0	0
		334041	1.120.800	1.338.100	1.276.800	1.276.800
Subtotal AM			<b>1.120.800</b>	<b>1.338.100</b>	<b>1.276.800</b>	<b>1.276.800</b>
AP	0016	333041	113.300	20.600	0	0
		334041	212.300	364.200	375.800	355.200
Subtotal AP			<b>325.600</b>	<b>384.800</b>	<b>375.800</b>	<b>355.200</b>
BA	0029	333041	0	0	0	0
		334041	2.709.900	3.240.800	3.022.700	3.043.200
Subtotal BA			<b>2.709.900</b>	<b>3.240.800</b>	<b>3.022.700</b>	<b>3.043.200</b>
CE	.0023	333041	231.000	274.099	252.000	252.000
		334041	1.823.200	2.203.301	2.066.699	2.049.600
Subtotal CE			<b>2.054.200</b>	<b>2.477.400</b>	<b>2.318.699</b>	<b>2.301.600</b>
DF	0053	333041	80.000	104.000	96.000	96.000
		334041	0	0	0	0
Subtotal DF			<b>80.000</b>	<b>104.000</b>	<b>96.000</b>	<b>96.000</b>
ES	0032	333041	0	0	0	0
		334041	1.509.500	1.787.500	1.650.000	1.650.000
Subtotal ES			<b>1.509.500</b>	<b>1.787.500</b>	<b>1.650.000</b>	<b>1.650.000</b>
GO	0052	333041	0	3.100	6.200	0
		334041	2.522.500	3.261.200	3.007.000	3.013.200
Subtotal GO			<b>2.522.500</b>	<b>3.264.300</b>	<b>3.013.200</b>	<b>3.013.200</b>
MA	0021	333041	0	0	0	0
		334041	1.436.000	2.026.700	1.870.800	1.870.800
Subtotal MA			<b>1.436.000</b>	<b>2.026.700</b>	<b>1.870.800</b>	<b>1.870.800</b>
MG	0031	333041	1.601.300	1.238.200	1.456.000	1.344.000
		334041	2.931.800	4.280.300	4.008.500	4.004.400
Subtotal MG			<b>4.533.100</b>	<b>5.518.500</b>	<b>5.464.500</b>	<b>5.348.400</b>
MS	0054	333041	96.000	96.000	96.000	96.000
		334041	1.895.000	2.825.300	2.758.800	2.758.800
Subtotal MS			<b>1.991.000</b>	<b>2.921.300</b>	<b>2.854.800</b>	<b>2.854.800</b>
MT	0051	333041	0	0	0	0
		334041	1.652.000	2.232.100	2.051.100	2.060.400
Subtotal MT			<b>1.652.000</b>	<b>2.232.100</b>	<b>2.051.100</b>	<b>2.060.400</b>
PA	0015	333041	8.000	104.000	96.000	96.000
		334041	1.447.000	1.920.100	1.772.400	1.772.400
Subtotal PA			<b>1.455.000</b>	<b>2.024.100</b>	<b>1.868.400</b>	<b>1.868.400</b>
PB	0025	333041	2.048.000	1.760.000	2.117.200	1.957.200
		334041	1.016.000	1.522.519	1.356.000	1.356.000
Subtotal PB			<b>3.064.000</b>	<b>3.282.519</b>	<b>3.473.200</b>	<b>3.313.200</b>
PE	0026	333041	80.000	104.000	96.000	96.000
		334041	3.072.500	4.058.600	3.754.400	3.746.400
Subtotal PE			<b>3.152.500</b>	<b>4.162.600</b>	<b>3.850.400</b>	<b>3.842.400</b>
PI	0022	333041	0	0	0	0
		334041	795.000	1.033.500	954.000	954.000
Subtotal PI			<b>795.000</b>	<b>1.033.500</b>	<b>954.000</b>	<b>954.000</b>
PR	0041	333041	0	0	0	0
		334041	2.508.000	3.370.900	3.141.000	3.086.400
Subtotal PR			<b>2.508.000</b>	<b>3.370.900</b>	<b>3.141.000</b>	<b>3.086.400</b>
RJ	0033	333041	0	0	0	0
		334041	2.617.100	3.464.500	3.267.300	3.322.800
Subtotal RJ			<b>2.617.100</b>	<b>3.464.500</b>	<b>3.267.300</b>	<b>3.322.800</b>

RN	0024	333041	0	0	0	0
		334041	1.001.900	1.362.400	1.257.600	1.257.600
<b>Subtotal RN</b>			<b>1.001.900</b>	<b>1.362.400</b>	<b>1.257.600</b>	<b>1.257.600</b>
RO	0011	333041	0	0	0	0
		334041	696.000	904.800	835.200	835.200
<b>Subtotal RO</b>			<b>696.000</b>	<b>904.800</b>	<b>835.200</b>	<b>835.200</b>
RR	.0014	333041	0	0	29.400	0
		334041	394.900	466.700	401.400	430.800
<b>Subtotal RR</b>			<b>394.900</b>	<b>466.700</b>	<b>430.800</b>	<b>430.800</b>
RS	0043	333041	288.000	294.200	325.200	325.200
		334041	1.941.100	2.904.900	2.691.600	2.691.600
<b>Subtotal RS</b>			<b>2.229.100</b>	<b>3.199.100</b>	<b>3.016.800</b>	<b>3.016.800</b>
SC	0042	333041	0	0	0	0
		334041	3.132.600	4.379.000	3.939.900	3.933.600
<b>Subtotal SC</b>			<b>3.132.600</b>	<b>4.379.000</b>	<b>3.939.900</b>	<b>3.933.600</b>
SE	0028	333041	0	0	0	0
		334041	284.000	369.200	340.800	340.800
<b>Subtotal SE</b>			<b>284.000</b>	<b>369.200</b>	<b>340.800</b>	<b>340.800</b>
SP	0035	333041	0	0	0	0
		334041	4.863.100	6.545.570	6.146.300	6.166.800
<b>Subtotal SP</b>			<b>4.863.100</b>	<b>6.545.570</b>	<b>6.146.300</b>	<b>6.166.800</b>
TO	0017	333041	6.200	0	0	0
		334041	1.092.800	1.302.200	1.182.000	1.182.000
<b>Subtotal TO</b>			<b>1.099.000</b>	<b>1.302.200</b>	<b>1.182.000</b>	<b>1.182.000</b>
<b>TOTAL GERAL</b>			<b>48.611.500</b>	<b>62.832.589</b>	<b>59.205.299</b>	<b>58.928.400</b>

Obs.: Para os exercícios de 2008 e 2009, a distribuição dos recursos da nacional por Unidade da Federação trata-se de uma estimativa baseada na necessidade e provável alocação de gasto conforme previsão de despesa.

NOB/SUAS: Incidência de situações de exploração sexual em suas diversas expressões de crianças e adolescentes/Taxa de vulnerabilidade Municipal. Lei N°. 8.069 de 1990 - ECA, Constituição Federal, Lei Orgânica da Assistência Social (Lei N°. 8 742/93), Lei n° 9.604, de 5 de fevereiro de 1998, Decreto N°.5.085, de 19 de maio de 2004, Portaria MDS n° 440, de 25 de agosto de 2005, Política Nacional de Assistência Social, Norma Operacional Básica/SUAS, Plano Nacional de Enfrentamento à Violência Sexual Contra Crianças e Adolescentes.

UO: 55901 - Fundo Nacional de Assistência Social

Ação: 08.243.0068.2060 - Ações Socioeducativas e de Convivência para Crianças e Adolescentes em Situação de Trabalho

R\$ 1,00

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041 334041				
<b>Subtotal NA</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
AC	0012	333041 334041	3.398.720	3.383.860	3.479.940	4.336.200
<b>Subtotal AC</b>			<b>3.398.720</b>	<b>3.383.860</b>	<b>3.479.940</b>	<b>4.336.200</b>
AL	0027	333041 334041	620 6.740.490	135.000 6.507.460	500.120 6.428.520	487.200 8.756.880
<b>Subtotal AL</b>			<b>6.741.110</b>	<b>6.642.460</b>	<b>6.928.640</b>	<b>9.244.080</b>
AM	0013	333041 334041	2.984.862	3.300.798	3.667.360	5.194.200
<b>Subtotal AM</b>			<b>2.984.862</b>	<b>3.300.798</b>	<b>3.667.360</b>	<b>5.194.200</b>
AP	0016	333041 334041	31.220 768.810	908.920	778.060	1.135.200
<b>Subtotal AP</b>			<b>800.030</b>	<b>908.920</b>	<b>778.060</b>	<b>1.135.200</b>
BA	0029	333041 334041	1.168.020 22.503.160	495.580 25.469.060	261.240 22.828.540	431.280 31.367.792
<b>Subtotal BA</b>			<b>23.671.180</b>	<b>25.964.640</b>	<b>23.089.780</b>	<b>31.799.072</b>
CE	0023	333041 334041	5.129.580	6.076.760	5.918.280	9.263.600
<b>Subtotal CE</b>			<b>5.129.580</b>	<b>6.076.760</b>	<b>5.918.280</b>	<b>9.263.600</b>
DF	0053	333041 334041	627.650	727.830	619.060	732.864
<b>Subtotal DF</b>			<b>627.650</b>	<b>727.830</b>	<b>619.060</b>	<b>732.864</b>
ES	0032	333041 334041	32.460 2.674.360	3.360 2.539.400	2.835.920	4.296.600
<b>Subtotal ES</b>			<b>2.706.820</b>	<b>2.542.760</b>	<b>2.835.920</b>	<b>4.296.600</b>
GO	0052	333041 334041	12.320 13.904.224	22.720 14.158.840	15.758.640	21.430.200
<b>Subtotal GO</b>			<b>13.916.544</b>	<b>14.181.560</b>	<b>15.758.640</b>	<b>21.430.200</b>
MA	0021	333041 334041	2.480 14.513.930	20.405.100	18.337.820	25.911.600
<b>Subtotal MA</b>			<b>14.516.410</b>	<b>20.405.100</b>	<b>18.337.820</b>	<b>25.911.600</b>
MG	0031	333041 334041	106.240 9.101.100	6.580 11.009.740	12.472.240	18.737.400
<b>Subtotal MG</b>			<b>9.207.340</b>	<b>11.016.320</b>	<b>12.472.240</b>	<b>18.737.400</b>
MS	0054	333041 334041	5.514.850	6.117.560	6.400.040	8.375.400
<b>Subtotal MS</b>			<b>5.514.850</b>	<b>6.117.560</b>	<b>6.400.040</b>	<b>8.375.400</b>
MT	0051	333041 334041	3.539.700	4.009.100	4.532.980	6.382.200
<b>Subtotal MT</b>			<b>3.539.700</b>	<b>4.009.100</b>	<b>4.532.980</b>	<b>6.382.200</b>
PA	0015	333041 334041	6.729.850	7.250.910	8.043.900	11.061.600
<b>Subtotal PA</b>			<b>6.729.850</b>	<b>7.250.910</b>	<b>8.043.900</b>	<b>11.061.600</b>
PB	0025	333041 334041	45.260 9.563.120	9.860 11.242.300	369.520 12.029.600	354.000 17.080.800
<b>Subtotal PB</b>			<b>9.608.380</b>	<b>11.252.160</b>	<b>12.399.120</b>	<b>17.434.800</b>
PE	0026	333041 334041	27.882.630	26.117.130	28.076.100	34.220.400
<b>Subtotal PE</b>			<b>27.882.630</b>	<b>26.117.130</b>	<b>28.076.100</b>	<b>34.220.400</b>
PI	0022	333041 334041	22.600 7.579.440	234.900 7.421.860	118.880 7.325.740	70.800 11.557.920
<b>Subtotal PI</b>			<b>7.602.040</b>	<b>7.656.760</b>	<b>7.444.620</b>	<b>11.628.720</b>
PR	0041	333041 334041	9.714.940	9.893.990	10.406.920	14.942.400
<b>Subtotal PR</b>			<b>9.714.940</b>	<b>9.893.990</b>	<b>10.406.920</b>	<b>14.942.400</b>
RJ	0033	333041 334041	4.419.980	5.848.110	5.975.580	7.095.000
<b>Subtotal RJ</b>			<b>4.419.980</b>	<b>5.848.110</b>	<b>5.975.580</b>	<b>7.095.000</b>
RN	0024	333041 334041	66.840 8.407.370	67.500 9.121.270	25.200 9.540.100	19.440 13.301.216

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
<b>Subtotal RN</b>			<b>8.474.210</b>	<b>9.188.770</b>	<b>9.565.300</b>	<b>13.320.656</b>
RO	0011	333041				
		334041	3.186.510	3.385.990	3.492.680	4.573.800
<b>Subtotal RO</b>			<b>3.186.510</b>	<b>3.385.990</b>	<b>3.492.680</b>	<b>4.573.800</b>
RR	0014	333041			132.840	29.280
		334041	1.731.520	2.326.840	2.369.000	3.030.192
<b>Subtotal RR</b>			<b>1.731.520</b>	<b>2.326.840</b>	<b>2.501.840</b>	<b>3.059.472</b>
RS	0043	333041	1.840	4.400	18.560	25.680
		334041	2.772.130	2.865.460	2.925.800	5.383.752
<b>Subtotal RS</b>			<b>2.773.970</b>	<b>2.869.860</b>	<b>2.944.360</b>	<b>5.409.432</b>
SC	0042	333041				
		334041	6.828.350	6.408.570	6.771.080	10.672.200
<b>Subtotal SC</b>			<b>6.828.350</b>	<b>6.408.570</b>	<b>6.771.080</b>	<b>10.672.200</b>
SE	0028	333041				
		334041	7.024.480	7.773.960	7.997.040	10.230.000
<b>Subtotal SE</b>			<b>7.024.480</b>	<b>7.773.960</b>	<b>7.997.040</b>	<b>10.230.000</b>
SP	0035	333041	165.940	102.200		
		334041	6.656.827	7.549.130	6.526.440	11.293.176
<b>Subtotal SP</b>			<b>6.822.767</b>	<b>7.651.330</b>	<b>6.526.440</b>	<b>11.293.176</b>
TO	0017	333041	46.660	67.420	35.200	18.720
		334041	2.783.130	2.795.120	3.103.540	5.035.008
<b>Subtotal TO</b>			<b>2.829.790</b>	<b>2.862.540</b>	<b>3.138.740</b>	<b>5.053.728</b>
<b>TOTAL GERAL</b>			<b>198.384.213</b>	<b>215.764.588</b>	<b>220.102.480</b>	<b>306.834.000</b>

Obs.: Para os exercícios de 2008 e 2009, a distribuição dos recursos da nacional por Unidade da Federação trata-se de uma estimativa baseada na provável alocação de gasto conforme previsão de despesa.

Critérios: incidência de crianças e adolescentes retirados do trabalho precoce/ações socioeducativas e de convivência para Crianças e Adolescentes em situação de trabalho. Base Legal: Arts. 203 e 204 da Constituição Federal de 1988; Lei nº 8742/1993; Lei Orgânica da Assistência Social; Lei nº 8069/1990-Estatuto da Criança e do Adolescente; Portaria MPAS N°. 458/2001 - Estabelece Diretrizes e Normas do Programa de erradicação do trabalho Infantil, Portaria MDS N°. 666/2005.



UO: 55901 - Fundo Nacional de Assistência Social  
 Ação: 08.243.8034.20B8 - Serviço Socioeducativo para Jovens de 15 a 17 anos

R\$ 1,00

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	0	0
<b>Subtotal NA</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
AC	0012	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	2.814.000	2.985.543
<b>Subtotal AC</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.814.000</b>	<b>2.985.543</b>
AL	0027	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	5.733.525	8.943.535
<b>Subtotal AL</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5.733.525</b>	<b>8.943.535</b>
AM	0013	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	4.739.831	9.151.118
<b>Subtotal AM</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.739.831</b>	<b>9.151.118</b>
AP	0016	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	2.163.263	1.906.219
<b>Subtotal AP</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.163.263</b>	<b>1.906.219</b>
BA	0029	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	23.769.506	42.082.106
<b>Subtotal BA</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23.769.506</b>	<b>42.082.106</b>
CE	0023	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	18.255.825	32.254.446
<b>Subtotal CE</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18.255.825</b>	<b>32.254.446</b>
DF	0053	333041	0	0	1.319.063	2.941.408
		334041	0	0	0	0
<b>Subtotal DF</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.319.063</b>	<b>2.941.408</b>
ES	0032	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	2.866.763	3.890.726
<b>Subtotal ES</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.866.763</b>	<b>3.890.726</b>
GO	0052	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	3.236.100	6.156.956
<b>Subtotal GO</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.236.100</b>	<b>6.156.956</b>
MA	0021	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	23.259.469	32.163.393
<b>Subtotal MA</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23.259.469</b>	<b>32.163.393</b>
MG	0031	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	14.905.406	33.972.995
<b>Subtotal MG</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14.905.406</b>	<b>33.972.995</b>
MS	0054	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	2.198.438	3.937.971
<b>Subtotal MS</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.198.438</b>	<b>3.937.971</b>
MT	0051	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	2.673.300	4.111.075
<b>Subtotal MT</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.673.300</b>	<b>4.111.075</b>
PA	0015	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	11.897.944	22.330.878
<b>Subtotal PA</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11.897.944</b>	<b>22.330.878</b>
PB	0025	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	13.023.544	17.534.643
<b>Subtotal PB</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13.023.544</b>	<b>17.534.643</b>
PE	0026	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	15.309.919	30.805.783
<b>Subtotal PE</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15.309.919</b>	<b>30.805.783</b>
PI	0022	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	6.683.250	11.691.489
<b>Subtotal PI</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6.683.250</b>	<b>11.691.489</b>
PR	0041	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	4.344.113	9.187.670
<b>Subtotal PR</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.344.113</b>	<b>9.187.670</b>
RJ	0033	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	12.671.794	29.085.106
<b>Subtotal RJ</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12.671.794</b>	<b>29.085.106</b>
RN	0024	333041	0	0	0	0

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
		334041	0	0	7.017.413	15.117.021
	<b>Subtotal RN</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7.017.413</b>	<b>15.117.021</b>
<b>RO</b>	<b>0011</b>	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	2.216.025	2.538.298
	<b>Subtotal RO</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.216.025</b>	<b>2.538.298</b>
<b>RR</b>	<b>0014</b>	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	1.160.775	1.077.250
	<b>Subtotal RR</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.160.775</b>	<b>1.077.250</b>
<b>RS</b>	<b>0043</b>	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	2.295.169	4.903.492
	<b>Subtotal RS</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.295.169</b>	<b>4.903.492</b>
<b>SC</b>	<b>0042</b>	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	3.758.675	1.877.250
	<b>Subtotal SC</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.758.675</b>	<b>1.877.250</b>
<b>SE</b>	<b>0028</b>	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	3.086.606	4.767.976
	<b>Subtotal SE</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.086.606</b>	<b>4.767.976</b>
<b>SP</b>	<b>0035</b>	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	6.524.963	19.294.599
	<b>Subtotal SP</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6.524.963</b>	<b>19.294.599</b>
<b>TO</b>	<b>0017</b>	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	2.075.325	1.791.054
	<b>Subtotal TO</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.075.325</b>	<b>1.791.054</b>
	<b>TOTAL GERAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>200.000.000</b>	<b>356.500.000</b>

Obs.: Para os exercícios de 2008 e 2009, a distribuição dos recursos da nacional por Unidade da Federação trata-se de uma estimativa baseada na provável alocação de gasto conforme previsão de despesa.

O Projovem Adolescente - Serviço Socioeducativo destina-se aos jovens de 15 a 17 anos pertencentes à família beneficiária do Programa Bolsa Família, egressos de medida socioeducativa de internação ou em cumprimento de outras medidas socioeducativas em meio aberto, conforme disposto na Lei nº. 8.069, de 13 de julho de 1990 - ECA; egressos do Programa de Erradicação do Trabalho Infantil, ou egressos ou vinculados a programas de combate ao abuso e à exploração sexual. Base Legal: Lei 11.129, de 30 de junho de 2005 - Lei de Instituição do Projovem e Lei 11.692, de 10 de junho de 2008 - dispõe sobre o Programa Nacional de Inclusão de Jovens.

UO: 55901 - Fundo Nacional de Assistência Social  
 Ação: 08.244.1385.2A69 - Serviços Específicos de Proteção Social Especial

R\$ 1,00

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	0	0
Subtotal NA			0	0	0	0
AC	0012	333041	0	0	12.000	12.000
		334041	72.696	85.912	228.104	228.104
Subtotal AC			72.696	85.912	240.104	240.104
AL	0027	333041	0	57.972	606.727	606.727
		334041	303.993	243.320	326.060	326.060
Subtotal AL			303.993	301.292	932.787	932.787
AM	0013	333041	0	0	0	0
		334041	423.335	500.305	891.036	891.036
Subtotal AM			423.335	500.305	891.036	891.036
AP	0016	333041	0	0	0	0
		334041	221.703	262.012	390.658	390.658
Subtotal AP			221.703	262.012	390.658	390.658
BA	0029	333041	1.255	0	129.600	129.600
		334041	2.279.992	2.673.824	6.266.911	6.266.911
Subtotal BA			2.281.247	2.673.824	6.396.511	6.396.511
CE	0023	333041	0	0	0	0
		334041	1.365.870	1.614.210	3.112.115	3.112.115
Subtotal CE			1.365.870	1.614.210	3.112.115	3.112.115
DF	0053	333041	581.492	687.218	994.355	994.355
		334041	0	0	0	0
Subtotal DF			581.492	687.218	994.355	994.355
ES	0032	333041	1.050	0	0	0
		334041	2.127.968	2.507.942	3.348.942	3.348.942
Subtotal ES			2.129.018	2.507.942	3.348.942	3.348.942
GO	0052	333041	95.209	112.519	211.863	211.863
		334041	1.344.380	1.433.151	2.885.718	2.885.718
Subtotal GO			1.439.589	1.545.670	3.097.581	3.097.581
MA	0021	333041	0	0	108.000	108.000
		334041	239.578	270.762	1.393.395	1.393.395
Subtotal MA			239.578	270.762	1.501.395	1.501.395
MG	0031	333041	48.114	28.102	146.400	146.400
		334041	11.900.650	13.483.365	18.107.907	18.107.907
Subtotal MG			11.948.764	13.511.468	18.254.307	18.254.307
MS	0054	333041	76.501	90.410	191.456	191.456
		334041	1.090.902	1.251.925	2.252.471	2.252.471
Subtotal MS			1.167.403	1.342.336	2.443.927	2.443.927
MT	0051	333041	0	0	108.000	108.000
		334041	491.847	583.170	1.521.641	1.521.641
Subtotal MT			491.847	583.170	1.629.641	1.629.641
PA	0015	333041	167.238	197.644	310.956	310.956
		334041	757.812	895.596	1.786.704	1.786.704
Subtotal PA			925.050	1.093.240	2.097.660	2.097.660
PB	0025	333041	32.331	38.209	143.270	143.270
		334041	652.664	744.427	1.299.220	1.299.220
Subtotal PB			684.995	782.636	1.442.490	1.442.490
PE	0026	333041	0	0	144.000	144.000
		334041	3.222.720	3.808.669	4.976.054	4.976.054
Subtotal PE			3.222.720	3.808.669	5.120.054	5.120.054
PI	0022	333041	0	0	0	0
		334041	767.416	906.946	1.053.181	1.053.181
Subtotal PI			767.416	906.946	1.053.181	1.053.181
PR	0041	333041	3.331	0	0	0
		334041	7.198.342	8.507.788	10.727.172	10.727.172
Subtotal PR			7.201.673	8.507.788	10.727.172	10.727.172
RJ	0033	333041	0	0	2.406.276	0
		334041	7.303.538	8.769.973	11.661.371	14.277.190
Subtotal RJ			7.303.538	8.769.973	14.067.647	14.277.190
RN	0024	333041		0	130.800	130.800

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
		334041	1.253.095	1.480.930	2.268.734	2.268.734
<b>Subtotal RN</b>			<b>1.253.095</b>	<b>1.480.930</b>	<b>2.399.534</b>	<b>2.399.534</b>
<b>RO</b>	<b>0011</b>	333041	0	0	108.000	108.000
		334041	229.485	271.208	718.328	718.328
<b>Subtotal RO</b>			<b>229.485</b>	<b>271.208</b>	<b>826.328</b>	<b>826.328</b>
<b>RR</b>	<b>0014</b>	333041	36.638	43.299	425.100	428.174
		334041	42.705	50.469	162.887	159.814
<b>Subtotal RR</b>			<b>79.343</b>	<b>93.768</b>	<b>587.987</b>	<b>587.988</b>
<b>RS</b>	<b>0043</b>	333041	109.681	127.997	337.472	337.472
		334041	7.982.959	9.336.032	12.079.637	12.079.637
<b>Subtotal RS</b>			<b>8.092.640</b>	<b>9.464.029</b>	<b>12.417.109</b>	<b>12.417.109</b>
<b>SC</b>	<b>0042</b>	333041	0	0	24.000	24.000
		334041	2.898.350	3.425.322	4.336.649	4.336.649
<b>Subtotal SC</b>			<b>2.898.350</b>	<b>3.425.322</b>	<b>4.360.649</b>	<b>4.360.649</b>
<b>SE</b>	<b>0028</b>	333041	0	0	108.000	108.000
		334041	254.660	300.962	752.193	752.193
<b>Subtotal SE</b>			<b>254.660</b>	<b>300.962</b>	<b>860.193</b>	<b>860.193</b>
<b>SP</b>	<b>0035</b>	333041	182.565	183.735	293.665	275.700
		334041	15.024.182	17.786.489	28.597.461	28.615.426
<b>Subtotal SP</b>			<b>15.206.747</b>	<b>17.970.224</b>	<b>28.891.126</b>	<b>28.891.126</b>
<b>TO</b>	<b>0017</b>	333041	0	0	0	0
		334041	478.535	565.541	727.717	727.716
<b>Subtotal TO</b>			<b>478.535</b>	<b>565.541</b>	<b>727.717</b>	<b>727.716</b>
<b>TOTAL GERAL</b>			<b>71.264.781</b>	<b>83.327.359</b>	<b>128.812.206</b>	<b>129.021.749</b>

Obs.: Para os exercícios de 2008 e 2009, a distribuição dos recursos da nacional por Unidade da Federação trata-se de uma estimativa baseada da provável alocação de gasto conforme previsão de despesa.

Critérios: incidência de situação de risco ou violação de direitos( abandono, violência, situação de rua, discriminação) e de contingência.Base Legal: CF, arts. 203 e 204; LOAS (Lei no 8.742, de 7 de Dezembro de 1993); Resolução n. 130, de 15/07/2005, do CNAS - Norma Operacional Básica e Portaria nº 385.

UO: 55901 - Fundo Nacional de Assistência Social  
 Ação: 08.244.1385.2A65. - Serviços de Proteção Social Especial à Família

R\$ 1,00

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	0	0
Subtotal NA			0	0	0	0
AC	0012	333041	9.000	12.000	0	0
		334041	39.973	77.797	29.800	0
Subtotal AC			48.973	89.797	29.800	0
AL	0027	333041	45.000	134.709	0	0
		334041	382.277	391.615	21.700	38.957
Subtotal AL			427.277	526.325	21.700	38.957
AM	0013	333041	0	0	0	0
		334041	242.796	453.216	21.700	38.957
Subtotal AM			242.796	453.216	21.700	38.957
AP	0016	333041	0	0	0	0
		334041	34.200	62.800	20.100	0
Subtotal AP			34.200	62.800	20.100	0
BA	0029	333041	97.200	129.600	0	0
		334041	2.289.993	3.096.939	217.000	389.574
Subtotal BA			2.387.193	3.226.539	217.000	389.574
CE	0023	333041	0	0	0	0
		334041	873.323	1.276.448	274.400	492.622
Subtotal CE			873.323	1.276.448	274.400	492.622
DF	0053	333041	162.972	325.563	8.243	0
		334041	0	0	0	0
Subtotal DF			162.972	325.563	8.243	0
ES	0032	333041	0	0	0	0
		334041	353.162	639.519	50.400	90.482
Subtotal ES			353.162	639.519	50.400	90.482
GO	0052	333041	67.500	93.000	0	0
		334041	901.345	972.586	106.000	0
Subtotal GO			968.845	1.065.586	106.000	0
MA	0021	333041	9.994	26.868	0	0
		334041	600.376	736.977	108.500	285.269
Subtotal MA			610.370	763.845	108.500	285.269
MG	0031	333041	165.604	176.400	0	0
		334041	3.810.716	4.480.751	793.100	1.423.829
Subtotal MG			3.976.320	4.657.151	793.100	1.423.829
MS	0054	333041	41.400	64.000	0	0
		334041	875.363	911.254	130.000	0
Subtotal MS			916.763	975.254	130.000	0
MT	0051	333041	63.000	88.000	0	0
		334041	682.877	785.525	176.100	0
Subtotal MT			745.877	873.525	176.100	0
PA	0015	333041	128.515	128.515	0	0
		334041	245.479	249.982	108.500	194.787
Subtotal PA			373.994	378.497	108.500	194.787
PB	0025	333041	57.000	30.500	0	0
		334041	379.386	552.100	170.000	0
Subtotal PB			436.386	582.600	170.000	0
PE	0026	333041	123.750	156.600	0	0
		334041	1.040.054	1.058.808	224.000	402.141
Subtotal PE			1.163.804	1.215.408	224.000	402.141
PI	0022	333041	0	0	0	0
		334041	151.833	197.000	81.537	0
Subtotal PI			151.833	197.000	81.537	0
PR	0041	333041	132.300	132.300	0	0
		334041	2.075.120	2.618.886	144.200	258.878
Subtotal PR			2.207.420	2.751.186	144.200	258.878
RJ	0033	333041	0	0	0	0
		334041	3.207.999	5.336.562	375.200	673.586
Subtotal RJ			3.207.999	5.336.562	375.200	673.586
RN	0024	333041	120.600	121.500	0	0

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
		334041	673.373	818.339	72.100	129.439
<b>Subtotal RN</b>			<b>793.973</b>	<b>939.839</b>	<b>72.100</b>	<b>129.439</b>
<b>RO</b>	<b>0011</b>	333041	20.086	36.019	0	0
		334041	305.534	336.582	71.383	0
<b>Subtotal RO</b>			<b>325.620</b>	<b>372.601</b>	<b>71.383</b>	<b>0</b>
<b>RR</b>	<b>0014</b>	333041	284.317	375.911	0	0
		334041	8.631	28.854	36.820	0
<b>Subtotal RR</b>			<b>292.948</b>	<b>404.765</b>	<b>36.820</b>	<b>0</b>
<b>RS</b>	<b>0043</b>	333041	160.468	206.147	0	0
		334041	2.312.452	2.834.586	238.000	427.275
<b>Subtotal RS</b>			<b>2.472.920</b>	<b>3.040.733</b>	<b>238.000</b>	<b>427.275</b>
<b>SC</b>	<b>0042</b>	333041	18.000	24.000	0	0
		334041	924.412	937.611	255.715	0
<b>Subtotal SC</b>			<b>942.412</b>	<b>961.611</b>	<b>255.715</b>	<b>0</b>
<b>SE</b>	<b>0028</b>	333041	45.000	68.000	0	0
		334041	410.277	464.494	43.400	595.671
<b>Subtotal SE</b>			<b>455.277</b>	<b>532.494</b>	<b>43.400</b>	<b>595.671</b>
<b>SP</b>	<b>0035</b>	333041	230.026	239.310	0	0
		334041	7.326.520	9.767.401	1.117.900	2.006.933
<b>Subtotal SP</b>			<b>7.556.546</b>	<b>10.006.711</b>	<b>1.117.900</b>	<b>2.006.933</b>
<b>TO</b>	<b>0017</b>	333041	0	0	0	0
		334041	80.800	105.658	104.202	0
<b>Subtotal TO</b>			<b>80.800</b>	<b>105.658</b>	<b>104.202</b>	<b>0</b>
<b>TOTAL GERAL</b>			<b>32.210.003</b>	<b>41.761.233</b>	<b>5.000.000</b>	<b>7.448.400</b>

Obs.: para os exercícios de 2008 e 2009, a distribuição dos recursos da nacional por Unidade da Federação trata-se de uma estimativa baseada na provável alocação de gasto conforme previsão de despesa.

Os Pisos de Alta Complexidade I e II passaram a ser co-financiados pela ação 2A69 - Serviços Específicos de Proteção

Social Especial a partir de 2008. Critérios: grau de incidência de risco pessoal e social em decorrência da exposição a situações de extrema vulnerabilidade, tais como abandono, violência em seus vários gêneros e graus, situação de rua. Base Legal: CF, arts. 203 e 204; LOAS (Lei nº 8.742, de 7 de Dezembro de 1993); Resolução nº 130, de 15/07/2005, do CNAS - Norma Operacional Básica e Portaria nº 385, de 26/07/2005; Política Nacional de Assistência Social, Estatuto da Criança e Adolescente, Estatuto do Idoso, Plano Nacional de Combate ao Tráfico de Pessoas, Plano Nacional de Promoção, PNCF.

UO: 55901 - Fundo Nacional de Assistência Social  
 Ação: 08.244.1384.2A61. - Serviços Específicos de Proteção Social Básica

R\$ 1,00

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041 334041				
Subtotal NA			0			
AC	0012	333041 334041	1.454 607.539	695.537	607.270	329.070
Subtotal AC			608.993	695.537	607.270	329.070
AL	0027	333041 334041	3.584.185	104.869 3.334.353	380.328 3.074.867	378.626 1.651.231
Subtotal AL			3.584.185	3.439.222	3.455.195	2.029.857
AM	0013	333041 334041	15.993 3.304.474	24.365 3.606.498	14.540 3.201.648	17.447 1.896.045
Subtotal AM			3.320.467	3.630.863	3.216.188	1.913.492
AP	0016	333041 334041	480.545	567.917	513.231	266.652
Subtotal AP			480.545	567.917	513.231	266.652
BA	0029	333041 334041	1.643.168 15.358.374	1.610.108 17.817.262	317.954 16.561.597	63.676 10.057.177
Subtotal BA			17.001.542	19.427.370	16.879.551	10.120.853
CE	0023	333041 334041	59.740 19.023.059	22.266.729	19.685.799	12.182.929
Subtotal CE			19.082.799	22.266.729	19.685.799	12.182.929
DF	0053	333041 334041	1.686.465	1.820.280	1.878.926	1.471.966
Subtotal DF			1.686.465	1.820.280	1.878.926	1.471.966
ES	0032	333041 334041	50.301 7.991.593	35.834 8.503.852	32.430 7.956.930	32.430 4.907.371
Subtotal ES			8.041.894	8.539.686	7.989.360	4.939.801
GO	0052	333041 334041	222.810 6.575.745	125.803 7.026.314	53.408 6.583.524	42.671 3.663.074
Subtotal GO			6.798.555	7.152.117	6.636.932	3.705.745
MA	0021	333041 334041	12.721.102	4.583 15.004.973	5.500 13.199.954	8.087.112
Subtotal MA			12.721.102	15.009.557	13.205.454	8.087.112
MG	0031	333041 334041	613.669 30.067.985	5.617 35.572.444	6.127 32.326.480	6.127 18.773.719
Subtotal MG			30.681.654	35.578.060	32.332.607	18.779.846
MS	0054	333041 334041	476.288 5.167.490	238.144 6.154.399	5.674.733	3.402.933
Subtotal MS			5.643.778	6.392.543	5.674.733	3.402.933
MT	0051	333041 334041	16.080 6.703.269	16.080 7.525.231	16.080 6.858.744	16.080 4.208.721
Subtotal MT			6.719.349	7.541.311	6.874.824	4.224.801
PA	0015	333041 334041	16.747.450	19.629.442	17.709.033	10.843.333
Subtotal PA			16.747.450	19.629.442	17.709.033	10.843.333
PB	0025	333041 334041	442.062 4.870.004	429.517 5.730.115	592.035 4.636.405	583.472 2.509.483
Subtotal PB			5.312.066	6.159.632	5.228.441	3.092.955
PE	0026	333041 334041	52.509 9.964.905	48.384 11.776.707	48.384 10.208.982	48.384 5.808.929
Subtotal PE			10.017.414	11.825.091	10.257.366	5.857.313
PI	0022	333041 334041	39.425 8.550.112	202.913 9.934.875	149.230 8.848.366	126.150 5.333.792
Subtotal PI			8.589.537	10.137.789	8.997.596	5.459.942
PR	0041	333041 334041	3.064 23.320.822	27.366.597	24.886.063	15.336.390
Subtotal PR			23.323.885	27.366.597	24.886.063	15.336.390
RJ	0033	333041 334041	9.917.563	10.969.386	9.198.537	4.933.499
Subtotal RJ			9.917.563	10.969.386	9.198.537	4.933.499
RN	0024	333041	85.363	78.981	47.138	31.217

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
		334041	10.562.126	12.457.109	11.035.942	6.730.730
<b>Subtotal RN</b>			<b>10.647.489</b>	<b>12.536.090</b>	<b>11.083.080</b>	<b>6.761.947</b>
<b>RO</b>	<b>0011</b>	333041				
		334041	3.546.675	4.163.525	3.804.684	2.320.865
<b>Subtotal RO</b>			<b>3.546.675</b>	<b>4.163.525</b>	<b>3.804.684</b>	<b>2.320.865</b>
<b>RR</b>	<b>0014</b>	333041			73.278	
		334041	1.012.093	1.186.823	1.023.490	578.540
<b>Subtotal RR</b>			<b>1.012.093</b>	<b>1.186.823</b>	<b>1.096.768</b>	<b>578.540</b>
<b>RS</b>	<b>0043</b>	333041	94.231	61.714	97.474	97.474
		334041	14.692.743	17.941.206	15.828.662	9.593.361
<b>Subtotal RS</b>			<b>14.786.974</b>	<b>18.002.920</b>	<b>15.926.136</b>	<b>9.690.835</b>
<b>SC</b>	<b>0042</b>	333041				
		334041	18.431.835	20.982.352	19.795.354	12.285.542
<b>Subtotal SC</b>			<b>18.431.835</b>	<b>20.982.352</b>	<b>19.795.354</b>	<b>12.285.542</b>
<b>SE</b>	<b>0028</b>	333041	22.466	26.551	24.509	24.509
		334041	4.071.355	4.799.793	4.342.579	2.603.614
<b>Subtotal SE</b>			<b>4.093.822</b>	<b>4.826.344</b>	<b>4.367.088</b>	<b>2.628.123</b>
<b>SP</b>	<b>0035</b>	333041	248.701	245.642	74.401	26.835
		334041	25.296.759	28.007.481	28.696.036	14.885.902
<b>Subtotal SP</b>			<b>25.545.460</b>	<b>28.253.123</b>	<b>28.770.437</b>	<b>14.912.737</b>
<b>TO</b>	<b>0017</b>	333041	26.182	57.182	22.360	15.656
		334041	2.082.725	2.401.606	2.145.095	1.242.906
<b>Subtotal TO</b>			<b>2.108.907</b>	<b>2.458.788</b>	<b>2.167.455</b>	<b>1.258.562</b>
<b>TOTAL GERAL</b>			<b>270.452.498</b>	<b>310.559.093</b>	<b>282.238.109</b>	<b>167.415.640</b>

Obs.: Para os exercícios de 2008 e 2009, a distribuição dos recursos da nacional trata-se de uma estimativa baseada na provável alocação/previsão de gasto anual.

Critérios de partilha: taxa de demandas e necessidades específicas de famílias e indivíduos em situação de vulnerabilidade social nos serviços de proteção social básica, CF, arts. 203 e 204; LOAS (Lei no 8.742, de 7 de Dezembro de 1993); Resolução n. 130, de 15/07/2005, do CNAS - Norma Operacional Básica e Portaria nº385, de 26/07/2005



UO: 55901 - Fundo Nacional de Assistência Social

AÇÃO: 08.244.1384.2A60. - Serviços Específicos de Proteção Social Básica às Famílias

R\$ 1,00

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041 334041				
Subtotal NA			0	0	0	0
AC	0012	333041 334041	1.528.200	1.864.800	1.842.300	2.059.067
Subtotal AC			1.528.200	1.864.800	1.842.300	2.059.067
AL	0027	333041 334041	4.659.300	6.382.800	6.687.000	7.890.585
Subtotal AL			4.659.300	6.382.800	6.687.000	7.890.585
AM	0013	333041 334041	4.173.000	5.432.400	5.634.000	6.087.022
Subtotal AM			4.173.000	5.432.400	5.634.000	6.087.022
AP	0016	333041 334041	894.000	954.000	954.000	995.717
Subtotal AP			894.000	954.000	954.000	995.717
BA	0029	333041 334041	90.000	17.159.700	27.272.700	29.961.677
Subtotal BA			17.249.700	25.722.000	27.272.700	29.961.677
CE	0023	333041 334041	11.716.200	16.837.200	17.323.200	18.362.518
Subtotal CE			11.716.200	16.837.200	17.323.200	18.362.518
DF	0053	333041 334041	1.080.000	1.080.000	1.080.000	1.080.000
Subtotal DF			1.080.000	1.080.000	1.080.000	1.080.000
ES	0032	333041 334041	2.862.300	4.363.200	4.642.200	5.119.745
Subtotal ES			2.862.300	4.363.200	4.642.200	5.119.745
GO	0052	333041 334041	36.000	5.887.200	8.056.800	9.423.612
Subtotal GO			5.923.200	7.743.600	8.056.800	9.423.612
MA	0021	333041 334041	9.828.300	13.500	16.184.700	17.554.672
Subtotal MA			9.828.300	16.731.300	16.184.700	17.554.672
MG	0031	333041 334041	30.000	17.149.800	28.322.100	31.490.947
Subtotal MG			17.179.800	27.970.200	28.322.100	31.490.947
MS	0054	333041 334041	4.145.400	5.982.600	5.697.900	6.237.319
Subtotal MS			4.145.400	5.982.600	5.697.900	6.237.319
MT	0051	333041 334041	3.252.300	4.875.000	5.607.900	6.590.517
Subtotal MT			3.252.300	4.875.000	5.607.900	6.590.517
PA	0015	333041 334041	6.204.300	12.164.100	12.186.900	13.432.783
Subtotal PA			6.204.300	12.164.100	12.186.900	13.432.783
PB	0025	333041 334041	27.000	8.933.208	15.056.100	16.837.004
Subtotal PB			8.960.208	15.054.900	15.056.100	16.837.004
PE	0026	333041 334041	9.254.100	16.091.800	16.876.680	17.825.206
Subtotal PE			9.254.100	16.091.800	16.876.680	17.825.206
PI	0022	333041 334041	3.999.600	45.900	10.629.000	12.215.376
Subtotal PI			3.999.600	9.506.200	10.629.000	12.215.376
PR	0041	333041 334041	6.358.800	10.721.100	10.680.300	11.873.451
Subtotal PR			6.358.800	10.721.100	10.680.300	11.873.451
RJ	0033	333041 334041	14.372.400	18.583.500	16.931.700	17.904.112
Subtotal RJ			14.372.400	18.583.500	16.931.700	17.904.112
RN	0024	333041				

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
		334041	6.092.400	10.638.600	10.601.100	11.651.763
<b>Subtotal RN</b>			<b>6.092.400</b>	<b>10.638.600</b>	<b>10.601.100</b>	<b>11.651.763</b>
<b>RO</b>	<b>0011</b>	333041				
		334041	1.944.300	2.995.200	2.707.100	3.133.689
<b>Subtotal RO</b>			<b>1.944.300</b>	<b>2.995.200</b>	<b>2.707.100</b>	<b>3.133.689</b>
<b>RR</b>	<b>0014</b>	333041				
		334041	545.700	747.900	766.800	913.053
<b>Subtotal RR</b>			<b>545.700</b>	<b>747.900</b>	<b>766.800</b>	<b>913.053</b>
<b>RS</b>	<b>0043</b>	333041	6.000			
		334041	5.869.200	10.037.135	10.230.300	11.907.268
<b>Subtotal RS</b>			<b>5.875.200</b>	<b>10.037.135</b>	<b>10.230.300</b>	<b>11.907.268</b>
<b>SC</b>	<b>0042</b>	333041				
		334041	2.284.800	3.886.800	4.633.200	5.609.830
<b>Subtotal SC</b>			<b>2.284.800</b>	<b>3.886.800</b>	<b>4.633.200</b>	<b>5.609.830</b>
<b>SE</b>	<b>0028</b>	333041				
		334041	3.973.200	5.967.000	5.813.100	6.335.012
<b>Subtotal SE</b>			<b>3.973.200</b>	<b>5.967.000</b>	<b>5.813.100</b>	<b>6.335.012</b>
<b>SP</b>	<b>0035</b>	333041				
		334041	17.211.600	30.646.800	30.134.100	32.971.371
<b>Subtotal SP</b>			<b>17.211.600</b>	<b>30.646.800</b>	<b>30.134.100</b>	<b>32.971.371</b>
<b>TO</b>	<b>0017</b>	333041				
		334041	1.308.600	3.463.200	3.852.900	4.373.638
<b>Subtotal TO</b>			<b>1.308.600</b>	<b>3.463.200</b>	<b>3.852.900</b>	<b>4.373.638</b>
<b>TOTAL GERAL</b>			<b>172.876.908</b>	<b>276.443.335</b>	<b>280.404.080</b>	<b>309.836.954</b>

Obs.: Para os exercícios de 2008 e 2009, a distribuição dos recursos da nacional por Unidade da Federação trata-se de uma estimativa baseada na provável alocação de gasto conforme previsão anual de despesa.

Critérios de partilha: Taxa/Situação de vulnerabilidade/risco social.

Base Legal: Lei nº 8.742, de 07/12/1993; Lei nº 9.604, de 5 de fevereiro de 1998; Decreto nº 5.085, de 19 de maio de 2004; Portaria MDS nº 442, de 26 de agosto de 2005; Resolução CNAS nº 130, de 15/07/05 (Norma Operacional Básica da Assistência Social) e Resolução CNAS nº 145, de 15/10/04 (Política Nacional de Assistência Social).

UO: 55901 - Fundo Nacional de Assistência Social

Ação: 08.243.0068.8662 - Concessão de Bolsa para Crianças e Adolescentes em Situação de Trabalho

R\$ 1,00

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	0	0
		339000	0	0	0	0
<b>Subtotal NA</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
AC	0012	333041	15.310	0	0	0
		334041	2.973.775	189.880	0	0
		339000	1.619.735	479.646	762.295	807.206
<b>Subtotal AC</b>			<b>4.608.820</b>	<b>669.526</b>	<b>762.295</b>	<b>807.206</b>
AL	0027	333041	50.000	0	0	0
		334041	6.112.940	400.370	0	0
		339000	591.490	395.530	470.095	485.376
<b>Subtotal AL</b>			<b>6.754.430</b>	<b>795.900</b>	<b>470.095</b>	<b>485.376</b>
AM	0013	333041	0	1.175	0	0
		334041	2.724.660	266.795	0	0
		339000	510.285	21.238.882	283.380	296.112
<b>Subtotal AM</b>			<b>3.234.945</b>	<b>21.506.852</b>	<b>283.380</b>	<b>296.112</b>
AP	0016	333041	27.300	0	0	0
		334041	960.260	87.530	0	0
		339000	155.540	66.486	73.005	76.906
<b>Subtotal AP</b>			<b>1.143.100</b>	<b>154.016</b>	<b>73.005</b>	<b>76.906</b>
BA	0029	333041	1.116.110	13.525	0	0
		334041	21.807.225	727.715	0	0
		339000	4.212.505	1.767.645	1.740.565	1.592.001
<b>Subtotal BA</b>			<b>27.135.840</b>	<b>2.508.885</b>	<b>1.740.565</b>	<b>1.592.001</b>
CE	.0023	333041	0	0	0	0
		334041	4.715.090	391.070	0	0
		339000	415.230	272.171	387.705	412.267
<b>Subtotal CE</b>			<b>5.130.320</b>	<b>663.241</b>	<b>387.705</b>	<b>412.267</b>
DF	0053	333041	1.700.760	266.853	0	0
		334041	0	0	0	0
		339000	391.099	132.536	290.880	305.174
<b>Subtotal DF</b>			<b>2.091.859</b>	<b>399.389</b>	<b>290.880</b>	<b>305.174</b>
ES	0032	333041	40.900	700	0	0
		334041	3.158.945	319.170	0	0
		339000	434.145	256.513	640.355	657.435
<b>Subtotal ES</b>			<b>3.633.990</b>	<b>576.383</b>	<b>640.355</b>	<b>657.435</b>
GO	0052	333041	15.000	0	0	0
		334041	9.442.570	1.483.580	0	0
		339000	5.622.545	1.367.012	5.415.370	5.139.475
<b>Subtotal GO</b>			<b>15.080.115</b>	<b>2.850.592</b>	<b>5.415.370</b>	<b>5.139.475</b>
MA	0021	333041	0	0	0	0
		334041	13.267.980	3.114.540	0	0
		339000	1.814.800	211.864	2.137.325	2.237.496
<b>Subtotal MA</b>			<b>15.082.780</b>	<b>3.326.404</b>	<b>2.137.325</b>	<b>2.237.496</b>
MG	0031	333041	84.450	0	0	0
		334041	6.713.745	843.390	0	0
		339000	2.024.310	657.173	1.814.615	1.896.562
<b>Subtotal MG</b>			<b>8.822.505</b>	<b>1.500.563</b>	<b>1.814.615</b>	<b>1.896.562</b>
MS	0054	333041	0	0	0	0
		334041	5.132.810	706.585	0	0
		339000	2.201.225	562.752	2.193.300	2.278.704
<b>Subtotal MS</b>			<b>7.334.035</b>	<b>1.269.337</b>	<b>2.193.300</b>	<b>2.278.704</b>
MT	0051	333041	0	0	0	0
		334041	2.858.130	396.895	0	0
		339000	1.994.720	527.794	2.290.520	2.337.547
<b>Subtotal MT</b>			<b>4.852.850</b>	<b>924.689</b>	<b>2.290.520</b>	<b>2.337.547</b>
PA	0015	333041	0	0	0	0
		334041	5.269.205	736.130	0	0
		339000	2.091.200	561.682	1.465.645	1.540.812
<b>Subtotal PA</b>			<b>7.360.405</b>	<b>1.297.812</b>	<b>1.465.645</b>	<b>1.540.812</b>
PB	0025	333041	44.625	1.125	0	0

UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
		334041	9.455.430	692.815	0	0
		339000	606.125	369.991	1.123.560	1.159.711
<b>Subtotal PB</b>			<b>10.106.180</b>	<b>1.063.931</b>	<b>1.123.560</b>	<b>1.159.711</b>
PE	0026	333041	5.000	0	0	0
		334041	24.488.940	1.523.705	0	0
		339000	3.515.180	2.656.570	2.735.135	2.571.693
<b>Subtotal PE</b>			<b>28.009.120</b>	<b>4.180.275</b>	<b>2.735.135</b>	<b>2.571.693</b>
PI	0022	333041	26.775	24.000	0	0
		334041	6.160.860	582.855	0	0
		339000	651.365	329.148	528.120	550.281
<b>Subtotal PI</b>			<b>6.839.000</b>	<b>936.003</b>	<b>528.120</b>	<b>550.281</b>
PR	0041	333041	0	0	0	0
		334041	7.777.355	597.575	0	0
		339000	4.099.740	1.177.800	3.828.445	3.673.847
<b>Subtotal PR</b>			<b>11.877.095</b>	<b>1.775.375</b>	<b>3.828.445</b>	<b>3.673.847</b>
RJ	0033	333041	0	0	0	0
		334041	5.105.680	800.185	0	0
		339000	801.315	636.780	1.286.970	1.327.973
<b>Subtotal RJ</b>			<b>5.906.995</b>	<b>1.436.965</b>	<b>1.286.970</b>	<b>1.327.973</b>
RN	0024	333041	60.000	11.750	0	0
		334041	7.562.090	1.293.505	0	0
		339000	881.070	433.576	1.234.980	1.284.193
<b>Subtotal RN</b>			<b>8.503.160</b>	<b>1.738.831</b>	<b>1.234.980</b>	<b>1.284.193</b>
RO	0011	333041	0	0	0	0
		334041	3.304.475	844.320	0	0
		339000	606.705	213.752	1.513.460	1.564.202
<b>Subtotal RO</b>			<b>3.911.180</b>	<b>1.058.072</b>	<b>1.513.460</b>	<b>1.564.202</b>
RR	.0014	333041	0	0	0	0
		334041	2.665.795	190.205	0	0
		339000	325.125	336.194	825.935	865.069
<b>Subtotal RR</b>			<b>2.990.920</b>	<b>526.399</b>	<b>825.935</b>	<b>865.069</b>
RS	0043	333041	2.300	0	0	0
		334041	2.982.805	232.440	0	0
		339000	239.705	248.504	660.535	684.193
<b>Subtotal RS</b>			<b>3.224.810</b>	<b>480.944</b>	<b>660.535</b>	<b>684.193</b>
SC	0042	333041	0	0	0	0
		334041	5.561.230	843.250	0	0
		339000	2.247.115	592.176	2.311.790	2.389.654
<b>Subtotal SC</b>			<b>7.808.345</b>	<b>1.435.426</b>	<b>2.311.790</b>	<b>2.389.654</b>
SE	0028	333041	0	0	0	0
		334041	4.887.080	248.900	0	0
		339000	2.971.920	953.340	839.185	886.438
<b>Subtotal SE</b>			<b>7.859.000</b>	<b>1.202.240</b>	<b>839.185</b>	<b>886.438</b>
SP	0035	333041	45.200	5.950	0	0
		334041	6.265.955	690.890	0	0
		339000	2.870.840	926.467	2.331.630	2.416.779
<b>Subtotal SP</b>			<b>9.181.995</b>	<b>1.623.307</b>	<b>2.331.630</b>	<b>2.416.779</b>
TO	0017	333041	51.475	18.575	0	0
		334041	2.449.830	378.670	0	0
		339000	299.340	183.447	534.925	562.895
<b>Subtotal TO</b>			<b>2.800.645</b>	<b>580.692</b>	<b>534.925</b>	<b>562.895</b>
<b>TOTAL GERAL</b>			<b>221.284.439</b>	<b>56.482.049</b>	<b>39.719.725</b>	<b>40.000.000</b>

Obs.: Para os exercícios de 2008 e 2009, a distribuição dos recursos da nacional por Unidade da Federação trata-se de uma estimativa baseada na provável alocação de gasto conforme previsão anual de despesa.

Crerios: incidncia de famlias que possuem crianas e adolescentes retiradas do trabalho.

Base Legal: Arts. 203 e 204, CF ; Lei n° 8.742/1993 - Lei Orgnica da Assistncia Social- LOAS; Lei n° 8.069/1990 - ECA, Portaria N°. 458/2001 - Diretrizes e Normas do Programa de Erradicao do Trabalho Infantil, Portaria N°. 666, de 28 de dezembro de 2005.

**LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS PARA 2009**

**ANEXO III**  
**RELAÇÃO DAS INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES À LEI**  
**11.768, DE 14.08.2008 – LDO 2009**

XXXII - efeito tabela, incidente sobre o Imposto de Renda Pessoa Física - IRPF e Imposto de Renda Retido na Fonte - Trabalho, observado no exercício de 2007, revisto para 2008 e previsto para 2009;

Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008, inciso XXXII do anexo III das Informações Complementares ao PLOA-2009.

XXXII - efeito tabela, incidente sobre o Imposto de Renda da Pessoa Física - IRPF e Imposto de Renda Retido na Fonte - Trabalho, observado no exercício de 2007, revisto para 2008 e previsto para 2009;

**EFEITO-TABELA + CORREÇÃO DE TABELA DO IRPF**  
**PERÍODO: 2007 A 2009**

UNIDADE: R\$ MILHÕES

<b>TRIBUTO</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>
IRPF	(24)	145	260
IRRF-TRABALHO	602	1.365	1.523

Obs.: Os valores do quadro acima incorporam o efeito tabela e o reflexo das correções da tabela do IRPF constantes da Lei nº 11.311/06 e da Lei nº 11.482/07.

**LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS PARA 2009**

**ANEXO III  
RELAÇÃO DAS INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES À LEI  
11.768, DE 14.08.2008 – LDO 2009**

XXXIII - (VETADO)

## **LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS PARA 2009**

### **ANEXO III RELAÇÃO DAS INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES À LEI 11.768, DE 14.08.2008 – LDO 2009**

XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, 7 de abril de 2008, contendo:

- a) especificação do objeto da etapa ou da obra, identificando o respectivo subtítulo orçamentário;
- b) estágio em que se encontra;
- c) valor total do projeto;
- d) cronograma físico-financeiro para sua conclusão;
- e) etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009 e estimativas para os exercícios de 2010 e 2011;
- f) demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 desta Lei;



## PROJETOS DE GRANDE VULTO

XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei no 11.653, 7 de abril de 2008, contendo:

- a) especificação do objeto da etapa ou da obra, identificando o respectivo subtítulo orçamentário;
- b) estágio em que se encontra;
- c) valor total do projeto;
- d) cronograma físico-financeiro para sua conclusão;
- e) etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009 e estimativas para os exercícios de 2010 e 2011;
- f) demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 desta Lei.

R\$ MIL

ÓRGÃO	AÇÃO ORÇAMENTÁRIA	LOCALIZADOR DE GASTO	DADOS DO PROJETO	ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS
-------	-------------------	----------------------	------------------	---------------------------------------

### 01000 Câmara dos Deputados

10AT0000 Ampliação do Edifício Anexo IV

10AT0101 Em Brasília - DF

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Ampliação do Edifício Anexo IV

#### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 261.250

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Ampliação do Edifício Anexo IV, resultando em um novo edifício com total de 99.500,00 m² de área construída. Em 2008, não será possível executar os valores constantes da Lei Orçamentária.

#### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
17.050	148.462	47.869	47.869	0
Físico				
6,00%	56,00%	19,00%	19,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Execução de 56% do projeto com projetos de arquitetura e instalações e início da obra.

#### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 661

custo unitário PROJETO: 2626

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O custo da obra por m² supera o valor do SINAPI/CEF, porque estão previstas fundações, projetos e instalações diversas não consideradas no valor do SINAPI/CEF.

10S20000

Construção do Centro de Tecnologia da Câmara dos Deputados

10S20101

Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Centro de Tecnologia da Câmara dos Deputados**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 28.835**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construir bloco destinado à abrigar, prioritariamente, o Centro de Tecnologia da CD, que compreende todo o Centro de Processamento de Dados. Além disso abrigará postos avançados do DEPOL, da CAED, do DEMED e do DETEC, com 15.264,80m<sup>2</sup>.

12F20000

Reforma dos Imóveis Funcionais destinados à moradia dos Deputados Federais

12F20101

Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Reforma dos Imóveis Funcionais destinados à Moradia dos Deputados Federais**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 144.000**Total Executado:** 29.848**Percentual Execução:** 20,73%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Reforma de 432 imóveis funcionais destinados à moradia dos deputados federais.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
852	7.007	12.712	8.263	0
Físico				
3,00%	24,30%	44,00%	28,70%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Execução de 24,3% do projeto com projetos de arquitetura e instalações e início da obra.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS****mês ref. SINAPI:** 06/2008**custo unitário SINAPI:** 661**custo unitário PROJETO:** 1889**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O custo da obra por m<sup>2</sup> supera o valor do SINAPI/CEF, porque estão previstas fundações, projetos e instalações diversas não consideradas no valor do SINAPI/CEF.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
26.841	33.628	26.841	26.841	0
Físico				
19,00%	22,27%	19,00%	19,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Continuidade da reforma em 81 apartamentos.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS****mês ref. SINAPI:** 06/2008**custo unitário SINAPI:** 661**custo unitário PROJETO:** 959**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O custo da obra por m<sup>2</sup> supera o valor do SINAPI/CEF, porque estão previstas fundações, projetos e instalações diversas não consideradas no valor do SINAPI/CEF.

77100000

Construção do Anexo V

77100101

Em Brasília - DF

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção do Anexo V

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 109.250

Total Executado: 2.450

Percentual Execução: 2,24%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção de edifício para abrigar o Centro de Documentação e Informação da Câmara dos Deputados, o Museu da Câmara e o Espaço Cultural, com aproximadamente 36.150,00m². Em 2008, não será possível executar os valores constantes da Lei Orçamentária.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.000	49.488	26.156	26.156	0
Físico				
4,50%	45,26%	24,00%	24,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Execução de 45,3% do projeto com projetos de arquitetura e instalações e início da obra.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 661

custo unitário PROJETO: 3022

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O custo da obra por m² supera o valor do SINAPI/CEF, porque estão previstas fundações, projetos e instalações diversas não consideradas no valor do SINAPI/CEF.

**03000 Tribunal de Contas da União**

11T50000 Construção de Sede do Instituto Serzedello Corrêa - ISC

11T50101 Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Sede do Instituto Serzedello Corrêa - ISC (ANEXO III)**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 85.500.000**Total Executado:** 7.925.285**Percentual Execução:** 9,27%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

finalização das fundações e estruturas, início do contrato para vedações, instalações prediais e acabamentos. OBS: A execução da despesa até o final de 2008 inclui dotação inicial da LOA2008, recomposição por crédito suplementar e a execução de restos a pagar.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
58.670.486	18.904.229	0	0	0
Físico				
63,33%	27,40%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

finalização de projetos; apoio à fiscalização; execução de vedações, instalações prediais e acabamentos; fornecimento e instalação de sistema de climatização, elevadores e supervisão predial.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2007

custo unitário SINAPI: 914

custo unitário PROJETO: 736

**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Foi utilizado como parâmetro o CUB SINDUSCON (www.sinduscondf.org.br), em razão do disposto no art. 115 da LDO 2008 e de esse indicador apresentar maior compatibilidade com a obra. Do valor unit do projeto foram excluídos os itens não previstos no CUB SIND.

**10000 Supremo Tribunal Federal****11CD0000 Recuperação e Modernização das Instalações do Supremo Tribunal Federal**

11CD0101 Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** RECUPERAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DAS INSTALAÇÕES DO STF**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 40.123

Total Executado: 26.123

Percentual Execução: 65,11%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Executou-se até o momento 65,11% do projeto

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
10.000	4.000	0	0	0
Físico				
24,92%	9,97%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Com as dotações da Lei Orçamentária de 2009 serão executados os 9,97% restantes do projeto.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 668

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI****1C150000 Implantação de Sistema Integrado de Gestão da Informação no Supremo Tribunal Federal (e-jus)**

1C150001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DA INFORMAÇÃO NO PODER JUDICIÁRIO E-JUS**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 69.984

Total Executado: 42.206

Percentual Execução: 60,31%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Executou-se até o momento 60,31% do projeto.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.132	9.347	6.652	6.647	0
Físico				
7,33%	13,36%	9,50%	9,50%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Com as dotações da Lei Orçamentária de 2009 serão executados 9,22% do projeto.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não se aplica

**12000 Justiça Federal****105A0000** Construção de Edifício-Sede da Seção Judiciária em Fortaleza-CE

105A0101 No Município de Fortaleza - CE

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIO-SEDE DA SEÇÃO JUDICIÁRIA EM FORTALEZA-CE**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 51.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Elaboração de Projeto Básico para realizar o processo licitatório para a contratação dos projetos arquitetônicos e complementares.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
16.500	3.000	6.068	10.042	15.390
Físico				
32,35%	5,88%	11,90%	19,69%	30,18%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Atualmente o projeto encontra-se em fase de elaboração do projeto básico, não sendo possível, no momento, definir as etapas que serão executadas com o orçamento 2009.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS****mês ref. SINAPI:** 07/2008**custo unitário SINAPI:** 599**custo unitário PROJETO:** 865**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O valor de referência do SINAPI (R\$ 598,65) foi a média da Região Nordeste, referente ao mês de JULHO/2008.

**11JL0000** Construção do Edifício-Sede da Justiça Federal em Foz do Iguaçu - PR

11JL0101 No Município de Foz do Iguaçu - PR

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO - SEDE DA JUSTIÇA FEDERAL EM FOZ DO IGUAÇÚ - PR**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 33.420**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Obra destinada a construção do prédio que abrigará a Subseção Judiciária de Foz do Iguaçu (PR), com previsão para instalação de 12 (doze) Varas Federais, serviços administrativos e terceirizados. Obra em fase de desenvolvimento de projetos e levantamentos iniciais, tais como: planialtimétrico e sondagem, visando a contratação dos projetos executivos e complementares para futura contratação das obras de construção.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
200	200	11.557	14.859	6.604
Físico				
0,60%	0,60%	34,58%	44,46%	19,76%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Complementação dos projetos executivos e complementares.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS****mês ref. SINAPI:** 03/2008**custo unitário SINAPI:** 1049**custo unitário PROJETO:** 1009**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O parâmetro utilizado foi o Custo Unitário Básico da construção Civil, divulgado pelo SINDUSCON do Paraná, uma vez que o sistema SINAPI não dispõe ainda de modelo aplicável a obras públicas desta natureza. Os índices podem ser encontrados ao acessarmos a página do SINDUSCON na internet, [www.sinduscon-pr.com.br](http://www.sinduscon-pr.com.br)

**11KR0000** Construção do Edifício-Sede da Justiça Federal em Blumenau - SC

11KR0101 No Município de Blumenau - SC

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO - SEDE DA JUSTIÇA FEDERAL EM BLUMENAU - SC.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 24.137**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Obra destinada a construção do prédio que abrigará a Subseção Judiciária de Blumenau (SC), com previsão para instalação de 10 (dez) Varas Federais, serviços administrativos e terceirizados. Obra em fase de desenvolvimento de projetos e levantamentos iniciais, tais como: planialtimétrico e sondagem, visando a contratação dos projetos executivos e complementares para futura contratação das obras de construção.

**11RV0000** Construção do Edifício-Sede do Tribunal Regional Federal da 1ª Região em Brasília - DF

11RV0101 Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-Sede do Tribunal Regional Federal da 1ª Região em Brasília-DF**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 486.432**Total Executado:** 33.443**Percentual Execução:** 6,88%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Etapas concluídas - instalações provisórias (barração em torno de 3.500m<sup>2</sup>), placas da obra, água, energia, esgoto telefone, subestação, terraplanagem, cortes, aterros ( volume estimado de terra em torno de 500.000 m<sup>3</sup>), fundações e c, laje de piso do 3º subsolo, pilares do 3º subsolo, muro de arrimo (180m<sup>2</sup> de cumprimento por 11,20 m<sup>2</sup> de altura) junto a galeria técnica e parte da laje de piso do 2º subsolo.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
100	200	9.535	14.302	0
Físico				
0,41%	0,83%	39,50%	59,26%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Complementação dos projetos executivos e complementares.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS****mês ref. SINAPI:** 03/2008**custo unitário SINAPI:** 1122**custo unitário PROJETO:** 1009**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O parâmetro utilizado foi o Custo Unitário Básico da construção Civil, divulgado pelo SINDUSCON de Santa Catarina, uma vez que o sistema SINAPI não dispõe ainda de modelo aplicável a obras públicas desta natureza. Os índices podem ser encontrados ao acessarmos a página do SINDUSCON na internet, [www.sinduscon-fpolis.org.br](http://www.sinduscon-fpolis.org.br)

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
9.500	30.000	27.431	40.628	345.430
Físico				
1,95%	6,17%	5,64%	8,35%	71,01%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Com esta dotação será possível construir 2 lajes do trecho 5 (1.4000 m<sup>2</sup>), 1 laje no trecho 1, 3 e 4 (19.400 m<sup>2</sup>), reaterro dos trechos 1, 2, 3 e 5. Após esta fase, considerando o montante dos recursos empregados na obra estará concluída 23,93% da estrutura prevista.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS****mês ref. SINAPI:** 06/2008**custo unitário SINAPI:** 635**custo unitário PROJETO:** 543**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

11S20000

Construção do Edifício-Sede do Conselho da Justiça Federal em Brasília - DF

11S20101

Em Brasília - DF

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO-SEDE DO CONSELHO DA JUSTIÇA FEDERAL EM BRASÍLIA - DF

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 55.484

Total Executado: 11.110

Percentual Execução: 20,02%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Despesa executada até julho de 2008. O projeto divide-se em três unidades distintas: Bloco A – prédio principal destinado às áreas de trabalho administrativas, Presidência, Coordenação-Geral, TNU e CEJ, possui subsolo, térreo (pilotis) e três pavimentos superiores. O Bloco B destina-se às áreas de treinamento e ensino, auditório e o Centro de Produção de TV da Justiça Federal, com subsolo e mais dois pavimentos. Finalmente, o Bloco C abrigará a garagem no subsolo. A obra encontra-se na sua 7ª medição com 14,55% do valor medido executado correspondente ao total de R\$ 7.660.909,04. Já foram concretadas as lajes do subsolo, térreo e parte do 1º pavimento do prédio principal, Bloco A. Foi iniciada a concretagem do piso do subsolo do prédio principal e também foram iniciadas as estacas da garagem, Bloco C.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
8.653	15.000	20.721	0	0
Físico				
15,60%	27,03%	37,35%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS (16,80%)

3.215.945,00

ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO (54,89%)

R\$ 5.500.000,00

INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS (43,32%)

R\$ 700.000,00

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS (24,70%)

R\$ 700.000,00

INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES (72,50%)

R\$ 1.200.000,00

PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO - HIDRANTE E SPRINKLERS

(68%) R\$ 548.126,00 SERVIÇOS COMPLEMENTARES

(52,80%) R\$ 74.931,00

SERVIÇOS AUXILIARES E ADMINISTRATIVOS

(41,50%) R\$ 1.625.251,00

R\$

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 668

custo unitário PROJETO: 1224

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O VALOR DO m² DO SINAPI/CUB NÃO É APLICÁVEL ÀS OBRAS DA JUSTIÇA FEDERAL. TRATA-SE DE VALOR PARA OBRAS DE PRÉDIOS COMERCIAIS, COM ANDAR CORRIDO, CUJO PADRÃO DE CONSTRUÇÃO E TIPOS DE INSTALAÇÕES SÃO DIFERENTES DO PADRÃO NECESSÁRIO PARA AS OBRAS DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA.  
([http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/indicadores/preco/s/sinapi/sinapi\\_200807\\_1.shtm](http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/indicadores/preco/s/sinapi/sinapi_200807_1.shtm))



18340000

Construção do Edifício-Sede da Seção Judiciária em Vitória - ES

18340101

No Município de Vitória - ES

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO-SEDE DA SEÇÃO JUDICIÁRIA EM VITÓRIA - ES

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 33.703

Total Executado: 25.836

Percentual Execução: 76,66%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Conjunto de dois prédios em terreno de 13.226m<sup>2</sup>, com área total construída de 19.657,07m<sup>2</sup>. Prédio principal com 9 pavimentos a ser ocupado por 24 varas federais e área administrativa. Prédio Anexo com 2 pavimentos e mezanino metálico a ser ocupado por garagens, depósitos e algumas áreas administrativas. O prédio anexo encontra-se com 90% das obras concluídas e o prédio principal está em fase de revestimento externo, acabamento e instalações.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.617	4.250	0	0	0
Físico				
9,34%	14,00%	0,00%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Cabeamento estruturado, acabamento, pintura, urbanização, instalações de automação, segurança e mezaninos.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 03/2008

custo unitário SINAPI: 794

custo unitário PROJETO: 932

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

\*1- Preço médio da obra, considerando apenas os itens que compõem o m<sup>2</sup> com base no CUB. □□□□□□

\*2 - O custo do m<sup>2</sup> considerando os itens para apuração do CUB, R\$ 932,39, está inferior ao valor do CUB + 25% (R\$ 993,01), conforme demonstrativo detalhado do comparativo com o custo médio do CUB. \*3 - O padrão de referência foi alterado com base no novo conjunto de padrões divulgado pelo SINDICON-ES em 2007. O padrão adotado, embora seja o que mais se aproxima da edificação em tela, corresponde a projeto de características diferentes (andares livres) e custo inferior.

18500000

Construção do Edifício-Sede da Seção Judiciária em Florianópolis - SC

18500101

No Município de Florianópolis - SC

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO - SEDE DA SEÇÃO JUDICIÁRIA EM FLORIANÓPOLIS - SC.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 65.016

Total Executado: 35.037

Percentual Execução: 53,89%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Despesa executada até julho/2008. Obra destinada a construção do prédio que abrigará a Seção Judiciária de Santa Catarina em Florianópolis, com previsão para instalação de 20 (vinte) Varas Federais, serviços administrativos e terceirizados. Obra em fase de execução, com infra-estrutura, superestrutura, parte de alvenarias e revestimentos externos e parte de instalações prediais, com previsão de término em 2010.

19220000

Construção do Edifício-Anexo ao Tribunal Regional Federal da 5ª Região em Recife - PE

19220101

No Município de Recife - PE

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO-ANEXO AO TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 5ª REGIÃO EM RECIFE/PE**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 30.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Elaboração de Projeto Básico para realizar o processo licitatório para a contratação dos projetos arquitetônicos e complementares.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
8.342	14.100	7.536	0	0
Físico				
12,83%	21,69%	11,59%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Conclusão da superestrutura, alvenarias e revestimentos internos e externos, esquadrias e vidros, instalações prediais e especiais, acabamentos diversos, administração da obra, reajustamento contratual e fiscalização.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 03/2008

custo unitário SINAPI: 1122

custo unitário PROJETO: 1025

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O parâmetro utilizado foi o Custo Unitário Básico da construção Civil, divulgado pelo SINDUSCON de Santa Catarina, uma vez que o sistema SINAPI não dispõe ainda de modelo aplicável a obras públicas desta natureza. Os índices podem ser encontrados ao aces

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.085	1.500	3.000	3.000	21.415
Físico				
3,62%	5,00%	10,00%	10,00%	71,38%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Atualmente o projeto encontra-se em fase de elaboração do projeto básico, não sendo possível, no momento, definir as etapas que serão executadas com o orçamento 2009.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 599

custo unitário PROJETO: 857

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O valor de referência do SINAPI (R\$ 598,65) foi a média da Região Nordeste, referente ao mês de JULHO/2008.

36000000

Reforma do Edifício-Sede do Tribunal Regional Federal da 3ª Região em São Paulo - SP

36000101

No Município de São Paulo - SP

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** REFORMA DO EDIFÍCIO SEDE DO TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 3ª REGIÃO EM SÃO PAULO - SP.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 36.778

Total Executado: 17.927

Percentual Execução: 48,74%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

1) Reforma do sistema de ar condicionado - projetos básico e executivo concluídos - obras em andamento; 2) CFTV - projeto básico concluído - licitação para execução da obra em andamento; 3) Grupo gerador - projeto básico concluído; 4) Cabine primária - projeto básico concluído; 5) Proteção contra descargas atmosféricas - projeto básico em elaboração com recursos próprios; 6) Reforma hidráulica - projeto básico concluído; 7) Obtenção do AVCB - projeto básico concluído; 7) Obras em fase de conclusão: Pintura e readequação de áreas internas, acessibilidade de portadores de necessidades especiais, Reforma dos elevadores, substituição de batentes e portas corta fogo; 8) projetos ainda não iniciados: Automação, Reforma da caixilharia, Reuso de água, Limpeza dos shafts.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.107	3.000	5.049	6.036	1.659
Físico				
8,45%	8,16%	13,73%	16,41%	4,51%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

1) Aquisição e instalação de novo Grupo Gerador; 2) Reforma do sistema de ar condicionado; 3) Cabine primária.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Por se tratar de projeto do tipo "reforma" não existe parâmetro no SINAPI/CUB.

37550000 Implantação de Varas Federais

37550001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação de Varas Federais

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 300.862

Total Executado: 124.630

Percentual Execução: 41,42%

Resumo do estágio atual do Projeto:

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
11.340	4.500	13.050	13.050	134.292
Físico				
3,77%	1,50%	4,34%	4,34%	44,63%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

As etapas serão executadas de acordo com o cronograma constante do PL 5.829/2005.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O SINAPI não se aplica para esta ação, tendo em vista não se tratar de obra.

37570000 Implantação de Sistema Integrado de Gestão de Informação Jurisdicional na Justiça Federal (E-Jus)

37570001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação de Sistema Integrado de Gestão de Informação Jurisdicional na Justiça Federal (E-Jus)

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 641.248

Total Executado: 257.136

Percentual Execução: 40,10%

Resumo do estágio atual do Projeto:

Despesa executada até julho/2008.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
37.970	39.650	39.612	39.612	227.267
Físico				
5,92%	6,18%	6,18%	6,18%	35,44%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Inclusão Digital do Poder Judiciário; Implantação da Justiça Virtual; Sistemas Administrativos, Orçamentários e Financeiros; Sistema de Acompanhamento e Controle de Processos; Criação e Implantação do Portal da Justiça e Implantação da Biblioteca Digital.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O SINAPI não se aplica para esta ação, tendo em vista não se tratar de obra.

7L870000

Construção do Edifício-Sede da Seção Judiciária em Macapá - AP

7L870056

No Município de Macapá - AP

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-Sede da Seção Judiciária em Macapá - AP**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 21.200**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Em 23/07/2008, por meio da Nota de empenho 177 foi contratada a empresa Globo Engenharia para execução de serviços de elaboração dos estudos preliminares (incluindo laudo de sondagem de solo), anteprojeto e projetos executivos de arquitetura (incluindo projeto legal), terraplanagem, fundações, estruturas, paisagismo, água fria, esgoto sanitário e águas pluviais, instalações elétricas, telefonia, CFTV, sonorização, detecção e alarme de incêndio, prevenção e combate a incêndios, cabeamento estruturado, ar condicionado central, ventilação mecânica, elevadores, para a construção da sede da Seção Judiciária do Amapá.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
10.224	100	10.876	0	0
Físico				
48,23%	0,47%	51,30%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Em decorrência dos limites orçamentários e da diretriz adotada pelo Tribunal, os projetos que foram incluídos na lei orçamentária por meio de emendas parlamentares terão sua continuidade em 2009 por emenda parlamentar. Por esta razão foi alocado somente R\$ 100.000,00 e será envidados esforços políticos para suplementar esta dotação no Congresso Nacional. Em 2009 será executado os restos a pagar de 2008, uma vez que a conclusão da licitação da obra está prevista para dezembro de 2008. Como o projeto não está concluído e nem a obra licitada não temos condições de dizer que etapas serão executadas com a dotação de 2009.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Nem o projeto executivo nem o projeto de construção estão concluídos por esta razão não podemos apurar o custo SINAP.

**14000 Justiça Eleitoral****71250000** Construção do Edifício-Sede do Tribunal Superior Eleitoral em Brasília

71250101 Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da futura sede do Tribunal Superior Eleitoral - Contrato TSE nº. 10/2007**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 342.507**Total Executado:** 108.822**Percentual Execução:** 31,77%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Execução de edificação de 116.000m<sup>2</sup>, constituída de 1 edifício principal com 10 pavimentos sobre pilots, um edifício anexo com um pavimento térreo e subsolo. O estágio atual é de 30% da execução física concluída. Fundações concluídas executando estruturas.

**78320000** Implantação do Sistema de Automação de Identificação do Eleitor

78320001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Sistema de Automação de Identificação do Eleitor.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 404.360**Total Executado:** 1.149**Percentual Execução:** 0,28%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Recadastramento de toda a população eleitoral brasileira, com a coleta das 10 digitais e da fotografia biométrica do eleitor.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
48.537	130.000	55.148	0	0
Físico				
14,17%	37,96%	16,10%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Etapas diversas conforme cronograma físico financeiro vinculado aos Contratos TSE nº 10/2007 e 72/2005 (estruturas, instalações e elementos de arquitetura).

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 668

custo unitário PROJETO: 2800

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O valor do metro quadrado da obra da nova sede, desconsiderando os itens não computados pelo SINAPI, alcança R\$ 1.500,00. A planilha orçamentária da obra é composta por mais de 5000 itens que em muitos casos não encontram equivalentes no SINAPI.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
91	10.000	4.000	40.000	349.120
Físico				
0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Aquisição de kits de identificação biométrica; convocação da população; coleta das digitais e fotos; transmissão e armazenamento das biometrias.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**15000 Justiça do Trabalho**

11A70000

Construção de Edifício-Sede do Tribunal Regional do Trabalho da 6ª Região em Recife - PE

11A70101

No Município de Recife - PE

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIO-SEDE DO TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 6ª REGIÃO EM RECIFE - PE**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 26.500

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

AQUISIÇÃO DE TERRENO

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
372	1.804	2.517	2.777	19.027
Físico				
1,00%	6,00%	10,00%	10,00%	73,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

AQUISIÇÃO DE TERRENO

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

11BC0000

Construção do Edifício-Sede do Tribunal Regional do Trabalho da 22ª Região em Teresina-PI

11BC0107

No Município de Teresina - PI

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do edifício-sede do trt da 22ª região em Teresina-PI**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 35.000

Total Executado: 919

Percentual Execução: 2,63%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Edifício com 10 andares, estrutura em concreto armado, com prédio de auditório em anexo. Atualmente a obra encontra-se na fase de execução da infra-estrutura do terreno, com a construção de galerias e terraplenagem.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
500	2.947	3.295	3.557	23.780
Físico				
1,43%	8,42%	9,41%	10,16%	67,95%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Instalação do canteiro de obras, equipamentos de segurança, máquinas e equipamentos, administração do canteiro e logística; Estrutura

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 727

custo unitário PROJETO: 1883

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Na composição do custo SINAPI não são contempladas despesas com a utilização de equipamentos de grande porte para escavação, o custo relativo ao BDI, custo da administração da obra, despesas com a elaboração de projetos, licenças, seguros, instalações.

**11EL0000** Construção do Edifício-Sede do Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região em Salvador - BA

11EL0101 No Município de Salvador - BA

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-sede do Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região em Salvador-BA

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 122.058

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção do Edifício-sede do Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região em Salvador-BA.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	0	20	11.565	110.472
Físico				
0,00%	0,00%	2,00%	5,00%	93,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Prevê-se o início da execução do projeto para 2010.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

**mês ref. SINAPI:** 06/2008

**custo unitário SINAPI:** 620

**custo unitário PROJETO:** 2020

**OU**

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Na composição do custo SINAPI não são contempladas despesas com a utilização de equipamentos de grande porte para escavação, o custo relativo ao BDI, custo da administração da obra, despesas com a elaboração de projetos, licenças, seguros, instalações.

**11EN0000** Construção do Edifício-Sede do Tribunal Regional do Trabalho da 24ª Região em Campo Grande - MS

11EN0101 No Município de Campo Grande - MS

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-sede do Tribunal Regional do Trabalho da 24ª Região em Campo Grande-MS

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 42.221

**Total Executado:** 8.304

**Percentual Execução:** 19,67%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção do edifício-sede do Tribunal Regional do Trabalho da 24ª Região. Nona etapa em execução. Estágio atual da obra: Execução de estrutura (laje do 4º pavimento).

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.017	11.560	0	0	19.339
Físico				
7,14%	73,19%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Administração da obra; fundações; movimentação de terra; estrutura; alvenaria e vedações; cobertura; impermeabilização; tratamento térmico; pavimentação; revestimento; divisórias, forros e pisos falsos; carpintaria; serralheria; ferragens; vidraçaria; pintura; lustração e enceramento; instalações elétricas e telecomunicações; instalações de água; instalação contra incêndio; instalações sanitárias, esgotos e águas pluviais; instalações de gás; instalação de transporte vertical; equipamentos sanitários e de cozinha; e limpeza geral e verificação final.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

**mês ref. SINAPI:**

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

**OU**

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

A justificativa para a utilização de parâmetro diverso do SINAPI deve-se às especificidades de edifícios destinados a Tribunais, conforme detalhamento constante em anexo.



1B390000

Construção do Complexo Trabalhista do Tribunal Regional do Trabalho da 18ª Região

1B390103

No Município de Goiânia - GO

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção do Complexo Trabalhista do TRT da 18ª Região

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 95.153

Total Executado: 4.627

Percentual Execução: 4,86%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Canteiro de obra instalado, escavação e contenções concluídas, fundação e estrutura em fase final.

1B510000

Construção do Edifício-Sede do Tribunal Regional do Trabalho da 17ª Região em Vitória - ES

1B510101

No Município de Vitória - ES

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção do Edifício-Sede do Tribunal Regional do Trabalho da 17ª Região no Município de Vitória-ES.

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 81.188

Total Executado: 2.931

Percentual Execução: 3,61%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Objeto: Construção do Ed.Sede do TRT-17ª Região. Etapas: Projetos, execução de parte das fundações (cravação das estacas tipo hélice contínua). Estágio Atual: conclusão das estacas, conclusão dos projetos, elaboração do orçamento e edital para licitação da 3ª etapa da obra.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.078	3.109	2.699	3.146	80.493
Físico				
1,14%	2,22%	2,84%	3,31%	85,63%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Administração, serviços preliminares, retomada da construção (acabamento); vedações; vidros e esquadrias; cobertura; instalações hidráulicas; instalações elétricas, telefônicas e lógicas; instalações especiais; impermeabilização; revestimentos pisos e paredes; pintura; sistema de ar condicionado e elevadores.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.336	7.457	8.340	9.001	50.121
Físico				
4,11%	25,68%	10,27%	11,09%	45,24%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Escavação, conclusão das fundações, contenções, lajes de sub-pressão, estrutura e vedações

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 594

custo unitário PROJETO: 1605

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Na composição do custo SINAPI não são contempladas despesas com a utilização de equipamentos de grande porte para escavação, o custo relativo ao BDI, custo da administração da obra, despesas com a elaboração de projetos, licenças, seguros, instalações.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 567

custo unitário PROJETO: 1606

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

A justificativa para a utilização de parâmetro diverso do SINAPI deve-se às especificidades de edifícios destinados a Tribunais, conforme detalhamento constante em anexo.

11690000

Ampliação do Edifício-Sede do Tribunal Regional do Trabalho da 8ª Região em Belém - PA

11690101

No Município de Belém - PA

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Ampliação do Ed. Sede do Tribunal Regional do Trabalho da 8ª Região em Belém - Pará.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 29.055

Total Executado: 623

Percentual Execução: 2,14%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Fase de elaboração do projeto executivo

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
15	2.381	6.243	11.100	8.690
Físico				
0,05%	9,42%	21,49%	38,21%	28,69%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Fundação e início de parte da estrutura

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 638

custo unitário PROJETO: 2127

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

A edificação a ser construída para a ampliação do Ed. Sede do TRT da 8ª Região, que é um prédio comercial, tem diversos serviços e padrão de acabamento que normalmente não constam nas edificações tomadas por base na obtenção dos índices do SINAPI.

1N020000

Construção do Edifício-Sede do Fórum Trabalhista de Maceió-AL

1N020101

No Município de Maceió - AL

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício Sede do Fórum trabalhista de Maceió-AL**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 30.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção do Edifício - Sede do Forum Trabalhista de Maceió - AL.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	1.000	5.600	22.400	1.000
Físico				
0,00%	6,67%	18,67%	74,66%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

PROJETOS

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 617

custo unitário PROJETO: 2930

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Na composição do custo SINAPI não são contempladas despesas com a utilização de equipamentos de grande porte para escavação, o custo relativo ao BDI, custo da administração da obra, despesas com a elaboração de projetos, licenças, seguros, instalações.

**1P660000** Modernização de Instalações Físicas da Justiça do Trabalho

1P660001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Modernização de Instalações Físicas da Justiça do Trabalho

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 430.430

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

REFORMAR, ADAPTAR, AMPLIAR, PADRONIZAR E MODERNIZAR AS 833 INSTALAÇÕES PREDIAIS QUE ABRIGAM AS 1.378 VARAS TRABALHISTAS E AS SEDES DOS 24 TRTS.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
20.000	21.800	67.770	60.239	260.619
Físico				
6,30%	6,84%	21,13%	18,73%	47,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Modernização de 57 instalações da Justiça do Trabalho.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**50930000** Implantação de Sistema Integrado de Gestão da Informação Jurisdicional na Justiça do Trabalho (E-Jus)

50930001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação de Sistema Integrado de Gestão da Informação Jurisdicional na Justiça do Trabalho (E-Jus)

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 484.840

**Total Executado:** 145.166

**Percentual Execução:** 29,94%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Modernizar a Justiça do Trabalho a fim de reduzir o tempo de tramitação e julgamento dos processos trabalhistas e melhorar a qualidade da prestação jurisdicional da Justiça do Trabalho viabilizando o "processo virtual" que permitirá uma nova dinâmica aos ritos processuais, ampliando a transparência e democratizando o acesso às informações das ações trabalhistas, do desempenho e da gestão da Justiça do Trabalho, por meio da implantação da Rede e do Portal da Justiça do Trabalho, que uniformizarão o acesso a todas as suas informações.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
43.285	46.200	84.579	109.640	55.967
Físico				
10,00%	13,00%	17,00%	23,00%	7,06%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Execução de 10% meta física, que corresponde à implementação de diversas ações de informática, conforme planilha em anexo.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**16000 Justiça do Distrito Federal e dos Territórios****37510000 Implantação de Varas Comuns e de Juizados Especiais Cíveis e Criminais**

37510053 No Distrito Federal

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** PRÉDIO DAS VARAS DE FAZENDA PÚBLICA E DE EXECUÇÃO FISCAL (PRÉDIO VERDE)**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 16.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção de prédio com base nos critérios de sustentabilidade LEED, a ser submetido a certificação pelo USGBC. O projeto encontra-se na fase de elaboração de ante-projeto.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
550.000	15.000.000	450.000	0	0
Físico				
3,44%	93,75%	2,81%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Construção de edifício e certificação LEED.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS****mês ref. SINAPI:** 06/2008**custo unitário SINAPI:** 0**custo unitário PROJETO:** 0**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Como ainda não tem o projeto definido, o valor informado é estimativo e é composto da consultoria relativa a certificação, projetos e obras.

**20000 Presidência da República****10NP0000****Construção do Berço 401-A no Porto de São Francisco do Sul (SC)**

10NP0042

No Estado de Santa Catarina

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Berço 401-A no Porto de São Francisco do Sul (SC)**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 27.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção do berço 401-A, incluindo acesso rodoviário conforme PDZ do Porto de São Francisco do Sul. O estágio atual encontra-se em obtenção da licença prévia.

**10NQ0000****Realinhamento e Reforço Estrutural do Berço 201 no Porto de São Francisco do Sul (SC)**

10NQ0042

No Estado de Santa Catarina

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Realinhamento e Reforço Estrutural do Berço 201 no Porto de São Francisco do Sul (SC)**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 26.800**Total Executado:** 21.800**Percentual Execução:** 81,34%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Realinhamento do berço 201, com extensão para 230 m e calado operacional de 13 m, objetivando atender movimentação de carga geral e contêineres. Concluído o projeto executivo.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
10.000	2.000	15.000	0	0
Físico				
37,00%	4,00%	59,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Prevê-se a conclusão da Infra-estrutura, e o início da Super-estrutura

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

As obras são contratadas diretamente p/ Porto de S. F. Sul, que é o responsável pela elaboração do edital e consequente proc. licitatório. A determinação dos custos unit. p/ a elaboração da planilha contratual de ref. é de responsabilidade daquele Porto

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	5.000	0	0	0
Físico				
0,00%	18,66%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Prevê-se a conclusão da super estrutura, aterro da retroárea e pavimentação.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

As obras são contratadas diretamente p/ Exército, que é o responsável pela elaboração do edital e consequente proc. licitatório. A determinação dos custos unit. para a elaboração da planilha contratual de ref. é de responsabilidade daquela entidade.

10TK0000

Construção do Órgão Central da Controladoria-Geral da União

10TK0101

Em Brasília - DF

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção do Órgão Central da Controladoria-Geral da União

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 28.175

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Em fase de conclusão do acordo com a GRPU para concessão do terreno sito no final da Asa Sul - Brasília

111F0000

Ampliação de Molhes do Canal de Acesso ao Porto de Rio Grande (RS)

111F0043

No Estado do Rio Grande do Sul

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Ampliação de Molhes do Canal de Acesso ao Porto de Rio Grande (RS)

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 361.533

Total Executado: 126.533

Percentual Execução: 35,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Execução de novo traçado do canal e ampliação de seus molhes, que compreende os serviços de prolongamento de 370 m e 700 m, com lançamento de 1.069.094 m3 de rochas e colocação de 5.452 tetrápodes de 8 ton e 6.078 tetrápodes de 12,5 ton. Obra encontra-se em execução com várias frentes de serviço.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.580	12.087	12.087	1.421	0
Físico				
9,00%	43,00%	44,00%	4,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

1. Preparação do terreno
2. Terraplenagem
3. Montagem do canteiro de obras
4. Execução das fundações
5. Execução dos muros de contenção do subsolo.
5. Concretagem dos pilares, vigas e lajes.
6. Execução dos vedos
7. Execução das instalações hidro-sanitárias
8. Execução das instalações elétricas

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 07/2007

custo unitário SINAPI: 615

custo unitário PROJETO: 44

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 361.533

Total Executado: 126.533

Percentual Execução: 35,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Execução de novo traçado do canal e ampliação de seus molhes, que compreende os serviços de prolongamento de 370 m e 700 m, com lançamento de 1.069.094 m3 de rochas e colocação de 5.452 tetrápodes de 8 ton e 6.078 tetrápodes de 12,5 ton. Obra encontra-se em execução com várias frentes de serviço.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
140.000	6.400	88.600	0	0
Físico				
30,00%	1,00%	34,00%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Concluir o lançamento da tetrápodes com o monitoramento do solo.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os custos unit. de obras port. não estão contemplados no SINAPI ou em outro sist. de custos, sendo que o proced. de preços adotados refere-se às tomadas de preços junto ao merc. fornecedor e/ou prest. de serv., p/ as correspondentes compos. de preços unit

114H0000 Implantação do Sistema de Cartografia da Amazônia

114H0001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação do Sistema de Cartografia da Amazônia

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 350.000

Total Executado: 23.452

Percentual Execução: 6,70%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Fase final de licitação para contratação de serviços de levantamentos terrestres geofísicos e geológicos, bem como mapeamento de 250 mil km<sup>2</sup> da área correspondente ao vazio cartográfico da Amazônia brasileira.

1K260000 Recuperação dos Berços 101 e 102 do Porto de Itaqui (MA)

1K260021 No Estado do Maranhão

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Recuperação dos Berços 101 e 102 do Porto de Itaqui (MA)

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 65.000

Total Executado: 43.259

Percentual Execução: 66,55%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

A especificação da obra consiste na recuperação do Berço 101 e Berço 102, incluindo as fases de infra-estrutura, superestruturas, acessórios e complementos dos cais, demolição e recomposição da estrutura existente; a obra encontra-se em fase de demolição da estrutura existente.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
46.548	70.000	70.000	70.000	70.000
Físico				
13,30%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Cartografia Náutica - MARINHA - 50% da construção de 1 navio. Cartografia Geológica - CPRM - 2 mapas Aerogeofísicos. Cartografia Terrestre - FAB - 13% do sistema implantado. Cartografia Terrestre - DSG - 440 km<sup>2</sup> voados

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI****CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
13.200	600	7.941	0	0
Físico				
20,00%	1,00%	12,45%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Prevê-se a execução da super estrutura dos dois berços, aterramento e pavimentação da retroárea e a canaleta de dutos da retroárea dos berços.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

As obras são contratadas diretamente p/ Porto de Itaqui, que é o responsável pela elaboração do edital e conseqüente proc. licitatório. A determinação dos custos unit. p/ a elaboração da planilha contratual de ref. é de responsabilidade daquele Porto.

55970000

Construção de Cais para Contêineres no Porto de Maceió (AL)

55970027

No Estado de Alagoas

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção de Cais para Contêineres no Porto de Maceió (AL)

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 51.638

Total Executado: 36.638

Percentual Execução: 70,95%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção de 407,6 m de cais de múltiplo uso, dos quais 80,6 m expandem o Cais Geral e o restante, estabelece a ligação entre ele e o Cais do Terminal Açucareiro. Obra em execução física.

71340000

Implantação do Canal de Televisão Internacional

71340001

Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação do Canal de Televisão Internacional

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 40.000

Total Executado: 8.193

Percentual Execução: 20,48%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Este projeto é uma parceria da EBC, STF, Senado e Camara, com o valor total do projeto estimado em R\$ 40 milhões. A EBC é responsável por 50% do projeto, ou seja, R\$ 20 milhões, dos quais realizou até 2007 R\$ 8.192.872,27, conforme informado nos campos.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
13.500	0	0	0	0
Físico				
28,05%	1,00%	0,00%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Conclusão da concretagem, dos pré-moldados e da super estrutura, cravação das estacas pracha, pavimentação da retroárea. as etapas em execução.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

As obras são contratadas diretamente p/ Porto de Maceió, que é o responsável pela elaboração do edital e conseqüente proc. licitatório. A determinação dos custos unit. p/ a elaboração da planilha contratual de ref. é de responsabilidade daquele Porto.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.800	3.049	1.986	1.986	1.986
Físico				
7,00%	7,62%	4,97%	4,97%	4,97%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI



76180000

Implantação de Terminal Pesqueiro

76180001

Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Terminal de Serviços de Niterói.

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 10.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção da Unidade de Apoio ao Terminal Público Pesqueiro do Rio de Janeiro-estágio atual: Projeto Executivo em elaboração.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.500	8.500	0	0	0
Físico				
15,00%	85,00%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Estudos de Viabilidade Econômica, Estudos de impacto ambiental e construção.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Terminal Pesqueiro Público de Recife-PE

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 15.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Restauração do Entrepasto de Pesca do Recife-PE-Estágio atual: anteprojeto em elaboração.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.500	8.500	5.000	0	0
Físico				
10,00%	57,00%	33,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Estudos de Viabilidade econômica, estudo de impacto ambiental, projeto básico, projeto executivo e construção.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Terminal Pesqueiro Público do Rio de Janeiro-RJ

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 60.000

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção do Terminal Público Pesqueiro do Rio de Janeiro-  
Estágio Atual: desocupação do terreno, projeto básico em  
elaboração e estudo de viabilidade.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.500	40.000	18.500	0	0
Físico				
2,00%	67,00%	31,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Terminal Público Pesqueiro de Belém-PA

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 36.936

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção do Terminal Pesqueiro Público de Belém-  
PA. Estágio Atual: Projeto Básico e Executivo  
concluídos, estudos de Impacto ambiental em andamento e  
estudo de viabilidade econômica concluído.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.956	23.446	7.534	0	0
Físico				
16,00%	64,00%	20,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Construção.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Terminal Público Pesqueiro de Salvador-BA

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 30.000

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção do Terminal Público Pesqueiro de Salvador-BA. Estágio Atual: anteprojeto em discussão.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.500	20.000	8.500	0	0
Físico				
5,00%	67,00%	28,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Estudos de Viabilidade Econômica, Estudos de Impacto Ambiental, Projeto Básico, Projeto Executivo e Construção.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**7F210000** Construção do Berço 100, Alargamento do Cais Sul e Ampliação do Porto de Itaqui (MA)

7F210021 No Estado do Maranhão

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Berço 100, Alargamento do Cais Sul e Ampliação do Porto de Itaqui (MA)

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 113.000

**Total Executado:** 32.000

**Percentual Execução:** 28,32%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção do berço 100, com 320 m de extensão e 26,10 m de largura, com dique de enrocamento de contenção da retroárea. Alargamento do cais sul (trecho de cais) para manter a mesma largura do berço 100. Encontra-se no início da mobilização.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
33.000	3.000	45.000	0	0
Físico				
29,00%	1,00%	41,68%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Prevê-se a execução da infra-estrutura do Berço 100, super-estrutura do Berço 100; enrocamento de retenção da retroárea.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

As obras são contratadas diretamente p/ Porto de Itaqui, que é o responsável pela elaboração do edital e consequente proc. licitatório. A determinação dos custos unit. p/ a elaboração da planilha contratual de ref. é de responsabilidade daquele Porto.

**22000 Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento**

12BZ0000

Conclusão da Obra da Unidade Armazenadora de Uberlândia - MG

12BZ0101

No Município de Uberlândia - MG

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONCLUSÃO DA OBRA DA UNIDADE ARMAZENADORA DE UBERLANDIA-MG**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 45.361**Total Executado:** 17.361**Percentual Execução:** 38,27%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

As obras encontram-se paralisadas desde 1990, isto é, antes da criação da Conab, cujas atividades iniciaram-se a partir de janeiro de 1991, por cessação no fluxo de recursos financeiros pelo Tesouro/MP à época. O processo de retomada das obras se deu com a inclusão de um projeto no PPA 2004-2007, no exercício de 2005 sendo que a dotação orçamentária foi aprovada em 2006. Face a não realização antecipada da receita de venda de espaços nas Unidades Armazenadoras próprias - código 1333.0100 - Receita de Concessão de Direito Real de Uso de Área Pública, não foi possível iniciar a obra programada. Cabe registrar que desde aquela data não houve qualquer execução física-financeira relacionada com a obra. Informamos que o desembolso efetuado pela então CIBRAZEM, de maio/89 até meados do 2.º meados de 1990, corresponde em valores atualizados pelo IGP-DI até dezembro de 2006 a R\$17.361.350,05 (dezessete milhões, trezentos e sessenta e um mil, trezentos e cinquenta reais e cinco centavos).

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	20.000	8.000	0	0
Físico				
0,00%	44,09%	17,64%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Instalação do canteiro da obra; mobilização de pessoal e conclusão das obras civis do granelheiro e edificações de apoio.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Por tratar-se de uma obra de Unidade Armazenadora que envolve a edificação e equipamentos, os custos não se enquadram naqueles estabelecidos no art. 109 da PLDO/2009.

**24000 Ministério da Ciência e Tecnologia****10GK0000 Implantação de Infra-Estrutura para o Sistema Científico Brasileiro de Previsão do Clima Espacial**

10GK0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação de Infra-estrutura para o Sistema Científico Brasileiro de Previsão de Clima Espacial**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 20.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

O Centro será constituído das obras civis para recebimento dos pesquisadores e técnicos que trabalharão no local – escritórios etc. Além ele será constituído de antenas de recepção de dados emitidos pelas tempestades geo magnéticas e de ionosondas para medidas efetuadas na ionosfera. O prédio também conterá os computadores necessários ao processamento de dados.

Este projeto baseia-se em capacidade já existente no INPE para estudos sobre o Clima Espacial, embora esta capacidade esteja dispersa em diversas linhas de pesquisa existentes nas divisões de Aeronomia, Astrofísica e Geofísica Espacial, nos laboratórios de Plasma e Computação Aplicada e no Centro de Previsão de Tempo e Clima (CPTEC). Esses diferentes grupos contam individualmente com recursos escassos, sobretudo de ações de Pesquisa e Desenvolvimento, e que são mais destinados à manutenção das atividades em andamento. O projeto proposto vai servir para potencializar essas competências, provocando foco em uma ação e trazendo novos recursos para ampliação e modernização da infra-estrutura de pesquisa.

O projeto prevê a atuação em rede com diversos outros grupos de pesquisa sobre o assunto no território nacional, prevendo a colocação de instrumentos de recepção de dados em outros locais do território nacional, em cooperação com universidades e outros institutos (por exemplo em Campo Grande/MS, Rio Branco/AC, Alto Floresta/MT, Boa Vista/RR, São Luis/MA e Belém/PA).

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.000	7.400	6.000	5.600	0
Físico				
2,00%	30,00%	30,00%	38,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Construção parcial do prédio que sediará as atividades do Sistema Científico Brasileiro de Previsão do Clima Espacial.  
Aquisição e instalação de sensores que farão parte do Sistema Científico Brasileiro de Previsão do Clima Espacial, a serem instalados na região equatorial do Brasil, nos estados de Alagoas, Maranhão e Amazonas – ionosondas, receptores GPS de alta precisão e radiotelescópios.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os custos de construção civil para o projeto são de pequena monta relativamente a seu total considerando-se que sua maior parcela refere-se à aquisição de equipamentos e sua instalação. O SINAPI não possui índice para este tipo de projeto.

10GO0000 Implantação de Sistema de Informação sobre Recursos Naturais

10GO0001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação de sistema de informação sobre recursos naturais

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 20.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

A ação irá desenvolver e implantar um sistema nacional de informação que permita a interoperabilidade entre as bases de dados biológicas e ambientais, de modo a organizar, ampliar o intercâmbio e a disseminação da informação científica sobre biodiversidade brasileira, visando estimular a inovação tecnológica, o uso sustentável e a conservação da diversidade biológica.

10GY0000 Ampliação e Modernização da Infra-Estrutura para o Estudo da Biodiversidade, Inovação Tecnológica e Sustentabilidade dos Ecossistemas Amazônicos frente às Mudanças Globais

10GY0010 Na Região Norte

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Ampliação e Modernização da Infra-Estrutura para o Estudo da Biodiversidade, Inovação Tecnológica e Sustentabilidade dos Ecossistemas Amazônicos frente às Mudanças Globais

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 70.654

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Ampliação e modernização da infra-estrutrua do INPA para o estudo da biodiversidade e inovação tecnológica e sustentabilidade dos ecossistemas amazônicos, frente as mudanças globais

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	2.500	9.000	8.500	0
Físico				
0,00%	30,00%	35,00%	35,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

1. Articulação com gestores de bases de dados provedoras de informação; 2.. Criação e consolidação da infra-estrutura necessária para integrar bases de dados; 3. Desenvolvimento de aplicativos que facilitarão a organização, qualificação, gestão, acesso e disseminação de informação científica;

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Este projeto não possui obras civis, portanto não se enquadra no SINAPI

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.500	10.000	31.592	27.562	0
Físico				
2,00%	20,00%	45,00%	33,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Cronograma físico dos projetos de grande vulto. Meta física 1 prédio para o núcleo de inovação tecnológica

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 639

custo unitário PROJETO: 1500

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O parâmetro utilizado para estimar o valor unitário para o projeto foi baseado nos custos dos materiais, fretes e demais insumos para a Região Norte e em especial par a cidade de Manaus, não sendo viável utilizar os valores do SINAPI

**10H20000 Implantação de Infra-Estrutura para Atender as Demandas das Mudanças Climáticas Globais**

10H20001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação da Infra-estrutura para atender as demandas das mudanças climáticas globais

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 68.000

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Sistema computacional com poder de cálculo da ordem de 40 TFLOPS (40.000.000.000.000) operações de flutuante por segundo.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.125	1.500	12.682	18.112	34.581
Físico				
2,00%	2,00%	19,00%	27,00%	50,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Aparelhamento, modernização e complementação de laboratórios já existentes no INPE, para instrumentação, calibração e montagem de sensores e equipamentos, e que atuarão em rede com o Centro de Ciência do Sistema da Terra.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Este projeto em envolve obras civis, portanto não utiliza SINAPI

**10ZG0000 Desenvolvimento do Satélite Lattes**

10ZG0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Desenvolvimento do Satélite Lattes.

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 110.000

**Total Executado:** 5.165

**Percentual Execução:** 4,70%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Satélite científico de observação espacial e da Terra com órbita equatorial, com o respectivo segmento solo, fabricados em acordo com as especificações.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.500	3.000	25.000	25.000	50.335
Físico				
1,00%	14,00%	23,00%	23,00%	34,30%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

- Término da análise de viabilidade e configuração do satélite; - Pagamentos iniciais dos equipamentos de carga útil a serem integrados - GPS de alta precisão de dupla frequência e analisador eletrostático.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O SINAPI não possui índice para este tipo de projeto.

10ZH0000

Desenvolvimento do Satélite do Programa Internacional de Medidas de Precipitação - GPM-Br

10ZH0001

Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Desenvolvimento do Satélite GPM-Br.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 100.000**Total Executado:** 1.002**Percentual Execução:** 1,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

O satélite será composto pela Plataforma Multi Missão - PMM e cargas úteis para medidas de precipitação e de descargas elétricas. Ele terá uma órbita equatorial (baixa inclinação) para a geração de dados nesta faixa regional. Estimativas de precipitação deverão ser fornecidas a cada 25 X 25 km em intervalos de 3 horas. Os dados de descargas elétricas atmosféricas (quantidade, intensidade e localização) deverão ser fornecidos a cada 4 X 4 km em intervalos de 3 horas sobre a área continental brasileira e sobre o oceano adjacente onde não se tem dados rotineiramente.

A única maneira de se obter medidas de precipitação em escala regional e global com a resolução espacial e temporal mencionada é através de instrumentos de observação remota alocados em pontos estratégicos do espaço.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.000	3.000	25.000	20.000	49.998
Físico				
1,00%	15,00%	25,00%	20,00%	38,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

- Contratação de estudo de viabilidade operacional do sistema satélite-solo.
- Desenvolvimento de protótipos de possíveis cargas úteis (3)
- Concepção e projeto inicial do detector de raios a ser embarcado no satélite.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI não possui índice para este tipo de projeto.



**10ZI0000** Desenvolvimento do Satélite de Sensoriamento Remoto com Imageador Radar - MAPSAR

10ZI0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Desenvolvimento do Satélite MAPSAR.

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 125.000

Total Executado: 5.027

Percentual Execução: 4,02%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Satélite de sensoriamento remoto de alta resolução, utilizando imageador radar ativo, para observação independente das condições de cobertura de nuvens, e com foco nas necessidades dos usuários brasileiros em meio tropical.

**10ZJ0000** Desenvolvimento do Satélite Amazônia-1

10ZJ0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Desenvolvimento do Satélite Amazônia-1.

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 272.000

Total Executado: 64.301

Percentual Execução: 23,64%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Satélites de sensoriamento remoto em órbita polar, com o respectivo segmento solo, fabricados em acordo com as especificações.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.000	4.000	43.000	42.000	29.973
Físico				
1,00%	16,00%	34,00%	37,00%	7,98%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

- Desenvolvimento dos protótipos do gravador de bordo e do sistema de transmissão de dados de carga útil; Desenvolvimento de software para processamento dos dados obtidos em vôos simulados.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI não possui índice para este tipo de projeto.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
10.800	34.000	68.818	72.739	21.342
Físico				
6,00%	10,00%	21,00%	25,00%	14,36%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

1) desenvolvimento parcial do ACDH - subsistema para controle de altitude e órbita do satélite e computador de bordo; 2) desenvolvimento da câmara de 40 metros de resolução AWFI - imageador avançado de larga visada; 3) contratação do módulo de carga útil do satélite. Observação: as etapas a serem desenvolvidas em 2009 do Satélite Amazônia-1 (ação 10ZJ), referentes ao ACDH, serão também em grande parte utilizadas pelos satélites Lattes (ação 10ZG), GPM-Br (ação 10ZH) e MAPSAR (ação 10ZI).

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI não possui índice para este tipo de projeto.

**10ZK0000** Desenvolvimento do Satélite Sino-Brasileiro - Projeto CBERS-3

10ZK0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Desenvolvimento do Satélite CBERS-3.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 500.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Satélite de sensoriamento remoto em órbita polar, com o respectivo segmento solo, fabricado em acordo com as especificações.

**10ZL0000** Desenvolvimento do Satélite Sino-Brasileiro - Projeto CBERS-4

10ZL0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Desenvolvimento do Satélite CBERS-4.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 200.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Satélite de sensoriamento remoto em órbita polar, com o respectivo segmento solo, fabricado em acordo com as especificações.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
69.733	68.400	194.360	167.507	0
Físico				
16,00%	15,00%	40,00%	29,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

1) Testes elétricos do modelo de engenharia do satélite; 2) Revisão crítica de projeto do satélite e início da fabricação de modelo de qualificação de subsistema a cargo do Brasil; 3) Início da fabricação de alguns modelos de vôo de subsistema a cargo do Brasil.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI não possui índice para este tipo de projeto.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
12.000	7.000	40.000	30.000	111.000
Físico				
6,00%	19,00%	20,00%	15,00%	40,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI não possui índice para este tipo de projeto.

**12490000** Implantação de Institutos de Pesquisa de Padrão Internacional - Institutos do Millenium

12490001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação de Institutos de Pesquisa de Padrão Internacional

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 211.754

**Total Executado:** 149.262

**Percentual Execução:** 70,49%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Implantação e consolidação de institutos de pesquisa de padrão internacional

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
22.492	40.000	0	0	0
Físico				
10,62%	18,89%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Contratação de projetos do programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Trata-se da implantação de institutos nacionais de ciência e tecnologia. Não há obras a serem executadas.

**12C90000** Recuperação da Infra-Estrutura Física das Unidades de Pesquisa

12C90001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Recuperação da Infra-estrutura física das unidades de pesquisa

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 32.500

**Total Executado:** 8.255

**Percentual Execução:** 25,40%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Foram recuperadas até o presente momento 04 unidades de pesquisa vinculadas ao MCT e estão em fase de recuperação 08 unidade de pesquisa.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.035	2.714	4.500	5.500	9.496
Físico				
6,25%	8,35%	13,85%	16,92%	29,23%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Promover a recuperação das instalações físicas ( prediais e laboratoriais ) das Unidades de Pesquisa do MCT, visando à segurança do trabalho e ao desenvolvimento das atividades científicas e tecnológicas.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

**custo unitário SINAPI:** 639

**custo unitário PROJETO:** 2500

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O parâmetro utilizado para estimar o valor unitário para o projeto foi baseado nos custos dos materiais, fretes e demais insumos para as Regiões onde as Unidades de Pesquisa estão localizadas, não sendo viável utilizar os valores do SINAPI.

13930000

Implantação de Unidade de Enriquecimento de Urânio

13930101

No Município de Resende - RJ

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação da Unidade de Enriquecimento de Urânio.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 470.040**Total Executado:** 176.130**Percentual Execução:** 37,47%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

1) Aquisição de ultracentrífugas = 21,2%, 2) Infra-estrutura = 16,3%.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
31.079	106.594	73.072	43.590	39.575
Físico				
7,21%	19,04%	18,59%	9,27%	8,42%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

ULTRACENTRÍFUGAS : 1) testes funcionais e comissionamento das cascatas 3 e 4 do módulo 1; 2) montagem eletromecânica das cascatas 5 e 6 do módulo II.

INFRAESTRUTURA: 1) conclusão da montagem eletromecânica e dos testes funcionais dos sistemas de processo do módulo II; 2) início das obras civis complementares e da montagem eletromecânica dos módulos III e IV; 3) instalação da nova subestação; contratação e início ds obras da unidade de linha de montagem de ultracentrífugas; 4) obtenção da licença de autorização para operação inicial para as cascatas 3 e 4 do módulo 1; 5) aquisição de uranio natural para o comissionamento; 6) início da operação das cascatas 1 e 2 do módulo I.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI não possui índice para este tipo de projeto.

**25000 Ministério da Fazenda****104I0000** Construção do Edifício-Sede da Secretaria da Receita Federal do Brasil em Brasília

104I0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO ED. SEDE II DO MIN FAZENDA / SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL EM BRASÍLIA-DF**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 155.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

ELABORAÇÃO DAS ESPECIFICAÇÕES PARA LICITAÇÃO DO PROJETO BÁSICO

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
775	6.200	46.500	77.500	24.025
Físico				
0,50%	4,00%	30,00%	50,00%	15,50%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009  
PROJETO BÁSICO DA OBRA**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**10A60000** Construção do Edifício-Sede do Ministério da Fazenda em Goiânia - GO

10A60001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO ED. SEDE DO MIN. FAZENDA EM GOIÂNIA-GO**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 31.183

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**EXECUÇÃO TOTAL DA FASE 1 DA OBRA DE CONSTRUÇÃO DO PRÉDIO DESTINADO AOS ÓRGÃOS DO MINISTÉRIO DA FAZENDA EM GOIÁS.  
ESTÁGIO ATUAL: FASE DE HABILITAÇÃO DO CERTAME LICITATÓRIO. ESTIMATIVA DE ÁREA: 12.100 M2**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
4.086	25.068	2.671	0	0
Físico				
12,84%	78,76%	8,40%	0,00%	0,00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Será executada toda estrutura do subsolo e das fundações das duas fases, bem como PAREDES E PAINÉIS, IMPERMEABILIZAÇÃO, COBERTURA, REVESTIMENTO DE PAREDES, REVESTIMENTO DE TETOS, PAVIMENTAÇÃO, ESQUADRIAS, FERRAGENS E VIDROS, PINTURAS

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 04/2008

custo unitário SINAPI: 2577

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**10AV0000** Construção do Edifício-Sede do Ministério da Fazenda em Salvador - BA

10AV0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO ED. SEDE DO MIN. FAZENDA EM SALVADOR-BA

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 49.599

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

FASE FINAL DE RECEBIMENTO DO PROJETO BÁSICO COMPLETO E EM ELABORAÇÃO DO EDITAL DE LICITAÇÃO DA OBRA

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.240	12.578	29.978	5.803	0
Físico				
2,50%	25,36%	60,44%	11,70%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

SERÁ EXECUTADA A PRIMEIRA ETAPA DA OBRA, QUE COMPREENDE A FUNDAÇÃO, O SUB-SOLO, O PAVIMENTO TÉRREO, 1º MEZANINO, 2º MEZANINO, 1º PAVIMENTO E PAVIMENTOS TIPO (2º AO 6º)

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**10AW0000** Reforma de prédio para instalação da Delegacia da Receita Federal do Brasil em Belo Horizonte - MG

10AW0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** REFORMA DE PRÉDIO PARA INSTALAÇÃO DA DRF BELO HORIZONTE-MG

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 22.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

EM VIRTUDE DAS EXIGÊNCIAS DO CÓDIGO DE OBRAS DE PREFEITURA MUNICIPAL DE BELO HORIZONTE, A ENTREGA FINAL DO PROJETO BÁSICO SE DARÁ ATÉ SETEMBRO DE 2008. PRETENDE-SE LICITAR A OBRA ATÉ DEZEMBRO DE 2008 COM INÍCIO DA EXECUÇÃO DO PROJETO PREVISTA PARA O 1º TRIMESTRE DE 2009. A PREVISÃO DE EXECUÇÃO DA OBRA É DE 24 MESES.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
220	8.756	11.000	2.024	0
Físico				
1,00%	39,80%	50,00%	9,20%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS, DEMOLIÇÕES NECESSÁRIAS, CONSTRUÇÃO DO ANEXO ONDE SERÃO INSTALADOS AS CENTRAIS DE CONTROLE E RESPECTIVOS EQUIPAMENTOS COMO ELEVADORES, SISTEMA DE AR CONDICIONADO CENTRAL, INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, ELÉTRICAS E DE REDE, TERRAPLANAGEM PARA CONSTRUÇÃO DA ÁREA DE ESTACIONAMENTO ( CF. EXIGÊNCIAS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE BELO HORIZONTE - CÓDIGO DE OBRAS MUNICIPAIS

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 606

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**10AX0000** Construção do Edifício-Sede da Delegacia da Receita Federal do Brasil em Santos - SP

10AX0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO ED. SEDE DA DRF SANTOS-SP

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 13.998

**Total Executado:** 82.170

**Percentual Execução:** 587,01%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

ENCONTRA-SE NO ESTÁGIO DE INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS E TERRAPLANAGEM.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.198	6.273	5.445	0	0
Físico				
15,70%	44,81%	38,90%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

ETAPAS DE ESTRUTURA DOS PAVIMENTOS SUPERIORES, PAREDES, ESQUADRIAS, VIDROS, COBERTURA, PARTE DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E HIDRÁULICAS

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 708

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**10B00000** Construção do Edifício-Sede da Delegacia da Receita Federal do Brasil em Piracicaba - SP

10B00001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO ED. SEDE DA DRF PIRACICABA-SP

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 9.897

**Total Executado:** 89

**Percentual Execução:** 0,90%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

ENCONTRA-SE NO ESTÁGIO DE INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS E TERRAPLANAGEM.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
4.255	5.553	0	0	0
Físico				
42,99%	56,11%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

ETAPAS DE ESTRUTURA DOS PAVIMENTOS SUPERIORES, PAREDES, ESQUADRIAS, VIDROS, COBERTURA, PARTE DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E HIDRÁULICAS

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 708

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**10B10000** Construção do Edifício-Sede da Delegacia da Receita Federal do Brasil em Taubaté - SP

10B10001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO ED. SEDE DA DRF TAUBATÉ-SP

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 8.759

Total Executado: 882

Percentual Execução: 10,07%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

EM ESTÁGIO DE TÉRMINO DAS FUNDAÇÕES, COM O IMINENTE INÍCIO DA LAJE DO SUBSOLO

**10B20000** Construção do Edifício-Sede da Secretaria da Receita Federal do Brasil em Florianópolis - SC

10B20001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-Sede da Secretaria da Receita Federal do Brasil em Florianópolis - SC

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 20.732

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

LICITAÇÃO EM ESPERA, AGUARDA DECISÃO JUDICIAL QUANTO A VENCEDOR DA LICITAÇÃO. O VALOR APRESENTADO PARA A LICITAÇÃO, COMO ESTIMATIVO, É DE R\$ 24.015.412,39, PARA O TOTAL DOS SERVIÇOS A CONTRATAR.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.801	4.076	0	0	0
Físico				
43,40%	46,53%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

ETAPAS DE ESTRUTURA DOS PAVIMENTOS SUPERIORES, PAREDES, ESQUADRIAS, VIDROS, COBERTURA, PINTURA, COMUNICAÇÃO VISUAL, PAISAGISMO, ÁGUA FRIA, DRENAGEM, ESGOTOS, EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS, ACABAMENTOS E ARREMATES E A LIMPEZA DA OBRA

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.720	9.217	8.795	0	0
Físico				
13,12%	44,46%	42,42%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

O CRONOGRAMA ESTIMADO É DE 6 MESES EXECUTADOS EM 2008, 12 MESES EM 2009 E OS RESTANTES 6 MESES EM 2010, COMPLETANDO O CRONOGRAMA PROJETADO DE 24 MESES PARA A COMPLETA EXECUÇÃO DAS OBRAS

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 708

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI



10B30000

Construção do Edifício-Sede da Delegacia da Receita Federal do Brasil em Natal - RN

10B30001

Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: CONSTRUÇÃO DO ED. SEDE DA DRF NATAL – RN

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 22.500

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

EXECUÇÃO DA OBRA EM LICITAÇÃO.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.250	12.861	7.389	0	0
Físico				
10,00%	57,16%	32,84%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

INFRA-ESTRUTURA (FUNDAÇÕES), ESTRUTURA, INSTALAÇÕES (SONORIZAÇÃO, ELÉTRICAS, LÓGICAS, HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS), SUBESTAÇÃO, PAREDES E PAINÉIS, PISOS E SOLEIRAS ESQUADRIAS, COBERTA, TRATAMENTOS E IMPERMEABILIZAÇÃO, AR CONDICIONADO

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 11/2007

custo unitário SINAPI: 556

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**30000 Ministério da Justiça****10E10000 Construção do Edifício-Garagem da SR/DPF/SP**

10E10101 No Município de São Paulo - SP

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-Garagem da SR/DPF/SP**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 45.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Projeto Executivo

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.500	2.000	20.750	20.750	0
Físico				
3,60%	4,40%	46,00%	46,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

2009- (10%) mobilização, fundação; 2010- (50%) estrutura, instalações, alvenaria, cobertura, revestimentos, esquadrias, fachada. 2011- (36%) elementos diversos e conclusão.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

As planilhas de custos desta obra atendem aos requisitos do artigo 109 da Lei 11.768 (LDO 2009).

**10JJ0000 Construção do Anexo da Superintendência Regional da Polícia Federal no Rio de Janeiro**

10JJ0033 No Estado do Rio de Janeiro

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Anexo da Superintendência Regional da Polícia Federal no Rio de Janeiro**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 30.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Projeto Executivo

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.000	2.000	6.000	6.000	15.000
Físico				
3,40%	6,60%	20,00%	20,00%	50,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

2009-(5%) fundação, superestrutura; 2010-(40%) alvenaria, cobertura, instalações; 2011- (30%) fachada, esquadrias, revestimentos.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

As planilhas de custos desta obra atendem aos requisitos do artigo 109 da Lei 11.768 (LDO 2009).

10M10000

Construção da Quinta Penitenciária Federal

10M10101

Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Quinta Penitenciária Federal - no Distrito Federal**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 24.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção de Estabelecimento Penal Federal, com capacidade para abrigar 208 presos de alta periculosidade, nos termos da Lei nº 7.210/84 e Lei nº 8.072/90.

1A180000

Construção da Escola Penitenciária Nacional

1A180101

Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Escola Penitenciária Nacional - no Distrito Federal**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 32.250

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção de Escola de Governo voltada para capacitação em serviços penais

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	2.000	12.000	10.000	0
Físico				
0,00%	8,33%	50,00%	41,67%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

2009 - R\$ 2.000.000

2010 - R\$ 12.000.000

2011 - R\$ 10.000.000

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

A Caixa Econômica Federal foi contratada para gerenciar a obra. Será de sua responsabilidade equalizar os preços relacionados no caderno de encargos, conforme disposto no art.111

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	3.400	16.000	12.850	0
Físico				
0,00%	25,00%	50,00%	25,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

2009 - R\$ 3.400.000

2010 - R\$ 16.000.000

2011 - R\$ 12.850.000

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Instituição especializada será contratada para gerenciar a obra. Será de sua responsabilidade equalizar os preços relacionados no caderno de encargos, conforme disposto no art.111

**1D490000** Construção do Edifício-Sede do Departamento de Polícia Rodoviária Federal

1D490101 Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO SEDE DO DEPARTAMENTO DE POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 61.761

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO SEDE E UNIVERSIDADE DA POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL NO DISTRITO FEDERAL

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.976	15.001	22.392	22.392	0
Físico				
4,00%	24,00%	36,00%	36,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

PARA 2008: 655 MIL REAIS QUE CORRESPONDERÁ A 1,01% DO VALOR TOTAL DA OBRA. ESTIMATIVA 2009: 24,29, ESTIMATIVA 2010: 36,26, ESTIMATIVA 2011: 36,26

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

A orçamentação das diversas etapas da obra foi elaborada com base nos insumos constantes do sistema SINAPI, conforme pode ser verificado nos Processos nº 08650002305/2003-64, 08650004580/2006-65 e anexos.

**1K690000** Reforma e Modernização do Edifício-Sede da Superintendência Regional da Polícia Federal no Rio de Janeiro

1K690101 No Município de Rio de Janeiro - RJ

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Reforma e Modernização do Edifício-Sede da Superintendência Regional da Polícia Federal no Rio de Janeiro**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 54.200

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Projeto Executivo

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
8.500	5.000	20.350	20.350	0
Físico				
15,68%	9,22%	37,55%	37,55%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

2009-(24%) reforma do 4º pavimento e término do 3º; 2010 - (30%) reforma do 2º pavimento, 2011-(30%) reforma do térreo, urbanização e conclusão das obras.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

As planilhas de custos desta obra atendem aos requisitos do artigo 109 da Lei 11.768 (LDO 2009).

50220000

Construção do Edifício-Sede da Superintendência Regional da Polícia Federal no Acre

50220101

No Município de Rio Branco - AC

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-Sede da Superintendência Regional da Polícia Federal no Acre**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 25.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Obra

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.400	6.000	8.800	8.800	0
Físico				
5,60%	24,00%	35,20%	35,20%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

2009- (30%) fundação, superestrutura, alvenaria, cobertura, instalações; 2010-(28%) fachada, esquadrias, revestimentos; 2011- (30%) elementos diversos e conclusão

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

As planilhas de custos desta obra atendem aos requisitos do artigo 109 da Lei 11.768 (LDO 2009).

5E070000

Construção do Novo Edifício-Sede do Departamento da Polícia Federal

5E070001

Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Novo Edifício-Sede do Departamento da Polícia Federal**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 135.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Projeto Executivo

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.000	2.000	22.500	22.500	83.000
Físico				
3,70%	1,48%	16,67%	16,67%	61,48%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

2009-(2%) projeto executivo, mobilização, fundação, início da superestrutura; 2010-(20%)superestrutura, alvenaria, cobertura, instalações; 2011-(20%)fachada, esquadrias, revestimentos;

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

As planilhas de custos desta obra atendem aos requisitos do artigo 109 da Lei 11.768 (LDO 2009).

7E370000

Construção do Edifício-Sede da Superintendência Regional da Polícia Federal em Roraima

7E370000

Construção do Edifício-Sede da Superintendência Regional da Polícia Federal em Roraima

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção do Edifício-Sede da Superintendência Regional da Polícia Federal em Roraima

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 20.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Projeto Executivo

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
800	5.000	4.000	4.000	6.200
Físico				
4,00%	25,00%	20,00%	20,00%	31,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

2009- (10%) projeto executivo, mobilização, terraplenagem; 2010- (50%) fundação, superestrutura, alvenaria, cobertura, instalações; 2011- (38%) fachada, esquadrias, revestimentos, elementos diversos e conclusão

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

As planilhas de custos desta obra atendem aos requisitos do artigo 109 da Lei 11.768 (LDO 2009).

**32000 Ministério de Minas e Energia****13790000** Atendimento das Demandas por Energia Elétrica em Localidades Isoladas Não-Supridas pela Rede Elétrica Convencional

13790001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Atendimento das Demandas por Energia Elétrica em Localidades Isoladas Não-Supridas pela Rede Elétrica Convencional.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 130.407**Total Executado:** 92.707**Percentual Execução:** 71,09%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Complementação do programa Luz para Todos para contemplar o atendimento de comunidades isoladas não atendidas pela rede convencional de energia elétrica. Obs: o valor inserido para o executado (B) corresponde até dezembro de 2007. Os valores inseridos em (A) e (B) referem-se somente ao localizador 13790001, apesar de terem existidos outros localizadores em anos anteriores.

**70640000** Modernização Tecnológica e da Gestão do DNPM

70640001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Modernização Tecnológica e da Gestão do DNPM.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 54.243**Total Executado:** 35.496**Percentual Execução:** 65,44%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Estudar estratégias e recursos tecnológicos para melhor difusão da informação no DNPM e otimização de sua capacidade operacional e de gestão. Obs: o valor inserido para o executado (B) corresponde até dezembro de 2007.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
18.000	16.200	3.500	0	0
Físico				
13,85%	12,46%	2,60%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Em 2009 haverá a continuidade da única etapa da ação, em complementação ao programa Luz para Todos com o atendimento a comunidades isoladas não atendidas pela rede convencional propiciando o envolvimento das famílias e comunidades no programa, capacitando executores e beneficiários, visando estimular o desenvolvimento da demanda e o uso sustentável da energia elétrica.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
12.282	3.377	650	2.438	0
Físico				
22,64%	6,23%	1,20%	4,49%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Aquisição de servidores/solução storage/backup para a rede do DNPM; aquisição de microcomputadores desktops, notebooks e outros equipamentos para utilização na fiscalização tais como câmeras fotográficas e veículos; aquisição de software de geoprocessamento para o novo sistema de outorga; e contratação de serviços para adequação de segurança física das unidades e solução de segurança lógica para a rede corporativa do DNPM.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**33000 Ministério da Previdência Social****114M0000 Recuperação, Reforma e Modernização do Edifício-Sede do INSS**

114M0101 Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Reforma e Modernização dos Blocos "O" e "P"**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 41.540**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Especificação: contratação de empresa de engenharia para executar obra de reforma e melhoria nos prédios do INSS, situados no SAUS - Quadra 2, Blocos O e P - Brasília - DF. Estágio Atual: fase interna de licitação - revisão do projeto básico.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
711	30.122	10.707	0	0
Físico				
1,71%	72,51%	25,78%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**



**34000 Ministério Público da União****11870000 Construção do Edifício-Sede da Procuradoria da República em Goiânia - GO**

11870101 No Município de Goiânia - GO

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-Sede da Procuradoria da República em Goiânia - GO.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 23.000**Total Executado:** 19.010**Percentual Execução:** 82,65%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Obra para construção do edifício sede da Procuradoria da República em Goiânia/GO, com 8.536m². Estágio atual: fase final de acabamento, objetivando atender a previsão de entrega da obra nesse exercício.

**11KE0000 Construção do Edifício-Sede da Procuradoria Regional da República em Porto Alegre - RS**

11KE0101 No Município de Porto Alegre - RS

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-Sede da Procuradoria Regional da República em Porto Alegre - RS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 25.063**Total Executado:** 3.974**Percentual Execução:** 15,86%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Obra para construção do edifício-sede da Procuradoria Regional da República em Porto Alegre/RS, com 13.000m². Estágio atual: conclusão da fase de fundação e início da fase de execução da estrutura.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.949	0	0	0	0
Físico				
25,86%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 599

custo unitário PROJETO: 953

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

A diferença deve-se as distinções entre as obras utilizadas como padrão pela Caixa Econômica Federal e a realidade da obra nesta região.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
11.432	2.000	3.400	0	0
Físico				
45,61%	7,98%	13,56%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Continuação da fase de execução da estrutura e início da execução do projeto de instalação e de arquitetura.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 630

custo unitário PROJETO: 682

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

A diferença deve-se as distinções entre as obras utilizadas como padrão pela Caixa Econômica Federal e a realidade da obra nesta região.

11SF0000

Construção do Edifício-Sede da Procuradoria-Geral da Justiça Militar em Brasília - DF

11SF0101

Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO-SEDE DA PROCURADORIA-GERAL DA JUSTIÇA MILITAR EM BRASÍLIA/DF**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 49.500

Total Executado: 36.956

Percentual Execução: 74,66%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Obra de construção do Edifício-Sede da Procuradoria-Geral da Justiça Militar em Brasília/DF. Estágio atual da obra: a 1ª fase, relativa às fundações e a estrutura da edificação encontra-se totalmente executada. Está em curso a 2ª fase, relativa a instalações (elétrica, hidrossanitária, telecomunicações, automação, combate a incêndio, elevadores, ar-condicionado) e acabamentos (paredes, divisórias, forros, impermeabilizações, revestimentos de piso e paredes, forros, esquadrias, portas, vidros, pavimentação, pinturas). Aproximadamente 35% da 2ª fase encontra-se executada.

12030000

Construção do Edifício-Sede da Procuradoria da República em Porto Alegre - RS

12030101

No Município de Porto Alegre - RS

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-Sede da Procuradoria da República em Porto Alegre - RS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 20.232

Total Executado: 258

Percentual Execução: 1,28%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Obra de construção de edifício-sede da Procuradoria da República em Porto Alegre/RS com 13.000m². Estágio Atual: processo de contratação de projeto complementar.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
8.519	2.000	0	0	0
Físico				
17,20%	4,22%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Subestação de energia elétrica e a Fiscalização da obra: R\$ 2.000.000,00

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 661

custo unitário PROJETO: 2300

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O índice SINAPI é calculado pelo IBGE em convênio com a CEF. Os custos dos serviços contratados p/ a obra estão compatíveis com os informados pelo índice SINAPI, entretanto a abrangência do SINAPI não é completa. Cfe texto publicado no site [www.ibge.gov.br](http://www.ibge.gov.br)

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
6.750	100	4.539	8.000	0
Físico				
33,36%	0,49%	22,44%	39,54%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Conclusão da contratação do projeto complementar.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 630

custo unitário PROJETO: 551

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

A diferença deve-se as distinções entre as obras utilizadas como padrão pela Caixa Econômica Federal e a realidade da obra nesta região.

31580000

Construção da 2ª Etapa do Edifício-Sede do Ministério Público do Distrito Federal e Territórios

31580105

Em Brasília

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da 2ª Etapa do Edifício-Sede do Ministério Público do Distrito Federal e Territórios**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 50.678

Total Executado: 2.246

Percentual Execução: 4,43%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Edifício de 32.142,18 m2 , com 3 sub-solos, andar térreo, mezanino e mais nove pavimentos. Realizados os serviços de escavação, terraplenagem e concretagem de estacas de contenções. O valor executado inclui R\$479.712,26 relativo ao exercício de 2008.

37520000

Implantação de Procuradorias junto às Varas Federais

37520001

Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação de Procuradorias Junto às Varas Federais.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 200.000

Total Executado: 40.997

Percentual Execução: 20,50%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

No que se refere a essa Ação, não se aplica este parâmetro, vez que não se trata necessariamente de obras, podendo compreender serviços de adaptação e reforma das unidades em vários estágios e aquisição de material permanente.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
6.720	5.637	17.125	18.950	0
Físico				
13,26%	11,12%	33,80%	37,39%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

finalização da estrutura, início de instalações, esquadrias, revestimentos, ferragens, vidros, soleiras, rodapés, pavimentações.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 07/2007

custo unitário SINAPI: 1221

custo unitário PROJETO: 50678

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI****CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
38.479	5.400	21.171	21.171	72.782
Físico				
19,24%	2,71%	10,58%	10,58%	36,39%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

No que se refere a essa Ação, não se aplicam os parâmetros do SINAPI, vez que não se trata necessariamente de obras, podendo compreender serviços de adaptação e reforma das unidades e aquisição de material permanente.

3E960000

Construção do Edifício-Sede da Procuradoria Regional do Trabalho da 4ª Região

3E960101

No Município de Porto Alegre - RS

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-sede da Procuradoria Regional do Trabalho da 4ª Região - no Estado do Rio Grande do Sul**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 30.102

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

O projeto em questão encontra-se em fase de aprovação de estudo de viabilidade urbanística junto à Prefeitura de Porto Alegre, fase que antecede a aprovação do projeto de arquitetura. Trata-se de um edifício com 16.293 m².

77720000

Construção do Edifício-Sede da Procuradoria-Geral do Trabalho em Brasília - DF

77720101

Em Brasília - DF

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-sede da Procuradoria-Geral do Trabalho em Brasília - DF**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 136.876

Total Executado: 26.734

Percentual Execução: 19,53%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Edifício com 55.998,60 m². A obra encontra-se paralisada por determinação do Tribunal de Contas da União.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.000	1.000	3.275	3.423	19.404
Físico				
9,96%	3,32%	10,87%	11,37%	64,48%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Com a dotação prevista para 2009 serão iniciados os serviços relativos à infra-estrutura da obra.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI não inclui ar condicionado, elevadores, urbanização, telefonia, lógica e BDI. Tecnologias não englobadas pelo índice, visando futura economicidade de manutenção e diminuição do impacto ambiental, também oneram o valor estimado. Vlr do m² R\$ 1.847,56.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
6.000	11.020	15.205	19.149	58.767
Físico				
4,38%	8,05%	11,11%	13,99%	42,94%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Com a dotação prevista para 2009 serão custeadas as despesas com mão-de-obra indireta, despesas de administração, estrutura, parte das despesas com alvenaria e instalações.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI não inclui ar condicionado, elevadores, urbanização, telefonia, lógica e BDI. Tecnologias não englobadas pelo índice, visando futura economicidade de manutenção e diminuição do impacto ambiental, também oneram o valor estimado. Vlr do m² R\$ 2.694,80.

7E480000 Construção do Edifício-Sede da Procuradoria Regional do Trabalho em Fortaleza - CE

7E480101 No Município de Fortaleza - CE

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção do Edifício-sede da Procuradoria Regional do Trabalho em Fortaleza - CE

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 21.768

Total Executado: 490

Percentual Execução: 2,25%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Esta obra encontra-se na fase de aprovação do projeto de arquitetura e emissão do RIV (Relatório de Impacto de Vizinhança), fase que antecede à elaboração do projeto básico.

7H810000 Construção do Edifício-Sede da Procuradoria Regional do Trabalho em Manaus - AM

7H810101 No Município de Manaus - AM

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção do Edifício-sede da Procuradoria Regional do Trabalho em Manaus - AM

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 20.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

A obra em questão encontra-se no estágio de elaboração de projetos.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.350	1.000	2.729	2.852	12.346
Físico				
10,79%	4,59%	12,54%	13,10%	56,73%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Com a dotação prevista para 2009 serão efetuadas despesas com pagamento de mão-de-obra indireta, administração, serviços gerais, fundações, estrutura e camada impermeabilizadora.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O SINAPI não inclui ar condicionado, elevadores, urbanização, telefonia, lógica e BDI. Tecnologias não englobadas pelo índice, visando futura economicidade de manutenção e diminuição do impacto ambiental, também oneram o valor estimado. Vlr do m<sup>2</sup> R\$ 1.943,56.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
12.555	1.000	6.445	0	0
Físico				
62,77%	5,00%	32,23%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Com a dotação prevista para 2009 serão executados parte dos serviços de instalações elétricas e hidráulicas.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O SINAPI não inclui ar condicionado, elevadores, urbanização, telefonia, lógica e BDI. Tecnologias não englobadas pelo índice, visando futura economicidade de manutenção e diminuição do impacto ambiental, também oneram o valor estimado. Vlr do m<sup>2</sup> R\$ 2.985,07.

**35000 Ministério das Relações Exteriores****1C900000** Construção do Anexo III do Ministério das Relações Exteriores

1C900001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Anexo III**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 140.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Início e primeira etapa das obras de construção do novo anexo ao Palácio do Itamaraty para abrigar o aumento do Ministério das Relações Exteriores.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	0	0	0	0
Físico				
0,00%	50,00%	50,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 54640

custo unitário PROJETO: 140000

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**36000 Ministério da Saúde****10LF0000** Construção da Nova Sede Administrativa do Centro de Pesquisas René Rachou, em Belo Horizonte/MG

10LF0031 No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Nova Sede Administrativa do Centro de Pesquisa René Rachou**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 30.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Em fase de conclusão do projeto executivo. Aguarda definição quanto à regularização de titularidade do terreno.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.500	1.500	21.000	6.000	0
Físico				
5,00%	5,00%	70,00%	20,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Conclusão do projeto executivo e estudo topográfico.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 1875

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI não atende às necessidades desta instituição, visto que o mesmo não contempla as especificidades e a complexidade tecnológica dos projetos desenvolvidos para os setores de pesquisa e produção científica.

**11PJ0000** Estruturação de Laboratórios de Pesquisas Biomédicas

11PJ0033 No Estado do Rio de Janeiro

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Estruturação dos laboratórios de pesquisa biomédica**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 25.192

Total Executado: 15.168

Percentual Execução: 60,21%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Concluída a adequação e reforma do antigo LabQuim, conclusão do Laboratório de Virologia

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.625	8.500	2.200	0	0
Físico				
14,39%	33,74%	8,73%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Reforma e adequação do Pavilhão 47, antiga unidade de produção de Farmanguinhos, para instalação de laboratório de pesquisa do Instituto Oswaldo Cruz; reforma do pavilhão Carlos Chagas e reforma do Pavilhão Cardoso Fontes

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 3252

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI não atende às necessidades desta instituição, visto que o mesmo não contempla as especificidades e a complexidade tecnológica dos projetos desenvolvidos para os setores de pesquisa e produção científica.

12BH0000

Construção do Laboratório Oficial para Análises e Pesquisas de Produtos Derivados de Tabaco

12BH0001

Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do laboratório oficial para análise e pesquisas de produtos derivado de tabaco**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 0

Total Executado: 4.225

Percentual Execução: #Div/0!

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Estágio atual - contratação de empresa para elaboração do projeto básico

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.450	3.638	2.915	1.995	0
Físico				
30,00%	32,00%	27,00%	11,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Obras e instalações.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 646

custo unitário PROJETO: 5000

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O custo estimado por metro quadrado deve-se ao fato de que deverá ser um laboratório com todas as características de tecnologia atual. O projeto executivo da obra deverá ser executado pela UGP.

1K090000

Implantação da Nova Sede do Instituto Nacional de Traumatologia e Ortopedia - INTO

1K090101

No Município do Rio de Janeiro - RJ

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação da Nova Sede do INTO**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 114.079

Total Executado: 484

Percentual Execução: 0,42%

**Resumo do estágio atual do Projeto:****CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
24.720	88.875	0	0	0
Físico				
25,00%	75,00%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**



**1M360000** Construção da Sede da Diretoria Regional da Fundação Oswaldo Cruz em Brasília

1M360001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Nova Sede Administrativa da Diretoria Regional de Brasília da Fiocruz

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 25.000

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

A obra já foi licitada e foram empenhados, até o dia 4 de agosto, 5,7 milhões. As obras já foram iniciadas.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
6.000	19.000	0	0	0
Físico				
24,00%	76,00%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Conclusão das edificações, instalações de utilidades e ar condicionado, acabamentos. Aquisição e instalação de móveis e equipamentos.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 2500

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O SINAPI não atende às necessidades desta instituição, visto que o mesmo não contempla as especificidades e a complexidade tecnológica dos projetos desenvolvidos para os setores de pesquisa e produção científica.

**76760000** Construção do Centro de Desenvolvimento Tecnológico em Saúde

76760033 No Estado do Rio de Janeiro

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Centro de Desenvolvimento Tecnológico em Saúde

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 70.000

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Obra licitada em 2007, aguardando deliberação judicial para autorização de início, em função da impugnação por uma das empresas concorrentes.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
8.280	19.000	25.632	17.088	0
Físico				
11,83%	27,14%	36,62%	24,41%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Construção de fundações e estrutura inicial.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 4479

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O SINAPI não atende às necessidades desta instituição, visto que o mesmo não contempla as especificidades e a complexidade tecnológica dos projetos desenvolvidos para os setores de pesquisa e produção científica.

76940000

Construção do Edifício-Sede da Agência Nacional de Vigilância Sanitária

76940053

No Distrito Federal

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Edifício-Sede da Agência Nacional de Vigilância Sanitária em Brasília**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 125.325

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

'ETAPA ATUAL: Busca de terreno para viabilizar a edificação de instalações físicas segundo as necessidades da ANVISA. Estão ocorrendo interlocuções com a SPU/MP e com a Terracap/GDF.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	3.300	42.732	44.271	34.022
Físico				
0,00%	3,00%	10,00%	20,00%	67,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Estudos e Projetos

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 646

custo unitário PROJETO: 2558

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O custo estimado por metro quadrado deve-se ao fato de que deverá ser um edifício com todas as características de tecnologia atual, tais como rede de cabeamento estruturado, ar condicionado central, elevadores comandados por frequência variável, sistemas de alarme, detecção e controle de entrada e saída, auditório com sistemas multimídia, cozinha e refeitório industriais, além da própria superestrutura do edifício.

78330000

Implantação de Centros de Alta Complexidade em Oncologia - CACON

78330001

Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação de Centros de Alta Complexidade em Oncologia - CACON**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 79.594

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:****CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
11.561	20.223	22.790	25.020	0
Físico				
25,00%	25,00%	25,00%	25,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**39000 Ministério dos Transportes****105S0000 Adequação de Trecho Rodoviário - Divisa SE/BA - Entroncamento BR-324 - na BR-101 - no Estado da Bahia**

105S0029 No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Div. SE/BA - Entr. BR 324 - na BR 101 - no Estado da Bahia**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 330.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**105T0000 Adequação de Trecho Rodoviário - Divisa RN/PB - Divisa PB/PE - na BR-101 - no Estado da Paraíba**

105T0025 No Estado da Paraíba

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Div.Rn/PB - Div. PB/PE - na BR 101 - no Estado da Paraíba**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 515.162**Total Executado:** 428.605**Percentual Execução:** 83,20%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
13.700	15.000	150.650	150.650	0
Físico				
4,15%	4,55%	45,65%	45,65%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
83.000	3.557	0	0	0
Físico				
16,11%	0,69%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

108X0000

Implantação de Postos de Pesagem

108X0001

Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação de Postos de Pesagem.

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 196.009

Total Executado: 9.901

Percentual Execução: 5,05%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Realizar Processo licitatório de forma a permitir a recuperação e a aquisição de balanças, a construção e reforma de postos de pesagem. - Em andamento para implementação de 90 Postos de Pesagem.

10EA0000

Adequação de Trecho Rodoviário - Planaltina - Divisa DF/GO - na BR-020 - no Distrito Federal

10EA0053

No Distrito Federal

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - Planaltina - Div. DF/GO - na BR 020 - no Distrito Federal - Observação: Investimento - DEMAIS.

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 90.000

Total Executado: 47.000

Percentual Execução: 52,22%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
92.938	93.169	0	0	0
Físico				
47,42%	47,53%	0,00%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Realizar Processo licitatório de forma a permitir a recuperação e a aquisição de balanças, a construção e reforma de postos de pesagem, bem como a operacionalização deles - Implementação de 71 novos postos de Pesagem.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento e os projetos a licitar foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.800	13.000	18.100	18.100	0
Físico				
2,00%	5,56%	20,11%	20,11%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10H80000

Construção de Contorno Ferroviário - no Município de Divinópolis - no Estado de Minas Gerais

10H80031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Contorno Ferroviário - no Município de Divinópolis - no Estado de Minas Gerais**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 120.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Projeto em fase final de elaboração

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
13.000	7.100	50.000	37.900	0
Físico				
12,00%	7,00%	46,00%	35,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Serviços de terraplenagem e artes especiais, supervisão e gestão ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

10HE0000

Construção de Contorno Ferroviário - no Município de Três Lagoas - no Estado Mato Grosso do Sul

10HE0054

No Estado do Mato Grosso do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DE CONTORNO FERROVIÁRIO - NO MUNICÍPIO DE TRÊS LAGOAS - NO ESTADO MATO GROSSO DO SUL - NO ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 40.281

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Convenio celebrado com a prefeitura, obra em licitação

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
16.015	23.900	366	0	0
Físico				
40,00%	59,00%	1,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Serviços de terraplenagem e artes especiais, supervisão e gestão ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

10I60000

Construção de Contorno Ferroviário - no Município de Ourinhos - no Estado de São Paulo

10I60035

No Estado do São Paulo

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DE CONTORNO FERROVIÁRIO - NO MUNICÍPIO DE OURINHOS - NO ESTADO DE SÃO PAULO - NO ESTADO DO SÃO PAULO

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 63.260

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

projeto em fase final de aprovação

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.400	6.160	54.700	0	0
Físico				
4,00%	7,00%	89,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Serviços de terraplanagem e artes especiais, supervisão e gestão ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

10IV0000

Adequação de Trecho Rodoviário - Vitória - Divisa ES/RJ - na BR-101 - no Estado do Espírito Santo

10IV0032

No Estado do Espírito Santo

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Vitoria - Div. ES/RJ - na BR 101 - no Estado do Espirito Santos

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 339.349

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
23.130	10.000	306.219	0	0
Físico				
6,81%	2,94%	90,25%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10IW0000

Construção de Trecho Rodoviário - Itacarambi - Divisa MG/BA - na BR-135 - no Estado de Minas Gerais

10IW0031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Itacarambi - Div. MG/BA - na BR 135 - no Estado de Minas Gerais**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 137.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
22.200	50.000	64.800	0	0
Físico				
16,22%	36,49%	47,29%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10IX0000

Adequação de Trecho Rodoviário - Entroncamento BR-116/259/451 (Governador Valadares) - Entroncamento MG-020 - na BR-381 - no Estado de Minas Gerais

10IX0031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Entr. BR 116/259/451 (Governador Valadares) - Entr. MG 020 - na BR 381 - no Estado de Minas Gerais**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 998.340

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
36.400	5.000	258.600	483.400	214.940
Físico				
3,64%	0,50%	25,90%	48,44%	21,52%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10J60000

Adequação de Trecho Rodoviário - Betim - Nova Serrana - na BR-262 - no Estado de Minas Gerais

10J60031

No Estado de Minas Gerais

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - Betim - Nova Serrana - na BR 262 - no Estado de Minas Gerais

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 360.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
94.500	100.000	165.500	0	0
Físico				
26,25%	27,77%	45,98%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10JQ0000

Adequação de Trecho Rodoviário - São Francisco do Sul - Jaraguá do Sul - na BR-280 - no Estado de Santa Catarina

10JQ0042

No Estado de Santa Catarina

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - São Francisco do Sul - Jaraguá do Sul - na BR 280 - no Estado de Santa Catarina

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 123.418

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
14.204	30.000	79.214	0	0
Físico				
11,50%	24,30%	64,20%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.



10KK0000

Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento BR-163 (Sorriso) - Entroncamento BR-158 (Ribeirão Cascalheira) - na BR-242 - no Estado do Mato Grosso

10KK0051

No Estado do Mato Grosso

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Entr. BR 163 (Sorriso) - Entr. BR 158 (Ribeirão Cascalheira) - na BR 242 - no Estado do Mato Grosso**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 200.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	54.800	50.000	50.000	45.200
Físico				
0,00%	27,40%	25,00%	25,00%	22,60%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10KR0000

Construção de Trecho Rodoviário - Marabá - Altamira - na BR-230 - no Estado do Pará

10KR0015

No Estado do Pará

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Marabá - Altamira - na BR 230 - no Estado do Pará**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 544.921

Total Executado: 58.684

Percentual Execução: 10,77%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
141.100	90.000	255.137	0	0
Físico				
25,89%	16,51%	46,83%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10KT0000

Construção de Acesso Rodoviário ao Porto de Salvador - no Estado da Bahia

10KT0029

No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Acesso Rodoviário ao Porto de Salvador - no Estado da Bahia**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 190.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
16.400	85.000	44.300	44.300	0
Físico				
8,64%	44,74%	23,31%	23,31%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10KV0000

Adequação de Trecho Rodoviário - Estância Velha - Dois Irmãos - na BR-116 - no Estado do Rio Grande do Sul

10KV0043

No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Estância Velha - Dois Irmãos - na BR 116 - no Estado do Rio Grande do Sul**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 40.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
18.600	20.000	1.400	0	0
Físico				
46,50%	50,00%	3,50%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10L10000

Adequação de Trecho Rodoviário - Rondonópolis - Cuiabá - Posto Gil - na BR-163 - no Estado do Mato Grosso

10L10051

No Estado do Mato Grosso

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - Rondonópolis - Cuiabá - Posto Gil - na BR 163 - no Estado do Mato Grosso

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 640.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Obra com início previsto para 2008

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
8.600	70.000	241.400	320.000	0
Físico				
1,34%	10,93%	37,73%	50,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10L30000

Adequação de Trecho Rodoviário - Caucaia - Entroncamento Acesso ao Porto de Pecém - na BR-222 - no Estado do Ceará

10L30023

No Estado do Ceará

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - Caucaia - Entr. Acesso ao Porto de Pecém - na BR 222 - no Estado do Ceará

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 82.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
33.200	25.000	23.800	0	0
Físico				
40,48%	30,48%	29,04%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10L40000

Construção de Trecho Rodoviário - São Miguel do Oeste - Front. Brasil/Argentina (Ponte s/ rio Peperiguaçu) - na BR-282 - no Estado de Santa Catarina

10L40042

No Estado de Santa Catarina

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - São Miguel do Oeste - Front. Brasil/Argentina (Ponte s/rio Peperiguaçu) - na BR 282 - no Estado de Santa Catarina**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 68.773

Total Executado: 36.073

Percentual Execução: 52,45%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
9.221	10.000	13.479	0	0
Físico				
13,40%	14,56%	19,59%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

10L70000

Construção de Trecho Rodoviário - Porto Alegre - Esteio - Sapucaia - na BR-448 - no Estado do Rio Grande do Sul

10L70043

No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Esteio - Sapucaia - na BR 448 - no Estado do Rio Grande do Sul**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 450.000

Total Executado: 189.000

Percentual Execução: 42,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
17.200	70.000	173.800	0	0
Físico				
3,82%	15,55%	38,63%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**10M90000 Adequação de Trecho Rodoviário - Tabai - Estrela - na BR-386 - no Estado do Rio Grande do Sul**

10M90043 No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Tabai - Estrela - na BR 386 - no Estado do Rio Grande do Sul

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 61.375

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
12.600	20.000	28.775	0	0
Físico				
20,52%	32,58%	46,90%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**10MK0000 Desapropriação de Área para Construção da Ferrovia Transnordestina**

10MK0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** DESAPROPRIAÇÃO DE ÁREA PARA CONSTRUÇÃO DA FERROVIA TRANSNORDESTINA - NACIONAL

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 67.760

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

desapropriação da faixa de domínio trechos suape-PE Salqueiro ; Salqueiro-Missão velha ; Salqueiro - Trindade

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
42.760	25.000	0	0	0
Físico				
63,00%	37,00%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

complementação da desapropriação da faixa de domínio trechos Suape-PE Salqueiro ; Salqueiro-Missão Velha ; Salqueiro - Trindade

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

10UL0000

Construção de Contorno Rodoviário - Betim - Ravena - na BR-381 - no Estado de Minas Gerais

10UL0031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Contorno Rodoviário - Betim - Ravena - na BR 381 - no Estado de Minas Gerais**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 80.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
51.400	5.000	23.600	0	0
Físico				
64,25%	6,25%	29,50%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

110I0000

Construção de Trecho Rodoviário - Altamira - Rurópolis - na BR-230 - no Estado do Pará

110I0015

No Estado do Pará

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Altamira - Rurópolis -na BR 230 - no Estado do Pará**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 370.182

Total Executado: 46.316

Percentual Execução: 12,51%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	10.104	80.000	233.762	0
Físico				
0,00%	16,27%	18,60%	54,36%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

11000000

Construção da Segunda Ponte sobre o Rio Paraná (Binacional) - na BR-277 - no Estado do Paraná

10160035

No Estado do São Paulo

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Segunda Ponte sobre o Rio Paraná (Binacional) - na BR 277 - no Estado do Paraná**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 60.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

11000041

No Estado do Paraná

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Segunda Ponte sobre o Rio Paraná (Binacional) - na BR-277 - no Estado do Paraná**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 60.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental. - Em licitação para Projeto Executivo.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
8.300	10.000	20.850	20.850	0
Físico				
13,84%	16,66%	34,75%	34,75%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
8.300	10.000	41.700	0	0
Físico				
8,00%	17,00%	75,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento e os projetos a licitar foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**110Q0000 Adequação de Trecho Rodoviário - Pedra Branca - Divisa SE/AL - na BR-101 - no Estado de Sergipe**

110Q0028 No Estado de Sergipe

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Pedra Branca - Divisa SE/AL - na BR-101 - no Estado do Sergipe

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 123.706

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	20.000	50.000	53.706	0
Físico				
0,00%	16,16%	40,42%	43,42%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**110R0000 Adequação de Trecho Rodoviário - Divisa BA/SE - Entroncamento BR-235 - na BR-101 - no Estado de Sergipe**

110R0028 No Estado de Sergipe

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Div. BA/SE - Entr. BR 235 - na BR 101 - no Estado do Sergipe

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 179.820

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
49.800	30.000	50.010	50.010	0
Físico				
27,69%	16,69%	27,81%	27,81%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.



110Z0000

Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento MT-240 (Novo Diamantino) - Campos Novos dos Parecis - na BR-364 - no Estado do Mato Grosso

110Z0051

No Estado do Mato Grosso

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento MT 240 (novo Diamantino) - Campos Novos dos Parecis - na BR 364 - no Estado do Mato Grosso**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 260.000

Total Executado: 74.000

Percentual Execução: 28,46%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em Andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
66.400	60.000	59.600	0	0
Físico				
25,53%	23,09%	22,92%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

111D0000

Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento BR-163 (Campo Verde) - Miritituba - na BR-230 - no Estado do Pará

111D0015

No Estado do Pará

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Entr. BR 163 (Campo Verde) - Mirititubá - na BR 230 - no Estado do Pará**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 48.500

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
20.000	20.000	8.500	0	0
Físico				
41,24%	41,24%	17,52%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

111J0000

Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento RN-078 - Divisa RN/CE - na BR-226 - no Estado do Rio Grande do Norte

111J0024

No Estado do Rio Grande do Norte

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Entr. RN 078 - Div. RN/CE - na BR 226 - no Estado do Rio Grande do Norte - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 82.197

Total Executado: 18.790

Percentual Execução: 22,86%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
19.500	7.720	17.953	17.953	0
Físico				
25,27%	3,89%	23,25%	23,25%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

111V0000

Apoio à Construção do Rodoanel - Trecho Sul - no Estado de São Paulo

111V0035

No Estado de São Paulo

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Apoio à Construção do Rodoanel - Trecho Sul - no Estado de São Paulo**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 1.200.000

Total Executado: 300.000

Percentual Execução: 25,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

- (Participação da União) Obra em andamento, com a realização de serviços envolvendo: OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
300.000	300.000	300.000	0	0
Físico				
25,00%	25,00%	25,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

- Obra Conveniada com o Governo do Estado de São Paulo.

112M0000

Recuperação da Ponte Barão de Mauá sobre o Rio Jaguarão - (Fronteira Brasil/Uruguai) - na BR-116 - no Estado do Rio Grande do Sul

112M0043

No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Recuperação da Ponte Barão de Mauá sobre o Rio Jaguarão - (Fronteira Brasil/Uruguai) - na BR 116 - no Estado do Rio Grande do Sul - Observação: Investimento - DEMAIS.

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 23.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.000	5.000	15.000	0	0
Físico				
15,00%	10,00%	75,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

112N0000

Construção de Ponte sobre o Rio Jaguarão (Fronteira Brasil/Uruguai) - na BR-116 - no Estado do Rio Grande do Sul

112N0043

No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Ponte sobre o Rio Jaguarão (Fronteira Brasil/Uruguai) - na BR 116 - no Estado do Rio Grande do Sul - Observação: Investimento - DEMAIS.

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 80.500

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.000	7.500	70.000	0	0
Físico				
4,00%	2,66%	93,34%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

113J0000

Adequação de Trecho Rodoviário - Entroncamento DF-007 (Granja do Torto) - Entroncamento DF-051 (EPGU) - na BR-450 - no Distrito Federal

113J0053

No Distrito Federal

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Entr. DF - 007 - (Granja do Torto) - Entr. DF 051 (EPGU) - na BR 450 - no Distrito Federal - Observação: Investimento - DEMAIS.

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 63.316

Total Executado: 10.500

Percentual Execução: 16,58%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
21.800	5.000	26.016	0	0
Físico				
34,44%	7,89%	41,09%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

113K0000

Adequação de Ponte sobre Rio Jaguaribe - no Município de Aracati - na BR-304 - no Estado do Ceará

113K0023

No Estado do Ceará

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Ponte sobre Rio Jaguaribe - no Município de Aracati - na BR-304 - no Estado do Ceará - Observação: Investimento - DEMAIS.

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 30.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	3.000	14.000	13.000	0
Físico				
0,00%	10,00%	46,66%	43,34%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

113L0000

Construção de Trecho Rodoviário - Divisa GO/MT - Entroncamento BR-153 - na BR-070 - no Estado de Goiás

113L0052

No Estado de Goiás

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Div. GO/MT - Entr. BR 153 - na BR 070 - no Estado de Goiás - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 58.500

Total Executado: 3.500

Percentual Execução: 5,98%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
13.000	3.000	19.500	19.500	0
Físico				
22,22%	5,12%	33,34%	33,34%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

113O0000

Construção de Viaduto Rodoviário - Na Divisa dos Municípios de Itabirito e Ouro Preto - na BR-040 - no Estado de Minas Gerais

113O0031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Viaduto Rodoviário na Div. Dos Municípios de Itabirito e Ouro Preto - na BR 040 - no Estado de Minas Gerais - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 27.510

Total Executado: 10.008

Percentual Execução: 36,38%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.000	6.502	6.000	0	0
Físico				
0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

113Q0000

Construção de Trecho Rodoviário - Santana dos Patos - Entroncamento BR-452 (Araxá) - na BR-146 - no Estado de Minas Gerais

113Q0031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Santana dos Patos - Entr. BR 452 (Araxa) - na BR 146 - no Estado de Minas Gerais - Observação: Investimento - DEMAIS.

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 130.401

Total Executado: 112.691

Percentual Execução: 86,42%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.400	12.310	0	0	0
Físico				
4,38%	4,07%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

113R0000

Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento MG-181 (Boqueirão) - Entroncamento MG-188 (Cangalha) - na BR-251 - no Estado de Minas Gerais

113R0031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Entr. MG 181 (Boqueirão) - Entr. MG 188 (Cangalha) - na BR 251 - no Estado de Minas Gerais - Observação: Investimento - DEMAIS.

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 39.421

Total Executado: 15.406

Percentual Execução: 39,08%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.000	4.000	17.015	0	0
Físico				
7,61%	10,14%	43,17%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

113S0000

Construção de Trecho Rodoviário - Divisa BA/MG - Minas Novas - na BR-367 - no Estado de Minas Gerais

113S0031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Div. BA/MG - Minas Novas - na BR 367 - no Estradop de Minas Gerais - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 69.570

Total Executado: 9.110

Percentual Execução: 13,09%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.800	6.598	52.062	0	0
Físico				
2,72%	4,54%	78,93%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

113U0000

Construção de Ponte sobre o Rio Araguaia - na Divisa PA/TO - na BR-230 - no Estado do Pará

113U0015

No Estado do Pará

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Ponte sobre o Rio Araguaia - na Div. PA/TO - na BR 230 - no Estado do Pará - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 49.895

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.240	5.000	20.828	20.827	0
Físico				
6,49%	10,03%	41,74%	41,74%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**113Y0000** Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento BR-364 - Entroncamento RO-478 (Fronteira Brasil/Bolívia) (Costa Marques) - na BR-429 - no Estado de Rondônia

113Y0011 No Estado de Rondônia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Entr. BR 364 - Entr. RO 478 (Fronteira/Bolivia) (Costa Marques) - na BR 429 - no Estado de Rondonia - Observação: Investimento - DEMAIS.

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 486.200

**Total Executado:** 14.038

**Percentual Execução:** 2,89%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Sinalização; Obras Complementares; Estágio da Obra em Andamento

**113Z0000** Construção de Trecho Rodoviário - Bojuru - São José do Norte - na BR-101 - no Estado do Rio Grande do Sul

113Z0043 No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Bojuru - São José do Norte - na BR 101 - no Estado do Rio Grande do Sul - Observação: Investimento - DEMAIS.

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 111.474

**Total Executado:** 99.269

**Percentual Execução:** 89,05%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
32.816	45.000	199.073	195.273	0
Físico				
7,29%	1,95%	44,25%	43,39%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Sinalização; Obras Complementares

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.800	10.405	0	0	0
Físico				
1,72%	2,86%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.



115J0000

Construção de Ponte sobre o Rio Madeira - no Município de Porto Velho - na BR-319 - no Estado de Rondônia

115J0011

No Estado de Rondônia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Ponte sobre o Rio Madeira - no Município de Porto Velho - na BR 319 - no Estado de Rondônia**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 88.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Obra com início previsto para 2008

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
12.608	30.000	45.392	0	0
Físico				
14,32%	34,09%	51,59%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

116E0000

Construção da Ferrovia Norte-Sul - Anápolis - Uruaçu - no Estado de Goiás

116E0052

No Estado de Goiás

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da ferrovia Norte Sul Trecho anapolis (GO) Uruaço (GO)**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 940.000

Total Executado: 23.455

Percentual Execução: 2,50%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção de trecho Ferroviario no Trecho Anapolis (GO) Uruaço (GO)envolvendo os serviços de engenharia tais como infra-estrutura e Superestrutura,desapropriaçãoe serviços de artes correntes e especiais

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
274.404	350.000	292.141	0	0
Físico				
29,30%	37,20%	31,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

As etapas a serem executadas com as dotações consistem na construção de 100 km de ferrovia no trecho compreendido entre Anápolis (GO) e Uruaçu (GO) com o uso de serviços de engenharia como infra e superestrutura, desapropriações, obras de arte corrente e especiais.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**116X0000** Construção da Ferrovia Norte-Sul - Palmas/TO - Uruaçu/GO

116X0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da ferrovia Norte Sul Trecho Palmas (TO) Uruaçu ( GO)

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 1.770.000

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção de trecho Ferroviário no trecho Palmas (TO) Uruaçu ( GO) envolvendo os serviços de engenharia tais como infra-estrutura e Superestrutura, desapropriação e serviços de artes correntes e especiais

**11H10000** Adequação de Ramal Ferroviário - no Município de Barra Mansa - no Estado do Rio de Janeiro

11H10033 No Estado do Rio de Janeiro

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** ADEQUAÇÃO DE RAMAL FERROVIÁRIO - NO MUNICÍPIO DE BARRA MANSA - NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 52.880

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

obra e supervisão em licitação, material de superestrutura comprado

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
300.000	1.375	155.000	0	0
Físico				
16,95%	74,30%	8,75%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

As etapas a serem executadas com as dotações consistem na construção de 375 km de ferrovia no trecho compreendido entre Palmas (TO) Uruaçu ( GO) com o uso de serviços de engenharia como infra e superestrutura, desapropriações, obras de arte corrente e especiais.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
27.880	25.000	0	0	0
Físico				
54,00%	46,00%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

infra-estrutura ferroviária, terraplenagem e edificações

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

11V20000

Alargamento da Ponte sobre o Rio São Francisco - na BR-407 - no Estado de Pernambuco

11V20026

No Estado de Pernambuco

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Alargamento da Ponte sobre o Rio São Francisco - na BR 407 - no Estado de Pernambuco - Observação: Investimento - DEMAIS.

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 39.000

Total Executado: 17.696

Percentual Execução: 45,37%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
4.050	7.000	10.254	0	0
Físico				
11,25%	11,11%	28,48%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

11V40000

Construção de Trecho Rodoviário - Redenção - Divisa PA/MT - na BR-158 - no Estado do Pará

11V40015

No Estado do Pará

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção de Trecho Rodoviário - Redenção - Div. PA/MT - na BR 158 - no Estado do Pará

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 20.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	5.000	15.000	0	0
Físico				
0,00%	25,00%	75,00%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

11V80000

Construção de Trecho Rodoviário - Divisa TO/MA - Aparecida do Rio Negro - na BR-010 - no Estado de Tocantins

11V80017

No Estado do Tocantins

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Div. TO/MA - Aparecida do Rio Negro - na BR 010 - no Estado do Tocantins - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 217.500

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
43.296	20.000	10.250	13.250	130.704
Físico				
21,64%	1,25%	5,12%	6,62%	65,37%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

11VA0000

Construção de Trecho Rodoviário - Divisa PA/MT - Ribeirão Cascalheira - na BR-158 - no Estado do Mato Grosso

11VA0051

No Estado do Mato Grosso

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Div. PA/MT - Ribeirão Cascalheira - na BR 158 - no Estado do Mato Grosso**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 336.000

Total Executado: 102.040

Percentual Execução: 30,37%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
83.400	80.000	70.560	0	0
Físico				
24,82%	23,81%	21,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

12080000

Adequação de Trecho Rodoviário - Palhoça - Divisa SC/RS - na BR-101 - no Estado de Santa Catarina

12080042

No Estado de Santa Catarina

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - Palhoça - Div. SC/RS - na BR 101 - no Estado de Santa Catarina

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 1.701.352

Total Executado: 898.123

Percentual Execução: 52,79%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
514.066	230.000	59.163	0	0
Físico				
30,23%	13,51%	3,47%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

12140000

Adequação de Trecho Rodoviário - Rio Grande - Pelotas - na BR-392 - no Estado do Rio Grande do Sul

12140043

No Estado do Rio Grande do Sul

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - Rio Grande - Pelotas - na BR 392 - no Estado do Rio Grande do Sul

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 335.100

Total Executado: 50.100

Percentual Execução: 14,95%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
93.000	100.000	92.000	0	0
Físico				
27,75%	29,84%	27,46%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

12260000

Construção de Contorno Ferroviário - no Município de São Félix - no Estado da Bahia

12260029

No Estado da Bahia

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: CONSTRUÇÃO DE CONTORNO FERROVIÁRIO - NO MUNICÍPIO DE SÃO FÉLIX - NO ESTADO DA BAHIA - NO ESTADO DA BAHIA

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 256.731

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Obra paralizada e com revisão do projeto executivo em processo de licitação

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
46.437	15.000	89.000	95.143	0
Físico				
19,00%	6,00%	36,00%	39,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

contratação da obra, canteiro de obra, mabilização, terraplenagem

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

12360000

Adequação de Trecho Rodoviário - João Pessoa - Campina Grande - na BR-230 - no Estado da Paraíba

12360025

No Estado da Paraíba

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - João Pessoa - Campina Grande - na BR 230 - no Estado da Paraíba

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 246.439

Total Executado: 212.389

Percentual Execução: 86,18%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
29.050	5.000	0	0	0
Físico				
11,78%	2,04%	0,00%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

12380000

Construção de Trecho Rodoviário - Cocalzinho - Niquelândia - na BR-414 - no Estado de Goiás

12380052

No Estado de Goiás

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de trecho Rodoviário - Cocalzinho - Niquelândia - na BR 414 - no Estado de Goiás - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 226.440

Total Executado: 25.619

Percentual Execução: 11,31%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.600	21.040	57.927	57.927	60.327
Físico				
1,71%	2,37%	27,53%	27,53%	28,68%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

12460000

Adequação de Trecho Rodoviário - Candeias do Jamari - UNIR - na BR-364 - no Estado de Rondônia

12460011

No Estado de Rondônia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Candeias do Jamari - UNIR - na BR 364 - no Estado de Rondônia - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 160.000

Total Executado: 103.494

Percentual Execução: 64,68%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Sinalização Vertical e horizontal; Obra Complementares; Drenagem; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.000	15.000	19.253	19.253	0
Físico				
2,00%	3,34%	12,83%	12,83%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Sinalização Vertical e horizontal; Obra Complementares; Drenagem

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**12480000** Construção de Trecho Rodoviário - Manaus - Divisa AM/RO - na BR-319 - no Estado do Amazonas

12480013 No Estado do Amazonas

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Manaus - Div. AM/RO - na BR 319 - no Estado do Amazonas

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 886.902

**Total Executado:** 289.902

**Percentual Execução:** 32,69%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Terraplanagem; Drenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em Andamento

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
182.280	200.000	214.720	0	0
Físico				
20,55%	22,55%	24,21%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Terraplanagem; Drenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**12BU0000** Construção de Trecho Rodoviário - Santa Maria - Rosário do Sul - na BR-158 - no Estado do Rio Grande do Sul

12BU0043 No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Santa Maria - Rosario do Sul - na BR 158 - no Estado do Rio Grande do Sul

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 128.300

**Total Executado:** 95.990

**Percentual Execução:** 74,82%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
9.300	5.000	18.010	0	0
Físico				
7,24%	3,89%	14,05%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.



**12ER0000 Adequação de Contorno Rodoviário - no Município de Vitória - na BR-101 - no Estado do Espírito Santo**

12ER0032 No Estado do Espírito Santo

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Contorno Rodoviário - no Município de Vitória - na BR 101 - no Estado do Espírito Santo

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 130.650

**Total Executado:** 43.875

**Percentual Execução:** 33,58%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
46.500	30.000	10.275	0	0
Físico				
35,59%	22,96%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**12IA0000 Adequação de Trecho Rodoviário - Porto de Itaqui - Pedrinhas - na BR-135 - no Estado do Maranhão**

12IA0021 No Estado do Maranhão

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de trecho Rodoviário - Porto de Itaqui - Pedrinhas - na BR 135 - no Estado do Maranhão

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 44.056

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Obra com início previsto para 2008

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.040	10.000	29.016	0	0
Físico				
11,43%	22,69%	65,88%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**13040000 Adequação de Trecho Rodoviário - Divisa MG/SP - Divisa MG/GO - na BR-050 - no Estado de Minas Gerais**

13040031 No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Div. MG/SP - Div. MG/GO - na BR 050 - no Estado de Minas Gerais

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 357.330

**Total Executado:** 220.180

**Percentual Execução:** 61,62%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
87.150	50.000	0	0	0
Físico				
24,39%	13,99%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**13100000 Adequação de Trecho Rodoviário - Aparecida de Goiânia - Itumbiara - na BR-153 - no Estado de Goiás**

13100052 No Estado de Goiás

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Aparecida de Goiania - Itumbiará - na BR 153 - no Estado de Goiás

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 315.854

**Total Executado:** 261.854

**Percentual Execução:** 82,90%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
44.000	10.000	0	0	0
Físico				
13,94%	3,16%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

13320000

Construção de Ponte - no Município de Carinhanha - na BR-030 - no Estado da Bahia

13320029

No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Ponte no Município de Carinhanhã - na BR 030 - no Estado da Bahia - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 39.300

Total Executado: 29.300

Percentual Execução: 74,55%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.200	4.000	4.800	0	0
Físico				
0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

14180000

Construção de Trecho Rodoviário - Ferreira Gomes - Oiapoque (Fronteira com a Guiana Francesa) - na BR-156 - no Estado do Amapá

14180016

No Estado do Amapá

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Ferreira Gomes - Oiapoque (Fronteira com a Guiana Francesa) - na BR 156 - no Estado do Amapá**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 573.269

Total Executado: 239.300

Percentual Execução: 41,74%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em Andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
111.600	49.000	173.369	0	0
Físico				
19,47%	8,54%	30,25%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

14200000 Construção de Trecho Rodoviário - Rio Branco - Divisa AC/AM - na BR-317 - no Estado do Acre

14200012 No Estado do Acre

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Rio Branco - Div. AC/AM - na BR 317 - no Estado do Acre - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 142.200

Total Executado: 1.481

Percentual Execução: 1,04%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.000	13.200	62.260	62.259	0
Físico				
2,27%	2,27%	47,18%	47,16%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

14220000 Construção de Trecho Rodoviário - Sena Madureira - Cruzeiro do Sul - na BR-364 - no Estado do Acre

14220012 No Estado do Acre

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Sena Madureira - Cruzeiro do Sul - na BR 364 - no Estado do Acre**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 792.265

Total Executado: 269.750

Percentual Execução: 34,05%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
132.825	170.000	157.162	62.528	0
Físico				
16,76%	21,45%	19,85%	7,89%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**14280000** Construção de Trecho Rodoviário - Boca do Acre - Divisa AM/AC - na BR-317 - no Estado do Amazonas

14280013 No Estado do Amazonas

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Boca do Acre - Div. AM/AC - na BR 317 - no Estado do Amazonas - Observação: Investimento - DEMAIS.

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 96.000

**Total Executado:** 856

**Percentual Execução:** 0,89%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.800	46.000	47.344	0	0
Físico				
2,57%	28,57%	67,64%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**14900000** Construção de Trecho Rodoviário - Divisa MT/PA - Santarém - na BR-163 - no Estado do Pará

14900015 No Estado do Pará

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de trecho Rodoviário - Div.MT/PA - Santarém - na BR 163 - no Estado do Pará

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 1.431.435

**Total Executado:** 373.885

**Percentual Execução:** 26,12%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
232.400	250.000	350.452	224.698	0
Físico				
16,32%	17,04%	24,84%	15,68%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

15470000 Construção da Eclusa de Lajeado - no Rio Tocantins - no Estado de Tocantins

15470017 No Estado do Tocantins

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Eclusa de Lajeado - no Rio Tocantins - no Estado do Tocantins.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 721.639.937

Total Executado: 95.962.586

Percentual Execução: 13,30%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção da eclusa e respectivo canal de navegação para transposição do desnível criado pela barragem da UHE Luiz Eduardo Magalhães, no Rio Tocantins, no Estado do Tocantins. Situação atual: 13,30% do empreendimento executado, correspondendo basicamente à escavação de material de primeira categoria na região do canal de navegação.

15580000 Adequação de Trecho Rodoviário - Fortaleza - Pacajus - na BR-116 - no Estado do Ceará

15580023 No Estado do Ceará

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Fortaleza - Pacajus - na BR 116 - no Estado do Ceará - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 36.391

Total Executado: 25.991

Percentual Execução: 71,42%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
13.096.541	2.000	196.290.405	196.290.405	0
Físico				
1,80%	30,50%	27,20%	27,20%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Continuação das elaboração do projeto executivo; continuação dos serviços de escavação na área do canal de navegação e da câmara da eclusa; início da concretagem de algumas estruturas e início da fabricação dos equipamentos eletromecânicos.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O contrato principal do empreendimento, 025/2000-MT, foi celebrado em 2000, portanto anterior à Lei 10.524 /2002 que definiu o SINAPI como indicador oficial para aferição da razoabilidade dos custos das obras públicas.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.400	5.000	0	0	0
Físico				
14,84%	13,74%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

1B990000

Construção de Trecho Rodoviário - Divisa BA/PI - São Raimundo Nonato - na BR-020 - no Estado do Piauí

1B990022

No Estado do Piauí

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - São Raimundo Nonato - Picos - na BR 020 - no Estado do Piauí - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 153.000

Total Executado: 40.512

Percentual Execução: 26,48%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	5.000	10.000	20.000	77.488
Físico				
0,00%	3,26%	6,53%	13,09%	50,64%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

1C080000

Construção de Contorno Ferroviário - no Município de Candeias - no Estado da Bahia

1C080029

No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DE CONTORNO FERROVIÁRIO - NO MUNICÍPIO DE CANDEIAS - NO ESTADO DA BAHIA - NO ESTADO DA BAHIA**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 33.994

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Projeto em fase final de aprovação

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.000	3.182	27.812	0	0
Físico				
9,00%	3,00%	88,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

contratação da obra, canteiro de obra, mabilização, terraplanagem

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

1C090000 Construção de Trecho Rodoviário - São Desidério - Divisa BA/MG - na BR-135 - no Estado da Bahia

12260029 No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - São Desidério - Div. BA/MG - na BR 135 no Estadoda Bahia - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 139.070

Total Executado: 18.670

Percentual Execução: 13,42%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

1C090029 No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - São Desidério - Divisa BA/MG - na BR-135 - no Estado da Bahia.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 151.587

Total Executado: 33.338

Percentual Execução: 21,99%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
70.400	50.000	0	0	0
Físico				
50,62%	35,96%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
68.249	50.000	0	0	0
Físico				
45,02%	32,99%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento e os projetos a licitar foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.



**1D020000** Construção de Ponte sobre o Rio Madeira - no Município de Abunã - na BR-364 - no Estado de Rondônia

1D020011 No Estado de Rondônia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Ponte sobre o Rio Madeira - em Abunã - na BR 364 - no Estado de Rondônia - Observação: Investimento - DEMAIS.

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 50.000

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Obra com início previsto para 2008

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.800	4.928	21.636	21.636	0
Físico				
3,60%	9,86%	43,27%	43,27%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**1D470000** Estudos e Projetos de Infra-Estrutura de Transportes

1D470001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Estudos e Projetos de Infra-Estrutura de Transportes (DNIT)

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 353.382

**Total Executado:** 79.982

**Percentual Execução:** 22,63%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Conforme dados atualizados até 11.07.08, estão em andamento 174 Estudos e Projetos (1D47), divididos na seguinte forma: EVTEA - 9. Projetos Executivos - 143. Ambientais - 20. Centran - 2.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
91.000	182.300	0	0	0
Físico				
35,93%	32,49%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Para o ano de 2009, estimou-se uma quantidade de 20 Estudos Realizados para atender às demandas relacionadas ao Projeto Piloto de Investimento (PPI). Cabe salientar que a Meta Física de 20 está relacionada a estudos realizados e não estudos em andamento.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos firmados e os projetos a licitar foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**ID580000 Estudos para o Planejamento de Transportes (Projeto Piloto de Investimentos Públicos)**

1D580001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Estudos para o Planejamento de Transportes (Projeto Plito de Investimentos Públicos). (DNIT)

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 156.565

**Total Executado:** 51.165

**Percentual Execução:** 32,68%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Conforme dados atualizados até 11.07.08, estão em andamento 8 estudos: LVC (2), Video Registro (2), IRI (2), Geoprocessamento e Mapas Georeferenciados (1) e Serviços - Sison (1).

**ID590000 Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico para a Engenharia de Transportes (Projeto Piloto de Investimentos Públicos)**

1D590001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Pesquisas e Desenvolvimento Tecnológico

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 27.149

**Total Executado:** 3.277

**Percentual Execução:** 12,07%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Pesquisas: "Impacto dos Bi-Trem nas Rodovias Federais", "Rotas de Transporte de Produtos Perigosos" e "Programa de Elaboração de Normas e Manuais Técnicos".

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
30.000	38.700	36.700	0	0
Físico				
19,16%	24,71%	23,45%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Para o ano de 2009, estimou-se uma quantidade de 11 Estudos Realizados para atender às demandas relacionadas ao Projeto Piloto de Invetimento (PPI).

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos firmados.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.472	19.000	1.200	1.200	0
Físico				
23,96%	21,03%	11,63%	11,63%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

1D690000

Construção do Contorno e Pátio Ferroviário de Tutóia - no Município de Araraquara - no Estado de São Paulo

1D690035

No Estado de São Paulo

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DO CONTORNO E PÁTIO FERROVIÁRIO DE TUTÓIA - NO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA - NO ESTADO DE SÃO PAULO - NO ESTADO DE SÃO PAULO

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 111.438

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Em obras, serviços de terraplenagem, obras de artes especiais, supervisão de obra e gestão ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
76.438	35.000	0	0	0
Físico				
69,00%	31,00%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

infra-estrutura ferroviária, serviços de terraplenagem, obras de artes especiais, supervisão de obra e gestão ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

1D700000

Construção de Trecho Rodoviário - Ventania - Alto do Amparo - na BR-153 - no Estado do Paraná

1D700041

No Estado do Paraná

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Ventania - Alto do Amparo - na BR 153 - no Estado do Paraná

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 113.302

Total Executado: 61.336

Percentual Execução: 54,13%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
37.200	8.000	6.766	0	0
Físico				
32,84%	7,06%	5,97%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

1J590000

Construção de Trecho Rodoviário - Guarantã do Norte - Divisa MT/PA - na BR-163 - no Estado do Mato Grosso

1J590051

No Estado do Mato Grosso

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Guarantã do Norte - Div. MT/PA - na BR 163 - no Estado do Mato Grosso**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 72.860

Total Executado: 16.460

Percentual Execução: 22,59%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
26.400	30.000	0	0	0
Físico				
36,24%	41,17%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

1K170000

Construção de Contorno Rodoviário - Entroncamento BR-040 - Entroncamento BR-116 - Entroncamento BR-101 - Porto de Sepetiba - na BR-493 - no Estado do Rio de Janeiro

1K170033

No Estado do Rio de Janeiro

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Contorno Rodoviário - Entr. BR 040 - Entr. BR 116 - Entr. BR 101 - Porto Sepetiba - na BR 493 - no Estado do Rio de Janeiro**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 561.600

Total Executado: 4.000

Percentual Execução: 0,71%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
73.400	150.000	200.528	133.672	0
Físico				
13,06%	26,70%	35,70%	23,83%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

1K230000

Adequação de Trecho Rodoviário - Entroncamento BR-050 - Entroncamento BR-153 - na BR-365 - no Estado de Minas Gerais

1K230031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Entr. BR 050 - Entr. BR 153 - na BR 365 - no Estado de Minas Gerais**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 247.100

Total Executado: 64.101

Percentual Execução: 25,94%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
87.150	80.000	15.849	0	0
Físico				
35,26%	32,39%	6,41%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

1K240000

Construção de Contorno Ferroviário - no Município de Joinville - no Estado de Santa Catarina

1K240042

No Estado de Santa Catarina

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DE CONTORNO FERROVIÁRIO - NO MUNICIPIO DE JOINVILLE - NO ESTADO DE SANTA CATARINA - NO ESTADO DE SANTA CATARINA**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 64.567

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Em obras, serviços de terraplenagem, obras de artes especiais, supervisão de obra e gestão ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
49.567	15.000	0	0	0
Físico				
77,00%	23,00%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

infra-estrutura ferroviaria, serviços de terraplenagem, obras de artes especiais, supervisão de obra e gestão ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**1K250000** Construção da Variante Ferroviária (EF-431) de Camaçari - No Estado da Bahia

1K250029 No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** CONSTRUÇÃO DA VARIANTE FERROVIÁRIA (EF-431) DE CAMAÇARI - NO ESTADO DA BAHIA - NO ESTADO DA BAHIA

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 75.633

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Projeto em fase final de aprovação

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
24.789	25.000	25.844	0	0
Físico				
31,00%	37,00%	32,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

contratação da obra, canteiro de obra, mabilização, terraplenagem

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**1K530000** Obras Complementares no Trecho Rodoviário - Entroncamento RS-326 (P/Ivoti) - Ponte Rio Guaíba - na BR-116 - no Estado do Rio Grande do Sul

1K530043 No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Obras Complementares no Trecho Rodoviário Entr. RS 326 (P/Ivoti) - Ponte Rio Guaiba - na BR 116 - no Estado do Rio Grande do Sul

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 139.880

Total Executado: 21.880

Percentual Execução: 15,64%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
46.500	71.500	0	0	0
Físico				
33,24%	51,12%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

37660000

Adequação de Trecho Rodoviário - Divisa SC/RS - Osório/RS - na BR-101 - no Estado do Rio Grande do Sul

37660043

No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Div. SC/RS - na BR 101 - no Estado do Rio Grande do Sul**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 705.902

Total Executado: 471.902

Percentual Execução: 66,85%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
93.000	141.000	0	0	0
Físico				
13,17%	19,98%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

3E500000

Adequação de Trecho Rodoviário - Entroncamento BR-101 (Manilha) - Entroncamento BR-116 (Santa Guilhermina) - na BR-493 - no Estado do Rio de Janeiro

3E500033

No Estado do Rio de Janeiro

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Entroncamento BR-101 (Manilha) - Entroncamento BR-116 (Santa Guilhermina) - na BR-493 - no Estado do Rio de Janeiro.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 118.577

Total Executado: 705

Percentual Execução: 0,59%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Em elaboração Projeto Executivo.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
37.200	40.000	40.672	0	0
Físico				
31,37%	33,74%	34,30%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento e os projetos a licitar foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

3E560000

Adequação de Acesso Rodoviário ao Porto de Itajaí - na BR-101 - no Estado de Santa Catarina

3E560042

No Estado de Santa Catarina

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Acesso Rodoviário ao Porto de Itajaí - na BR 101 - no Estado de Santa Catarina

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 65.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
10.600	20.000	34.400	0	0
Físico				
16,30%	30,76%	52,94%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

57500000

Construção das Eclusas de Tucuruí - no Rio Tocantins - no Estado do Pará

57500015

No Estado do Pará

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção das Eclusas de Tucuruí - no Rio Tocantins - no Estado do Pará.

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 1.415.308.535

Total Executado: 970.152.499

Percentual Execução: 68,55%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção da eclusa de montante, eclusa de jusante e canal intermediário do sistema de transposição de desnível da UHE Tucuruí, no Rio Tocantins, no estado do Pará. Situação atual: Eclusa de montante: 90,2%; eclusa de jusante: 30,1%; e canal intermediário 53,2%.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
197.500.000	120.000	27.656.036	0	0
Físico				
14,00%	14,00%	3,45%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Eclusa de montante: conclusão das obras civis; continuação da fabricação e montagem dos equipamentos eletromecânicos; Canal intermediário: conclusão das obras civis; Eclusa de jusante: conclusão das obras civis e continuação da fabricação e montagem dos equipamentos eletromecânicos.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os contratos principais do empreendimento, 009/98-MT e 037/99-MT, foram celebrados em 1998 e 1999, portanto anteriores à Lei 10.524 /2002 que definiu o SINAPI como indicador oficial para aferição da razoabilidade dos custos das obras públicas.



57890000

Construção de Contorno Rodoviário - no Município de Volta Redonda - na BR-393 - no Estado do Rio de Janeiro

57890033

No Estado do Rio de Janeiro

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Contorno Rodoviário - no Município de Volta Redonda - na BR 393 - no Estado do Rio de Janeiro - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 33.200

Total Executado: 2.926

Percentual Execução: 8,81%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
4.320	5.000	10.477	10.477	0
Físico				
13,85%	9,61%	33,58%	33,58%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

5E830000

Construção da Ferrovia Norte-Sul - Aguiarnópolis - Palmas - no Estado do Tocantins

5E830017

No Estado do Tocantins

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da ferrovia Norte Sul Trecho Aguiarnopolis ,Palmas (TO)**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 1.735.260

Total Executado: 668.200

Percentual Execução: 38,51%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção de trecho Ferroviario no trecho Aguiarnópolis (TO) Palmas (TO) envolvendo os serviços tais como infraestrutura e Superestrutura,desapropriaçãoe serviços de artes correntes e especiais

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
18.600	25.000	218.150	0	0
Físico				
43,30%	0,80%	17,39%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

As etapas a serem executadas com as dotações consistem na construção de 04 km de ferrovia no trecho compreendido entre Aguiarnópolis (TO) Palmas (TO) com o uso de serviços de engenharia como infra e superestrutura, desapropriações, obras de arte corrente e especiais.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**71520000** Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento MG-170 (Ilicínea) - Entroncamento BR-491/MG-050 (São Sebastião do Paraíso) - na BR-265 - no Estado de Minas Gerais

71520031 No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento MG-170 (Ilicínea) - Entroncamento BR-491/MG-050 (São Sebastião do Paraíso) - na BR-265 - no Estado de Minas Gerais

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 294.931

**Total Executado:** 211.731

**Percentual Execução:** 71,79%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

**71920000** Construção de Trecho Rodoviário - São José Cerrito - Campos Novos - na BR-282 - no Estado de Santa Catarina

71920042 No Estado de Santa Catarina

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - São José Cerrito - Campos Novos - na BR 282 - no Estado de Santa Catarina

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 153.437

**Total Executado:** 97.282

**Percentual Execução:** 63,40%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
33.200	50.000	0	0	0
Físico				
9,30%	17,34%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento e os projetos a licitar foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
55.800	355	0	0	0
Físico				
36,37%	0,23%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

74350000

Adequação de Trecho Rodoviário - Divisa PB/PE - Divisa PE/AL - na BR-101 - no Estado de Pernambuco

74350026

No Estado de Pernambuco

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Div. PB/PE - PE/AL - na BR 101 - no Estado de Pernambuco**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 877.354

Total Executado: 600.185

Percentual Execução: 68,41%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
166.000	100.000	11.169	0	0
Físico				
18,93%	11,39%	1,27%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

74410000

Construção de Trecho Rodoviário - Jerumenha - Bertolândia - BR-135 - no Estado do Piauí

74410022

No Estado do Piauí

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Jerumenha - Bertolândia - na BR 135 - no Estado do Piauí**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 103.200

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
33.200	70.000	0	0	0
Físico				
43,18%	56,82%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

74740000

Construção de Trecho Rodoviário - Caravelas - Entroncamento BR-101 - na BR-418 - no Estado da Bahia

74740029

No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Caravelas - Entr. BR 101 - na BR 418 - no Estado da Bahia - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 44.270

Total Executado: 14.104

Percentual Execução: 31,86%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.400	10.000	19.766	0	0
Físico				
12,19%	11,29%	44,66%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

75300000

Adequação de Trecho Rodoviário - Navegantes - Rio do Sul - na BR-470 - no Estado de Santa Catarina

75300042

No Estado de Santa Catarina

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Navegantes - Rio do Sul - na BR 470 - no Estado de Santa Catarina**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 78.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
18.600	10.000	49.400	0	0
Físico				
23,84%	12,82%	63,34%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

75420000 Adequação de Trecho Rodoviário - Brasília - Divisa DF/GO - na BR-060 - no Distrito Federal

75420053 No Distrito Federal

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - Brasília - Divisa DF/GO - na BR-060 - no Distrito Federal

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 95.185

Total Executado: 80.910

Percentual Execução: 85,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
9.300	4.975	0	0	0
Físico				
9,77%	5,23%	0,00%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento e os projetos a licitar foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

75600000 Adequação de Trecho Rodoviário - Km 0 - Águas Lindas de Goiás - na BR-070 - no Estado de Goiás

75600052 No Estado de Goiás

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - Km 0 - Águas Lindas de Goiás - na BR-070 - no Estado de Goiás.

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 95.688

Total Executado: 20.000

Percentual Execução: 20,90%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
45.688	30.000	0	0	0
Físico				
47,74%	31,36%	0,00%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os valores basearam-se nos contratos em andamento e os projetos a licitar foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

76240000 Adequação de Trecho Rodoviário - Divisa AL/PE - Divisa AL/SE - na BR-101 - no Estado de Alagoas

76240027 No Estado de Alagoas

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - Div. AL/PE - Div. AL/SE - na BR 101 - no Estado de Alagoas

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 1.124.639

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
8.373	80.000	345.422	345.422	345.422
Físico				
6,97%	6,69%	28,78%	28,78%	28,78%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

76260000 Adequação de Trecho Rodoviário - Natal - Divisa RN/PB - na BR-101 - no Estado do Rio Grande do Norte

76260024 No Estado do Rio Grande do Norte

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Trecho Rodoviário - Natal - Div. RN/PB - na BR 101 - no Estado do Rio Grande do Norte

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 325.733

Total Executado: 268.233

Percentual Execução: 82,35%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
27.900	30.000	0	0	0
Físico				
8,44%	9,21%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

76300000

Adequação de Trecho Rodoviário - Santa Cruz - Mangaratiba - na BR-101 - no Estado do Rio de Janeiro

76300033

No Estado do Rio de Janeiro

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Santa Cruz - Mangaratiba - na BR-101 - no Estado do Rio de Janeiro.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 349.911

Total Executado: 184.811

Percentual Execução: 52,82%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
65.100	100.000	0	0	0
Físico				
18,36%	28,66%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento e os projetos a licitar foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

7E880000

Adequação de Trecho Rodoviário - Entroncamento MG-420 (p/Anguereta) - Entroncamento MG-424 (P/Sete Lagoas) - na BR-040 - no Estado de Minas Gerais

7E880031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação de Trecho Rodoviário - Entroncamento MG-420 (p/Anguereta) - Entroncamento MG-424 (P/Sete Lagoas) - na BR-040 - no Estado de Minas Gerais**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 200.000

Total Executado: 63.510

Percentual Execução: 31,76%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
99.600	33.509	0	0	0
Físico				
50,70%	17,54%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento e os projetos a licitar foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

7G870000

**Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento BR-455 (Divisa MG/SP) (Planura) - Entroncamento BR-365 (Divisa MG/GO) - na Br-364 - no Estado de Minas Gerais**

7G870031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Entr. BR 455 (Div. MG/SP) - (Planura) - Entr. BR 365 (Div. MG/GO) - na BR 364 - no Estado de Minas Gerais - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 110.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
40.000	3.000	67.000	0	0
Físico				
36,36%	2,72%	60,92%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

7I440000

**Construção de Trecho Rodoviário - Uruaçu - São Miguel do Araguaia - na BR-080 - no Estado de Goiás**

7I440052

No Estado de Goiás

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de trecho Rodoviário - Uruaçu - São miguel do Araguaia - na BR 080 - no Estado de Goiás - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 80.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	5.000	37.500	37.500	0
Físico				
0,00%	6,25%	46,87%	46,88%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.



7K230000

Construção de Trecho Rodoviário - Porto Camargo - Campo Mourão - na BR-487 - no Estado do Paraná

7K230056

No Estado do Paraná

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Porto Camargo - Campo Mourão - na BR 487 - no Estado do Paraná - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 120.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
13.251	3.800	51.474	51.475	0
Físico				
11,04%	3,16%	42,90%	42,90%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

7M330000

Construção de Trecho Rodoviário - São João do Rio do Peixe - Marizópolis - na BR-405 - no Estado da Paraíba

7M330025

No Estado da Paraíba

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - São João do Rio do Peixe - Marizópolis - na BR 405 - no Estado da Paraíba - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 20.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	3.000	8.500	8.500	0
Físico				
0,00%	15,00%	42,50%	42,50%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

7M650000

**Construção de Trecho Rodoviário - Lagoa Vermelha - Barracão - na BR-470 - no Estado do Rio Grande do Sul**

7M650056

No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Lagoa Vermelha - Barracão - na BR-470 - no Estado do Rio Grande do Sul - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 112.740**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
31.188	5.000	38.276	38.276	0
Físico				
27,66%	4,44%	33,95%	33,95%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

7M660000

**Construção de Trecho Rodoviário - Bom Jesus - Divisa RS/SC - na BR-285 - no Estado do Rio Grande do Sul**

7M660056

No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Bom Jesus - São José dos Ausentes - Divisa RS/SC - na BR-285 - no Estado do Rio Grande do Sul - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 77.100**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
41.188	5.000	15.456	15.456	0
Físico				
53,42%	6,48%	20,05%	20,05%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

7M780000

Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento BR-163 - Alcinópolis - na BR-359 - no Estado do Mato Grosso do Sul

7M780056

No Estado do Mato Grosso do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Trecho Rodoviário - Entr. BR 163 - Alcinópolis - na BR 359 - no Estado do Mato Grosso do Sul - Observação: Investimento - DEMAIS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 180.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
16.000	8.840	45.000	60.000	50.160
Físico				
8,88%	4,91%	25,00%	33,34%	27,87%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0**custo unitário PROJETO:** 0**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Os valores basearam-se nos contratos em andamento ou foram estimados conforme a planilha de Custos Médios Gerenciais da Coordenação-Geral de Planejamento e Programação de Investimento (CGPLAN) do DNIT, atualizada em maio 2008.

**52000 Ministério da Defesa****10760000 Modernização Operacional dos Batalhões de Engenharia de Construção**

10760001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Modernização Operacional dos Batalhões de Engenharia de Construção**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 155.000**Total Executado:** 27.167**Percentual Execução:** 17,53%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

A execução está em ritmo normal entre 75 e 99% da execução orçamentária. No entanto, o projeto encontra-se no estágio de 17,5%.

**11TC0000 Pesquisa para o Desenvolvimento do Ciclo do Combustível Nuclear**

11TC0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Pesquisa para o Desenvolvimento do Ciclo do Combustível Nuclear**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 265.670**Total Executado:** 43.587**Percentual Execução:** 16,41%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Obtenção de insumos operacionais para testes de comissionamento da produção de pastilhas e operação da mini-usexa, além da obtenção de um espectrômetro de massa, bem como obras de infraestrutura básica do Centro Tecnológico da Marinha em São Paulo.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.200	4.850	40.700	48.300	30.783
Físico				
2,06%	3,13%	26,26%	31,16%	19,86%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Os recursos serão aplicados na aquisição de 16 (dezesseis) equipamentos/viaturas a serem empregados na engenharia de construção.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI****CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
38.814	19.344	43.000	43.000	77.925
Físico				
15,00%	7,00%	16,00%	16,00%	29,59%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Montagem eletromecânica da unidade de Produção de Hexafluoreto de Urânio (USEXA); - Aquisição das válvulas para a unidade de Produção de Hexafluoreto de Urânio.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não se aplica

11U20000 Implantação da Brigada de Operações Especiais

11U20001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação da Brigada de Operações Especiais

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 87.988

Total Executado: 9.117

Percentual Execução: 10,36%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

A execução está em ritmo normal entre 75 e 99% da execução orçamentária. No entanto, o projeto encontra-se no estágio de 10,36%.

11U90000 Implantação da 2ª Brigada de Infantaria de Selva

11U90001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação da 2ª Brigada de Infantaria de Selva

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 70.610

Total Executado: 4.146

Percentual Execução: 5,87%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

A execução está em ritmo normal entre 75 e 99% da execução orçamentária. No entanto, o projeto encontra-se no estágio de 5,87%.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
4.578	6.656	35.400	32.237	0
Físico				
5,20%	7,20%	40,21%	37,03%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

O PROSSEGUIMENTO DESTES PROJETO, NA REESTRUTURAÇÃO DA FORÇA TERRESTRE, VISA ATENDER AO REAPARELHAMENTO DA BRIGADA DE OPERAÇÕES ESPECIAIS NA SUA ATIVIDADE FIM COM AQUISIÇÃO DE ARMAMENTO, MATERIAL DE COMUNICAÇÕES, MATERIAL MOTOMECANIZAÇÃO, E MATERIAL SAÚDE.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.100	2.684	42.300	18.200	1.180
Físico				
2,97%	3,80%	59,91%	25,78%	1,67%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

ATENDER ÀS NECESSIDADES TÁTICAS E OPERACIONAIS ATUAIS NO REAPARELHAMENTO DA IMPLANTAÇÃO DA 2ª BRIGADA DE INFANTARIA DE SELVA NA SUA ATIVIDADE FIM COM AQUISIÇÃO DE ARMAMENTO, MATERIAL DE COMUNICAÇÕES, MATERIAL MOTOMECANIZAÇÃO, E MATERIAL SAÚDE.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

11UT0000 Implantação da 11ª Brigada de Infantaria Leve

11UT0001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação da 11ª Brigada de Infantaria Leve

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 48.691

Total Executado: 2.600

Percentual Execução: 5,34%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

A execução está em ritmo normal entre 75 e 99% da execução orçamentária. No entanto, o projeto encontra-se no estágio de 5,34%.

12130000 Implantação de Unidades Militares na Região do Calha Norte

12130010 Na Região Norte

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação de Unidades Militares na Região da Calha Norte.

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 210.000

Total Executado: 48.000

Percentual Execução: 22,86%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construções e reparos em 20 Unidades Militares na fronteira Norte do país (Região da Calha Norte), envolvendo a construção de próprios residenciais, reparo de pistas de pouso e instalações nos Pelotões Especiais de Fronteira.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.639	5.460	16.300	18.400	2.292
Físico				
7,47%	11,21%	33,48%	37,79%	4,71%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

ATENDERÁ AO REAPARELHAMENTO DA 11ª BRIGADA DE INFANTARIA LEVE NA SUA ATIVIDADE FIM COM AQUISIÇÃO DE ARMAMENTO, MATERIAL DE COMUNICAÇÕES, MATERIAL MOTOMECANIZAÇÃO, E MATERIAL SAÚDE.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
26.000	36.000	50.000	50.000	0
Físico				
12,38%	17,15%	23,81%	23,80%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Continuidade das implantações, reparos e instalações atuais.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Por sua complexidade e variedade, as obras de implantações de Unidades Militares na selva amazônica não possuem parâmetros compatíveis com os custos SINAPI, tendo as Forças Armadas desenvolvido seu próprio sistema.

**12CD0000** Construção de Aeroportos e Aeródromos de Interesse Nacional

12CD0010 Na Região Norte

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Aeroportos e Aeródromos de Interesse Nacional**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 31.287

Total Executado: 500

Percentual Execução: 1,60%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

CONSTRUÇÃO DAS SEDES DOS SERVIÇOS REGIONAIS DE PREVENÇÃO AERONÁUTICA PARA APOIO AOS AERÓDROMOS DAS RESPECTIVAS ÁREAS.

**14210000** Construção do Protótipo de Reator Nuclear

14210001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Protótipo de Reator Nuclear**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 1.194.960

Total Executado: 156.721

Percentual Execução: 13,12%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Término da fabricação dos geradores de vapor; projeto detalhado de sistemas; revisão do Relatório Preliminar de Análise de Segurança; análise de tensões e memoriais de cálculo de equipamentos.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
6.030	4.000	8.769	8.768	3.220
Físico				
19,27%	12,78%	28,03%	28,03%	10,29%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

DAR CONTINUIDADE À IMPLEMENTAÇÃO DO PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE AEROPORTOS E AERÓDROMOS DE INTERESSE MILITAR - PDAIM.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI****CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
64.974	72.156	112.500	112.500	676.109
Físico				
5,00%	6,00%	9,00%	9,00%	57,88%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Projeto detalhado de sistemas; revisão do Relatório Preliminar de Análise de Segurança; análise de tensões e memoriais de cálculo de equipamentos; construção da superestrutura do Prédio das Turbinas e Subestação 1

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não se Aplica

14850000

Construção de Próprios Nacionais Residenciais para as Forças Armadas

14850001

Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Próprios Nacionais Residenciais para as Forças Armadas - EXÉRCITO**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 67.600

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Por ter sido criado em 2008, o projeto está em ritmo normal de execução orçamentária.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
4.573	6.911	5.400	5.600	45.116
Físico				
6,76%	10,22%	7,99%	8,28%	66,75%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Os recursos, gerado internamente, visam a realizara construção de unidades habitacionais, em ára com escassez de moradia, levando melhores condições aos militares nas suas transferências pelo território nacional.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não há compatibilidade com o SINAPI, tendo em vista que parcela considerável das construções serem efetuadas na Região Norte do País, principalmente em áreas de fronteira e interior.

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Próprios Nacionais Residenciais para as Forças Armadas - FAB**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 76.807

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

CONSTRUÇÃO DE PRÓPRIOS NACIONAIS EM LOCAIS DE INTERESSE DO COMAER.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.420	13.613	0	0	59.774
Físico				
4,45%	17,72%	0,00%	0,00%	77,83%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

DIMINUIR A ELEVADA CARÊNCIA DE PNR, PARA TODOS OS MILITARES DA FORÇA.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não há compatibilidade com o SINAPI, tendo em vista que parcela considerável das construções serem efetuadas na Região Norte do País, principalmente em áreas de fronteira e interior.



**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Próprios Nacionais Residenciais para as Forças Armadas - FAB

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 76.807

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

CONSTRUÇÃO DE PRÓPRIOS NACIONAIS EM LOCAIS DE INTERESSE DO COMAER.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
8.977	11.974	10.044	10.044	35.768
Físico				
11,69%	15,59%	13,08%	13,08%	46,56%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

DIMINUIR A ELEVADA CARÊNCIA DE PNR, PARA TODOS OS MILITARES DA FORÇA.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

**OU**

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não há compatibilidade com o SINAPI, tendo em vista que parcela considerável das construções serem efetuadas na Região Norte do País, principalmente em áreas de fronteira e interior.

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Próprios Nacionais Residenciais para as Forças Armadas - MARINHA

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 109.913

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção de 48 unidades habitacionais para Suboficiais e Sargentos em cada uma das áreas dos Distritos Navais e 54 unidades para Oficiais, Suboficiais e Sargentos na Área do Comando do 9º Distrito Naval (Manaus-AM).

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
17.271	29.040	20.000	25.000	18.602
Físico				
16,00%	26,00%	18,00%	23,00%	17,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Para 2009, estão previstas a construção de 49 unidades habitacionais para Oficiais e 19 unidades habitacionais para Praças

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

**OU**

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não foi possível o emprego do SINAPI, uma vez que este índice não contempla alguns custos envolvidos no presente projeto, como por exemplo: a elaboração de projetos topográficos; as ligações definitivas de água, energia elétrica, e esgoto sanitário.

19420000

Modernização e Revitalização de Meios Aeronavais

19420001

Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Modernização e Revitalização de Meios Aeronavais

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 169.578

Total Executado: 200

Percentual Execução: 0,12%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Estão previstas para este ano, a modernização e revitalização de seis aeronaves AH-11A (LINX), consistindo, resumidamente, na revitalização estrutural e na modernização dos principais componentes dessas unidades operativas, quais sejam, motor, transmissão, pá e trem de pouso.

19440000

Modernização de Meios Navais

19440001

Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Modernização de Meios Navais

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 751.931

Total Executado: 223.605

Percentual Execução: 29,74%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Modernização e Revitalização dos seguintes Meios de Superfície: Fragatas Classe Niterói, Corvetas Classe Inhaúma, Fragatas Classe Greenhalg, Navios de Hidrografia e Navio Aeródromo "São Paulo", incluindo aquisição/instalação de sistemas de Controle Tático, de Armas e de Navegação.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
4.120	54.317	65.428	37.104	8.409
Físico				
2,00%	32,00%	39,00%	21,00%	5,88%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Obtenção de 6 (seis) tanques de combustível (FUEL CELLS) para as aeronaves AF-1/1A, junto ao fabricante.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
61.696	68.333	54.400	73.800	270.097
Físico				
8,00%	9,00%	7,00%	10,00%	36,26%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Modernização de 2 navios patrulha classe Pedro Teixeira; Modernização de 2 navios patrulha Classe Roraima e continuidade da modernização das Fragatas Classe Niterói.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não se Aplica

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não se Aplica.

19450000

Modernização de Organizações Militares Terrestres

19450001

Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Modernização de Organizações Militares Terrestres

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 329.765

Total Executado: 38.255

Percentual Execução: 11,60%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

No Arsenal de Marinha do Rio de Janeiro estão em andamento: a modernização da rede de energia elétrica e dos diques e obras de infra-estrutura predial. Na Escola Naval e no Centro de Instrução Almirante Wandenkolk estão em execução das Obras Cíveis de reforma nas instalações.

1N470000

Construção de Navios-Patrolha Oceânicos

1N470001

Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção de Navios Patrulha Oceânicos

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 960.000

Total Executado: 145

Percentual Execução: 0,02%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Instalação dos motores principais e auxiliares. Montagem das escotilhas, da máquina do leme e do leme. Montagem dos sistemas de água doce, água salgada, e ar condicionado. Conclusão dos sistemas de ventilação, propulsão e controle da poluição.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
19.731	36.677	55.767	53.050	126.285
Físico				
1,00%	5,00%	7,00%	8,00%	67,40%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Continuidade da revitalização do Arsenal de Marinha do Rio de Janeiro, nas obras de modernização da Escola Naval e do Centro de Instrução Almirante Wandenkolk.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não foi possível verificar o índice SINAPI para a totalidade das obras da Escola Naval, Arsenal de Marinha e Centro de Instrução Almirante Wandenkolk, devido a localização insular das 3 Organizações Militares, o que demanda o emprego de material de acabamento com maior resistências às ações do tempo.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
24.855	67.447	140.000	160.000	567.553
Físico				
3,00%	7,00%	15,00%	17,00%	57,98%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

- Pagamento de eventos contratuais, incluindo o reajustamento contratual  
- Pagamento de eventos do contrato para aquisição de 04 (quatro) unidades propulsoras

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não se Aplica.

**1N530000** Construção de Embarcações de Apoio às Atividades Relativas à Segurança do Tráfego Aquaviário

1N530001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção de Embarcações Apoio as Atividades Relativas a Segurança do Tráfego Aquaviário

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 80.300

**Total Executado:** 2.183

**Percentual Execução:** 2,72%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Realização de estudos e elaboração de pareceres; cubrir despesas referentes à infraestrutura necessária para subsidiar a análise de requisitos técnicos; a aquisição das Dotações Iniciais de Bordo/Base de Sobressalentes, Equipamentos de Testes.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
7.935	6.400	8.000	8.000	47.782
Físico				
10,00%	8,00%	10,00%	10,00%	59,28%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Início da Construção de 03 Agências Escola Flutuantes (AgEFlut); início da Construção de 06 Lanchas para Apoio ao Ensino e Patrulha de 7m (LAEP-7).

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não se Aplica.

**1N560000** Desenvolvimento de Míssil Nacional Antinavio

1N560001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Desenvolvimento do Míssil Nacional Antinavio

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 145.200

**Total Executado:** 61

**Percentual Execução:** 0,04%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Para o exercício de 2008, está prevista a elaboração do anteprojeto relacionado ao desenvolvimento do Míssil Nacional Antinavio

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
4.739	6.400	19.200	22.560	92.240
Físico				
3,00%	4,00%	13,00%	16,00%	63,96%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

-Contratação de serviços técnicos; administrativos; e financeiros, visando o acompanhamento do Projeto de consultoria especializada envolvendo o levantamento de dados e estudos iniciais

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não se Aplica.

31080000 Modernização de Instalações Militares

31080001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Modernização de Instalações Militares

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 217.377

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

CONSTA NESTA AÇÃO DIVERSOS PROJETOS INTERNOS (PEQUENAS OBRAS DE MODERNIZAÇÃO DE INSTALAÇÕES MILITARES).

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
36.000	9.000	59.789	59.788	52.800
Físico				
16,57%	4,14%	27,50%	27,50%	24,29%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009 REFORMA E MANUTENÇÃO DE INSTALAÇÕES MILITARES.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

31160000 Modernização de Equipamentos de Comunicação e Eletrônica

31160001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Modernização de Equipamentos de Comunicação e Eletrônica

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 109.770

Total Executado: 47.567

Percentual Execução: 43,33%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

MODERNIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMUNICAÇÃO E ELETRÔNICA EMBARCADOS.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
4.075	4.000	5.233	5.232	43.663
Físico				
3,71%	3,64%	4,77%	4,77%	39,78%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009 MODERNIZAÇÃO DO SISTEMA DE SEGURANÇA DE VÔO.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

31190000 Implantação de Módulos de Combate a Incêndio

31190001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação de Módulos de Combate à Incêndios

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 123.011

Total Executado: 48.002

Percentual Execução: 39,02%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

CONSTRUÇÃO DE SEÇÕES CONTRA-INCÊNDIO NAS UNIDADES DA FAB.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
13.500	15.000	16.608	16.608	13.293
Físico				
10,97%	12,20%	13,50%	13,50%	10,81%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

ADEQUAÇÃO DOS NÍVEIS DE SEGURANÇA, DE PREVENÇÃO E DE MEIOS PARA O COMBATE A INCÊNDIOS EM EDIFICAÇÕES E AERÓDROMOS.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

31200000 Construção de Instalações Militares

31200001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção de Instalações Militares

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 30.694

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

CONSTA NESTA AÇÃO DIVERSOS PROJETOS INTERNOS (OBRAS DE MODERNIZAÇÃO DE INSTALAÇÕES MILITARES).

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.400	6.500	6.393	6.393	6.008
Físico				
17,59%	21,18%	20,83%	20,83%	19,57%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

ATENDER AOS PROJETOS DE IMPLANTAÇÃO DAS NOVAS AERONAVES, CONFORME O PLANO DE RECUPERAÇÃO OPERACIONAL DA FORÇA AÉREA BRASILEIRA (PROFAB).

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

31220000 Desenvolvimento do AM-X

31220001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Desenvolvimento do AM-X

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 4.025.912

Total Executado: 1.623.808

Percentual Execução: 40,33%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**MODERNIZAÇÃO DO SISTEMA DE COMPUTADOR  
DO CONTROLE DE VÔO DO AM-X (CT 05/05 -  
FCC\_SAGR\_REC1149/ALENIA).**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
12.676	0	20.390	20.390	2.348.648
Físico				
0,31%	0,00%	0,51%	0,51%	58,34%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**  
NÃO SERÁ REALIZADO NENHUMA ETAPA EM 2009.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

31230000 Implantação de Novos Sistemas Bélicos

31230001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação de Novos Sistemas Bélicos

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 265.539

Total Executado: 53.845

Percentual Execução: 20,28%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**AQUISIÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE ARMAMENTOS  
PARA NOVAS AERONAVES.**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
34.200	45.000	38.575	38.575	55.344
Físico				
12,87%	16,95%	14,53%	14,53%	20,84%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**  
DAR EFICÁCIA AOS PROJETOS PREVISTOS NO PLANO DE RECUPERAÇÃO  
OPERACIONAL DA FORÇA AÉREA BRASILEIRA.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

31280000 Modernização e Revitalização de Aeronaves

31280001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Modernização e Revitalização de Aeronaves

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 3.709.873

Total Executado: 1.487.171

Percentual Execução: 40,09%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

PROGRAMA DE MODERNIZAÇÃO DA FROTA DA FORÇA AÉREA BRASILEIRA.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
353.362	448.847	406.610	406.610	607.273
Físico				
9,52%	12,10%	10,96%	10,96%	16,37%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009  
PROJETO F-5BR, PROJETO P3-BR.**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

31330000 Desenvolvimento e Modernização do Sistema de Controle do Espaço Aéreo Brasileiro - SISCEAB

31330001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Desenvolvimento e Modernização do SISCEAB

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 1.997.555

Total Executado: 724.511

Percentual Execução: 36,27%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

AUXÍLIOS À NAVEGAÇÃO AÉREA; INFRA-ESTRUTURA E INSTALAÇÕES PREDIAIS DO SISCEAB; SUPORTE TÉCNICO-GERENCIAL AO SISCEAB; VIGILÂNCIA RADAR.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
166.070	203.000	195.068	195.068	513.838
Físico				
8,31%	10,16%	9,77%	9,77%	25,72%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009  
DAR CONTINUIDADE AO APERFEIÇOAMENTO DO SISTEMA DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO BRASILEIRO (SISCEAB).**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI



31340000 Instalação e Adequação de Organizações Militares

31340001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Instalação e Adequação de Organizações Militares

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 281.170

Total Executado: 41.217

Percentual Execução: 14,66%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

A execução está em ritmo normal entre 75 e 99% da execução orçamentária. No entanto, o projeto encontra-se no estágio de 14,66%.

31360000 Cooperação com Construção de Infra-Estrutura

31360001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Cooperação com Construção de Infra-estrutura

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 900.000

Total Executado: 430.303

Percentual Execução: 47,81%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

A execução está em ritmo normal entre 75 e 99% da execução orçamentária. No entanto, o projeto encontra-se no estágio de 47,81%.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
41.151	47.000	46.500	48.200	57.102
Físico				
14,64%	16,72%	16,54%	17,14%	20,30%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Os recursos disponibilizados na ação serão aplicados em obras de engenharia destinadas ao melhoramento, ampliação, adequação e construção de instalações militares.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
85.103	78.096	91.000	94.000	121.498
Físico				
9,46%	8,68%	10,11%	10,44%	13,50%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Atendimento dos Convênios: 1) DEINFRA/SC implantação da Rodovia SC-430 - R\$ 8.000.000,00; 2) INFRAERO nos Aeroportos de: Natal/RN -R\$ 47.095.530,00; a) Rio Branco/AC -R\$ 6.000.000,00; 4) Parnaíba -R\$ 10.000.000,00; 5) Tabatinga/AM - R\$ 7.000.000,00.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

31380000 Implantação do Sistema de Aviação do Exército

31380001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação do Sistema de Aviação do Exército

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 3.785.917

Total Executado: 167.856

Percentual Execução: 4,43%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

A execução atendeu a aquisição do sistema de visão noturna das aeronáveis FENNEC; pagamento de parcela contratual da aquisição de 08 aeronáveis COUGAR; e implantação do sistema integrado de controle de manutenção da aviação do Exército Brasileiro.

31390000 Desenvolvimento do Sistema de Comando e Controle do Exército

31390001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Desenvolvimento do Sistema de Comando e Controle do Exército

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 382.815

Total Executado: 20.900

Percentual Execução: 5,46%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

A execução está em ritmo normal entre 75 e 99% da execução orçamentária. No entanto, o projeto encontra-se no estágio de 5,46%.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.800	4.500	152.000	152.100	3.307.661
Físico				
0,05%	0,11%	4,01%	4,02%	87,38%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

OS RECURSOS VISAM A COMPLETAR OS QUADROS DE DOTACAO DE MATERIAL, MEDIANTE A AQUISICAO DE MEIOS AEREOS EQUIPAMENTOS DE APOIO AS ATIVIDADES DE TERRA, APOIO AO VOO E MEIOS DE INSTRUCAO, DE TREINAMENTO DE VOO E DE SUPORTE LOGISTICO.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
7.204	16.177	17.800	38.100	282.634
Físico				
1,88%	4,23%	4,65%	9,95%	73,83%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Desenvolvimento do Sistema de Comando e Controle do Exército, incluindo a expansão da infra-estrutura física de redes de comunicações, desenvolvimento de softwares e de hardware.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

31410000 Desenvolvimento dos Sistemas Corporativos do Exército

31410001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Desenvolvimento dos Sistemas Corporativos do Exército

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 128.076

Total Executado: 17.866

Percentual Execução: 13,95%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

A execução está em ritmo normal entre 75 e 99% da execução orçamentária. No entanto, o projeto encontra-se no estágio de 13,95%.

51400000 Adequação de Instalações Médicas, Hospitalares e Odontológicas da Marinha

51400001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adequação de Instalações Médicas, Hospitalares e Odontológicas

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 48.693

Total Executado: 19.979

Percentual Execução: 41,03%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Obras de infra-estrutura do Hospital Naval Marcílio Dias, destacando-se: adequação das redes hidráulica e elétrica; a modernização dos aquecedores industriais; a aquisição de geradores de vapor e osmose reversa, bem como de expansão do prédio da Odontoclínica Central da Marinha.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.075	2.218	6.140	11.190	89.587
Físico				
0,84%	1,73%	4,79%	8,74%	69,95%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Desenvolvimento dos Sistemas Corporativos do Exército, incluindo o Sistema de Pagamento de Pessoal, a EBNet, o Sistema de Protocolo Eletrônico, o Sistema de Correio Eletrônico, dentre outros.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
5.544	7.016	5.761	5.226	5.167
Físico				
5,00%	9,00%	8,00%	7,00%	29,97%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Continuação da adequação das redes hidráulica e elétrica; a modernização de enfermarias, clínicas e ambulatórios; a construção de nova cisterna do Hospital Naval Marcílio Dias e da Odontoclínica da MB.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Não se aplica

51500000 Reforma e Ampliação de Aeroportos e Aeródromos de Interesse Nacional

51500001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Reforma e Ampliação de Aeroportos e Aeródromos de Interesse Nacional

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 1.341.721

Total Executado: 354.143

Percentual Execução: 26,39%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

MELHORIA E REFORMA DO AERÓDROMO DE EIRUNEPÉ - AM; AMPLIAÇÃO DA ÁREA OPERACIONAL DO AERÓDROMO DE PONTA PELADA - AM; E OUTRAS OBRAS DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DE AERÓDROMOS DE INTERESSE NACIONAL.

52610000 Desenvolvimento e Implantação de Sistemas de Telemática Militar

52610001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Desenvolvimento e Implantação de Sistemas de Telemática Militar

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 38.389

Total Executado: 8.310

Percentual Execução: 21,65%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

PROJETOS DE TELEMÁTICA MILITAR.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
198.280	244.365	231.727	231.728	81.478
Físico				
14,78%	18,22%	17,27%	17,27%	6,07%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

DAR CONTINUIDADE À IMPLEMENTAÇÃO DO PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE AEROPORTOS E AERÓDROMOS DE INTERESSE MILITAR - PDAIM.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.800	5.500	1.750	1.750	18.279
Físico				
7,29%	14,33%	4,56%	4,56%	47,61%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

DESENVOLVER SISTEMAS LIGADOS DIRETAMENTE À CAPACIDADE OPERACIONAL DAS UNIDADES SUBORDINADAS AO COMANDO DE OPERAÇÕES AÉREAS (COMGAR).

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

53750000

Modernização Operacional das Organizações Militares do Exército

53750001

Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Modernização Operacional das Organizações Militares do Exército

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 1.460.000

Total Executado: 374.285

Percentual Execução: 25,64%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

A execução está em ritmo normal entre 75 e 99% da execução orçamentária. No entanto, o projeto encontra-se no estágio de 25,64%.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
226.535	336.160	340.747	182.273	0
Físico				
10,52%	20,06%	20,34%	23,44%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

A PRESENTE PROPOSTA PRETENDE MANTER A CONTINUIDADE DE PROJETOS PRIORITÁRIOS E MINIMIZAR OS EFEITOS NA OPERACIONALIDADE DA FORÇA TERRESTRE EM 2009.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

54080000

Desenvolvimento de Projetos de Sistemas Bélicos e Associados

54080001

Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Desenvolvimento de Projetos de Sistemas Bélicos e Associados

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 132.338

Total Executado: 30.391

Percentual Execução: 22,96%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

PROJETOS DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL BÉLICO DE INTERESSE DO COMAER.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
18.482	21.300	22.354	22.354	17.457
Físico				
13,97%	16,10%	16,89%	16,89%	13,19%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

REALIZAR AS AÇÕES NECESSÁRIAS AO PROCESSO DE DESENVOLVIMENTO, HOMOLOGAÇÃO E QUALIFICAÇÃO DE SISTEMAS BÉLICOS DE INTERESSE DO COMANDO DA AERONÁUTICA.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

78610000 Desenvolvimento e Implantação de Sistemas Corporativos

78610001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Desenvolvimento e Implantação de Sistemas Corporativos

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 93.575

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

PROJETOS DE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DE  
TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO CORPORATIVOS.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
7.825	8.500	9.412	9.411	58.427
Físico				
8,36%	9,08%	10,06%	10,06%	62,44%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

PROJETOS CORPORATIVOS DAS ÁREAS DE CONTROLE E DEFESA DO  
ESPAÇO AÉREO, LOGÍSTICA, PESSOAL, ADMINISTRATIVA E SAÚDE.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**53000 Ministério da Integração Nacional****100N0000 Implantação do Perímetro de Irrigação Barragem Santa Cruz do Apodí com 3.000ha no Estado do Rio Grande do Norte**

100N0024 No Estado do Rio Grande do Norte

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação Barragem Santa Cruz do Apodí com 3.000ha no Estado do Rio Grande do Norte**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 23.800**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Implantação da jusante da Barragem Santa Cruz, um sistema para adução de água destinada à irrigação, com aproveitamento da carga hidráulica disponível, a partir da tomada d'água da barragem. O Projeto beneficiará uma população de 42.600 habitantes.

**100O0000 Implantação do Perímetro de Irrigação Reservatório Pedra do Cavalo com 800ha no Estado da Bahia**

100O0029 No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação Reservatório Pedra do Cavalo com 800ha no Estado da Bahia**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 20.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Aproveitamento hidroagrícola de uma área de 800ha, com captação no Reservatório Pedra do Cavalo, nos municípios de Cachoeira e São Felix. Implantação de obras de infraestrutura de irrigação de uso comum compreendendo: captação, estações de bombeamento, canais, adutoras, redes de drenagem, subestação, linhas de transmissão e de distribuição, redes viárias, aquisição de equipamentos eletro-hidromecânicos e de controle de vazão e tomadas d'água.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	100	11.900	11.800	0
Físico				
0,00%	0,50%	50,00%	49,50%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 7933

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI****CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	100	10.000	9.900	0
Físico				
0,00%	0,50%	50,00%	49,50%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 25000

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**10DA0000 Implantação do Sistema de Abastecimento de Água Pirapama no Estado de Pernambuco**

10DA0026 No Estado de Pernambuco

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Sistema de Abastecimento de Água Pirapama no Estado de Pernambuco**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 174.400**Total Executado:** 69.650**Percentual Execução:** 39,94%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção da Barragem duas Bocas, ampliação da captação e duplicação da linha de adução de água bruta, ampliação da capacidade de tratamento da ETA do Tabuleiro e ampliação do Sistema de Reservação e Distribuição de Maceió. Estágio Atual: Execução de 21% do tratamento das fundações; Concluída a escavação do canal de desvio da 1ª etapa da Barragem;

Concluída a ensecadeira de jusante e montante;

**10ER0000 Implantação do Perímetro de Irrigação Sampaio com 1.070ha no Estado do Tocantins**

10ER0017 No Estado de Tocantins

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação Sampaio com 1.070ha no Estado de Tocantins**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 107.479**Total Executado:** 43.479**Percentual Execução:** 40,45%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

O Projeto consiste de no aproveitamento hidroagrícola destinados à fruticultura e cultura de arroz, localizado na região do Bico do Papagaio, norte do Estado do Tocantins, no município de Sampaio/TO.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
50.250	54.500	0	0	0
Físico				
29,00%	31,06%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Barragem; Estação de tratamento de água; Adutora de água bruta.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 12/2005

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Valor unitário SINAPI não se aplica, pois são apurados os custos em cada exercício do empreendimento (custos unitários/itens).

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
47.000	17.000	0	0	0
Físico				
43,73%	15,82%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 100448

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**



10GJ0000

Construção do Canal de Integração Castanhão-Região Metropolitana de Fortaleza no Estado do Ceará

10GJ0023

No Estado do Ceará

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Eixo de Integração Castanhão - Gavião

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 203.077

Total Executado: 32.300

Percentual Execução: 15,91%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

O Eixo da Integração Castanhão-RMF neste empreendimento compreende canais, adutoras, sifões e túnel tem comprimento de 200,8km dividido em 4 trechos. O primeiro com 54,7Km do açude Castanhão ao açude Curral Velho (concluído); o trecho 2 com 45,9Km. Estágio Atual: Execução Física 77%

10RF0000

Melhoria da Hidrovia do São Francisco - Trecho Ibotirama - Juazeiro

10RF0029

No Estado da Bahia

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Melhoria da Hidrovia do São Francisco - Trecho Ibotirama - Juazeiro

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 100.000

Total Executado: 26.993

Percentual Execução: 26,99%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Executados 100% das obras da margem esquerda (1.100 metros) do trecho do campo de provas - retaludamento revegetação e proteção de taludes.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
118.988	24.960	26.829	0	0
Físico				
59,09%	12,00%	13,00%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

ETA; Estações elevatórias e Reservatórios Apoiados; Sistema Adutor; Aquisições de tubos e conexões;

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
7.906	29.700	35.401	0	0
Físico				
9,00%	25,00%	39,01%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Apoio operacional e supervisão técnica, construção e monitoramento do campo de provas e intervenção para desobstrução de passos críticos, estudo/projeto.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 1011339

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Foram utilizadas como base para comparação de preços dos itens da planilha orçamentária as planilhas da SEINFRA/CE, onde o trecho 2 da obra foi com base na tabela de 10/2007 e a do trecho 3 de 07/2007. Valor unitário SINAPI não se aplica, pois são apurados os custos em cada exercício do empreendimento (custos unitários/itens).

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 285714

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

As licitações foram feitas apenas em parte admitindo o SINAPI. Conforme § 3º, art.109 da Lei 11.514/2007 (LDO 2008), foram admitidas informações de concessionárias dos Estados e municípios e, na ausência delas, foram utilizados preços de mercado.

10RM0000

Implantação, Ampliação ou Melhoria de Sistemas Públicos de Esgotamento Sanitário em Municípios das Bacias do São Francisco e Parnaíba

10RM0001

Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação, Ampliação ou Melhoria de Sistemas Públicos de Esgotamento Sanitário em Municípios das Bacias do São Francisco e Parnaíba**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 1.033.882**Total Executado:** 388.440**Percentual Execução:** 37,57%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Contratada execução de obras em 65 municípios - AL/6, BA/8, MG/15, PE/7, SE/8, PI/5 e MA/9; Contratada elaboração de projetos básicos para 92 municípios - AL/9, BA/29, MG/41, PE/7 e SE/6; Obtidas 45 licenças ambientais de instalação para as obras licitadas em 2007 - AL/6, BA/10, PE/5, SE/8, PI/6 e MA/9.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
258.836	326.590	60.016	0	0
Físico				
10,00%	20,00%	32,43%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Implantação do sistema de esgotamento sanitário - Construção de sistema de esgotamento sanitário - no Estado de Alagoas - 16 unidades; no Estado da Bahia - 34 unidades; no Estado de Minas Gerais - 44 unidades; no Estado de Pernambuco - 14 unidades; no Estado de Sergipe - 11 unidades; no Estado do Piauí/Maranhão - 15 unidades

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0**custo unitário PROJETO:** 5195387**OU****Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

As licitações foram feitas apenas em parte admitindo o SINAPI. Conforme § 3º, art.109 da Lei 11.514/2007 (LDO 2008), foram admitidas informações de concessionárias dos Estados e municípios e, na ausência delas, foram utilizados preços de mercado.

10RP0000

**Implantação, Ampliação ou Melhoria de Sistemas Públicos de Coleta, Tratamento e Destinação Final de Resíduos Sólidos em Municípios das Bacias do São Francisco e Parnaíba**

10RP0001

Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação, Ampliação ou Melhoria de Sistemas Públicos de Coleta, Tratamento e Destinação Final de Resíduos Sólidos em Municípios das Bacias do São Francisco e Parnaíba

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

**Valor Total do Projeto** 83.029

**Total Executado:** 19.955

**Percentual Execução:** 24,03%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Formalizados convênios para 8 sistemas, beneficiando 20 municípios: 2 sistemas beneficiando 9 municípios na BA, 2 sistemas beneficiando 5 municípios em MG e 4 sistemas beneficiando 6 municípios em PE.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
14.880	21.500	26.694	0	0
Físico				
20,00%	10,00%	45,97%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

1 - Implantação de Aterro Sanitário, Usina de Triagem e Usina de Compostagem, no município de Coruripe - AL. Implantação de sistema de tratamento de resíduos sólidos; 2 - Implantação de Aterro Sanitário, Usina de Triagem e Usina de Compostagem, no município de Jacobina - BA. Implantação de sistema de tratamento de resíduos sólidos; 3 - Implantação de Aterro Sanitário, Usina de Triagem e Usina de Compostagem, no município de Jaíba - MG. Implantação de sistema de tratamento de resíduos sólidos; 4 - Implantação de Aterro Sanitário, Usina de Triagem e Usina de Compostagem, no município de Sete -Lagoas - MG. Implantação de sistema de tratamento de resíduos sólidos; 5 - Implantação de Aterro Sanitário, Usina de Triagem e Usina de Compostagem, no município de São José do Egito - PE. Implantação de sistema de tratamento de resíduos sólidos; 6 - Implantação de Aterro Sanitário, Usina de Triagem e Usina de Compostagem, no município de Afogados da Ingazeira - PE. Implantação de sistema de tratamento de resíduos sólidos; 7 - Implantação de Aterro Sanitário, Usina de Triagem e Usina de Compostagem, no município de Floresta - PE. Implantação de sistema de tratamento de resíduos sólidos.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 4151450

**OU**

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

As licitações foram feitas apenas em parte admitindo o SINAPI. Conforme § 3º, art.109 da Lei 11.514/2007 (LDO 2008), foram admitidas informações de concessionárias dos Estados e municípios e, na ausência delas, foram utilizados preços de mercado.

10ZW0000 Recuperação e Controle de Processos Erosivos em Municípios das Bacias do São Francisco e do Parnaíba

10ZW0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Recuperação e Controle de Processos Erosivos em Municípios das Bacias do São Francisco e do Parnaíba**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 377.159

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Contratados 57 projetos para execução de obras para recuperação e controle de processos erosivos em 293 municípios -AL/6, BA/12, MG/19, PE/5, PI/7, SE/6 e CE/2.

112A0000 Transferência da Gestão do Perímetro de Irrigação Rio Balsamo com 700 ha no Estado de Alagoas

112A0027 No Estado de Alagoas

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Transferência da Gestão do Perímetro de Irrigação Rio Balsamo com 700ha no Estado de Alagoas**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 3.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Serão desenvolvidas atividades de administração fundiária, organização de produtores, apoio em administração, operação, manutenção, assistência técnica e capacitação de técnicos e produtores em uma área de 700ha, na qual estão previstos 125 lotes de pequenos produtores, sendo 77 lotes com 7,8ha cada destinados a fruticultura e 48 lotes com 2,1ha para horticultura.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
93.000	112.863	171.296	0	0
Físico				
6,00%	10,00%	84,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

1 - Implantação de infra-estrutura de produção de alevinos, aquisição de equipamentos para o Centro Integrado de Revitalização de Recursos Pesqueiros; 2 - Manejo, recuperação e proteção ambiental para a revitalização da bacia hidrográfica do rio São Francisco - SEPIR - AL; 3 - Programa de formação e mobilização social para convivência com o semi-árido brasileiro: Segurança, soberania alimentar através do acesso e manejo sustentáveis da terra e das águas -MDS; 4 - Combate a processos erosivos e práticas conservacionistas de revitalização no contexto do vale do São Francisco - MMA.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 1287232

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

As licitações foram feitas apenas em parte admitindo o SINAPI. Conforme § 3º, art.109 da Lei 11.514/2007 (LDO 2008), foram admitidas informações de concessionárias dos Estados e municípios e, na ausência delas, foram utilizados preços de mercado.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	450	1.300	1.250	0
Físico				
0,00%	15,00%	43,33%	41,67%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 4285

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**112C0000** Transferência da Gestão do Perímetro de Irrigação Várzeas de Sousa com 5.100 ha no Estado da Paraíba

112C0025 No Estado da Paraíba

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Transferência da Gestão do Perímetro de Irrigação Várzeas de Sousa com 5.100ha no Estado da Paraíba

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 6.000

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Serão desenvolvidas atividades de administração fundiária, organização de produtores, apoio em administração, operação e manutenção, assistência técnica e capacitação de técnicos e produtores, em uma área de 5.100 ha, na qual estão assentados 210 pequenos produtores.

**11AA0000** Construção da Barragem Fronteiras no Estado do Ceará

11AA0023 No Estado do Ceará

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Barragem Fronteiras no Rio Poti no Estado do Ceará

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 70.000

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Está em execução o projeto executivo de uma barragem de terra, conveniado com o governo do estado do Ceará.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	900	2.600	2.500	0
Físico				
0,00%	15,00%	43,33%	41,67%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 1176

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.000	30.000	38.000	0	0
Físico				
2,92%	42,80%	54,28%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

11NF0000 Implantação do Sistema Adutor de Jacobina com 65 km no Estado da Bahia (Proágua Nacional)

11NF0029 No Estado da Bahia

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Sistema adutor de Jacobina com 65 Km

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 30.526

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Captação de água superficial, estação de tratamento de água, 58 km de adução, 5 estações elevatórias, 3 reservatórios, 49 km de rede de distribuição e 2.120 ligações prediais. Estágio Atual: Obra em Licitação.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
30.526	0	0	0	0
Físico				
100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Canteiro de Obras; Captação; Adutora de água bruta; Tratamento de Pindobaçu; Tratamento Jacobina; Tratamento de Canavieiras, Adutoras de água Tratada; Sub-Adutora de água tratada; Rede de distribuição; Caem;

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 09/2007

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 469630

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Valor unitário SINAPI não se aplica, pois são apurados os custos em cada exercício do empreendimento (custos unitários/itens).

11PO0000 Implantação de Sistemas de Poços de Água Subterrânea

11PO0010 Na Região Norte

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação de Sistemas de Poços de Águas Subterrâneas - NORTE**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 2.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Captação de água em terras profundas, realizando sua reserva/distribuição entre a população da região.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
350	500	200	950	0
Físico				
17,00%	25,00%	10,00%	48,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Implantação de Sistemas de Poços

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

11PO0020 Na Região Nordeste

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação de Sistemas de Poços de Águas Subterrâneas - NORDESTE**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 10.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Captação de água em terras profundas, realizando sua reserva/distribuição entre a população da região.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
350	500	1.700	3.000	4.450
Físico				
3,00%	10,00%	12,00%	30,00%	45,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Implantação de Sistemas de Poços

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

11PO0030

Na Região Sudeste

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação de Sistemas de Poços de Águas Subterrâneas - SUDESTE**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 2.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Captação de água em terras profundas, realizando sua reserva/distribuição entre a população da região.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
350	500	200	950	0
Físico				
17,00%	25,00%	10,00%	48,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Implantação de Sistemas de Poços

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

11PO0040

Na Região Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação de Sistemas de Poços de Águas Subterrâneas - SUL**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 3.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Captação de água em terras profundas, realizando sua reserva/distribuição entre a população da região.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
350	500	200	1.000	950
Físico				
12,00%	16,00%	7,00%	33,00%	32,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Implantação de Sistemas de Poços

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI



**12EP0000** Integração do Rio São Francisco com as Bacias do Nordeste Setentrional (Eixo Leste)

12EP0020 Na Região Nordeste

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Integração do Rio São Francisco com as bacias do Nordeste Setentrional - Eixo Leste**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 2.080.338**Total Executado:** 95.932**Percentual Execução:** 4,61%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Projetos Básicos e Executivos, Gerenciamento, Supervisão, Obras e Serviços, Fornecimento de Equipamentos Hidromecânicos, Equipamentos Elétricos e Programas de Meio Ambiente.

**16700000** Implantação do Perímetro de Irrigação São João com 3.582ha no Estado de Tocantins

16700017 No Estado do Tocantins

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação São João com 3.582ha no Estado de Tocantins**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 252.861**Total Executado:** 82.861**Percentual Execução:** 32,77%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

O Projeto localizado em Porto Nacional, Tocantins, às margens do reservatório da Unidade Hidroelétrica de Lajeado, preconiza a irrigação de uma área total de 3.582ha com infra-estrutura de uso comum implantada, dividida em lotes para pequenos produtores e empresários, para o cultivo de hortícolas e frutíferas.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
178.423	1.345.718	415.951	44.314	0
Físico				
8,39%	65,00%	20,00%	2,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Projetos Básicos e Executivos, Gerenciamento e Supervisão das Obras, Execução de Obras e Serviços, Fornecimento de Equipamentos Hidromecânicos, Equipamentos Elétricos e Programas de Meio Ambiente.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não foi possível apurar o valor unitário do projeto por tratar-se de multiplicidade de unidades de medidas e de serviços variados, assim como o fornecimento de diversos equipamentos e materiais para implantação do projeto.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
168.069	1.931	0	0	0
Físico				
66,23%	1,00%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 70592

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

16920000

Implantação do Perímetro de Irrigação Salitre com 31.305ha no Estado da Bahia

16920029

No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação Salitre com 31.305 ha no Estado da Bahia**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 251.700

Total Executado: 66.385

Percentual Execução: 26,37%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Executados 10% dos serviços de montagem eletromecânica e 8% das obras civis do sistema adutor principal.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
47.320	60.000	77.995	0	0
Físico				
15,00%	15,00%	43,63%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

1 - Estudos para modelagem de concessão/PPP Elaboração de estudo sobre PPP ; 2 - Implantação de projeto de desenvolvimento para área de sequeiro Implantação de infra-estrutura de irrigação parcelar; 3 - Adequação e complementação de de infra-estrutura e assentamento de pequenos produtores integrados Implantação de infra-estrutura de irrigação parcelar; 4 - Elaboração do projeto agropolo de desenvolvimento; 5 - Construção do sistema de suprimento de energia elétrica Construção de linha elétrica; 6 - Obras civis (canais, estação de bombeamento e outros) da etapa 2 Implantação de perímetro de irrigação; 7 - Fornecimento de 2 estações de bombeamento Aquisição de conjunto motobomba; 8 - Elaboração de projeto executivo/supervisão e apoio à fiscalização da etapa 2 Projeto executivo; 9 - Obras complementares do sistema adutor secundário e de distribuição da Etapa I Construção de canal; 10 - Fornecimento, transporte, teste, carga, descarga e supervisão de montagem de tubos e conexões da rede pressurizada e das EP's Implantação de infra-estrutura de irrigação parcelar; 11- Montagem das EP's 220, 301.20, 390.10, 390.30 das redes de irrigação Construção de estação de bombeamento.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 8040

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI só passou a ser utilizado a partir de dez/2007, para as licitações que ocorrerão em 2008. Para o exercício de 2006, esteve em conformidade com o art. 105, Lei 10.934/2004 (LDO 2005), e em 2007 com os §§ 1º ao 3º, art.112, Lei 11.178/2005(LDO2006)

**17160000 Implantação da Adutora do Oeste com 721km no Estado de Pernambuco**

17160026 No Estado de Pernambuco

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação da Adutora do Oeste com 721km no Estado de Pernambuco

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 90.000

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Estão previstos a aplicação de R\$ 90.000.000,00 para 2007 /2008/2009. Convênio com o governo do estado de Pernambuco.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
50.000	40.000	0	0	0
Físico				
55,55%	44,45%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Construção de adutora para complementação dos ramais II, V e VI, obra, montagem e aquisição de tubos.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 124826

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**1E630000 Implantação do Sistema de Abastecimento de Água Rio Pratagy no Estado de Alagoas**

1E630027 No Estado de Alagoas

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Sistema de Abastecimento de Água Rio Pratagy/AL

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 120.000

**Total Executado:** 30.000

**Percentual Execução:** 25,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Execução de obras de ampliação do sistema de abastecimento de água da cidade de Maceió/AL, a partir das águas do rio Meirim no município de Maceió.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
4.642	47.000	38.358	0	0
Físico				
4,00%	40,00%	31,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Ampliação do sistema de abastecimento de água da cidade de Maceió/AL

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**11600000** Construção da Barragem Arroio Taquarembó no Estado do Rio Grande do Sul (Proágua Nacional)

11600043 No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Barragem Arroio Taquarembó/RS.

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 43.740

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção de uma barragem sobre o arroio taquarembó em concreto rolado para acumular água que será transportada por canais principais até alcançar a cidade de Dom Pedrito, ao sul. Estágio atual: obra em licitação.

**11610000** Construção da Barragem Arroio Jaguari no Estado do Rio Grande do Sul (Proágua Nacional)

11610043 No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Barragem Arroio Jaguari

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 45.638

**Total Executado:** 0

**Percentual Execução:** 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Barragem no Arroio Jaguari para acumular água para usos múltiplos. Salienta-se o abastecimento urbano da cidade de Rosário do Sul e a irrigação de um extenso perímetro, desde a sub-bacia do Arroio Santo Antonio até as proximidades de Rosário do Sul. Estágio Atual: Obra em Licitação.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
34.300	7.552	1.888	0	0
Físico				
78,40%	17,30%	4,30%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Projeto executivo e canteiro de obras; barragem.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
33.368	7.122	5.148	0	0
Físico				
80,00%	12,00%	8,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Projeto executivo e Canteiro de obras; Barragem e Estação de Tratamentode água;

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 05/2007

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Valor unitário SINAPI não se aplica, pois são apurados os custos em cada exercício do empreendimento (custos unitários/itens).

**1I640000 Implantação do Sistema Adutor de Piaus com 104 km no Estado do Piauí (Proágua Nacional)**

1I640022 No Estado do Piauí

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Sistema Adutor de Piaus com 104 Km**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 30.138**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Implantação de Sistema Adutor composto de: captação de água superficial, estação de tratamento de água, 104 km de adução, 5 estações elevatórias e 5 reservatórios. Estágio Atual: Obra em Licitação.

**1K440000 Construção da Barragem Rio do Salto no Estado de Santa Catarina (Proágua Nacional)**

1K440042 No Estado de Santa Catarina

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Barragem Rio do Salto**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 54.279**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Barragem de Derivação, constitui-se de um maciço, tanto no vertedouro como nas ombreiras, a ser executado em concreto massa. Barragem de Acumulação localiza-se no rio do Salto, a montante das cascatas existentes próximo à localidade de Areia Branca. Estágio Atual: Obra em Licitação.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
27.990	0	2.148	0	0
Físico				
93,00%	0,00%	7,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Canteiro de Obras; ETA; Estações elevatórias e Reservatórios Apoiados; Sistema Adutor; Adutoras para os Sistemas de Distribuição; Chafarizes; Aquisição de Tubos e Conexões;

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 12/2007

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 289788

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Valor unitário SINAPI não se aplica, pois são apurados os custos em cada exercício do empreendimento (custos unitários/itens).

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
30.000	24.279	0	0	0
Físico				
58,00%	42,00%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Consultoria; Barragem e Adutora de água bruta;

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 05/2007

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Valor unitário SINAPI não se aplica, pois são apurados os custos em cada exercício do empreendimento (custos unitários/itens).

1K470000

Implantação do Sistema Adutor do Seridó com 35 km no Estado do Rio Grande do Norte (Proágua Nacional)

1K470024

No Estado do Rio Grande do Norte

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: implantação do Sistema Adutor do Seridó com 35 Km

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 23.700

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

O Sistema Adutor do Seridó possui 35 km de extensão, sendo composto de: captação na barragem Gargalheira, Adução de Água Bruta, Estação de Tratamento de Água, Adução de Água Tratada, subadutoras, estações elevatórias, e caixas de transição. Estágio Atual: Obra em Licitação.

1K510000

Implantação do Sistema Adutor Alto Oeste no Estado do Rio Grande do Norte (Proágua Nacional)

1K510024

No Estado do Rio Grande do Norte

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adutora Alto Oeste com 288 km

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 133.908

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

O Sistema Adutor Alto Oeste contemplará o abastecimento de Água de 23 cidades, dois distritos e comunidades rurais, e será composto de: captação de água superficial em 2 sítios, 2 estações de tratamento, 367 km de adução e 18 estações elevatórias. Estágio Atual: Obra em Licitação.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
23.700	0	0	0	0
Físico				
100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Canteiro de Obras; ETA; Estações elevatórias e Reservatórios Apoiados; Sistema Adutor; Adutoras para os Sistemas de Distribuição; Chafarizes; Aquisição de Tubos e Conexões;

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
55.000	20.000	36.823	22.085	0
Físico				
41,00%	15,00%	27,00%	17,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Captação da Barragem Santa cruz; Estação de tratamento de água; Elevatória de água Tratada; Booster's; Reservatórios; Chafarizes; Adutoras; Captação na Barragem Pau Ferro;

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 677142

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Valor unitário SINAPI não se aplica, pois são apurados os custos em cada exercício do empreendimento (custos unitários/itens).

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI: 11/2007

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 464958

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Valor unitário SINAPI não se aplica, pois são apurados os custos em cada exercício do empreendimento (custos unitários/itens).

**1N640000 Implantação da Adutora Pajeú com 582km nos Estados de Pernambuco e Paraíba**

1N640026 No Estado de Pernambuco

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** - Implantação da Adutora Pajeú com 582km nos Estados de Pernambuco e Paraíba**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 120.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Execução de adutora para abastecimento de vários municípios no estado de Pernambuco.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
70.000	50.000	0	0	0
Físico				
58,33%	41,67%	0,00%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Construção da captação, estação de bombeamento, reservatórios e adutoras.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 206185

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI****1O120000 Implantação do Perímetro de Irrigação Baixo Acaraú - 2a Etapa - com 4.168ha no Estado do Ceará**

1O120023 No Estado do Ceará

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação Baixo Acaraú - 2a Etapa - com 4.168ha no Estado do Ceará**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 102.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

INICIADA EM 03/2008 ( INICIADO O CANAL PRINCIPAL), EXECUTADA A MOBILIZAÇÃO. INSTALAÇÃO DO CANTEIRO .

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
46.500	23.294	32.206	0	0
Físico				
45,58%	22,83%	31,59%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Construção de canais, constando de terraplanagem e revestimento em concreto, montagem de comportas, montagem das adutoras para os lotes, instalação do sistema de captação d'água dos lotes.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 24472

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

10170000

Implantação do Perímetro de Irrigação Tabuleiro de Russas - 2ª Etapa - com 3.600 ha no Estado do Ceará

10170023

No Estado do Ceará

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação Tabuleiro de Russas - 2ª Etapa - com 3.600 ha no Estado do Ceará**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 84.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

INICIADA EM 03/2008, SENDO EXECUTADA A MOBILIZAÇÃO, ESTRADA DE ACESSO E CANTEIRO DE OBRAS.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
40.108	17.557	26.335	0	0
Físico				
47,75%	20,90%	31,35%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Construção de canais, constando de terraplanagem e revestimento em concreto, montagem de comportas, montagem das adutoras para os lotes, instalação do sistema de captação d'água dos lotes.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 23333

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

10210000

Implantação do Perímetro de Irrigação Tabuleiros Litorâneos de Parnaíba - 2a Etapa - com 5.985ha no estado do Piauí

10210022

No Estado do Piauí

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação Tabuleiros Litorâneos de Parnaíba - 2a Etapa - com 5.985ha no estado do Piauí**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 147.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

INICIADA EM 04/2008, SENDO EXECUTADA A MOBILIZAÇÃO, CANTEIRO DE OBRAS, TERRAPLANAGEM E REDE VIÁRIA.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
56.500	67.850	22.650	0	0
Físico				
38,43%	46,15%	15,42%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Construção de canais, constando de terraplanagem e revestimento em concreto, montagem de comportas, montagem das adutoras para os lotes, instalação do sistema de captação d'água dos lotes.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 24561

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI



1O280000

Implantação do Perímetro de Irrigação Platôs de Guadalupe - 2a Etapa - com 10.595ha no Estado do Piauí

1O280022

No Estado do Piauí

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação Platôs de Guadalupe - 2a Etapa - com 10.595ha no Estado do Piauí**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 144.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

INICIADA EM ABRIL / 2008, SENDO EXECUTADAS A MOBILIZAÇÃO, DE TERRAPLANAGEM E DRENAGEM

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
33.500	61.150	49.350	0	0
Físico				
23,26%	42,46%	34,28%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Construção de canais, constando de terraplanagem e revestimento em concreto, montagem de comportas, montagem das adutoras para os lotes, instalação do sistema de captação d'água dos lotes.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 13591

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

1P050000

Construção da Barragem de Poço Grande e de 15 Barragens Galgáveis no Rio Jacará no Estado da Bahia

1P050029

No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Barragem de Poço Grande e de 15 Barragens Galgáveis no Rio Jacará/BA**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 38.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:****CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	0	0	10.000	28.000
Físico				
0,00%	0,00%	0,00%	29,00%	71,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 2533333

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

1P070000

Construção da Barragem de Pedra Branca no Rio Verde no Estado da Bahia

1P070029

No Estado da Bahia

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção da Barragem de Pedra Branca no Rio Verde/BA

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 45.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

Resumo do estágio atual do Projeto:

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	0	0	11.000	34.000
Físico				
0,00%	0,00%	0,00%	24,00%	76,00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

1P080000

Construção da Barragem Faleiro no Rio Itapicurú no Estado da Bahia

1P080029

No Estado da Bahia

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Barragem Faleiro/BA

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 25.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

Resumo do estágio atual do Projeto:

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	200	10.000	14.800	0
Físico				
0,00%	0,80%	40,00%	59,20%	0,00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**1P140000 Implantação do Sistema Adutor Curaçá no Estado da Bahia**

1P140029 No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adutora Curaça/BA**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 42.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

Resumo do estágio atual do Projeto:

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	0	0	7.000	35.000
Físico				
0,00%	0,00%	0,00%	17,00%	83,00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**1P150000 Construção de Barragem no Rio Gavião no Estado da Bahia**

1P150029 No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Barragem do Rio Gavião/BA**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 24.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

Resumo do estágio atual do Projeto:

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	0	0	7.000	17.000
Físico				
0,00%	0,00%	0,00%	29,00%	71,00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**1P160000** Recuperação da Barragem de Camará no Estado da Paraíba

1P160101 No Município de Alagoa Grande - PB

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Recuperação de Barragem de Camará/PB

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 20.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

Resumo do estágio atual do Projeto:

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	0	5.000	15.000	0
Físico				
0,00%	0,00%	25,00%	75,00%	0,00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**1P180000** Implantação do Sistema Adutor Abaré no Estado da Bahia

1P180029 No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adutora Abaré/BA

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 23.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

Resumo do estágio atual do Projeto:

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	0	0	5.000	18.000
Físico				
0,00%	0,00%	0,00%	22,00%	78,00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**1P250000** Ampliação dos Sistemas Adutores do Alto Sertão e Bacia Leiteira no Estado de Alagoas

1P250027 No Estado de Alagoas

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Ampliação dos Sistemas Adutores do Alto Sertão e Bacia Leiteira/AL

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 64.870

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

Resumo do estágio atual do Projeto:

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	0	0	15.000	49.870
Físico				
0,00%	0,00%	0,00%	23,00%	77,00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**1P270000** Implantação do Sistema de Abastecimento de Água de Mata Grande, Canapi e Inhapi no Estado de Alagoas

1P270027 No Estado de Alagoas

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Sistema de Abastecimento de Água de Mata Grande, Canapi e Inhapi/AL

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 35.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

Resumo do estágio atual do Projeto:

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	0	0	6.000	29.000
Físico				
0,00%	0,00%	0,00%	17,00%	83,00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

1P430000

Construção de Barragem no Rio São João no Estado da Bahia

1P430029

No Estado da Bahia

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Barragem São João/BA

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 25.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

Resumo do estágio atual do Projeto:

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	0	0	9.000	16.000
Físico				
0,00%	0,00%	0,00%	36,00%	64,00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

36310000

Implantação da Adutora Acauã com 130km no Estado da Paraíba

36310025

No Estado da Paraíba

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação da Adutora Acauã com 130km no Estado da Paraíba

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 50.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção da Adutora do Acauã a partir da barragem de mesmo nome, com 130 KM de extensão para abastecimento humano.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
22.200	27.800	0	0	0
Físico				
44,40%	55,60%	0,00%	0,00%	0,00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Execução de adutora, constando de captação, execução, aquisição de tubos e montagem.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 384615

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

37150000

Construção da Barragem Berizal no Rio Pardo no Estado de Minas Gerais

37150031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Barragem Berizal no Rio Pardo no Estado de Minas Gerais**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 155.640

Total Executado: 26.560

Percentual Execução: 17,07%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Executado o sangradouro e tomada de água. Em andamento a negociação do plano de reassentamento. Obra parada. Previsto no PAC R\$ 64 milhões.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
31.000	40.000	58.080	0	0
Físico				
19,91%	25,70%	37,32%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Execução do maciço em terra, desmatamento da bacia e aquisição e montagem dos equipamentos hidro - mecânicos.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

37350000

Construção da Barragem Congonhas no Estado de Minas Gerais

37350031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção da Barragem Congonhas no Estado de Minas Gerais**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 259.572

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Barragem de concreto compactada a rolo e de terra. Solicitada licença prévia em dezembro de 2007

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.000	50.000	90.000	117.572	0
Físico				
0,77%	19,26%	34,67%	45,30%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Execução da desapropriação e reassentamento da população, escavação da fundação e execução do maciço das duas ombreira em terra.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**52460000 Implantação do Perímetro de Irrigação Várzeas de Sousa com 5.100ha no Estado da Paraíba**

52460025 No Estado da Paraíba

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação Várzeas de Sousa com 5.100ha no Estado da Paraíba

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 70.349

**Total Executado:** 20.349

**Percentual Execução:** 28,93%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Visa o aproveitamento hidroagrícola em uma área de 5.100ha destinados à fruticultura e cultura de orgânicos, tendo como fonte hídrica o Canal Adutor da barragem do Complexo Hídrico Coremas Mãe D'Água, principal manancial da bacia do Piancó.

**52600000 Implantação do Perímetro de Irrigação Pontal com 7.862ha no Estado de Pernambuco**

52600026 No Estado de Pernambuco

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação Pontal com 7.862 ha no Estado de Pernambuco

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 92.800

**Total Executado:** 21.266

**Percentual Execução:** 22,92%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Executados 100% das obras civis das estações de bombeamento - 3 principais e duas secundárias - 55 km de canal principal; 95% da montagem dos equipamentos e 70% da rede de distribuição de energia da Etapa Sul; Executados 95 % do fornecimento de equipamentos elétricos da Etapa Sul

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
36.000	14.000	0	0	0
Físico				
51,17%	19,90%	0,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
13.020	22.500	36.014	0	0
Físico				
5,00%	8,00%	64,08%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

1 - Fornecimento de equipamentos elétricos das EP's Aquisição de equipamento elétrico; 2 - Montagem dos equipamentos elétricos das EP's Montagem e teste de equipamento; 3 - Obras civis( construção das estações de pressurização de 3 a 17) das EP's Construção de obras civis de infra-estrutura de irrigação de uso comum; 4 - Suprimento de energia elétrica Pagamento de energia elétrica; 5 - Obras civis (construção de canais) do Pontal Norte Construção de canal; 6 - Vigilância armada

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 13793

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

**custo unitário SINAPI:** 0

**custo unitário PROJETO:** 11804

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI só passou a ser utilizado a partir de dez/2007, para as licitações que ocorrerão em 2008. Para o exercício de 2006, esteve em conformidade com o art. 105, Lei 10.934/2004 (LDO 2005), e em 2007 com os §§ 1º ao 3º, art.112, Lei 11.178/2005(LDO2006)



53140000

Implantação do Perímetro de Irrigação Baixio de Irecê com 59.375ha no Estado da Bahia

53140029

No Estado da Bahia

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Perímetro de Irrigação Baixio de Irecê com 59.375ha no Estado da Bahia**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 241.000

Total Executado: 61.218

Percentual Execução: 25,40%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Executados 4, 5% das obras da Etapa 1A.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
51.290	60.000	68.492	0	0
Físico				
10,00%	10,00%	54,60%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

1 - Implantação de projeto de desenvolvimento para área de sequeiro Construção de obras civis de infra-estrutura de irrigação de uso comum; 2 - Estudos para desenvolvimento de projetos para área de sequeiro Estudo/projeto; 3 - Operação e manutenção do perímetro Administração, operação e manutenção; 4 - Ações de meio ambiente Ações ambientais; 5 - Rede de energia elétrica Construção de linha elétrica; 6 - Obras civis (construção de canais) das etapas 2 e 3 Construção de canal; 7 - Adequação e complementação de infra-estrutura e assentamento de pequenos produtores integrados Implantação de infra-estrutura de irrigação parcelar; 8 - Equipamentos complementares (bombas, válvulas, comportas, grades e outros) estações de bombeamento A5 Aquisição de equipamento elétrico para estação de bombeamento; 9 - Montagem de equipamentos da estação de bombeamento Aquisição de conjunto motobomba.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 4059

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

O SINAPI só passou a ser utilizado a partir de dez/2007, para as licitações que ocorrerão em 2008. Para o exercício de 2006, esteve em conformidade com o art. 105, Lei 10.934/2004 (LDO 2005), e em 2007 com os §§ 1º ao 3º, art.112, Lei 11.178/2005(LDO2006)

56560000

Transferência da Gestão do Perímetro de Irrigação Santa Terezinha com 2.150 ha no Estado do Mato Grosso do Sul

56560054

No Estado do Mato Grosso do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Transferência da Gestão do Perímetro de Irrigação Santa Terezinha com 2.150 ha no Estado do Mato Grosso do Sul**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 3.000**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Serão desenvolvidas atividades de organização de produtores, apoio em administração, operação, manutenção e recuperação da infra-estrutura, assistência técnica e capacitação de técnicos e produtores, em uma área de 2.150 ha, na qual estão assentados 176 pequenos produtores.

59000000

Integração do Rio São Francisco com as Bacias dos Rios Jaguaribe, Piranhas-Açu e Apodi (Eixo Norte)

59000020

Na Região Nordeste

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Integração do Rio São Francisco com as bacias dos Rios Jaguaribe, Piranhas-Açu e Apodi - Eixo Norte**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 3.028.617**Total Executado:** 113.171**Percentual Execução:** 3,74%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Projetos Básicos e Executivos, Gerenciamento, Supervisão, Obras e Serviços, Fornecimento de Equipamentos Hidromecânicos, Equipamentos Elétricos e Programas de Meio Ambiente.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	450	1.300	1.250	0
Físico				
0,00%	15,00%	43,33%	41,67%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 1395

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI****CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
176.277	1.448.044	955.557	335.568	0
Físico				
5,26%	48,00%	32,00%	11,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Projetos Básicos e Executivos, Gerenciamento e Supervisão das Obras, Execução de Obras e Serviços, Fornecimento de Equipamentos Hidromecânicos, Equipamentos Elétricos e Programas de Meio Ambiente.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

Não foi possível apurar o valor unitário do projeto por tratar-se de multiplicidade de unidades de medidas e de serviços variados, assim como o fornecimento de diversos equipamentos e materiais para implantação do projeto.

59100000

Ampliação do Sistema de Abastecimento de Água da Região Metropolitana de Aracaju no Estado de Sergipe

59100028

No Estado de Sergipe

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Adutora São Francisco

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 163.800

Total Executado: 46.336

Percentual Execução: 28,29%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Continuidade da ampliação do Sistema de Abastecimento de Água pela Adutora São Francisco da Região Metropolitana de Aracaju com o objetivo de suprir o consumo residencial e comercial. Estágio Atual: Obra em Licitação.

7I310000

Construção da Barragem do Figueiredo no Estado do Ceará

7I310023

No Estado do Ceará

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção da Barragem Figueiredo no Estado do Ceará

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 120.000

Total Executado: 1.000

Percentual Execução: 0,83%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Barragem de terra no rio figueiredo, no município de Alto Santo no estado do Ceará. Obra iniciada em maio/2008, sendo executadas a desapropriação e escavação da fundação da obra.

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
63.564	53.900	0	0	0
Físico				
38,71%	33,00%	0,00%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Adutora - trecho por Recalque, trecho por gravidade I, gravidade II; Estação elevatória de Água bruta; ETA Oviedo Teixeira; Recuperação da Adutora Existente;

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
12.000	50.000	57.000	0	0
Físico				
10,00%	41,67%	47,50%	0,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Execução das ombreiras em terra, do desmatamento da bacia e reassentamento da população atingida.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Foram utilizadas como base para comparação de preços dos itens da planilha orçamentária as planilhas do SINAPI, DNOCS, DNIT(SICRO2), utilizadas como referência na comparação de preços de obras públicas. Os preços das composições por sistema ORSE.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**55000 Ministério do Desenvolvimento Social e Combate à Fome****11JM0000** Construção do Anexo do Bloco C na Esplanada dos Ministérios

11JM0001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Construção do Anexo do Bloco C na Esplanada dos Ministérios**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 30.500**Total Executado:** 0**Percentual Execução:** 0,00%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Construção do prédio anexo ao bloco C da Esplanada dos Ministérios, a fim de alojar os setores que hoje atuam no exercício das funções institucionais do Ministério do Desenvolvimento Social e Combate à Fome.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
0	15.000.000	15.500.000	0	0
Físico				
0,00%	49,18%	50,82%	0,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009****COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 12/1998

custo unitário SINAPI: 668

custo unitário PROJETO: 1050

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**56000 Ministério das Cidades****10SX0000 Apoio à Implantação do Trecho Lapa-Pirajá do Sistema de Trens Urbanos de Salvador - BA**

10SX0029 No Município de Salvador - BA

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Apoio à Implantação do Trecho Lapa-Pirajá do Sistema de Trens Urbanos de Salvador - BA**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 915.767**Total Executado:** 399.274**Percentual Execução:** 43,60%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Implantação completa do Trecho Lapa a Pirajá, com 12,1 km de extensão, sendo 1,5 km subterrâneo, 5,9 km em elevado e 4,7 km em superfície, 8 estações, sendo 3 com integração e aquisição de 12 trens elétricos de 4 carros.

**10SY0000 Apoio à Implantação do Trecho Sul Vila das Flores-João Felipe do Sistema de Trens Urbanos de Fortaleza - CE**

10SY0023 No Estado do Ceará

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Apoio à Implantação do Trecho Sul Vila das Flores-João Felipe do Sistema de Trens Urbanos de Fortaleza - CE**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO****Valor Total do Projeto** 1.101.377**Total Executado:** 577.121**Percentual Execução:** 52,40%**Resumo do estágio atual do Projeto:**

As intervenções vinculadas ao projeto correspondem a: duplicação de 43,5 km de via permanente, sendo 34,9 km de superfície, 4,2 km em túnel e 4,4 km em elevado; reforma de 3 estações e construção de 24; aquisição de 18 TUE's.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
108.180	101.453	194.089	29.000	83.771
Físico				
14,00%	9,00%	9,00%	1,00%	23,40%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Sistema de ventilação de elevadores e escadas rolantes.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
154.163	125.583	160.259	36.649	47.602
Físico				
14,60%	10,00%	16,00%	3,00%	4,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Obras civis, sinalização da linha e compra de TUE's.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

10T30000

Adequação do Sistema de Trens Urbanos de Belo Horizonte à Acessibilidade Universal (Decreto n.º 5.296 de 2004)

10T30031

No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação do Sistema de Trens Urbanos de Belo Horizonte à Acessibilidade Universal.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 61.200

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Proporcionar ao Sistema de Trens Urbanos de Belo Horizonte condições de acessibilidade universal para pessoas com restrição de mobilidade e portadoras de deficiências.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.055	3.944	20.491	22.925	12.785
Físico				
2,00%	7,00%	33,00%	37,00%	21,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Adequação das rampas, instalação de elevadores, adequação de corrimões, peitoris, comunicação visual, sonora, comunicação em braile, diferenciação de piso, adequação de telefones públicos e bebedouros e revisão de normas operacionais.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

10T70000

Adequação do Sistema de Trens Urbanos de Recife à Acessibilidade Universal (Decreto n.º 5.296 de 2004)

10T70026

No Estado de Pernambuco

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação do Sistema de Trens Urbanos de Recife à Acessibilidade Universal**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 29.473

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Elaboração do Projeto

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.790	1.899	7.972	10.679	6.133
Físico				
5,00%	6,00%	27,00%	36,00%	26,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Elaboração do cronograma de execução de obras e serviços, realização dos processos licitatórios e contratação de empresa para a execução do projeto.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

10T90000

Implantação do Projeto de Eficiência Energética do Sistema de Trens Urbanos de Porto Alegre - RS

10T90043

No Estado do Rio Grande do Sul

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Implantação do Projeto de Eficiência Energética do Sistema de Trens Urbanos de Porto Alegre - RS

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 48.323

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Elaboração do Projeto

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
500	3.500	2.563	41.760	0
Físico				
1,00%	4,00%	9,00%	86,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Implantação do projeto

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

111O0000

Recuperação do Sistema de Trens Urbanos de Natal - RN

111O0024

No Estado do Rio Grande do Norte

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Recuperação do Sistema de Trens Urbanos de Natal - RN.

**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 167.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Recuperar o Sistema de Trens Urbanos de Natal com o objetivo de restabelecer as condições de segurança e confiabilidade necessárias à produção de um transporte de passageiros.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
12.000	4.500	37.732	17.442	95.326
Físico				
7,00%	12,00%	13,00%	10,00%	58,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Recuperação dos sistemas de sinalização da via e telecomunicação.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

11J90000

Recuperação do Sistema de Trens Urbanos de João Pessoa - PB

11J90025

No Estado da Paraíba

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Recuperação do Sistema de Trens Urbanos de João Pessoa - PB.

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 80.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Recuperar o Sistema de Trens Urbanos de João Pessoa com o objetivo de reestabelecer as condições de segurança e confiabilidade necessárias à produção de um transporte de passageiros.

11JD0000

Recuperação do Sistema de Trens Urbanos de Maceió - AL

11JD0027

No Estado de Alagoas

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Recuperação do Sistema de Trens Urbanos de Maceio - AL

## ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

Valor Total do Projeto 37.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Elaboração do projeto

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.500	4.000	23.370	18.948	32.182
Físico				
2,00%	11,00%	23,00%	24,00%	40,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Recuperação dos sistemas de sinalização da via permanente.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
1.750	33.000	1.250	1.000	0
Físico				
5,00%	60,00%	20,00%	15,00%	0,00%

## Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Recuperação da frota de material rodante e das estações, composta por 2 locomotivas, 18 carros de passageiros e 15 estações; aquisição de materiais e realização de obras e serviços de recuperação da via permanente, com uma extensão de 32 km e da oficina de manutenção; construção de uma estação; e melhorias no sistema de sinalização e de passagens de nível.

## COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI



10340000

Adequação dos Sistemas de Trens Urbanos de Porto Alegre à Acessibilidade Universal (Decreto n.º 5.296 de 2004)

10340101

No Município de Porto Alegre - RS

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Adequação do Sistema de Trens Urbanos de Porto Alegre à Acessibilidade Universal.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 48.000

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Elaboração do projeto.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
2.500	200	19.618	25.682	0
Físico				
5,00%	1,00%	40,00%	54,00%	0,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Elaboração do cronograma de execução do projeto.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

51740000

Modernização do Sistema de Trens Urbanos de Porto Alegre - RS

51740043

No Estado do Rio Grande do Sul

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Modernização do Sistema de Trens Urbanos de Porto Alegre - RS.**ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 109.530

Total Executado: 0

Percentual Execução: 0,00%

**Resumo do estágio atual do Projeto:**

Proporcionar à população da Região Metropolitana de Porto Alegre um sistema metro-ferroviário de superfície modernizado, visando a melhoria da mobilidade urbana, da qualidade de vida e da redução do tempo e do custo dos deslocamentos.

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO**

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
3.200	1.200	6.975	20.285	77.870
Físico				
3,00%	1,00%	7,00%	19,00%	70,00%

**Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009**

Atualização tecnológica dos equipamentos.

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

**Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI**

**51760000 Implantação do Trecho Eldorado-Vilarinho do Sistema de Trens Urbanos de Belo Horizonte - MG**

51760031 No Estado de Minas Gerais

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Trecho Eldorado-Vilarinho do Sistema de Trens Urbanos de Belo Horizonte - MG

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 737.895

**Total Executado:** 600.929

**Percentual Execução:** 81,44%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Conclusão da Linha 1 de Eldorado a Vilarinho, com a expansão de 6,6 km de linha, com 5 estações e 2 terminais de integração, e com a implantação da sinalização e modernização dos trens e do centro de manutenção.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
46.856	83.171	6.939	0	0
Físico				
7,00%	11,00%	0,56%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Intervenções do pátio de manobra da estação Vilarinho.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

**57540000 Implantação do Trecho Tip-Timbi e Modernização do Trecho Rodoviária-Recife-Cabo do Sistema de Trens Urbanos de Recife - PE**

57540026 No Estado de Pernambuco

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação do Trecho Tip-Timbi e Modernização do Trecho Rodoviária-Recife-Cabo do Sistema de Trens Urbanos de Recife - PE

### ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO

**Valor Total do Projeto** 860.285

**Total Executado:** 581.551

**Percentual Execução:** 67,60%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Expansão da Linha Centro eletrificada, da estação Rodoviária a Camaragibe, com 4,7 km, 2 estações e 1 terminal de integração.

### CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Até final 2008	2009	2010	2011	Anos seguintes
Financeiro				
120.104	110.876	47.754	0	0
Físico				
15,40%	13,00%	4,00%	0,00%	0,00%

#### Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

aquisição e operação de 7 VLT's.

### COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

mês ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

20.212

COMPANHIA DOCAS DO RIO GRANDE DO NORTE - CODERN

<b>Funcional (código)</b> 784.1459.XXXX.0024	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b> <b>Ampliação do Terminal Salineiro de Areia Branca - RN</b>	
<b>Alínea a:</b> Especificação do objeto da etapa ou da obra. Prolongamento do Cais com mais 90 m de extensão, possibilitando a atracação de três barcaças grandes ao mesmo tempo e a instalação de outro descarregador de barcaças. Para proteger este novo trecho de cais das ondas, deve-se aumentar a plataforma em mais 100,0 de largura, o que trará o benefício adicional de aumentar a área de estoque de sal.		
<b>Alínea b:</b> Estágio em que se encontra:		
<b>Alínea c:</b> Valor do projeto		
<b>Alínea d:</b> Cronograma físico-financeiro para a conclusão		
Discriminação	Físico	Financeiro
1. Serviços Preliminares	100,0 %	9.428.548
2. Construção da Plataforma de Estocagem (Porto-Ilha)	100,0 %	64.136.684
3. Construção do Cais de Barcaças	100,0 %	22.829.699
4. Fabric./Mont. da Plataforma de Serviços (DECK) e Vias d e Rolamento dos DB's	100,0 %	5.412.187
5. Proteção Catódica	100,0 %	2.821.223
6. Fornecimento e Montagem do Descarregador de Barcaças DB - 06	100,0 %	21.155.801
7. Transportador de Correia TR - 04 Extensão de 94 m	100,0 %	799.060
8. Utilidades	100,0 %	252.804
9. Serviços Complementares	100,0 %	3.163.994
10. Total		130.000.000
<b>Alínea e:</b> Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009		
Discriminação	Físico / Financeiro	
1. Serviços Preliminares:	95,9% / 9.044.239	
2. Construção da Plataforma de Estocagem (Porto-Ilha):	9,8% / 6.285.230	
3. Construção do Cais de Barcaças:	14,6% / 3.333.501	
4. Fabric./Mont. da Plataforma de Serviços (DECK) e Vias d e Rolamento dos DB's:	19,0% / 1.028.588	
5. Proteção Catódica:	10,9 % / 308.442	
<b>Alínea f:</b> Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.		
<b>Funcional (código)</b> 26.784.1459.7714.0024	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b> <b>Dragagem de aprofundamento da bacia de evolução do Porto de Natal-RN</b>	
<b>Alínea a:</b> Especificação do objeto da etapa ou da obra. Evolução		
<b>Alínea b:</b> Estágio em se encontra: Estudos de Viabilidade Econômica, Projeto Básico, Estudo Ambientais e Cronograma Físico-Financeiro já estão concluídos.		
<b>Alínea c:</b> Valor do projeto		

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

R\$ 30.000.000,00

**Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão**

Discriminação	Em R\$ 1,00
<b>Dragagem</b>	<b>16.714.163,00</b>
Mobilização	755.640,00
Dragagem	15.202.883,00
Desmobilização	755.640,00
<b>Derrocagem</b>	<b>12.905.837,00</b>
Mobilização	334.949,00
Derrocagem	12.396.132,00
Desmobilização	174.756,00
<b>Serviços Complementares</b>	<b>380.000,00</b>
Monitoramento Ambiental	180.000,00
Acompanhamento Batimétrico	200.000,00
<b>TOTAL</b>	<b>30.000.000,00</b>

**Alínea e: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009**

Discriminação	Em R\$ 1,00
<b>Dragagem</b>	<b>11.888.918,00</b>
Mobilização	755.640,00
Dragagem	11.133.278,00
<b>Derrocagem</b>	<b>12.731.081,00</b>
Mobilização	334.949,00
Derrocagem	12.396.132,00
<b>Serviços Complementares</b>	<b>380.000,00</b>
Monitoramento Ambiental	180.000,00
Acompanhamento Batimétrico	200.000,00
<b>TOTAL</b>	<b>25.000.000,00</b>

**Alínea f: Demonstração que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.**

Por se tratar de obra de Dragagem e Derrocagem e ainda não está abrangida no Sistema SINAPI os custos da obra foram estimados com base nos preços praticados no mercado, razão de não ter sido observado o disposto no art. acima citado.

**32.204**

**ELETROBRÁS TERMONUCLEAR S. A. - ELETRONUCLEAR**

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
1853.0000	Substituição de Grupo de Geradores de Vapor da Usina de Angra I (RJ)

**Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.**

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<p><b>Alínea b</b> : Estágio em que se encontra: Obra em andamento</p> <p><b>Alínea c</b> : Valor do projeto Valor Previsto para o Exercício 2009 = R\$ 210.426.241,00 Valor Total, 2002 a 2009 = R\$ 818.480.000,00 (Custo Direto + Administração Capitalizada)</p> <p><b>Alínea d</b> : Cronograma físico-financeiro para a conclusão Em 2009 - Progresso Físico = 100%</p> <p><b>Alínea e</b> : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009 O orçamento de 2009 contempla primordialmente, os serviços de substituição dos Geradores de Vapor a serem realizados pela Westinghouse, Materiais e Serviços de adaptações necessárias à esse empreendimento, bem como Serviços de Proteção e Inspeção Radiológica</p> <p><b>Alínea f</b> : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</p>
---

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
25.752.0296.5E88.0033	<b>Implantação da Usina Termonuclear ANGRA 3 com 1309 KW (RJ)</b>
<p><b>Alínea a</b> : Especificação do objeto da etapa ou da obra. Geração de energia elétrica, em conformidade com o estabelecido no Plano Decenal de Expansão da Energia 2006 - 2017.</p> <p><b>Alínea b</b> : Estágio em que se encontra: Obra paralisada, aguardando Licença de Instalação do IBAMA e Licença de Construção da CNEN - Comissão Nacional de Energia Nuclear para a retomada da construção</p> <p><b>Alínea c</b> : Valor do projeto 2009: R\$ 582.891.714 (limite estabelecido para atendimento à ELB, nos cortes aplicados na revisão do PDG2009) 2009: R\$ 816.905.190 (necessidade para exequibilidade dos seguintes marcos/metapas: 1. Retomada da Obras: 01/09/2008 2. Início de Execução)</p> <p><b>Alínea d</b> : Cronograma físico-financeiro para a conclusão 2008 = 30,87% / 2009= 39,04% / 2010= 53,50% / 2011= 70,87% / 2012 = 84,09% / 2013= 94,33% / 2014= 100%</p> <p><b>Alínea e</b> : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009 Principais Marcos: Retomada das Atividades de Adequação da Cava de Fundações das Edificações da Usina: 01</p> <p><b>Alínea f</b> : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</p>	

**32.224**

**CENTRAIS ELETRICAS DO NORTE DO BRASIL S/A - ELETRONORTE**

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
25.752.0294.1891.0021	<b>Ampliação de Sistema de Transmissão associado à UHE Tucuruí, no Estado Do Maranhão</b>
<p><b>Alínea a</b> : Especificação do objeto da etapa ou da obra. Obras de ampliações e melhorias em diversas subestações e linhas de transmissão, atendimento à condicionantes ambientais e licenças de operação e realização de serviços de conexão à rede básica. Acréscimo de aproximadamente 120Km de linha de transmissão e de 695 Mva de transformação de</p> <p><b>Alínea b</b> : Estágio em que se encontra: * 70,07% dos empreendimentos concluídos em 31/12/2007</p> <p><b>Alínea c</b> : Valor do projeto Valor total do projeto: R\$629.955.832</p> <p><b>Alínea d</b> : Cronograma físico-financeiro para a conclusão</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<p>* Percentual executado dos empreendimentos em 31/12/2007: 71,07%</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i></p> <p>SE IMPERATRIZ- MODERNIZAÇÃO COMPENSADOR SÍNCRONO</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i></p> <p>Os custos e as rentabilidades envolvidas nesse projeto são estratégias competitivas da empresa, não podendo torná-las públicas sob pena de perda de competitividade nos próximos Leilões.</p>
---

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
25.752.0297.1897.0015	<b>AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA NO ESTADO DO PARÁ (PA)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i></p> <p>Obras de ampliações e melhorias em diversas subestações e linhas de transmissão, atendimento à condicionantes ambientais de licenças de operação, e realização de serviços de conexão à rede básica. Acréscimo aproximado de 1582 Mva nas Subestações Associadas.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i></p> <p>* 84,74% dos empreendimentos concluídos em 31/12/2007</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i></p> <p>Valor total do projeto: R\$503.841.174</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i></p> <p>* Previsão de Término dos Empreendimentos e encerramento da ação: 31/12/2009</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i></p> <p>SE SÃO LUIS II - MODERNIZAÇÃO DA AUTOMAÇÃO DO SPCS</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i></p> <p>Os custos e as rentabilidades envolvidas nesse projeto são estratégias competitivas da empresa, não podendo torná-las públicas sob pena de perda de competitividade nos próximos Leilões.</p>	

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
25.752.0297.3235.0015	<b>AMPLIAÇÃO DA CAPACIDADE DE GERAÇÃO DA USINA HIDRELÉTRICA DE TUCURUÍ (PA) - 2a Etapa - de 4.245 para 8.370 MW</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i></p> <p>Instalação de 11 turbinas com capacidade efetiva de 375 MW de potência, objetivando a ampliação da capacidade de geração de energia elétrica da usina de 4.245 MW para 8.370 MW de potência.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i></p> <p>* 96,62% dos empreendimentos concluídos em 31/12/2007</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i></p> <p>Valor total do projeto: R\$3.970.634.779</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i></p> <p>* Previsão de Término dos Empreendimentos e encerramento da ação: 31/12/2009</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i></p> <p>UHE TUCURUÍ UNID. 13 A 23</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea f:** *Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.*

Os custos e as rentabilidades envolvidas nesse projeto são estratégias competitivas da empresa, não podendo torná-las públicas sob pena de perda de competitividade nos próximos Leilões.

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
25.752.0807.111G.0050	<b>INSTALAÇÃO DE EDIFÍCIO-SEDE - NA REGIÃO CENTRO-OESTE</b>
<p><b>Alínea a:</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Aquisição de sede para a empresa, com realização de obras de alvenaria, de estruturas e instalações; obras de tubulações de água, esgoto, telefone e energia elétrica, etc. Edificação será contabilizada no imobilizado.</p> <p><b>Alínea b:</b> <i>Estágio em que se encontra:</i> Este empreendimento iniciou-se em 2008.</p> <p><b>Alínea c:</b> <i>Valor do projeto</i> Valor total do projeto: R\$220.000.000,00</p> <p><b>Alínea d:</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> * Percentual executado dos empreendimentos em 31/12/2007: 0% - Este empreendimento iniciou-se em 2008</p> <p><b>Alínea e:</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> IG - DG - AQUISIÇÃO DE IMÓVEL</p> <p><b>Alínea f:</b> <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Os custos e as rentabilidades envolvidas nesse projeto são estratégias competitivas da empresa, não podendo torná-las públicas sob pena de perda de competitividade nos próximos Leilões.</p>	
<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
25.752.1042.1H19.0016	<b>AMPLIAÇÃO DA CAPACIDADE DE GERAÇÃO DA USINA HIDRELÉTRICA DE COARACY NUNES(AP) - 2ª CASA DE FORÇA - DE 78 MW PARA 104 MW - NO ESTADO DO AMAPÁ</b>
<p><b>Alínea a:</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Implantação da 2.ª casa de força da UHE Coaracy Nunes, localizada no município de Ferreira Gomes - AP, no Rio Araguari, com ampliação da potência instalada em 104 MW, para atendimento ao sistema isolado.</p> <p><b>Alínea b:</b> <i>Estágio em que se encontra:</i> * 0,02% dos empreendimentos concluídos em 31/12/2007 Valor total do projeto: R\$307.750.203</p> <p><b>Alínea d:</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> * Percentual executado dos empreendimentos em 31/12/2007: 0,02%</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea e** : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

UHE COARACY NUNES - AMPLIAÇÃO

**Alínea f** : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

competitividade nos próximos Leilões.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
25.752.1042.3242.0010	NA REGIÃO NORTE

**Alínea a** : Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Ampliação do sistema de transmissão de energia elétrica, nos estados do Acre e Rondônia. Obras nas subestações e linhas de transmissão, visando a ampliação da oferta de energia elétrica e a melhoria da qualidade dos serviços por meio da integração.

**Alínea b** : Estágio em que se encontra:

\* 81,94% dos empreendimentos concluídos em 31/12/2007

**Alínea c** : Valor do projeto

Valor total do projeto: R\$906.637.297

**Alínea d** : Cronograma físico-financeiro para a conclusão

\* Percentual executado dos empreendimentos em 31/12/2007: 81,94%

**Alínea e** : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

SE JIPARANÁ - CONTROLADOR DE TENSÃO 230 KV

**Alínea f** : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Os custos e as rentabilidades envolvidas nesse projeto são estratégias competitivas da empresa, não podendo torná-las públicas sob pena de perda de competitividade nos próximos Leilões.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
25.752.1042.3243.0016	AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA NO ESTADO DO AMAPÁ (AP)

**Alínea a** : Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Ampliação do sistema de transmissão de energia elétrica, no estado do Amapá, por meio da implantação de empreendimentos de linhas de transmissão e subestações, objetivando atender à demanda de energia elétrica dentro dos padrões de qualidade e confiabilidade exigidos.

**Alínea b** : Estágio em que se encontra:

\* 95,56% dos empreendimentos concluídos em 31/12/2007

**Alínea c** : Valor do projeto

Valor total do projeto: R\$191.580.960

**Alínea d** : Cronograma físico-financeiro para a conclusão

\* Percentual executado dos empreendimentos em 31/12/2007: 95,56%

**Alínea e** : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

SE CENTRAL – Troca dos Transformadores TR1 e TR2

**Alínea f** : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Os custos e as rentabilidades envolvidas nesse projeto são estratégias competitivas da empresa, não podendo torná-las públicas sob pena de perda de competitividade nos próximos Leilões.



Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

32.225

**ELETROSUL Centrais Elétricas S.A.**

<p>Funcional (código)</p> <p>10D7</p>	<p>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</p> <p><b>Implantação do Complexo Hidrelétrico Alto da Serra com 71,5 MW</b></p> <p>Produto: Obra executada</p> <p>Unidade de medida: % de execução física</p>																					
<p><b>Alínea a :</b> Especificação do objeto da etapa ou da obra.</p> <p>execução do Projeto básico, elaboração do projeto básico, com detalhamento, maior precisão e segurança das estruturas através do desenvolvimento das</p> <p><b>Alínea b :</b> Estágio em que se encontra:</p> <p>contratação do Projeto Básico Consolidado.</p> <p><b>Alínea c :</b> Valor do projeto</p> <p>R\$ 305.686.358</p> <p><b>Alínea d :</b> Cronograma físico-financeiro para a conclusão</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Valor</th> <th>Físico</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2008 - R\$</td> <td>8.679.992</td> <td>8,0 % (valor previsto na Revisão Orçamentária)</td> </tr> <tr> <td>2009 - R\$</td> <td>1.000.000</td> <td>2,0%</td> </tr> <tr> <td>2010 - R\$</td> <td>69.955.050</td> <td>20,36%</td> </tr> <tr> <td>2011 - R\$</td> <td>160.119.409</td> <td>49,15%</td> </tr> <tr> <td>2012 - R\$</td> <td>63.053.342</td> <td>19,6%</td> </tr> <tr> <td>2013 - R\$</td> <td>2.878.565</td> <td>0,89%</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Alínea e :</b> Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</p> <p>Em 2009 os empreendimentos devem estar em fase de finalização dos Projetos Básico, contratação e execução dos empreendimentos.</p> <p><b>Alínea f :</b> Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</p> <p>Essa é uma informação restrita por se tratar de uma questão estratégia. No entanto, cabe ressaltar que os preços praticados pela ELETROSUL estão de acordo com os preços de mercado.</p>			Valor	Físico	2008 - R\$	8.679.992	8,0 % (valor previsto na Revisão Orçamentária)	2009 - R\$	1.000.000	2,0%	2010 - R\$	69.955.050	20,36%	2011 - R\$	160.119.409	49,15%	2012 - R\$	63.053.342	19,6%	2013 - R\$	2.878.565	0,89%
	Valor	Físico																				
2008 - R\$	8.679.992	8,0 % (valor previsto na Revisão Orçamentária)																				
2009 - R\$	1.000.000	2,0%																				
2010 - R\$	69.955.050	20,36%																				
2011 - R\$	160.119.409	49,15%																				
2012 - R\$	63.053.342	19,6%																				
2013 - R\$	2.878.565	0,89%																				

<p>Funcional (código)</p> <p>1F91</p>	<p>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</p> <p><b>Ação: Implantação da Usina Hidrelétrica Passo São João com 77MW e Sistema de Transmissão Associado em 69kV, com 30Km de extensão</b></p> <p>Produto: Obra executada</p> <p>Unidade de medida: % de execução física</p>
<p><b>Alínea a :</b> Especificação do objeto da etapa ou da obra.</p> <p>Construir a Usina Hidrelétrica Passo São João, de forma a aproveitar o potencial energético inventariado no rio Ijuí, bacia do Uruguai, visando a geração de energia elétrica e assim atender as necessidades energéticas da região que apresenta significativo potencial para o desenvolvimento sustentável, melhorando a qualidade de vida da sociedade brasileira. Este empreendimento foi adjudicado pela ELETROSUL no Leilão ANEEL 002/2005, de 16/12/2005.</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea b** : Estágio em que se encontra:

A obra está em fase de execução, estão sendo realizadas as obras civis na casa de força, tomada d'água, canal de fuga, vertedouro.

**Alínea c** : Valor do projeto

R\$ 340.022.176

**Alínea d** : Cronograma físico-financeiro para a conclusão

até 2007 - R\$ 33.214.208 9,5% (realizado)

**Alínea e** : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Em 2009 está prevista a finalização das obras civis do empreendimento, com a conclusão da barragem, casa de força e demais estruturas, ocorrerá a montagem eletromecânica dos equipamentos e será realizado o enchimento do reservatório para início da operação comercial das unidades geradoras.

**Alínea f** : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Essa é uma informação restrita por se tratar de uma questão estratégia. No entanto, cabe ressaltar que os preços praticados pela ELETROSUL estão de acordo com os preços de mercado.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
1K88	<p><b>Implantação da Usina Hidrelétrica Mauá com 361 MW e Sistema de Transmissão Associado em 230 kV, com 41 Km e 110 Km de extensão (PR)</b>  <b>Produto: Obra executada</b>  <b>Unidade de medida: % de execução física</b></p>

**Alínea a** : Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Construir a Usina Hidrelétrica Mauá, aproveitando o potencial energético inventariado no rio Tibagi, afluente pela margem esquerda do rio Paranapanema, permitindo a disponibilização de energia elétrica à sociedade brasileira. Este empreendimento é constituído pela Usina Hidrelétrica Principal de 350 MW e pela Pequena Central hidrelétrica de 11 MW. A obra está sendo executada pelo Consórcio Energético Cruzeiro do Sul, formado pela COPEL Geração (51%) e ELETROSUL Centrais Elétricas S.A. (49%).

**Alínea b** : Estágio em que se encontra:

Conclusão do Projeto Básico, revisões finais do Plano de Implantação e do Plano de Qualidade do Consórcio EPC, Consolidação das áreas do canteiro, Cadastro topográfico para as estruturas e acessos definitivos. Aguardando licença autorizativa do IBAMA contemplando o plano de captura, coleta e transporte de animais silvestres do canteiro de obras da UHE Mauá. Emissão da Ordem de Serviço de Construção da UHE Mauá e LTs associadas. Assinatura dos Contratos de Comercialização de Energia no Ambiente Regulado - CCEARs e respectivos contratos de Garantias CCGs. Aguardando julgamento final do agravo que tramita na Turma da 2ª Seção do Tribunal Regional Federal da 4ª Região da ação civil pública, ajuizada pela Associação Nacional dos Atingidos por Barragens (Anab), que busca a realização do EIA-RIMA que considere toda a bacia do Rio Tibagi.

**Alínea c** : Valor do projeto

R\$ 497.099.188 (referenda a parte de responsabilidade da Eletrosul)

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<p><b>Alínea d</b> : Cronograma físico-financeiro para a conclusão</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ANO</th> <th>VALOR</th> <th>FÍSICO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2007</td> <td>R\$ 6.427.835</td> <td>1,6% (realizado)</td> </tr> <tr> <td>2008</td> <td>R\$ 85.621.000</td> <td>18% (valor da Revisão Orçamentária)</td> </tr> <tr> <td>2009</td> <td>R\$ 140.404.450</td> <td>15,81%</td> </tr> <tr> <td>2010</td> <td>R\$ 228.654.088</td> <td>50,36%</td> </tr> <tr> <td>2011</td> <td>R\$ 30.224.844</td> <td>13,23%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5.766.971</td> <td>1,00%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">2012 - R\$</p>		ANO	VALOR	FÍSICO	2007	R\$ 6.427.835	1,6% (realizado)	2008	R\$ 85.621.000	18% (valor da Revisão Orçamentária)	2009	R\$ 140.404.450	15,81%	2010	R\$ 228.654.088	50,36%	2011	R\$ 30.224.844	13,23%		5.766.971	1,00%
ANO	VALOR	FÍSICO																				
2007	R\$ 6.427.835	1,6% (realizado)																				
2008	R\$ 85.621.000	18% (valor da Revisão Orçamentária)																				
2009	R\$ 140.404.450	15,81%																				
2010	R\$ 228.654.088	50,36%																				
2011	R\$ 30.224.844	13,23%																				
	5.766.971	1,00%																				
<p><b>Alínea e</b> : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009 de carga; 70% da tomada d'água de baixa pressão; 68,8% da casa de força; 70% do vertedouro, 43,5% da usina complementar; 10% vertedouro; 16,8% da</p> <p><b>Alínea f</b> : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</p> <p>Essa é uma informação restrita por se tratar de uma questão estratégia. No entanto, cabe ressaltar que os preços praticados pela ELETROSUL estão de acordo com os preços de mercado.</p>																						
<p><b>Funcional (código)</b></p> <p style="text-align: right;">1050</p>	<p><b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Ampliação do Sistema de Transmissão de Energia Elétrica na Região Sul e Mato Grosso do Sul</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Produto: Obra executada</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Unidade de medida: % de execução física</b></p>																					
<p><b>Alínea a</b> : Especificação do objeto da etapa ou da obra.</p> <p>Ampliações do Sistema de Transmissão de Energia Elétrica da ELETROSUL, nas quais o evento individualizado tenha valor inferior a 40 vezes o limite estabelecido no art. 23, inciso I, alínea c, da Lei nº 8.666 de 1993, ressalvadas as alterações na legislação sobre licitações e os critérios vigentes para a definição de projetos de grande vulto das empresas estatais. Objetivando, assim, atender à demanda de energia elétrica dentro dos padrões de qualidade e confiabilidade exigidos.</p>																						
<p><b>Alínea b</b> : Estágio em que se encontra:</p> <p>Em andamento as obras de implantação da Subestação Joinville Norte e Linha de Transmissão Presidente Médici - Santa Cruz 1.</p>																						
<p><b>Alínea c</b> : Valor do projeto</p> <p>R\$ 1.237.134.503</p>																						
<p><b>Alínea d</b> : Cronograma físico-financeiro para a conclusão</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ANO</th> <th>VALOR</th> <th>FÍSICO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2008</td> <td>R\$ 54.934.180</td> <td>11 % (valor previsto na Revisão Orçamentária)</td> </tr> <tr> <td>2009</td> <td>R\$ 136.194.493</td> <td>14 %</td> </tr> <tr> <td>2010</td> <td>R\$ 385.970.407</td> <td>33,5 %</td> </tr> <tr> <td>2011</td> <td>R\$ 377.443.423</td> <td>26,5 %</td> </tr> <tr> <td>2012</td> <td>R\$ 282.592.000</td> <td>15 %</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Alínea e</b> : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</p> <p>Complementação das Implantações da Subestação Joinville Norte e LT Presidente Médici Santa Cruz, e execução de demais empreendimentos autorizados através de Resoluções e Concessões de Leilões ANEEL relacionados a Ampliação do Sistema de Transmissão de Energia Elétrica na Região Sul e no estado do Mato Grosso do Sul.</p> <p><b>Alínea f</b> : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</p>		ANO	VALOR	FÍSICO	2008	R\$ 54.934.180	11 % (valor previsto na Revisão Orçamentária)	2009	R\$ 136.194.493	14 %	2010	R\$ 385.970.407	33,5 %	2011	R\$ 377.443.423	26,5 %	2012	R\$ 282.592.000	15 %			
ANO	VALOR	FÍSICO																				
2008	R\$ 54.934.180	11 % (valor previsto na Revisão Orçamentária)																				
2009	R\$ 136.194.493	14 %																				
2010	R\$ 385.970.407	33,5 %																				
2011	R\$ 377.443.423	26,5 %																				
2012	R\$ 282.592.000	15 %																				

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

Essa é uma informação restrita por se tratar de uma questão estratégia. No entanto, cabe ressaltar que os preços praticados pela ELETROSUL estão de acordo com os preços de mercado.

<p><i>Funcional (código)</i></p> <p>10D6</p>	<p><i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i></p> <p><b>Ação: Implantação da Usina Hidrelétrica São Domingos com 48 MW e Sistema de Transmissão Associado em 138kV, com 40Km de extensão</b></p> <p><b>Produto: Obra executada</b></p> <p><b>Unidade de medida: % de execução física</b></p>										
<p><b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i></p> <p>O aproveitamento da Usina Hidrelétrica São Domingos está localizado no rio Verde, afluente pela margem direita do rio Paraná, entre as cidades de Água Clara e Ribas do Rio Pardo. A construção segue as seguintes etapas: a) Elaboração do projeto básico, com detalhamento, maior precisão e segurança das estruturas através do desenvolvimento das características técnicas do projeto, as especificações técnicas das obras civis e equipamentos eletromecânicos, bem como os projetos sócio-ambientais. b) Elaboração do projeto executivo através da elaboração dos desenhos de detalhamento das obras civis e equipamentos eletromecânicos, execução das obras e a montagem dos equipamentos, comissionamento e operação comercial do empreendimento. Nesta etapa são tomadas todas as medidas pertinentes à implantação do reservatório e dos projetos sócio-ambientais.</p> <p><b>Alínea b :</b> <i>Estágio em que se encontra:</i></p> <p>O empreendimento encontra-se em fase de elaboração de Projeto Básico.</p> <p><b>Alínea c :</b> <i>Valor do projeto</i></p> <p>R\$ 201.655.482</p> <p><b>Alínea d :</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i></p> <table> <thead> <tr> <th>Valor</th> <th>Físico</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2008 - R\$ 42.230.000</td> <td>21,0% (valor previsto na Revisão Orçamentária)</td> </tr> <tr> <td>2009 - R\$ 80.550.001</td> <td>22,0%</td> </tr> <tr> <td>2010 - R\$ 70.300.002</td> <td>47,0%</td> </tr> <tr> <td>2011 - R\$ 8.575.479</td> <td>10,0%</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Alínea e :</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i></p> <p>Em 2009 estarão sendo executadas as obras do empreendimento.</p> <p><b>Alínea f :</b> <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i></p> <p>Essa é uma informação restrita por se tratar de uma questão estratégia. No entanto, cabe ressaltar que os preços praticados pela ELETROSUL estão de acordo com os preços de mercado.</p>		Valor	Físico	2008 - R\$ 42.230.000	21,0% (valor previsto na Revisão Orçamentária)	2009 - R\$ 80.550.001	22,0%	2010 - R\$ 70.300.002	47,0%	2011 - R\$ 8.575.479	10,0%
Valor	Físico										
2008 - R\$ 42.230.000	21,0% (valor previsto na Revisão Orçamentária)										
2009 - R\$ 80.550.001	22,0%										
2010 - R\$ 70.300.002	47,0%										
2011 - R\$ 8.575.479	10,0%										
<p><i>Funcional (código)</i></p> <p>10D7</p>	<p><i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i></p> <p><b>Ação: Implantação do Complexo Hidrelétrico Alto da Serra com 71,5 MW</b></p> <p><b>Produto: Obra executada</b></p> <p><b>Unidade de medida: % de execução física</b></p>										

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea a :** *Especificação do objeto da etapa ou da obra.*

Construir os empreendimentos do Complexo Alto da Serra, seguindo as etapas descritas a seguir: - Execução de estudos complementares para embasar a execução do Projeto básico, elaboração do projeto básico, com detalhamento, maior precisão e segurança das estruturas através do desenvolvimento das características técnicas do projeto, as especificações técnicas das obras civis e equipamentos eletromecânicos, bem como os projetos sócio-ambientais. - Elaboração do projeto executivo através da elaboração dos desenhos de detalhamento das obras civis e equipamentos eletromecânicos, execução das obras e a montagem dos equipamentos, comissionamento e operação comercial do empreendimento.

**Alínea b :** *Estágio em que se encontra:*

Os projetos que compõem este empreendimento encontram-se em fase de estudos complementares e elaboração de especificações técnicas para contratação do Projeto Básico Consolidado.

**Alínea c :** *Valor do projeto*

R\$ 305.686.358

**Alínea d :** *Cronograma físico-financeiro para a conclusão*

	Valor	Físico
2008 - R\$	8.679.992	8,0 % (valor previsto na Revisão Orçamentária)
2009 - R\$	1.000.000	2,0%
2010 - R\$	69.955.050	20,36%
2011 - R\$	160.119.409	49,15%
2012 - R\$	63.053.342	19,6%
2013 - R\$	2.878.565	0,89%

**Alínea e :** *Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009*

Em 2009 os empreendimentos devem estar em fase de finalização dos Projetos Básico, contratação e execução dos empreendimentos.

**Alínea f :** *Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.*

Essa é uma informação restrita por se tratar de uma questão estratégia. No entanto, cabe ressaltar que os preços praticados pela ELETROSUL estão de acordo com os preços de mercado.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
12DQ	<b>Ação: Implantação do Complexo Hidrelétrico São Bernardo com 52,5 MW</b> <b>Produto: Obra executada</b> <b>Unidade de medida: % de execução física</b>
<b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i>	
O Complexo Hidrelétrico de São Bernardo proporcionará ganhos de competitividade pela otimização energética, bem como pela integração dos aproveitamentos ao sistema de transmissão existente na região.	
<b>Alínea b :</b> <i>Estágio em que se encontra:</i>	
O Complexo tem projetos em fase de elaboração de projeto básico e projeto em contratação para execução das obras civis, elaboração de projeto executivo e fornecimento eletromecânico.	
<b>Alínea c :</b> <i>Valor do projeto</i>	
R\$ 250.628.726	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea d** : *Cronograma físico-financeiro para a conclusão*

	Valor	Físico
até 2007 -	R\$ 17.597.402	14,5% (realizado)
2008 -	R\$ 46.227.164	16,0% (valor previsto na Revisão Orçamentária)
2009 -	R\$ 35.744.712	14,0%
2010 -	R\$ 90.100.682	30,5%
2011 -	R\$ 60.958.766	25,0%

**Alínea e** : *Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009*

Em 2009 teremos no complexo projetos em fase de licitação para execução das obras e projeto em construção.

**Alínea f** : *Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.*

Essa é uma informação restrita por se tratar de uma questão estratégica. No entanto, cabe ressaltar que os preços praticados pela ELETROSUL estão de acordo com os preços de mercado.

**32.226**

**COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO - CHESF**

Funcional (código)	Descrição da Ação / Localizador / Produto / Unidade de Medida				
0294.1H05.0029	<b>AMPLIAÇÃO DA USINA TERMOELÉTRICA CAMAÇARI (BA), COM ACRÉSCIMO DE 200 MW, PELA IMPLANTAÇÃO DE CICLO COMBINADO - NO ESTADO DA BAHIA - USINA AMPLIADA - % DE EXECUÇÃO FÍSICA</b>				
<b>Alínea a</b> - <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra</i> Instalação na UTE Camaçari de equipamentos do ciclo a vapor, de forma a aumentar a geração de energia elétrica e o rendimento do ciclo térmico. Projeta-se um aumento da potência instalada da usina, dos atuais 350 MW, para aproximadamente 550 MW, com a implantação do ciclo combinado. Equipamentos principais a serem adquiridos: • Turbina a vapor com gerador elétrico; • Transformador elevador; • Caldeiras de Recuperação de Vapor; • Torres de resfriamento.					
<b>Alínea b</b> - <i>Estágio em que se encontra</i> A usina já se encontra adaptada para operar com gás natural ou óleo Diesel e o orçamento para o projeto do ciclo combinado está atualizado. Entretanto, uma condição necessária para a efetivação do projeto é a garantia de contrato de venda de longo prazo para a energia advinda da implantação dos 200 MW adicionais da UTE, que será buscado em 2009, através do Leilão A-3 de energia no Ambiente de Contratação Regulado – ACR. Por outro lado, a disputa desse projeto nesse Leilão, está condicionada a pré-contratos de gás natural, cuja oferta no Nordeste precisa ser equacionada.					
<b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i> Valor previsto para o período de 2009 a 2012: R\$ 609.416.446					
<b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> <table><tbody><tr><td>2009 - R\$ 161.724.360</td><td>2010 - R\$ 264.839.294</td></tr><tr><td>2011 - R\$ 127.083.373</td><td>2012 - R\$ 55.76.9.419</td></tr></tbody></table>		2009 - R\$ 161.724.360	2010 - R\$ 264.839.294	2011 - R\$ 127.083.373	2012 - R\$ 55.76.9.419
2009 - R\$ 161.724.360	2010 - R\$ 264.839.294				
2011 - R\$ 127.083.373	2012 - R\$ 55.76.9.419				
<b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> natural. Aquisição dos equipamentos principais do ciclo combinado, caso haja sucesso no Leilão de venda da energia resultante do Ciclo Combinado.					
<b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i>					

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

Funcional (código)	Descrição da Ação / Localizador / Produto / Unidade de Medida		
0294.5107.0020	<p align="center"><b>AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA NA REGIÃO NORDESTE - NA REGIÃO NORDESTE - SISTEMA AMPLIADO - % DE EXECUÇÃO FÍSICA</b></p> <p><b>Alínea a:</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i></p> <p>A ampliação do Sistema de Transmissão de Energia Elétrica na Região Nordeste visa a execução de novos empreendimentos de transmissão, onde destacam-se a LT 230 kV Milagres/Tauá, LT 230 kV Milagres/Coremas, LT 230 kV Funil/Itapebi, LT 230 kV Picos/Tauá, LT 230 kV Paraíso/Açu, LT 230 kV Ibicoara/Brumado, LT 230 kV Jardim/Penedo, LT 230 kV Eunápolis/Teixeira de Freitas, LT 230 kV Pau Ferro/Santa Rita, LT 230 kV Banabuiú/Mossoró C2, e os terminais associados, SE Tauá, SE Natal III, SE Nandimba, SE Zebu, SE Santa Rita, SE Urbana, SE Pilões e SE Teixeira de Freitas. Os trabalhos serão realizados pela Chesf ou por empresa contratada sob fiscalização da Chesf, a partir de Contratos de Concessão ou Resoluções Autorizativas específicas</p> <p><b>Alínea b:</b> <i>Estágio em que se encontra:</i></p> <p>Em início de execução os serviços de construção e montagem eletromecânica: LT Milagres/Coremas 230kV; SE Açú - 1 EL 230kV; SE Brumado - 1 EL 230kV; SE Funil - 1 EL 230kV; SE Ibicoara - Novo setor 500/230/138kV; SE Itapebi - 1 EL 230kV; SE Milagres - 1 EL 230kV; SE SE Paraíso - 1 EL 230kV; SE Picos - 1 EL 230kV - 1 R 230kV-15MVAR; SE Tauá - 1 EL 230kV - 1 R 230kV-15MVAR; em fase de licenciamento ambiental a LT Açú/Paraíso 230kV; LT Funil/Itapebi 230kV; LT Ibicoara Brumado 230kV; LT Picos/Tauá 230kV;</p> <p><b>Alínea c:</b> <i>Valor do projeto</i></p> <p>Valor previsto para o período de 2009 A 2012: R\$ 1.438.478.615</p> <p><b>Alínea d:</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i></p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 70%;">2011 - R\$ 189.812.174</td> <td style="width: 30%; text-align: right;">2012 - R\$</td> </tr> </table> <p><b>Alínea e:</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i></p> <p>das Licenças Prévia, de Instalação e de Operação, realizações dos serviços de construção e montagem, comissionamentos e integrações de obras.</p> <p><b>Alínea f:</b> <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i></p>	2011 - R\$ 189.812.174	2012 - R\$
2011 - R\$ 189.812.174	2012 - R\$		
0294.3390.0029	<p align="center"><b>IRRIGAÇÃO DE LOTES NA ÁREA DO REASSENTAMENTO, COM 20.599 HÁ, NA USINA DE ITAPARICA (BA) - NO ESTADO DA BAHIA - FAMÍLIA ATENDIDA - UNIDADE</b></p> <p><b>Alínea a:</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i></p> <p>A ação estava vinculada até o ano 2003 ao Programa do Reassentamento de Itaparica, e refere-se ao reassentamento das famílias que habitavam a área necessária a formação do reservatório da UHE Luiz Gonzaga, constituindo-se da recomposição dos núcleos urbanos, toda infra-estrutura de serviços públicos existentes naquela área, e relocação da população rural em perímetros irrigados, implantados para a recomposição da base econômica da região afetada pelo empreendimento hidrelétrico. No tocante a financiamento, contou com recursos próprios da Chesf, financiamento da Eletrobrás e do Banco Mundial. Em grandes números o programa beneficiou 10.500 famílias, sendo 5.900 rurais e 4.600 urbanas, implantou 4 núcleos urbanos (cidades de Petrolândia, Itacuruba e Rodelas, e Povoado Barra do Tarrachil), e implantou perímetros hidro-agrícolas com cerca de 15.500 hectares irrigados por aspersão convencional, cujas obras já foram concluídas, estando o processo de emancipação do poder público em curso.</p>		

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea b :** *Estágio em que se encontra:*

Os núcleos urbanos já se encontram emancipados desde 1990, restando ainda pequenas pendências relativas à titulação dos imóveis a seus beneficiários, em número não significativo. Quanto ao reassentamento rural, foram implantados nove perímetros restando serviços relativos a implantação progressiva de drenagem agrícola, e melhoramentos solicitados pela CODEVASF, entidade conveniada com a CHESF na operação e manutenção da infra-estrutura de irrigação dos perímetros. Em curso o processo de titulação das glebas a seus beneficiários. Dado Prosseguimento as obras do projeto de irrigação Barreiras Bloco 2, com a conclusão do sistema adutor e de reservação e iniciada a execução da adutora de gravidade e da rede distribuição. Continuidade da implantação do Projeto Jusante com as obras do sistema adutor de recalque. Em fase de negociação a celebração de Acordo com os Reassentados do Dada continuidade as obras de infraestrutura-rural. Prosseguimento dos pagamentos das indenizações previstas no Termo de Ajustamento de Conduta - TAC firmado nos autos da Ação Civil Pública entre o MPF, Chesf, União e comunidades indígenas Tuxá, com interviniência da Funai e Secretaria Especial dos Direitos Humanos.

**Alínea c :** *Valor do projeto*

Valor previsto para o período de 2009 A 2012: R\$ 530.137.135

**Alínea d :** *Cronograma físico-financeiro para a conclusão*

133.701.523

2011 - R\$ 112.464.483

2012 - R\$ 107.929.082

**Alínea e :** *Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009*

2009 - Celebrar convênios para transferência dos serviços públicos de abastecimento d'água e manutenção viária com os Municípios de Curaçá, Tacaratu e do serviço de abastecimento d'água de Santa Maria da Boa Vista, dando continuidade aos celebrados em 2007. Operar e manter os postos de saúde e os sistemas de abastecimento d'água potável nos municípios enquanto não conveniados; Cumprir o compromisso judicial do pagamento da compensação financeira à 21 famílias; Concluir as obras do sistema de irrigação do Projeto Barreiras Bloco 2, com a implantação da rede parcelar, obras de infra-estrutura, macro-drenagem e sistema viário. Prosseguir as obras de implantação do Projeto Jusante com a execução do sistema de gravidade da adutora, rede de distribuição, rede parcelar e do sistema viário e macro-drenagem com previsão de conclusão em 2010. Executar as obras previstas nos Acordos com os Reassentados do Projeto Itacoatiara previsto de celebração no exercício de 2008. Continuar as obras de infra-estrutura nos projetos em operação: Implantação do sistema de água domiciliar, Automação dos sistemas e Drenagem agrícola.

Iniciar a construção dos núcleos de serviços nos perímetros em operação. Prosseguir as obras de remanejamento de lotes dos perímetros. Manter a operação, manutenção, energia elétrica e assistência técnica e extensão rural nos projetos de irrigação; Pagar a verba de manutenção temporária; Concluir as ações previstas no Acordo celebrado com o Ministério público e a comunidade indígena Tuxá.

**Alínea f :** *Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.*

**32.228**

**FURNAS Centrais Elétricas S.A**

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
25.752.0296.1G96.0001	IMPLANTAÇÃO DA USINA HIDRELÉTRICA BATALHA ( EX-PAULISTAS), COM 52,5 MW (MG/GO) E SISTEMA DE TRANSMISSÃO ASSOCIADO EM 138KV, COM 75 KM DE EXTENSÃO



**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<p><b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i></p> <p>Construção da Usina Hidrelétrica de Batalha ( ex-Paulistas), localizada no rio São Marcos, entre os municípios de Cristalina (GO) e Paracatu (MG), com área inundada de 138,13 km2. Serão 2 turbinas do tipo Kaplan, com uma potência total instalada de 52,5 M</p> <p><b>Alínea b :</b> <i>Estágio em que se encontra:</i></p> <p>Empreendimento adjudicado a Furnas através do Leilão ANEEL 002/2005, de 16/12/2005. O contrato de concessão foi assinado no dia 15/08/2006, registrado pelo nº 002.2006 MME – Ministério de Minas e Energia. Estão em execução: a investigação de campo e os se</p> <p><b>Alínea c :</b> <i>Valor do projeto</i></p> <p>R\$ 581.818.717,00</p> <p><b>Alínea d :</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i></p> <p>O avanço físico da obra atingiu 4% até 2007. No entanto, e com a liberação da Licença de Instalação em abril de 2008, as obras civis poderão ser iniciadas, com expectativa de avanço físico em 2008 de 30% e recuperação do cronograma a partir de 2009.</p> <p><b>Alínea e :</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i></p> <p>Com o início das obras civis em 2008, a expectativa é de recuperação do cronograma da obra em 2009 de modo a cumprir a data prevista para entrada em</p> <p><b>Alínea f :</b> <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i></p> <p>Os preços praticados por FURNAS estão de acordo com os preços de mercado.</p>
--

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
25.752.0296.1G98.0030	<b>IMPLANTAÇÃO DA USINA HIDRELÉTRICA SIMPLÍCIO COM 305,7 MW. PCH ANTA COM 28 MW E SISTEMA DE TRANSMISSÃO ASSOCIADO EM 138 KV, COM 120 KM DE EXTENSÃO (MG/RJ)</b>

<p><b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i></p> <p>Construção da Usina Hidrelétrica de Simplício e da Pequena Central Hidrelétrica Anta, localizadas no rio Paraíba do Sul, entre os municípios de Três Rios (RJ), Sapucaia (RJ), Além Paraíba (MG) e Chiador (MG), com área inundada de 13,56 km2. Serão 5 turbinas</p> <p><b>Alínea b :</b> <i>Estágio em que se encontra:</i></p> <p>Empreendimento adjudicado a Furnas através do Leilão ANEEL 002/2005, de 16/12/2005. O contrato de concessão foi assinado no dia 15/08/2006. Estão em execução: aquisição dos terrenos com o início da relocação e a compensação financeira para a população ativa</p> <p><b>Alínea c :</b> <i>Valor do projeto</i></p> <p>R\$ 1.563.634.539,00</p> <p><b>Alínea d :</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i></p> <p>O avanço físico da obra até o momento é de 34,24%. A expectativa para 2008 é de um avanço de 40%, de modo a cumprir o cronograma da obra.</p> <p><b>Alínea e :</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i></p> <p>Continuidade das obras civis de modo a cumprir o cronograma da obra para a entrada em operação em 2010.</p> <p><b>Alínea f :</b> <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i></p> <p>Os preços praticados por FURNAS estão de acordo com os preços de mercado.</p>
---

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
25.752.0296.1G97.0035	<b>IMPLANTAÇÃO DA LINHA DE TRANSMISSÃO TIJUCO PRETO-ITAPETI-NORDESTE (345 KV - 50 KM) E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS (SP)</b>

<p><b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i></p>
--

**Lei n° 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei n° 11.653, de 7 de abril de 2008.

O projeto em questão contempla a implantação das Linhas de Transmissão 345 kV Tijuco Preto - Itapeti (Circuitos 3 e 4) e Itapeti - Nordeste (circuito duplo, com a construção inicial apenas do primeiro circuito) e instalações vinculadas, integrantes do Sistema

**Alínea b** : Estágio em que se encontra:

Empreendimento adjudicado a Furnas através do Leilão ANEEL 001/2005 (lote G), de 17/11/2005. O contrato de concessão foi assinado em 27/04/2006. O contrato de compartilhamento de faixa do trecho Tijuco Preto – Itapeti foi assinado com a CTEEP e encontra-se

**Alínea C** : Valor do projeto

R\$ 92.441.205,00

**Alínea d** : Cronograma físico-financeiro para a conclusão

O avanço físico da obra atingiu 47,42% até junho de 2008. O cronograma de implantação do empreendimento está comprometido em função do atraso na emissão da Licença de Instalação – LI. A previsão é que a energização ocorra 10 meses após a emissão da LI.

**Alínea e** : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

A expectativa de avanço físico da obra com a dotação da Lei Orçamentária de 2009 é de realização das obras civis, montagem e comissionamento, assim que a LI for emitida.

**32.230**

**PETRÓLEO BRASILEIRO S.A - PETROBRAS**

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32230.25.753.0288.117R.0021	Implantação da Refinaria Premium I, no estado do Maranhão. - (Obra Executada - % de execução física)
<p><b>Alínea a</b> : Especificação do objeto da etapa ou da obra. Implantação de uma refinaria no Brasil de 600 mil bpd de petróleo nacional, para produção de produtos Premium (elevada qualidade e baixíssimo teor de enxofre = % S &lt; 15 ppm) com especificações internacionais.</p> <p><b>Alínea b</b> : Estágio em que se encontra: Execução dos projetos Conceitual e Básico.</p> <p><b>Alínea C</b> : Valor do projeto R\$ 35.200.000.000,00</p> <p><b>Alínea d</b> : Cronograma físico-financeiro para a conclusão Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 37.546.646 - 2009 - R\$ 147.203.742 - 2010 - R\$ 2.154.000.000 - 2011 - R\$ 3.231.000.000</p> <p><b>Alínea e</b> : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009 Conclusão do projeto Básico, início do projeto executivo e licenciamento ambiental.</p> <p><b>Alínea f</b> : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009. Não se aplica</p>	
Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32230.25.753.0288.1188.0023	Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Unidade de Lubrificantes e Derivados de Petróleo do Nordeste - LUBNOR (CE) - (Unidade adequada - % de execução física)
<p><b>Alínea a</b> : Especificação do objeto da etapa ou da obra.</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

Ampliar e modernizar a Unidade de Lubrificantes do Nordeste de forma a disponibilizar derivados de Petróleo de acordo com a demanda e qualidade requerida pelo mercado, com mínimo risco ambiental e maximizando o uso de matéria prima nacional.

**Alínea b** : Estágio em que se encontra:

Prioritariamente em fase de estudos e elaboração dos projetos conceitual e básicos.

**Alínea C** : Valor do projeto

R\$ 249.000.000,00

**Alínea d** : Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 28.448.319 - 2009 - R\$ 58.299.249 - 2010 - R\$ 54.270.936

**Alínea e** : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Elaboração dos projetos executivos e início de frentes de obras civis e construção e montagem.

**Alínea f** : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

**Funcional (código)**

32230.25.753.0288.1C60.0013

**Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida**

**Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria Isaac Sabbá - REMAN (AM) - No Estado do AM - (Refinaria Adaptada - % de execução física)**

**Alínea a** : Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Ampliar e modernizar a Refinaria Isaac Sabbá de forma a disponibilizar derivados de petróleo de acordo com a demanda e qualidade requerida pelo mercado com mínimo risco ambiental e maximizando o uso de matéria prima nacional.

**Alínea b** : Estágio em que se encontra:

Prioritariamente em fase de estudos e elaboração dos projetos conceitual e básicos.

**Alínea C** : Valor do projeto

R\$ 598.000.000,00

**Alínea d** : Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 17.671.313 - 2009 - R\$ 41.885.028 - 2010 - R\$ 277.825.000 - 2011 - R\$ 85.975.223

**Alínea e** : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Conclusão dos projetos conceitual e básicos, início dos projetos executivos e de algumas frentes de obras civis.

**Alínea f** : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

**Funcional (código)**

32230.25.753.0285.1C62.0029

**Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida**

**Adequação do Sistema de Produção da Fábrica de Fertilizantes Nitrogenados - FAFEN (BA) - (Projeto Implantado - % execução física)**

**Alínea a** : Especificação do objeto da etapa ou da obra.

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

Adaptação de unidades existentes e construção de novas, visando maior confiabilidade e produção de fertilizantes nitrogenados, gerando com isso redução nas importações destes produtos e economia de divisas. Simultaneamente, busca-se o enquadramento da produção que terá aumento de 120.000 ton/ano de Ácido Nítrico, 7.050 ton/ano de Uréia e 4.270 ton/ano de Amônia com menor consumo de gás e vapor. O presente projeto é composto das seguintes unidades/obras: troca da instrumentação atual, pneumática, para eletrônica, implantação de um sistema digital de controle distribuído (SDCD), que irá monitorar e controlar todas as unidades e um sistema de controle de segurança e intertravamento (PES), que é responsável pela segurança das plantas industriais, unidade de ácido nítrico (diluído e concentrado).

**Alínea b** : *Estágio em que se encontra:*

As obras de implantação nas unidades de Amônia, Uréia e Utilidades já foram iniciadas e estão com previsão de conclusão na Parada Geral 2009 prevista para os meses de março/abril. A implantação nas unidades de Hidrogênio e Ácido Nítrico está prevista para Setembro/09.

**Alínea c** : *Valor do projeto*

R\$ 331.400.000,00

**Alínea d** : *Cronograma físico-financeiro para a conclusão*

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 20.622.867 - 2009 - R\$ 9.897.348 - 2010 - R\$ 17.820.000 - 2011 - R\$ 98.120.000

**Alínea e** : *Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009*

Para 2009 estão planejadas as atividades de conclusão das obras nas unidades de Amônia, Uréia e Utilidades e início das obras nas unidades de Hidrogênio e Ácido Nítrico.

**Alínea f** : *Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.*

Não se aplica

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.753.0285.1C61.0028	<b>Adequação do Sistema de Produção de Fertilizantes Nitrogenados - FAFEN (SE) - (Projeto Implantado -% de execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i></p> <p>Adaptação de unidades existentes e construção de novas, visando maior confiabilidade e produção de fertilizantes nitrogenados, gerando com isso redução nas importações destes produtos e economia de divisas. Simultaneamente, busca-se a otimização da produção que terá aumento de 138.000 ton/ano de uréia e 6.300 ton/ano amônia, com menor consumo de gás e vapor. O presente projeto é composto das seguintes unidades/obras: troca da instrumentação atual, pneumática, para eletrônica, implantação de um sistema digital de controle distribuído (SDCD), que irá monitorar e controlar toda as unidades e um sistema de controle de segurança e intertravamento (PES), que é responsável pela segurança das plantas industriais, unidade de recuperação de CO2.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i></p> <p>As fases de substituição da instrumentação pneumática por eletrônica está praticamente concluída. A implantação do SDCD está no final da fase de detalhamento e início da execução, com final previsto para outubro/09, por ter serviços previstos na PPG da unidade, prevista para esta data. O sistema de segurança (PES) está em detalhamento e especificação para compra de equipamentos, com a previsão de conclusão da implantação em dezembro/09, pois depende da PPG/09 para sua implementação. O desembolso está aquém do planejado por atrasos no início das obras de construção da nova sala de controle (CIC), gerador de razoável realização financeira no projeto. A unidade de recuperação de CO2 está em "hold" análise da estratégia para liberação do desembolso do mesmo.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i></p> <p>R\$ 166.500.000,00</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i>                  Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 11.176.484 - 2009 - R \$ 8.800.002 - 2010 - R\$ 26.447.402 - 2011 - R\$ 26.447.402</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i>                  Construção do CIC, conclusão da implantação do SDCD e PES nas unidades operacionais da FAFEN-SE.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i>                  Não se aplica</p>
---

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.785.1045.7046.0020	<b>Implantação da Malha de Gasodutos da Região Nordeste</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i>                  Permitir o atendimento da crescente demanda de gás natural não atendida do Nordeste pelas fontes atuais através da ligação de toda a região por uma malha integrada. Construção e montagem de ramais, estações de compressão e entrega de gás, "city-gates" e equipamentos de medição e controle.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i>                  Processo conclusivo de gasodutos e projetos de interligação, estações de compressão e distribuição.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i>                  R\$ 357.778.979,00</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i>                  Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 55.239.382 - 2009 - R\$ 20.000.000</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i>                  Atendimento das obrigações contratuais pertinente a conclusão dos projetos em andamento.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i>                  Não se aplica</p>	

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.753.0288.3161.0041	<b>Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria Presidente Getúlio Vargas - REPAR (PR) - (Refinaria Adaptada - % de execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i>                  Aumentar o processamento do petróleo nacional e adequar o grau de contaminantes de enxofre dos derivados. Adaptação de unidades existentes e construção de novas, visando maior processamento de petróleo pesado dos novos campos, notadamente MARLIM e RONCADOR, gerando com isso redução nas importações de petróleo e economia de divisas. Simultaneamente, busca-se o enquadramento dos derivados nas novas demandas ambientais e a otimização da produção de maior valor agregado para os mercados atendidos pelas refinarias. Compõe este projeto as seguintes Unidades/Obras: Unidade de Hidrodessulfurização de Diesel, Unidade DEA, um novo Turbo Expansor, Conversão da Unidade de MTBE, Unidade de Tratamento de solventes leves, Unidade de Propeno, Ampliação da Unidade Destilação U-2100, Unidade de Coqueamento Retardado, Unidade de Hidrotratamento de Diesel, Hidrotratamento de Nafta de Coque, Unidade de Hidrodessulfurização de Gasolina, Unidade de Recuperação de Enxofre, Ampliação da Unidade de Destilação à Vácuo. Unidade de Reforma Catalítica, Unidade de Hidrocraqueamento Catalítico.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i></p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

Uma Unidade de Hidrotratamento de Diesel concluída. Demais unidades, prioritariamente, em elaboração dos projetos executivos, obras civis e de construção e montagem

**Alínea C : Valor do projeto**

R\$ 6.479.020.978,00

**Alínea d : Cronograma físico-financeiro para a conclusão**

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 1.138.388.807 - 2009 - R\$ 2.568.644.634 - 2010 - R\$ 1.333.600.000 - 2011 - R\$ 367.270.000

**Alínea e : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009**

Projeto executivo, obras civis e início da construção e montagem.

**Alínea f : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.**

Não se aplica

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.753.0288.3157.0035	Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria de Capuava - RECAP (SP) - (Refinaria Adaptada - % de execução física)
<b>Alínea a : Especificação do objeto da etapa ou da obra.</b>	
Aumentar o processamento do petróleo nacional e adequar o grau de contaminantes de enxofre dos derivados. Adaptação de unidades existentes e construção de novas, visando maior processamento de petróleo pesado dos novos campos, notadamente MARLIM e RONCADOR, gerando com isso redução nas importações de petróleo e economia de divisas. Simultaneamente, busca-se o enquadramento dos derivados nas novas demandas ambientais e a otimização da produção de maior valor agregado para os mercados atendidos pelas refinarias. Compõe este projeto as seguintes unidades: Unidade de Propeno, Unidade de Hidrotratamento de Diesel e Unidade de Hidrodessulfurização de Gasolina.	
<b>Alínea b : Estágio em que se encontra:</b>	
Unidade de Propeno concluída. Demais unidades, prioritariamente, em elaboração dos projetos executivos e início de obras civis.	
<b>Alínea C : Valor do projeto</b>	
R\$ 1.173.717.413,00	
<b>Alínea d : Cronograma físico-financeiro para a conclusão</b>	
Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 211.516.077 - 2009 - R\$ 743.824.238 - 2010 - R\$ 213.957.463 - 2011 - R\$ 192.200.000	
<b>Alínea e : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</b>	
Projeto executivo, obras civis e início da construção e montagem.	
<b>Alínea f : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</b>	
Não se aplica	

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.753.0288.3155.0035	Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria de Paulínia - REPLAN (SP) - (Refinaria Adaptada - % de execução física)
<b>Alínea a : Especificação do objeto da etapa ou da obra.</b>	

**Lei n º 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

Aumentar o processamento de petróleo nacional e adequar o grau de contaminantes de enxofre nos derivados. Adaptações das unidades existentes e na construção de novas unidades visando maior processamento de petróleo pesado dos novos campos, notadamente MARLIM e RONCADOR, gerando com isso redução na importações de petróleo e economia de divisas. Simultaneamente, busca-se o enquadramento dos derivados nas novas demandas ambientais e a otimização na produção de maior valor agregado para os mercados atendidos pelas refinarias. Compõe este projeto as seguintes unidades/obras: Ampliação das Unidades de Destilação U-200A / U-210A, um novo Turbo expansor, Unidade de Coqueamento Retardado e respectiva Unidade DEA, duas Unidades de Hidrotratamento de Diesel, Unidade de Recuperação de Enxôfre com Tail Gas, Revamp das Unidades destilação U-200 / U-210, duas Unidades de Hidrodessulfurização de Gasolina, Unidade de Propeno, nova unidade de Geração de Hidrogênio, Conversão da Unidade de MTBE, uma Unidade de Reforma Catalítica, Unidade de Hidrotratamento de Nafta de Coque.

**Alínea b : Estágio em que se encontra:**

Ampliação da Unidade de Destilação U-200A/U-210A, Unidade de Coqueamento Retardado e uma Unidade de Hidrotratamento de Diesel concluídas. Demais unidades, prioritariamente, em elaboração dos projetos executivos, obras civis e de construção e montagem.

**Alínea C : Valor do projeto**

R\$ 7.594.626.305,00

**Alínea d : Cronograma físico-financeiro para a conclusão**

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 732.433.719 - 2009 - R\$ 1.506.393.442 - 2010 - R\$ 1.745.880.000 - 2011 - R\$ 673.859.897

**Alínea e : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009**

Projeto executivo, obras civis e início da construção e montagem.

**Alínea f : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.**

Não se aplica

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32230.25.753.0288.3151.0035	Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria do Vale do Paraíba - REVAP (SP) - (Refinaria Adaptada - % de execução física)

**Alínea a : Especificação do objeto da etapa ou da obra.**

Aumentar o Processamento de Petróleo Nacional e adequar o grau de contaminantes de enxôfre dos derivados. A ação será calçada na efetivação de adaptações e construção de novas unidades visando permitir maior processamento de petróleo pesado dos novos campos, notadamente Marlim e Roncador, gerando com isso redução nas importações de petróleo e economia de divisas. Simultaneamente busca-se o enquadramento dos derivados nas novas demandas ambientais e a otimização na produção de produtos de maior valor agregado para os mercados atendidos pelas refinarias. Compõe este projeto as seguintes unidades/obras: Ampliação da Unidade de Destilação, Ampliação da Unidade de Craqueamento Catalítico Fluido, implantação de Nova Caldeira Recuperadora de calor, um novo Turbo expansor, uma Unidade de Propeno, duas Unidades de Hidrodessulfurização de Gasolina, Conversão da unidade de MTBE, ampliação da Unidade de Vácuo, Unidade de Coqueamento retardado (e sua respectiva Unidade DEA), Unidade de Hidrotratamento de Diesel, duas Unidades de Recuperação de Enxôfre com Tail Gas, Unidade de Hidrotratamento de Nafta de Coque, Unidade de Reforma catalítica.

**Alínea b : Estágio em que se encontra:**

Ampliação das Unidades de Destilação e Craqueamento Catalítico, Caldeira Recuperadora e Unidade de Propeno concluídas. Demais unidades,

**Alínea C : Valor do projeto**

R\$ 5.030.143.979,00

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea d** : Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 1.606.144.295 - 2009 - R\$ 1.486.496.294 - 2010 - R\$ 388.980.000 - 2011 - R\$ 87.511.632

**Alínea e** : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Projeto executivo, obras civis e início da construção e montagem.

**Alínea f** : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

**Funcional (código)**

32230.25.753.0288.3143.0031

**Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida**

Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria Gabriel Passos - REGAP (MG) - (Refinaria Adaptada - % de execução física)

**Alínea a** : Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Aumentar o processamento de Petróleo Nacional e adequar o grau de contaminantes de enxofre nos derivados. A ação será baseada na efetivação de adaptações das unidades existentes e construção de novas unidades, visando permitir maior processamento de petróleo produzido dos novos campos, notadamente MARLIM e RONCADOR, gerando com isso redução nas importações de petróleo e economia de divisas. Simultaneamente busca-se o enquadramento dos derivados nas novas demandas ambientais e a otimização na produção de produtos de maior valor agregado para os mercados atendidos pela refinaria. Este projeto é composto pelas seguintes Unidades/obras: Ampliação das Unidades de Craqueamento catalítico Fluido U-03 e U-103, um novo Turbo expensor, duas Unidades de Hidrotratamento de Diesel, uma Unidade DEA, Unidade de Hidrotratamento de Nafta de Coque, Unidade de Reforma Catalítica, Ampliação das Unidades de Destilação à Vácuo U-102 e U-02, duas Unidades de Hidrodessulfurização de Gasolina, Unidade de Propeno.

**Alínea b** : Estágio em que se encontra:

Ampliação das Unidades de Craqueamento Catalítico, Turbo Expensor, uma Unidade de Hidrotratamento de Diesel concluídas. Demais unidades, prioritariamente, em elaboração dos projetos executivos e início das obras civis.

**Alínea c** : Valor do projeto

R\$ 3.555.474.284,00

**Alínea d** : Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 493.839.994 - 2009 - R\$ 629.959.580 - 2010 - R\$ 451.430.000 - 2011 - R\$ 507.450.000

**Alínea e** : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Projeto executivo, obras civis e início da construção e montagem.

**Alínea f** : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

**Funcional (código)**

32230.25.753.0288.3135.0033

**Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida**

Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria Duque de Caxias - REDUC (RJ) - (Refinaria Adaptada - % de execução física)

**Alínea a** : Especificação do objeto da etapa ou da obra.



**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

Aumentar o Processamento de petróleo nacional e adequar o grau de contaminantes de enxôfre nos derivados. A ação está calcada na efetivação de adaptações nas unidades existentes e na construção de novas unidades visando permitir maior processamento de petróleo pesado dos novos campos, notadamente, Marlim e Roncador, gerando com isso redução nas importações de petróleo e economia de divisas. Simultaneamente busca-se o enquadramento dos derivados nas novas demandas ambientais e a otimização na produção de produtos de maior valor agregado para os mercados. O Projeto em tela é composto pelas seguintes Unidades/Obras: Unidade de Fracionamento de Líquido, Duplicação da Adutora do Guandú, duas Unidades de Hidrotratamento de Diesel, duas Unidades DEA, duas Unidades de Recuperação de Enxôfre com Tail Gas, Ampliação da Unidade U-1250, um novo Turbo expansor, uma Unidade de Coqueamento Retardado, Unidade de Hidrotratamento de Nafta de Coque, Unidade de Hidrodessulfurização de Gasolina, ampliação da Unidade de destilação à Vácuo U-1210, Unidade de Hidrocraqueamento catalítico, Ampliação das Unidades U-1710 e U-1510, conversão da Unidade de MTBE.

**Alínea b : Estágio em que se encontra:**

Unidade de Hidrotratamento de Diesel, DEA, Recuperação de Enxofre e Coqueamento Retardado concluídas. Demais unidades, prioritariamente, em

**Alínea C : Valor do projeto**

R\$ 7.512.229.199,00

**Alínea d : Cronograma físico-financeiro para a conclusão**

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 1.691.210.379 - 2009 - R\$ 1.720.277.261 - 2010 - R\$ 1.015.800.000 - 2011 - R\$ 327.575.705

**Alínea e : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009**

Projeto executivo, obras civis e início da construção e montagem.

**Alínea f : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.**

Não se aplica

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32230.25.753.0288.3129.0029	Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria Landulpho Alves de Mataripe - RLAM (BA) - (Refinaria Adaptada - % de execução física)
<b>Alínea a : Especificação do objeto da etapa ou da obra.</b>	
Aumentar o processamento de Petróleo nacional e adequar o grau de contaminantes do Enxôfre nos derivados. ação será calcada na efetivação de adaptações das unidades existentes e construção de novas unidades visando permitir maior processamento de petróleo pesado dos novos campos, notadamente MARLIM e RONCADOR gerando com isso redução nas importações de petróleo e economia de divisas. Simultaneamente busca-se o enquadramento dos derivados nas novas demandas ambientais e a otimização na produção de produtos de maior valor agregado para os mercados atendidos pelas refinarias. Este projeto se compõe das seguintes Unidades/Obras: Ampliação das Unidades de Destilação U-4 e U-32, Ampliação da Unidade de tratamento de lubrificantes U-18, duas Unidades de Hidrodessulfurização de Gasolina, Unidade de Hidrotratamento de Nafta de Coque, Unidade de Coqueamento retardado, Unidade de Hidrotratamento de Diesel, Unidade de Reforma Catalítica, implantação de Downflow na Unidade de Craqueamento U-06.	
<b>Alínea b : Estágio em que se encontra:</b>	
Ampliação das Unidades de Destilação U-4 e U-32 concluídas. Demais unidades, prioritariamente, em elaboração dos projetos executivos e início das obras	
<b>Alínea C : Valor do projeto</b>	
R\$ 4.256.782.088,00	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<b>Alínea <i>d</i> : Cronograma físico-financeiro para a conclusão</b>
Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 373.934.467 - 2009 - R\$ 1.754.107.825 - 2010 - R\$ 525.000.000 - 2011 - R\$ 236.500.000
<b>Alínea <i>e</i> : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</b>
Projeto executivo, obras civis e início da construção e montagem.
<b>Alínea <i>f</i> : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</b>
Não se aplica

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.753.0288.3125.0035	Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria Presidente Bernardes de Cubatão - RPBC (SP) - (Refinaria Adaptada - % de execução física)
<b>Alínea <i>a</i> : Especificação do objeto da etapa ou da obra.</b>	
Aumentar o Processamento de Petróleo Nacional e adequar o grau de contaminantes de enxofre nos derivados. A ação será calcada na efetivação de adaptações das unidades existentes construção de novas unidades visando permitir maior processamento de petróleo pesado dos novos campos, notadamente MARLIM, e RONCADOR, gerando com isso redução nas importações de petróleo e economia de divisas. Simultaneamente busca-se o enquadramento dos derivados nas novas demandas ambientais e a otimização na produção de produtos de maior valor agregado para os mercados atendidos pelas refinarias. O presente projeto é composto das seguintes Unidades/Obras: Unidade de Hidrodessulfurização de Gasolina, Unidade de recuperação de Enxofre, Unidade de Hidrotratamento de Nafta de Coque, Ampliação da Reforma Catalítica, Ampliação da Unidade de Destilação à Vácuo, Unidade de Hidrotratamento de Diesel.	
<b>Alínea <i>b</i> : Estágio em que se encontra:</b>	
Prioritariamente em elaboração dos projetos executivos e início das obras civis.	
<b>Alínea <i>c</i> : Valor do projeto</b>	
R\$ 2.284.053.248,00	
<b>Alínea <i>d</i> : Cronograma físico-financeiro para a conclusão</b>	
Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 712.626.111 - 2009 - R\$ 1.041.506.670 - 2010 - R\$ 182.700.000 - 2011 - R\$ 170.039.470	
<b>Alínea <i>e</i> : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</b>	
Projeto executivo, obras civis e início da construção e montagem.	
<b>Alínea <i>f</i> : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</b>	
Não se aplica	

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.753.0288.119J.0023	Implantação da Refinaria Premium II, no estado do Ceará - (Obra Executada - % de execução física)
<b>Alínea <i>a</i> : Especificação do objeto da etapa ou da obra.</b>	
Implantação de uma refinaria no Brasil de 300 mil bpd de petróleo nacional, para produção de produtos Premium (elevada qualidade e baixíssimo teor de enxofre = % S < 15 ppm) com especificações internacionais.	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea b** : *Estágio em que se encontra:*

Execução dos projetos Conceitual e Básico.

**Alínea c** : *Valor do projeto*

R\$ 19,7 bilhões

**Alínea d** : *Cronograma físico-financeiro para a conclusão*

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 15.910.000 - 2009 - R\$ 177.600.693 - 2010 - R\$ 320.000.000 - 2011 - R\$ 2.253.000.000

**Alínea e** : *Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009*

Conclusão do projeto básico, início do projeto executivo e licenciamento ambiental.

**Alínea f** : *Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.*

Não se aplica

**Funcional (código)**

32230.25.753.0288.117S.0041

**Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida**

**Modernização e Adequação do Sistema de Produção de Xisto - SIX, em São Mateus do Sul (PR) - (Unidade Ampliada e Modernizada - % de execução física)**

**Alínea a** : *Especificação do objeto da etapa ou da obra.*

Ampliar e modernizar a Unidade de Negócio de Industrialização de Xisto (SIX) visando adequar a capacidade, o perfil e a qualidade de produção com mínimo risco ambiental.

**Alínea b** : *Estágio em que se encontra:*

Prioritariamente em fase de estudos e projeto conceitual.

**Alínea c** : *Valor do projeto*

R\$ 822.630.766,00

**Alínea d** : *Cronograma físico-financeiro para a conclusão*

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 100.000 - 2009 - R\$ 28.606.619 - 2010 - R\$ 124.493.500 - 2011 - R\$ 169.658.000

**Alínea e** : *Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009*

Conclusão dos projetos conceituais e básicos.

**Alínea f** : *Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.*

Não se aplica

**Funcional (código)**

32230.25.753.1045.1C18.0033

**Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida**

**Ampliação da Capacidade de Escoamento de Gás Natural de Cabiúnas para a Refinaria Duque de Caxias para 15MM m3/dia - RJ - (Obra Executada - % execução física)**

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea a :** *Especificação do objeto da etapa ou da obra.*

Promover o uso do gás natural de forma segura e continuada a preços competitivos e aumentar a flexibilidade de seu transporte por meio de interligação entre suas reservas e os mercados consumidores. Ampliação da infra-estrutura necessária ao incremento de capacidade do sistema de escoamento de gás natural de Cabiúnas, de 10 para 15 MMm³/d, através da implantação de uma turbomáquina adicional em Cabiúnas e da infra-estrutura a ela associada e de uma estação de compressão no sistema de transporte Cabiúnas-REDUC.

**Alínea b :** *Estágio em que se encontra:*

Projeto em construção e montagem, com instalação de turbina.

**Alínea c :** *Valor do projeto*

R\$ 247.615.546,00

**Alínea d :** *Cronograma físico-financeiro para a conclusão*

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 65.145.270 - 2009 - R\$ 58.630.738 - Cronograma Físico: 2008: 21 - 2009: 32

**Alínea e :** *Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009*

Atendimento das obrigações contratuais conforme evolução do projeto.

**Alínea f :** *Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.*

Não se aplica

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32230.25.785.1045.5159.0030	Ampliação da Malha de Gasodutos da Região Sudeste (Petrobras) - Obra Executada - % execução física)
<p><b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Aumentar a capacidade de atendimento de demanda, através da estabilidade e flexibilidade do acesso à oferta de gás natural, dos consumidores na Região Sudeste. Construção e montagem de ramais, estações de compressão e entrega de gás, "city-gates" e equipamentos</p> <p><b>Alínea b :</b> <i>Estágio em que se encontra:</i> Processo conclusivo de gasodutos e projetos de interligação, estações de compressão e distribuição.</p> <p><b>Alínea c :</b> <i>Valor do projeto</i> R\$ 234.597.174,00</p> <p><b>Alínea d :</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 142.422.340 - 2009 - R\$ 23.535.000      Cronograma Físico: 2008: 39 - 2009: 1</p> <p><b>Alínea e :</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Atendimento das obrigações contratuais conforme evolução do projeto.</p> <p><b>Alínea f :</b> <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.752.1044.3117.0040	<b>Implantação de Usinas Eólicas para Geração de Energia Elétrica - na Região Sul - (Usina Implantada - % execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Implantação de usina eólica com capacidade instalada na faixa de 2 a 3 MW para geração de energia elétrica para consumo próprio de unidades industriais.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i> Implementação de obra para instalação de usina eólica piloto no Rio Grande.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i> R\$ 169.061.520,00</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 500.002 - 2009 - R\$ 20.500.000      Cronograma Físico: 2008 - 1 - 2009 - 2</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Atendimento as obrigações contratuais prevista no projeto e em de acordo com cronograma de implementação da obra.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>	
<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.753.0290.111S.0032	<b>Construção de Terminal em Barra do Riacho (ES) para ampliação da capacidade de escoamento de GLP e C5+, de 1,3 MM m3/dia para 18,0 MM m3/dia - (Obra Executada - % de execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Construção de um duto de 34 polegadas de diâmetro e 130 Km de extensão entre São Sebastião e Guararema e um novo píer em São Sebastião para atracação de navios petroleiros de até 150.000 TPB.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i> O projeto encontra-se Fase III.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i> R\$ 1.248.742.463,00</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 43.926.655 - 2009 - R\$ 50.042.327 - 2010 - R\$ 708.263.446 - 2011 - R\$ 12.365.056</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Para 2009 estão previstos:</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.785.0290.111R.0033	<p><b>Ampliação da Capacidade de Escoamento de GLP, de 0,5 MM t/ano para 1,6 MM t/ano, através dos Terminais da Ilha Redonda e da Ilha - (Obra Executada - % de execução física) Comprida (RJ)</b></p> <p><b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Possibilitar o aumento da produção de gás natural na Bacia de Campos através da criação de sistemas logísticos capazes de escoar o GLP produzido no processamento do gás natural.</p> <p><b>Alínea b :</b> <i>Estágio em que se encontra:</i> Projeto encontra-se em fase 3. Aguardando liberação do Licenciamento Ambiental.</p> <p><b>Alínea c :</b> <i>Valor do projeto</i> R\$ 480.000.000,00</p> <p><b>Alínea d :</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 173.610.000 - 2009 - R\$ 429.431.572</p> <p><b>Alínea e :</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Esta previsto para 2009.</p> <p><b>Alínea f :</b> <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>
32230.25.785.0290.11UN.0035	<p><b>Implantação de Melhorias no Terminal de São Sebastião e nos Oleodutos OSVAT e OSBAT (SP) - No Estado de São Paulo - (Obra Executada - % de execução física)</b></p> <p><b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Efetuar melhorias de ordem operacional no Terminal de São Sebastião e nos oleodutos OSVAT e OSBAT, visando aumentar a capacidade e confiabilidade das operações.</p> <p><b>Alínea b :</b> <i>Estágio em que se encontra:</i> - Projetos para Instalação das Bombas e do Transiente Hidráulico concluídos.</p> <p><b>Alínea c :</b> <i>Valor do projeto</i> R\$ 287.331.851,00</p> <p><b>Alínea d :</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 52.800.783 - 2009 - R\$ 30.599.854 - 2010 - R\$ 13.908.563</p> <p><b>Alínea e :</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Para o ano de 2009 estão previsto:</p> <p><b>Alínea f :</b> <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.785.0290.11SW.0030	<b>Implantação de Sistema de Escoamento de Álcool (Ribeirão Preto-SP / REPLAN / Ilha Dágua-RJ) - Na Região Sudeste - (Obra Executada - % de execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Adequação e ampliação de instalações existentes, construção de novas instalações, realização de investimentos à medida que o mercado de etanol for sendo desenvolvido.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i> O programa de alcooldutos está estruturado em quatro fases:</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i> R\$ 2.550.000.000,00</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 64.266.363 - 2009 - R\$ 76.645.669 - 2010 - R\$ 559.741.335 - 2011 - R\$ 251.630.579</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Estão previstas várias ações para 2009, entre elas:</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>	
<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.785.0290.11SM.0023	<b>Implantação de Terminal de Derivados com capacidade de 150 mil m3, em Pecém (CE) - No Estado do Ceará - (Obra Executada - % de execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Receber, armazenar e disponibilizar, para as distribuidoras de produtos, derivados recebidos no porto de Pecém (CE).</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i> Aguardando equacionamento da Ação Civil Publica movida pelo Ministério Público Federal contra o Governo do Estado do Ceará, que questiona o licenciamento ambiental do Complexo Industrial e Portuário do Pecém, para iniciar as obras de terraplenagem e arruamento primário.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i> R\$ 282.518.881,00</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 42.735.097 - 2009 - R\$ 22.407.481 - 2010 - R\$ 108.489.296</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Obras de Terraplenagem e Arruamento Primário.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.753.0290.10TF.0033	<b>Ampliação da capacidade de processamento de Gás Natural no Terminal de Cabiúnas (RJ), de 13,5 MM m3/dia para 22,8 MM m3/dia - (Obra Executada - % de execução física)</b>
<b>Alínea a : Especificação do objeto da etapa ou da obra.</b>	
Ampliação da capacidade de processamento de GN no Terminal de Cabiúnas, compreendendo a construção das unidades URL III, UPCGN III, UTGN II, off-sites, e adaptação do OSDUC II para GLP e do GASDUC I para LGN.	
<b>Alínea b : Estágio em que se encontra:</b>	
Prosseguem as obras de construção & montagem das unidades de processo em Cabiúnas. Praticamente todos os equipamentos já foram adquiridos e encontram-se em processo de montagem no campo. O Projeto de adaptação dos dutos GASDUC I e OSDUC II encontra-se em fase de conclusão.	
<b>Alínea c : Valor do projeto</b>	
R\$ 938.201.968,00	
<b>Alínea d : Cronograma físico-financeiro para a conclusão</b>	
Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 446.949.168 - 2009 - R\$ 264.657.043 - 2010 - R\$ 125.813.050	
<b>Alínea e : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</b>	
Conclusão da construção & montagem das unidades de processo UPCGN III, URL III, UTGN II e OFF SITES. Adaptação do GASDUC I para transporte de LGN e do OSDUC II para transporte de GLP.	
<b>Alínea f : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</b>	
Não se aplica	

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.785.0290.1192.0035	<b>Construção de Pier em São Sebastião, para navios de até 150 mil TPB, e Duto Associado, com aproximadamente 130 km, até Guararema (OSVAT 2 - Petróleo) - (SP) - (Obra Executada - % de execução física)</b>
<b>Alínea a : Especificação do objeto da etapa ou da obra.</b>	
Construção de um duto de 34 polegadas de diâmetro e 130 Km de extensão entre São Sebastião e Guararema e um novo píer em São Sebastião para atracação de navios petroleiros de até 150.000 TPB.	
<b>Alínea b : Estágio em que se encontra:</b>	
Desenvolvimento do projeto, elaboração do plano de implementação e construção do duto e do novo píer encontra-se na fase 1 - Projeto Básico	
<b>Alínea c : Valor do projeto</b>	
R\$ 1.248.742.463,00	
<b>Alínea d : Cronograma físico-financeiro para a conclusão</b>	
Cronograma Financeiro: Cronograma Físico:	
<b>Alínea e : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</b>	
Em 2009 estão previstos a realização do Projeto Básico; EIA RIMA - Estudo de Impacto Ambiental / Relatório de Impacto ambiental; o FEED - Front End	



**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea f:** Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

<i>Funcional (código)</i>	<i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i>
32230.25.785.0290.1C59.0035	Reformulação da Malha Dutoviária da Grande São Paulo (SP) - No Estado de São Paulo - (Obra Executada - % de execução física)

**Alínea a:** Especificação do objeto da etapa ou da obra.

O Projeto Plano Diretor de Dutos de São Paulo prevê o estabelecimento de corredores, construção e desativação de dutos, faixas de domínio e a desativação do terminal de São Caetano do Sul, a construção de um novo terminal de transferência e estocagem em Mauá, a construção de uma nova estação de bombeamento e a desativação das instalações de ESCUROS e GLP em Barueri, assim como ampliações em capacidade de carregamento, tancagem e bombeamento.

**Alínea b:** Estágio em que se encontra:

PROJETO ESTÁ NA FASE 3

**Alínea c:** Valor do projeto

R\$ 2.100.000.000,00

**Alínea d:** Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 262.139.275 - 2009 - R\$ 267.196.421 - 2010 - R\$ 389.511.606 - 2011 - R\$ 574.668.130

**Alínea e:** Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Esta previsto para o ano de 2009:

**Alínea f:** Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

<i>Funcional (código)</i>	<i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i>
32230.25.753.0290.1C24.0043	Ampliação da Capacidade do Sistema de Escoamento de Petróleo e Derivados da Refinaria Alberto Pasqualini - REFAP para 30.000 m³/dia, em Canoas (RS) - (Obra Executada - % de execução física)

**Alínea a:** Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Elevar a capacidade de recebimento de petróleo para a Refap SA para 30.000 m³/dia.

**Alínea b:** Estágio em que se encontra:

Projeto encontra-se em fase de execução

**Alínea c:** Valor do projeto

R\$ 327.000.000,00

**Alínea d:** Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 57.433.063 - 2009 - R\$ 5.101.815 - 2010 - R\$ 82.287.008

**Alínea e:** Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Previsão de entrar em operação assistida no primeiro trimestre de 2009

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea f:** Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.785.0290.1C22.0035	Ampliação da Capacidade do Sistema de Escoamento de Petróleo e Derivados da Refinaria de Paulínia - REPLAN para 63.000 m3/dia, em Paulínia (SP) - (Obra Executada - % de execução física)
<p><b>Alínea a:</b> Especificação do objeto da etapa ou da obra. Elevar a capacidade de recebimento de petróleo para a REPLAN para 63.000 m3/dia.</p> <p><b>Alínea b:</b> Estágio em que se encontra: Projeto encontra-se em fase de execução</p> <p><b>Alínea c:</b> Valor do projeto R\$ 274.987.915,00</p> <p><b>Alínea d:</b> Cronograma físico-financeiro para a conclusão Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 57.433.063 - 2009 - R\$ 49.472.306 - 2010 - R\$ 38.262.623</p> <p><b>Alínea e:</b> Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009 Previsto o início da Operação Assistida em 2009.</p> <p><b>Alínea f:</b> Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009. Não se aplica</p>	

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.752.0296.1O29.0033	Ampliação e Modernização do Centro de Pesquisas da Petrobras - CENPES (RJ) - no Estado do Rio de Janeiro
<p><b>Alínea a:</b> Especificação do objeto da etapa ou da obra. Ampliar a capacidade de pesquisa, desenvolvimento e engenharia básica do Centro de Pesquisa Leopoldo Américo Miguez de Mello - CENPES (RJ)</p> <p><b>Alínea b:</b> Estágio em que se encontra: Já concluída a fundação que suportará a estrutura metálica da obra do prédio principal.</p> <p><b>Alínea c:</b> Valor do projeto R\$ 691.897.120,00</p> <p><b>Alínea d:</b> Cronograma físico-financeiro para a conclusão Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 300.000.000 - 2009 - R\$ 507.072.516 Cronograma Físico:</p> <p><b>Alínea e:</b> Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009 Estão previstas obras iniciais do anfiteatro e laboratórios a serem concluídos em 2010.</p> <p><b>Alínea f:</b> Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009. Não se aplica</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.752.0296.10WL.0054	<b>Ampliação da Usina Termelétrica Luis Carlos Prestes (Três Lagoas) para 372 MW, através de ciclo combinado, em Três Lagoas (MS) - No Estado do Mato Grosso do Sul - (Usina Implantada - % execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i>                      Aumentar a produção de Energia Elétrica, através de instalação de uma caldeira de recuperação de calor com geração de vapor e a utilização deste numa nova turbina a vapor, para a geração adicional de energia elétrica, aumentando a eficiência do conjunto pelo fechamento do ciclo. Implantação do Ciclo Rankini em complementação ao ciclo simples tornando a usina uma unidade geradora em ciclo combinado. A instalação dos equipamentos do ciclo a vapor irá proporcionar um acréscimo de na geração líquida em torno de 100 MW, sem consumo adicional de combustível, aumentando desta forma a eficiência da planta, permitindo assim a geração total de 350 MW.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i>                      Implantação de ciclo combinado na Usina Termelétrica de Três Lagoas, proporcionando um acréscimo de 94 MW na capacidade de geração.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i>                      R\$ 434.532.611,00</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i>                      Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 9.783.580 - 2009 - R\$ 115.246.044 - 2010 - R\$ 110.000.000</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i>                      Atendimento das obrigações contratuais conforme evolução do projeto.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i>                      Não se aplica</p>	
32230.25.752.0296.10WJ.0035	<b>Implantação da Usina Termelétrica de Cubatão com 216 MW, em Cubatão (SP) - No Estado de São Paulo - (Usina Implantada - % execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i>                      Produzir Energia Elétrica e Vapor, através da instalação de um turbogerador a gás, de uma caldeira de recuperação de calor com geração de vapor, de duas caldeiras auxiliares convencionais e um turbogerador a vapor com geração adicional de energia elétrica, otimizando a eficiência do conjunto com o fechamento do ciclo.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i>                      Conclusão, comissionamento e adequação operacional do projeto.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i>                      R\$ 743.536.761,00</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i>                      Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 528.077.620 - 2009 - R\$ 226.856.286</p> <p style="text-align: right;">Cronograma Físico:</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Atendimento das obrigações contratuais conforme evolução do projeto.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>
---

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.752.0295.10WI.0043	<b>Implantação da Usina Termelétrica Sepé Tiaraju (Canoas) - 2ª Fase com Acréscimo de 90 MW, através de ciclo combinado, em Canoas (RS) - No Estado do Rio Grande do Sul - (Usina Implantada - % execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Produzir Energia Elétrica, aumentando sua eficiência pelo fechamento do ciclo.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i> Implantação da 2ª Fase da Usina Termelétrica de Canoas com acréscimo de produção de 90 MW.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i> R\$ 273.733.077,00</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 33.955.930 - 2009 - R\$ 44.226.720 <span style="float: right;">Cronograma Físico:</span></p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Atendimento das obrigações contratuais conforme evolução do projeto.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>	

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32230.25.752.0294.1J37.0029	<b>Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Usina Termoeletrica Celso Furtado (TERMOBAHIA), com 260 MW, em São Francisco do Conde (BA) - (Obra executada - % execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Ampliação da UTE e modificação na sua configuração, agregando ao sistema atual os seguintes equipamentos:</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i> Continuidade de obras de melhorias e adequação aos padrões de segurança da Petrobras.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i> R\$ 467.185.000,00</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Físico:        2008: 1                    2009: 30                    2010: 69</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Atendimento das obrigações contratuais conforme evolução do projeto.</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea f:** Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

**32.239**

**Petrobras Distribuidora S.A**

<i>Funcional (código)</i>	<i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i>
32239.25.692.0283.3348.0001	<b>Ampliação e Modernização da Infra-Estrutura Varejista de Distribuição de Derivados de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis - (Unidade Implantada - Unidade)</b>
<p><b>Alínea a:</b> Especificação do objeto da etapa ou da obra. Ampliação e modernização da rede de Clientes varejistas por meio de investimentos em aquisição de imóveis e terrenos, equipamentos, instalações e obras para construção de postos de serviços próprios.</p> <p><b>Alínea b:</b> Estágio em que se encontra: A construção de postos de serviços envolve:</p> <p><b>Alínea c:</b> Valor do projeto R\$ 1.696.186.989,00</p> <p><b>Alínea d:</b> Cronograma físico-financeiro para a conclusão Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 11.469.379 - 2009: R\$ 33.898.547 - 2010 - R\$ 253.924.860 - 2011 - R\$ 233.225.683</p> <p><b>Alínea e:</b> Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009 A construção de postos de serviços envolve:</p> <p><b>Alínea f:</b> Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009. Não se aplica</p>	

**32.267**

**COMPANHIA DE ELETRICIDADE DO ACRE - ELETROACRE**

<i>Funcional (código)</i>	<i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i>
25.752.0273.11x8.0012	<b>Ampliação da Rede Rural de Distribuição de Energia Elétrica - Luz para Todos no Estado do Acre Unidade Consumidora = 7.350</b>
<p><b>Alínea a:</b> Especificação do objeto da etapa ou da obra</p> <p><b>Alínea b:</b> Estágio em que se encontra Obra em execução</p> <p><b>Alínea c:</b> Valor do projeto R\$ 94.204.200,00</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea d** : Cronograma físico-financeiro pra a conclusão

Janeiro /Dezembro

R\$ 94.204.200,00

**Alínea e** : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

**Alínea f** : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

**32.269**

**COMPANHIA ENERGÉTICA DO PIAUÍ - CEPISA**

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
0294.3379	<b>Ampliação do sistema de Transmissão no Estado do Piauí</b>
<p><b>Alínea a</b> : Especificação do objeto da etapa ou da obra.                      Contempla os projetos de construção e reforço no sistema de subtransmissão 69 kV, como: Construção de linhasrecondutoramentos, construção de novas subestações, ampliação e reforma de subestação</p> <p><b>Alínea b</b> : Estágio em que se encontra:                      Estão em fase de desenvolvimento dos projetos básicos que serão submetidos à aprovação da Eletrobrás para financiamento</p> <p><b>Alínea c</b> : Valor do projeto                      Valor R\$ 63.532.528,00</p> <p><b>Alínea d</b> : Cronograma físico-financeiro para a conclusão                      Percentual de execução física: 1º TRI - 16,8 % ; 2º TRI - 39,8 %; 3º TRI 31,6 % E 4º TRI 11,8</p> <p><b>Alínea e</b> : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009                      Primeiro trimestre R\$ 10.667.193 ; segundo trimestre R\$25.292.380; terceiro trimestre R\$ 20.058.485 e quarto trimestre R\$ 7.514.469</p> <p><b>Alínea f</b> : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.                      Os projetos serão executados em duas etapas 2009 e o restante em 2010.</p>	

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
20273.11YL	<b>Ampliação da Rede Rural de Distribuição de Energia Elétrica no Estado do Piauí - Programa Luz para Todos</b>
<p><b>Alínea a</b> : Especificação do objeto da etapa ou da obra.                      Promover o acesso a energia elétrica a famílias de baixo poder aquisitivo, escolas, postos de saúde e sistemas de bombeamento</p> <p><b>Alínea b</b> : Estágio em que se encontra:                      A pesar do atraso no cumprimento das metas estabelecidas, o programa está em andamento</p> <p><b>Alínea c</b> : Valor do projeto                      Valor R\$ 203.500.000</p> <p><b>Alínea d</b> : Cronograma físico-financeiro para a conclusão                      Percentual de execução física: atender 39.648 unidade consumidoras sem energia elétrica em 2009</p> <p><b>Alínea e</b> : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009                      Primeiro trimestre R\$ 58.875.000 ; segundo trimestre R\$ 50.875.000; terceiro trimestre R\$ 50.875.000 e quarto trimestre R\$ 50.875.000</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea f :** Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Os projetos serão executados em duas etapas 2009 e 2010

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
029410NT	<b>Modernização e Adequação do Sistema de Comercialização e Distribuição - Redução de Perdas</b>
<p><b>Alínea a :</b> Especificação do objeto da etapa ou da obra. Promover um campanha de combate a redução das Perdas técnicas e não técnicas no âmbito da Cepisa</p> <p><b>Alínea b :</b> Estágio em que se encontra: Estão em fase de elaboração do projeto básico para serem submetidos a Eletrobrás para aprovação</p> <p><b>Alínea c :</b> Valor do projeto Valor R\$ 36.888.200</p> <p><b>Alínea d :</b> Cronograma físico-financeiro para a conclusão Percentual de execução física: atender 178.452 unidade consumidoras sem medição 2009</p> <p><b>Alínea e :</b> Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009 Primeiro trimestre R\$ 9.22.050 ; segundo trimestre R\$ 9.222.050; terceiro trimestre R\$ 9.222.050 e quarto trimestre R\$ 9.222.050</p> <p><b>Alínea f :</b> Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009. Os projetos serão executados em duas etapas 2009 e 2010</p>	

**32.270**

**CENTRAIS ELÉTRICAS DE RONDÔNIA S/A - CERON**

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
0273.11XI.0011	<b>Ampliação da Rede Rural de Distribuição de Energia Elétrica no Estado de Rondônia - Programa Luz para Todos</b>
<p><b>Alínea a :</b> Especificação do objeto da etapa ou da obra. elétrica à área rural, cuja previsão de atendimento para o Estado de Rondônia é de 48.265 novos consumidores rurais até 2010.</p> <p><b>Alínea b :</b> Estágio em que se encontra: Na primeira etapa do Programa foram executadas 11.081 ligações com 3.534 Km de rede de distribuição rural. Na segunda etapa, a previsão de ligações são de 14.076 novos consumidores. Já foram realizadas mais de 6.000 novas ligações com 1.623 Km de rede pronta. E a previsão para a terceira etapa é beneficiar 18 mil consumidores rurais.</p> <p><b>Alínea c :</b> Valor do projeto Foi previsto para o Programa a alocação de R\$ 350 milhões divididos em etapas. Na primeira etapa foram investidos R\$ 75 milhões, na segunda etapa é da ordem de R\$ 100 milhões e na terceira etapa está previsto um investimento de R\$ 175 milhões.</p> <p><b>Alínea d :</b> Cronograma físico-financeiro para a conclusão Programa até 2010.</p> <p><b>Alínea e :</b> Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009 Terceira etapa com previsão de R\$ 175 milhões de investimento.</p> <p><b>Alínea f :</b> Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</p>	

**32.271**

**Transportadora Brasileira Gasoduto Bolívia-Brasil S.A**

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<i>Funcional (código)</i>	<i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i>
32271.25.785.1045.103Y.0001	<b>Ampliação da Capacidade de Transporte do Gasoduto Bolívia-Brasil - trecho Paulínia (SP) - Araucária (PR) de 7,4 milhões de m3/dia para 12,6 milhões de m3/dia - Nacional - (Obra Executada - % execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Ampliação da capacidade de transporte da Perna Sul do Gasoduto Bolívia-Brasil que atinge os Estados de São Paulo e Paraná (trecho Paulínia - Araucária) de 3 para 5,2 milhões de m3/dia, mediante a construção de estações de compressão e looping.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i> Construção de estações de bombeamento e looping para ampliação da capacidade de transporte da Perna Sul do gasoduto Bolívia-Brasil.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i> R\$ 249.892.062,00</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 54.881.575 - 2009 - R\$ 139.333.982 - 2010 - R\$ 32.934.000</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Atendimento dos compromissos assumidos na construção de estações de bombeamento e looping para ampliação da capacidade de transporte da Perna Sul do gasoduto Bolívia-Brasil.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>	

**32.274**

**Petrobras Transporte S.A - Transpetro**

<i>Funcional (código)</i>	<i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i>
32274.25.753.0290.1063.0001	<b>Aquisição de Navios em Estaleiros Nacionais - Nacional - (Navio recebido - Unidade)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Aquisição de 44 navios a serem construídos em estaleiros brasileiros</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i> Na primeira fase do Programa de Modernização e Expansão da Frota - PROMEF -, o estágio é:</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i> R\$ 6.924.164.507,00</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 188.019.520 - 2009 - R\$ 428.845.389 - 2010 - R\$ 1.373.999.050 - 2011 - R\$ 1.069.466.525</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Etapas a serem executadas: o projeto de construção dos navios do PROMEF estará em fase de execução em 2009.</p>	



**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea f:** Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

**32.276**

**COMPANHIA DE GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA - CGTEE**

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
25.752.029.511.270.000	<p><b>Implantação da Usina Termelétrica Candiota III (Fase C), com 350 MW (RS)</b></p> <p><b>Unidade de medida = % da execução física</b></p>
<p><b>Alínea a:</b> Especificação do objeto da etapa ou da obra.</p> <p>A Usina Termelétrica Candiota III (Fase C) a carvão mineral, com potência de 350 MW, está projetada para ser instalada junta à Usina Termelétrica Presidente Médici - Fases A e B (Candiota II), cuja potência instalada é de 446 MW. As principais características da nova usina são: potência instalada de 350 MW, prazo de construção até 31/12/09, energia comercializada no leilão de energia nova realizada em 16/12/05, no montante de 292 MW médios, combustível principal carvão mineral da jazida de Candiota/RS, consumo médio de carvão de 2,0 milhões ton/ano, empreendimento tem assegurado benefícios da CCC (5 anos iniciais) e CDE nos anos subseqüentes, obra integrante do PAC (Programa de Aceleração do Crescimento), do Governo Federal.</p> <p><b>Alínea b:</b> Estágio em que se encontra:</p> <p>sendo que o estágio total de fabricação atinge em jul/08 o percentual de 80%. Já estão no Brasil, 30% dos equipamentos e materiais, em peso.</p> <p><b>Alínea c:</b> Valor do projeto</p> <p>Financiamento via ELETROBRÁS), este valor contempla a estimativa de juros durante a construção.</p> <p><b>Alínea d:</b> Cronograma físico-financeiro para a conclusão</p> <p>O cronograma de realização física atingiu em 30/JUN/08 o avanço de 38,64%. A previsão de realização física a ser atingida em DEZ/08 é de 70%, para DEZ/2009 é de 98% e para MAR/2010 atingirá os 100%. Os 2% a serem realizados em 2010 referem-se a obras complementares a serem realizadas após a entrada em operação comercial. A Previsão de realização financeira acumulada até DEZ/2008 é de R\$782.753.997,00, sendo que a previsão de realização financeira no ano de 2009 é de R\$441.468.000,00 e para o ano de 2010 é de R\$104.660.000,00.</p> <p><b>Alínea e:</b> Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</p> <p>Continuação das obras civis, conclusão da montagem eletromecânica, comissionamento e testes, atendimento de programas sócio-ambientais e compensação ambiental, e recrutamento/treinamento das equipes de manutenção e operação da nova planta. Estima-se que a entrada em operação da usina ocorrerá até 31/12/2009.</p> <p><b>Alínea f:</b> Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</p> <p>O custo da obra está aderente ao mercado ofertante, e ao estudo de viabilidade realizado previamente, que originou a tarifa ofertada no leilão realizado pela ANEEL em 16/DEZ/2005. Anualmente o empreendimento tem sido objeto de inspeção pelo TCU (Tribunal de Conta da União), sendo que no exercício de 2008 a inspeção foi realizada no período de 13/05 a 04/07.</p>	
25.752.029.533.720.000	<p><b>Revitalização da Usina Termelétrica Presidente Médici com 446 MW em Candiota (RS)</b></p> <p><b>Unidade de medida = % da execução física</b></p>

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea a :** *Especificação do objeto da etapa ou da obra.*

Realizar reforma e eventuais adequações aos equipamentos instalados nos sistemas e subsistemas dos diversos processos operacionais existentes na planta de geração térmica de energia elétrica da Usina Termelétrica Presidente Médici - Fases A e B. Inclui-se também neste programa todos os melhoramentos pretendidos a serem realizados nos equipamentos industriais de grande porte.

**Alínea b :** *Estágio em que se encontra:*

A CGTEE identificou as causas do baixo índice de disponibilidade das unidades das Fases A e B. Elaborou um escopo mínimo a ser contratado, capaz de recuperar a confiabilidade das máquinas que estão em operação há mais de vinte anos. No estágio atual, estamos realizando o estudo de viabilidade das alternativas junto ao mercado, em busca de potenciais fornecedores que possam atender as necessidades técnicas da CGTEE, no que diz respeito a recuperação da capacidade de geração de energia elétrica, e ao atendimento das exigências dos órgãos ambientais. Na etapa seguinte, a CGTEE pretende desencadear os processos de aquisição.

**Alínea c :** *Valor do projeto*

O custo total previsto do projeto é de R\$431.489.035,00

**Alínea d :** *Cronograma físico-financeiro para a conclusão*

O cronograma de realização física atingiu em 30/JUN/08 o avanço de 1,23%. A previsão de realização física a ser atingida em DEZ/08 é de 5,21%, para DEZ/2009 é de 29%, para DEZ/2010 é de 81% e para DEZ/2011 atingirá os 100%. A Previsão de realização financeira acumulada até DEZ/2008 é de R\$22.489.035,00, sendo que a previsão de realização financeira no ano de 2009 é de R\$103.432.000,00 e para o ano de 2010 é de R\$224.568.000,00 e para 2011 é de R\$81.000.000,00.

**Alínea e :** *Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009*

Para 2009 está prevista a aquisição de peças para a recomposição das turbinas da Fase A e B; revisão geral dos alternadores da fase A, descarte do ascarel existente na usina e materiais contaminados, substituição dos transformadores isolados com ascarel por transformadores a seco, recomposição dos disjuntores de média tensão da fase A, primeira etapa de recuperação dos geradores de vapor da fase B, adequação e melhorias nos sistemas de cinzas e carvão das fases A e B em função do compartilhamento destes sistemas com a Fase C, primeira etapa da recuperação dos equipamentos dos geradores de vapor da fase A, primeira fase de recuperação da chaminé trifluxe das fases A e B, recuperação das pontes rolantes das fases A e B e pórtico da tomada d'água.

**Alínea f :** *Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.*

O projeto está em estudo e preparação do processo de aquisição. O orçamento estimado de custos são realizados pelos técnicos da CGTEE e consulta ao mercado.

**32.280**

**Alberto Pasqualini - Refap S.A.**

<i>Funcional (código)</i>	<i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i>
32280.25.753.0288.5085.0083	Modernização e Adequação dos Sistemas de Produção da Refinaria Alberto Pasqualini - REFAP (RS) (Obra Executada - % de execução física)

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea a :** *Especificação do objeto da etapa ou da obra.*

Adequar a capacidade de produção da Refinaria. A partir da adaptação das unidades existentes ou construção de novas unidades, dentre elas: Unidade de Coqueamento Retardado; duas unidades de Hidrotratamento de Diesel (incluindo uma unidade de Dietanol Amina); unidade de Craqueamento Catalítico Fluido de Resíduo; unidade de Recuperação de Enxofre; e duas unidades de Hidrodessulfurização de Gasolina.

**Alínea b :** *Estágio em que se encontra:*

Uma Unidade de Hidrotratamento de Diesel, Unidade de Coqueamento Retardado, Unidade de Craqueamento Catalítico Fluido concluídas. Demais unidades, prioritariamente, em elaboração dos projetos executivos.

**Alínea c :** *Valor do projeto*

R\$ 5.317.177.015,00

**Alínea d :** *Cronograma físico-financeiro para a conclusão*

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 152.097.290 - 2009 - R\$ 509.000.859 - 2010 - R\$ 185.000.000 - 2011 - R\$ 308.422.218

**Alínea e :** *Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009*

Projeto executivo, obras civis e início da construção e montagem.

**Alínea f :** *Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.*

Não se aplica

**32.308**

**Transportadora Associada de Gás - TAG**

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32308.25.785.1045.12BB.0013	<b>Implantação do Gasoduto Urucu-Coari-Manaus com 417 km - No Estado do Amazonas - (Obra Executada - % execução física)</b>
<b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Ofertar gás natural para região metropolitana de Manaus a partir das jazidas existentes no Estado do Amazonas. Construção de gasoduto ligando Coari (AM) a Manaus (AM), medindo 417 Km e 24 polegadas de diâmetro, com capacidade para transportar até 10,5 milhões de m <sup>3</sup> /dia.	
<b>Alínea b :</b> <i>Estágio em que se encontra:</i> Projeto avançado, com mais de 70% de realização concluída.	
<b>Alínea c :</b> <i>Valor do projeto</i> R\$ 100.733.859	
<b>Alínea d :</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008: R\$ 29.080.012 - 2009: R\$ 61.297.643 - Cronograma Físico: 2008: 46 - 2009 - 9	
<b>Alínea e :</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Atendimento das obrigações contratuais pertinente ao final do projeto.	
<b>Alínea f :</b> <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<b>Funcional (código)</b>	<b>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</b>
32308.25.785.1045.12AY.0030	<b>Ampliação da Malha de Gasodutos da Região Sudeste - (Obra Executada -% execução física)</b>
<p><b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Permitir o atendimento da crescente demanda de gás natural no Sudeste por meio da melhoria e adequação da infra-estrutura de escoamento de gás</p> <p><b>Alínea b :</b> <i>Estágio em que se encontra:</i> Construção e montagem de ramais, estações de compressão e entrega de gás, "city-gates" e equipamentos de medição e controle.</p> <p><b>Alínea C :</b> <i>Valor do projeto</i> R\$ 4.451.968.752</p> <p><b>Alínea d :</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008: R\$ 1.444.588.112 - 2009: R\$ 2.103.762.062 Cronograma Físico: 2008: 22 - 2009: 29</p> <p><b>Alínea e :</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Atendimento das obrigações contratuais referente a construção e montagem de ramais, estações de compressão e entrega de gás, "city-gates" e equipamentos de medição e controle.</p> <p><b>Alínea f :</b> <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>	
32308.25.785.1045.1C51.0030	<b>Implantação do Gasoduto Cacimbas - Vitória (ES) com 128 Km - Na Região Sudeste - (Gasoduto implantado - % execução física)</b>
<p><b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Construção de gasoduto de 128 km de extensão, 16 polegadas de diâmetro, com capacidade para transportar 4 milhões m<sup>3</sup>/dia de gás.</p> <p><b>Alínea b :</b> <i>Estágio em que se encontra:</i> Etapa de construção concluída, em elaboração pontos de distribuição e interligação.</p> <p><b>Alínea C :</b> <i>Valor do projeto</i> R\$ 277.457.757</p> <p><b>Alínea d :</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 38.245.860 - 2009 - R\$ 800.000</p> <p><b>Alínea e :</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Atendimento das obrigações contratuais pertinente a conclusão da obra e elaboração de pontos de distribuição e interligação.</p> <p><b>Alínea f :</b> <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>	
32308. 25.785.1045.12AX.0020	<b>Ampliação da Malha de Gasodutos da Região Nordeste - (Obra Executada - % execução física)</b>
<p><b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i></p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

<p>Permitir o atendimento da crescente demanda de gás natural no Nordeste por meio da melhoria e adequação da infra-estrutura de escoamento de gás natural. Construção e montagem de ramais, estações de compressão e entrega de gás, "city-gates" e equipamentos de medição e controle.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i> Construção e montagem de gasodutos, ramais, estações de compressão e entrega de gás, "city-gates" e equipamentos de medição e controle.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i> R\$ 1.482.289.635</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008: R\$ 411.540.092 - 2009: R\$ 615.424.166</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Atendimento das demandas contratuais referente a construção e montagem de gasodutos, ramais, estações de compressão e entrega de gás, "city-gates" e equipamentos de medição e controle, conforme cronograma.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>	Cronograma Físico: 2008:
---	--------------------------

**32.317**

**SFE - Sociedade Fluminense de Energia Ltda**

<i>Funcional (código)</i>	<i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i>
32317.25.752.0296.1C63.0033	<b>Modernização e Adequação do Sistema de Geração da Usina Termelétrica Barbosa Lima Sobrinho (Eletrobolt), com 390 MW, (RJ) - no Estado do Rio de Janeiro</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i> Implementação de melhorias contemplando instalações de novos sistemas e equipamentos para adequar as novas condições operacionais e/ou segurança da UTE ELETROBOLT.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i> Continuidade de obras de melhorias e adequação aos padrões de segurança da Petrobras.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i> R\$ 117.086.221</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i> Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 9.088.500 - 2009 - R\$ 3.827.500 - 2010 - R\$ 1.173.266</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i> Atendimento dos compromissos contratuais assumidos para elaboração do projeto.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i> Não se aplica</p>	

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**32.318**

**Termorio S.A**

<i>Funcional (código)</i>	<i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i>
32318.25.752.0296.1C65.0033	<b>Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Usina Termelétrica Governador Leonel Brizola (Termorio), com 1.058 MW - (RJ) - no Estado do Rio de Janeiro - (Obra executada - % execução física)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i>                      Modernização e adequação do sistema de produção da UTE TERMORIO, com a conclusão da construção da UTE, conversão de biocombustíveis, interligações e estações de tratamento de água.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i>                      Continuidade de obras de melhorias e adequação aos padrões de segurança da Petrobras.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i>                      R\$ 594.614.565</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i>                      Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 22.201.000 - 2009 - R\$ 11.120.000 <span style="float: right;">Cronograma Físico:</span></p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i>                      Atendimento das obrigações contratuais conforme evolução do projeto.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i>                      Não se aplica</p>	

**32.334**

**PETROBRAS BIOCMBUSTÍVEIS S.A - PETROBIO**

<i>Funcional (código)</i>	<i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i>
25.753.1409.119L.0026	<b>Construção de Unidade de Produção de Biodiesel Premium, no Estado de Pernambuco (PE)</b>
<p><b>Alínea a</b> : <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i>                      Implantação de uma planta Premium no Brasil com capacidade de processamento de 300 mil ton/ano (348 mil m3/ano), para produção de biodiesel, a partir de óleos vegetais diversos, com tecnologia Petrobras.</p> <p><b>Alínea b</b> : <i>Estágio em que se encontra:</i>                      Licenciamento Ambiental.</p> <p><b>Alínea c</b> : <i>Valor do projeto</i>                      R\$ 347,4 milhões</p> <p><b>Alínea d</b> : <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i>                      Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 900.000 - 2009 - R\$ 116.100.000 - 2010 - R\$ 230.400.000</p> <p><b>Alínea e</b> : <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i>                      Projeto Executivo - Fase de suprimento, construção e montagem.</p> <p><b>Alínea f</b> : <i>Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.</i>                      Não se aplica</p>	

Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

36.215

EMPRESA BRASILEIRA DE HEMODERIVADOS E BIOTECNOLOGIA - HEMOBRÁS

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida										
10.303.1291.1H00.0026	<b>Implantação da Fábrica de Hemoderivados e Biotecnologia - no Estado de Pernambuco</b> <b>Fábrica implantada - % de execução física.</b>										
<p><b>Alínea a :</b> <i>Especificação do objeto da etapa ou da obra.</i></p> <p>Unidade Industrial Modular para Produção de Hemoderivados e Produtos Biotecnológicos, composta com os seguintes módulos.</p> <p>B01 – Unidade do Plasma - Recepção e Câmara Fria                      B02 – Unidade de Fracionamento do Plasma e Purificação                      B03 – Unidade de Envase e Liofilização                      B04 – Unidade de Acondicionamento Final                      B05 – Unidade de Almoxarifado Central                      B06 – Unidade de Controle de Qualidade                      B10, B11, B12, B13, B14, R15 e S16 – Unidades e áreas de apoio e utilidades (Caldeira, subestação elétrica, depósito de produtos químicos, reservatório de água, etc.)</p> <p><b>Alínea b :</b> <i>Estágio em que se encontra:</i></p> <p>Foram iniciadas as obras de terraplanagem em junho de 2008.</p> <p><b>Alínea c :</b> <i>Valor do projeto</i></p> <p>R\$ 316.378.000,00</p> <p><b>Alínea d :</b> <i>Cronograma físico-financeiro para a conclusão</i></p> <p>A definição detalhada de todo o cronograma físico-financeiro para a conclusão da obra está condicionada à apresentação e à aprovação dos projetos executivos encaminhados pela LFB (empresa contratada) nos seguintes períodos estimados: (1) Projeto Executivo com detailed design de B01 - julho/08; (2) Projeto Executivo do restante - setembro/08; (3) Projeto Executivo com detailed design do restante - novembro/08. A implantação da fábrica está prevista de modo que a construção da planta industrial e unidade administrativa sejam concluídas até dezembro de 2010.</p> <p><b>Alínea e :</b> <i>Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009</i></p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>EVENTO (Em R\$ mil)</th> <th>APLICAÇÕES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Construção da Fábrica : 65.250</td> <td>Conclusão bloco Câmara Fria (B01) e início das obras civis dos demais blocos.</td> </tr> <tr> <td>Transferência de tecnologia: 4.000</td> <td>Continuidade de pagamentos de parcelas do processo de transferência de tecnologia.</td> </tr> <tr> <td>Equipamentos: 66.679</td> <td>Aquisição de robô para B01, linha de envase e três liofilizadores para B03 e encomenda de equipamentos para demais blocos.</td> </tr> <tr> <td>TOTAL : 135.929</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		EVENTO (Em R\$ mil)	APLICAÇÕES	Construção da Fábrica : 65.250	Conclusão bloco Câmara Fria (B01) e início das obras civis dos demais blocos.	Transferência de tecnologia: 4.000	Continuidade de pagamentos de parcelas do processo de transferência de tecnologia.	Equipamentos: 66.679	Aquisição de robô para B01, linha de envase e três liofilizadores para B03 e encomenda de equipamentos para demais blocos.	TOTAL : 135.929	
EVENTO (Em R\$ mil)	APLICAÇÕES										
Construção da Fábrica : 65.250	Conclusão bloco Câmara Fria (B01) e início das obras civis dos demais blocos.										
Transferência de tecnologia: 4.000	Continuidade de pagamentos de parcelas do processo de transferência de tecnologia.										
Equipamentos: 66.679	Aquisição de robô para B01, linha de envase e três liofilizadores para B03 e encomenda de equipamentos para demais blocos.										
TOTAL : 135.929											

**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea f: Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.**

O custo unitário do metro quadrado do empreendimento excede os custos medianos do Sistema Nacional de Pesquisa de Custos e Índices da Construção Civil - SINAPI em função de tratar-se de uma obra que exige muitas especificações técnicas diferenciadas, além de ter, incluído no valor de implantação da fábrica, a compra da tecnologia e os custos com equipamentos. Trata-se de uma fábrica de fracionamento de plasma humano, que envolve equipamentos e manejo de material de alta tecnologia. A tecnologia será obtida mediante o contrato assinado com a empresa francesa Laboratoire Français du Fractionnement et des Biotechnologies – LFB. É importante salientar que as instalações devem seguir as especificações necessárias para acomodar essa sofisticada tecnologia. Portanto, só será possível ter dados mais precisos após o recebimento de todos os projetos a serem entregues à Hemobrás pela LFB, previsto para 2008, bem como seguir os padrões nacionais de instalações e ambientes definidos pela legislação.

Estão envolvidos no projeto de construção a planta industrial, a sede administrativa, as utilidades (controle de gás, subestação elétrica, telecomunicações, torre de resfriamento e caldeiras, armazenagem do etanol), no total aproximado de 43.500 metros quadrados.

Oportuno ainda ressaltar que a fábrica utilizará como matéria-prima plasma humano. Este é um material sensível e delicado, que exige refinamento em seu manuseio, processamento e armazenagem, condições completas de proteção e esterilização. Sendo assim, a área de produção deve ser isolada, com sistema de ventilação capaz de impedir qualquer tipo de contaminação. Portanto, os custos estimados de construção e instalação (custo do m²) são onerados pela complexidade e especificidade do objeto e se assemelham, sobretudo os custos da unidade de produção, aos de laboratórios de alta complexidade, cujos dados de mercado apontam para valores em torno de R\$ 3,0 mil para laboratórios com nível de biossegurança do tipo NP3.

**41.201**

**EMPRESA BRASILEIRA DE CORREIOS E TELÉGRAFOS - ECT**

<i>Funcional (código)</i>	<i>Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida</i>
3322	<b>ADEQUAÇÃO DA INFRA-ESTRUTURA DE PRODUÇÃO E DISTRIBUIÇÃO</b>
<p><b>Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.</b> RASTREAMENTO DE OBJETOS – 2ª. FASE – A atualização do SRO consiste na centralização dos servidores e incorporação de novas funcionalidades para atender a demandas operacionais, integração mais adequada à estrutura de rastreamento hoje disponível, e incorporação de novas funcionalidades já demandadas pelo mercado e ampliação e atualização tecnológica do atual parque de equipamentos operacionais. MODERNIZAÇÃO DAS UNIDADES OPERACIONAIS – Destina-se a prover as Unidades Operacionais de móveis, utensílios, máquinas e equipamentos necessários ao seu perfeito funcionamento. NOVO MODELO DE SUPRIMENTO – Destina-se a prover os Centros de Distribuição de Materiais de móveis, equipamentos e eventuais obras de engenharia necessária ao seu perfeito funcionamento. SEGURANÇA PATRIMONIAL – destina a dotar as unidades da ECT de sistemas de proteção com monitoramento compatível com o grau de risco (movimentação financeira, histórico de ocorrências, localização e tipo de unidade), em consonância com a política de segurança da Empresa. AMPLIAÇÃO DA FROTA – Ajuste do quantitativo da frota operacional requerida para atendimento aos novos serviços e crescimento da demanda da carga postal. RENOVAÇÃO DA FROTA - Substituição dos veículos com vida útil econômica vencida, para assegurar os custos operacionais em parâmetros adequados, a disponibilidade e a confiabilidade da frota.</p> <p><b>Alínea b: Estágio em que se encontra:</b> dezembro/09.</p> <p><b>Alínea C: Valor do projeto</b> R\$ 149.000.000,00</p>	



**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

**Alínea d : Cronograma físico-financeiro para a conclusão**

Janeiro - R\$ 200.000	Fevereiro - R\$ 300.000	Março - R\$ 500.000	Abril - R\$ 25.000.000	Maio - R\$ 30.200.000
Junho - R\$ 33.700.000	Julho - R\$ 5.400.000	Agosto - R\$ 22.700.000	Setembro - R\$ 9.500.000	Outubro - R\$ 9.400.000
Novembro - R\$ 6.900.000	Dezembro - R\$ 5.200.000			

**Alínea e : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009**

Rastreamento de Objetos – 2ª. Fase - aquisição de 11.960 equipamentos. Modernização das Unidades Operacionais - aquisição de 107.190 equipamentos destinados às unidades operacionais. Novo Modelo de Suprimento - aquisição de 42 equipamentos. Segurança Patrimonial - Aquisição de 3.213 equipamentos relativos à segurança da rede postal. Ampliação da Frota - aquisição de 1.544 unidades de transporte destinadas ao incremento da frota existente. Renovação da Frota - aquisição de 3.192 unidades de transporte destinadas à substituição da frota atual.

**Alínea f : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.**

O projeto não se refere a obra.

**Funcional (código)**

3228

**Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida**

**ADEQUAÇÃO DA INFRA-ESTRUTURA DE ATENDIMENTO - CORREIOS**

**Alínea a : Especificação do objeto da etapa ou da obra.**

**INSTALAÇÕES DE AGENCIAS DE CORREIOS PRÓPRIAS** - Esse projeto tem como objetivo atender as orientações da PR I 310/98 e realizar expansão em centros urbanos de acordo com a necessidade do mercado. A instalação de Agências de Correios Próprias provém da perspectiva de atendimento a toda a população do território nacional, sendo que esse atendimento deve ser o mais próximo possível de cada cidadão, valendo essa premissa tanto para pequenas localidades quanto para os grandes aglomerados urbanos, em consonância com o que determina a referida Portaria. **METAS DE UNIVERSALIZAÇÃO DE SERVIÇOS DE ATENDIMENTO** - A partir das definições da Portaria 310/98, a ECT modelou a AGC (Agência de Correios Comunitária) para operação em parceria com terceiros, nas localidades com perfil social. (Localidades-distrito com mais de 500 habitantes). Visa à aquisição de kits que viabilizem a instalação e manutenção das AGCs. **MODERNIZAÇÃO DA REDE DE ATENDIMENTO** - Tem como objeto a aquisição de móveis, utensílios, máquinas e equipamentos para as agências de correios próprias. Visa estruturar as agências de forma a garantir a qualidade dos serviços prestados e a satisfação dos clientes internos e externos.

**MODERNIZAÇÃO DO PARQUE DE MÁQUINAS DE FRANQUEAR** - O Projeto tem a finalidade de promover a substituição de todas as máquinas mecânicas e/ou eletrônicas em funcionamento no Brasil, por solução de tecnologia digital, em cumprimento ao que determina a Portaria MINICOM nº 518/2003.

**SISTEMA DE GERENCIAMENTO DA ESPERA E DO ATENDIMENTO – SGEA** – Esse projeto tem como objetivo o fornecimento de uma Solução de Gerenciamento de Espera e Atendimento – SGEA para as agências de correios. A solução compreende o software (módulo de gerenciamento de agência e módulo corporativo), hardware e componentes, infra-estrutura de rede local nas agências de correios próprias.

**CORREIO HÍBRIDO POSTAL** - Tem por finalidade implantar a Solução Integrada para Produção Descentralizada de Documentos, composta por um Centro de Controle, dois Centros de Tratamento de Dados, seis Centros de Produção Exclusivos e oito Não-Exclusivos. Essa infra-estrutura será responsável por receber bases de dados, tratar, encaminhar e gerenciar de forma centralizada a produção descentralizada em cada um dos centros de produção. A ECT está investindo na aquisição da inteligência do negócio que se constitui de um Software de Gestão da Solução Integrada para Produção Descentralizada de Documentos – GPDD e 2.639 Licenças de uso de Softwares de Apoio





**Lei nº 11.768, de 14 de agosto de 2008 - LDO 2009 - Anexo III das Informações Complementares do PLOA-2009**

Inciso XXXIV - demonstrativo com a relação dos projetos de grande vulto, conforme definidos no art. 10 da Lei nº 11.653, de 7 de abril de 2008.

0631.10Z5.0033

**3ª ETAPA ADEQUAÇÃO DA INFRA-ESTRUTURA DO AEROPORTO DE CONGONHAS**

**Alínea a :** *Especificação do objeto da etapa ou da obra.*

O custo das obras coaduna-se com os referenciais do SINAPI. Os serviços típicos de aeroportos, não contemplados no sistema referencial de preços encontram-se devidamente justificados nos autos dos respectivos processos licitatórios, consoante parágrafo 1º do artigo 109 do PLDO/2009

**Alínea b :** *Estágio em que se encontra:*

Conclusão da licitação para contratação dos projetos básicos e executivos e da recuperação estrutural da marquise Eixo 64

**Alínea c :** *Valor do projeto*

R\$ 23.600.000,00

**Alínea d :** *Cronograma físico-financeiro para a conclusão*

2009 - R\$ 18.300.000,00

2010 - R\$ 5.300.000,00

**Alínea e :** *Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009*

Projetos básicos e executivos das obras e recuperação estrutural da marquise Eixo 64

**Alínea f :** *Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.*

O custo das obras coaduna-se com os referenciais do SINAPI. Os serviços típicos de aeroportos, não contemplados no sistema referencial de preços encontram-se devidamente justificados nos autos dos respectivos processos licitatórios, consoante parágrafo 1º do artigo 109 do PLDO/2009

**LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS PARA 2009**

**ANEXO III**  
**RELAÇÃO DAS INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES À LEI**  
**11.768, DE 14.08.2008 – LDO 2009**

XXXV - (VETADO)

**LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS PARA 2009**

**ANEXO III  
RELAÇÃO DAS INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES À LEI  
11.768, DE 14.08.2008 – LDO 2009**

XXXVI - (VETADO)