

# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

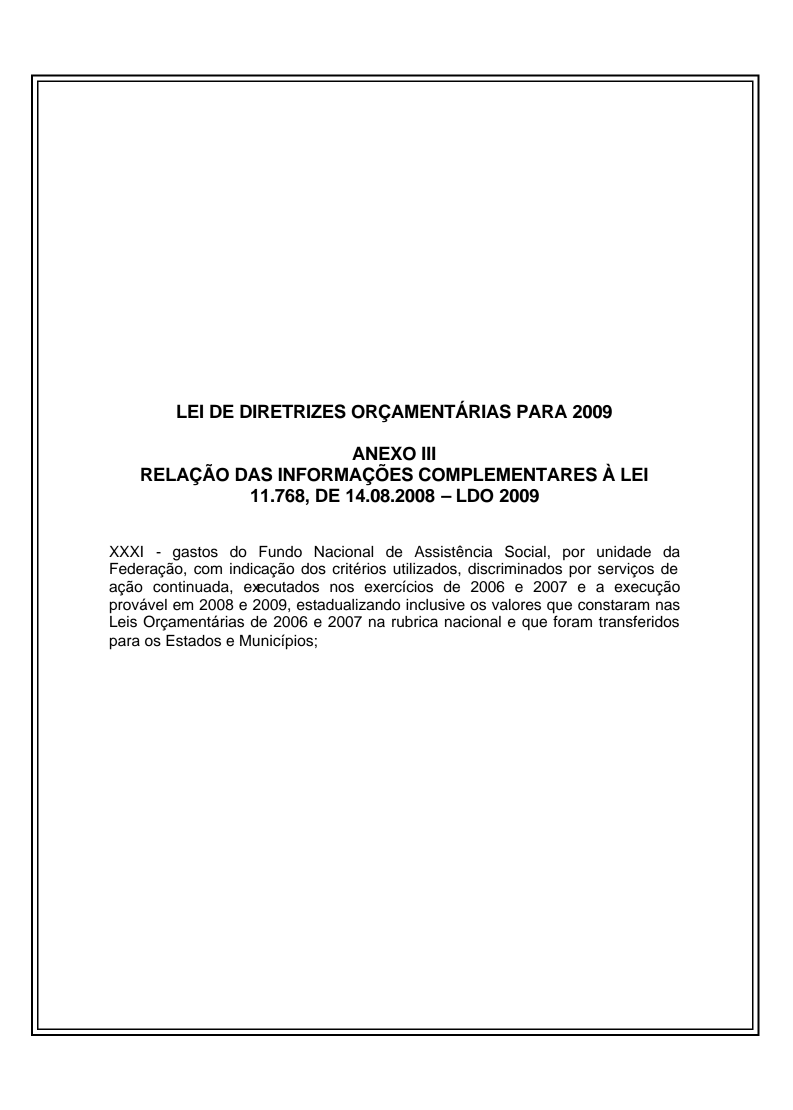
MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO SECRETARIA DE ORÇAMENTO FEDERAL

# 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 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, 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;

#### UO: 55901 - Fundo Nacional de Assistência Social

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

		G1175	Executado	Executado	Provável Execução	R\$ 1,0 Projeção de Execução
UF	Localizador	GND	2006	2007	2008	2009
NA	0001	333041				
		334041				
	Subtotal NA	1	0	0	0	0
AC	0012	333041				
	S-14-4-1 A.C.	334041			116.584	73.632
	Subtotal AC	1	0	0	116.584	73.632
AL	0027	333041			200.150	200.520
	Subtotal AL	334041	0	0	309.169	390.528
	Subtotal FIE	333041	0	0	309.169	390.528
AM	0013	334041			135.466	172.440
	Subtotal AM	334041	0	0	135.466	172.440
		333041	U	U	100,100	1/ 20 TTU
AP	0016	334041			55.224	73.632
	Subtotal AP	23.071	0	0	55.224	73.632
		333041	-	-		2
BA	0029	334041			1.049.723	1.326.000
	Subtotal BA	1	0	0	1.049.723	1.326.000
CE	0022	333041				
CE	0023	334041			943.274	1.203.096
	Subtotal CE		0	0	943.274	1.203.096
DF	0053	333041				48.816
DI	0033	334041				
	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				
	G-14 4 1351	334041			646.034	807.048
	Subtotal MA	1	0	0	646.034	807.048
MG	0031	333041				
	Subtotal MG	334041			2.293.550	2.887.656
	Subtotal MG	222244	0	0	2.293.550	2.887.656
MS	0054	333041			210 200	272.240
	Subtotal MS	334041	0	0	310.200	372.240
	Carrotti Italy	333041	0	0	310.200	372.240
MT	0051	334041			186.120	223.344
	Subtotal MT	334041	0	0	186.120	223.344
		333041	U	U	100.120	443.J44
PA	0015	334041			966.156	1.222.848
	Subtotal PA	JJ#041	0	0	966.156	1.222.848

			Executado	Executado	Provável Execução	R\$ 1,00 Projeção de Execução
UF	Localizador	GND	2006	2007	2008	2009
		222041	2000	2007	2000	2007
PB	0025	333041			207.000	240.160
	Subtotal PB	334041	0		386.800	248.160
	Subtotal I B	222041	0	0	386.800	248.160
PE	0026	333041			061.554	1 227 200
	Subtotal PE	334041	0		961.554	1.227.288
	Subtotal I E	222041	0	0	961.554	1.227.288
PI	0022	333041			224 552	20.4.500
	Subtotal PI	334041			324.772	394.608
	Subtotal F1	1	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	1	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				
50	0.01M	334041			353.214	446.136
	Subtotal SC		0	0	353.214	446.136
SE	0028	333041				
312	00 <u>2</u> 0	334041			215.944	268.896
	Subtotal SE		0	0	215.944	268.896
SP	0035	333041				
or	0033	334041			3.716.382	4.644.504
	Subtotal SP		0	0	3.716.382	4.644.504
TO	0017	333041				
то	0017	334041			41.360	49.632
	Subtotal TO		0	0	41.360	49.632
	TOTAL GERAL		0	0	20.000.000	24.330.648

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 aloca 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 Crianaç e Adolescente, Resolução do CNAS N°. 145.

R\$ 1.00

						R\$ 1,0
UF	Localizador	GND	Executado	Executado	Provável Execução	Projeção de Execução
			2006	2007	2008	2009
NA	0001	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	0	0
	Subtotal NA		0	0	0	0
AC	0012	333041	0	0	0	0
		334041	502.500	627.400	544.800	544.800
	Subtotal AC	22224	502.500	627.400	544.800	544.800
AL	0027	333041	0	39.000	156.000	156.000
	G 14 4 1 4 7	334041	882.200	1.003.600	806.400	806.400
	Subtotal AL	222041	882.200	1.042.600	962.400	962.400
AM	0013	333041	0	0	0	0
	6.14.4.1436	334041	1.120.800	1.338.100	1.276.800	1.276.800
4 D	Subtotal AM	222041	1.120.800	1.338.100	1.276.800	1.276.800
AP	0016	333041	113.300	20.600	0	0
	G 14 4 1 4 B	334041	212.300	364.200	375.800	355.200
D.A	Subtotal AP	222041	325.600	384.800	375.800	355.200
BA	0029	333041	0	0	0	0
	Cubtatal D t	334041	2.709.900	3.240.800	3.022.700	3.043.200
CE	Subtotal BA .0023	222041	2.709.900	3.240.800	3.022.700	3.043.200
CE	.0023	333041	231.000	274.099	252.000	252.000
	Cwl4-4-1 CE	334041	1.823.200	2.203.301 <b>2.477.400</b>	2.066.699	2.049.600
DE	Subtotal CE	333041	2.054.200		2.318.699	2.301.600
DF	0053		80.000	104.000 0	96.000	96.000
	Subtotal DF	334041	0 <b>80.000</b>	104.000	96.000	9 <b>6.000</b>
ES	0032	333041	0	0	0	96.000
ES	0032	334041	1.509.500	1.787.500	1.650.000	1.650.000
	Subtotal ES	334041	1.509.500	1.787.500	1.650.000	1.650.000
GO	0052	333041	0	3.100	6.200	0
GO.	0052	334041	2.522.500	3.261.200	3.007.000	3.013.200
	Subtotal GO	331011	2.522.500	3.264.300	3.013.200	3.013.200
MA	0021	333041	0	0	0	0
	0021	334041	1.436.000	2.026.700	1.870.800	1.870.800
	Subtotal MA		1.436.000	2.026.700	1.870.800	1.870.800
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		4.533.100	5.518.500	5.464.500	5.348.400
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		1.991.000	2.921.300	2.854.800	2.854.800
MT	0051	333041	0	0	0	0
		334041	1.652.000	2.232.100	2.051.100	2.060.400
	Subtotal MT		1.652.000	2.232.100	2.051.100	2.060.400
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		1.455.000	2.024.100	1.868.400	1.868.400
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		3.064.000	3.282.519	3.473.200	3.313.200
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		3.152.500	4.162.600	3.850.400	3.842.400
PI	0022	333041	0	0	0	0
		334041	795.000	1.033.500	954.000	954.000
	Subtotal PI		795.000	1.033.500	954.000	954.000
PR	0041	333041	0	0	0	0
		334041	2.508.000	3.370.900	3.141.000	3.086.400
	Subtotal PR		2.508.000	3.370.900	3.141.000	3.086.400
	Subtotal FK		_			
RJ	0033	333041	0	0	0	0
RJ		333041 334041	0 2.617.100	0 3.464.500	0 3.267.300	0 3.322.800

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

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 Nº. 8.069 de 1990 ECA, Constituição Federal, Lei Orgâncica da Assistência Social (Lei Nº. 8 742/93), Lei nº 9.604, de 5 de fevereiro de 1998, Decreto Nº.5.085, de 19 de maio de 2004, Portaria MDS nº 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.

			Executado	Executado	Provável Execução	Projeção de Execução
UF	Localizador	GND	2006	2007	2008	2009
NT A	0001	333041	2000	2007	2008	2009
NA	0001	334041				
	0.14.4.1374	334041		0	0	
1.0	Subtotal NA	222041	0	0	0	0
AC	0012	333041	2 200 720	2 202 0 60	2.470.040	4.226.200
		334041	3.398.720	3.383.860	3.479.940	4.336.200
	Subtotal AC		3.398.720	3.383.860	3.479.940	4.336.200
AL	0027	333041	620	135.000	500.120	487.200
		334041	6.740.490	6.507.460	6.428.520	8.756.880
	Subtotal AL		6.741.110	6.642.460	6.928.640	9.244.080
AM	0013	333041				
		334041	2.984.862	3.300.798	3.667.360	5.194.200
	Subtotal AM		2.984.862	3.300.798	3.667.360	5.194.200
AP	0016	333041	31.220			
		334041	768.810	908.920	778.060	1.135.200
	Subtotal AP		800.030	908.920	778.060	1.135.200
BA	0029	333041	1.168.020	495.580	261.240	431.280
		334041	22.503.160	25.469.060	22.828.540	31.367.792
	Subtotal BA		23.671.180	25.964.640	23.089.780	31.799.072
CE	0023	333041				
		334041	5.129.580	6.076.760	5.918.280	9.263.600
	Subtotal CE		5.129.580	6.076.760	5.918.280	9.263.600
DF	0053	333041	627.650	727.830	619.060	732.864
		334041				
	Subtotal DF		627.650	727.830	619.060	732.864
ES	0032	333041	32.460	3.360		
		334041	2.674.360	2.539.400	2.835.920	4.296.600
	Subtotal ES		2.706.820	2.542.760	2.835.920	4.296.600
GO	0052	333041	12.320	22.720		
		334041	13.904.224	14.158.840	15.758.640	21.430.200
	Subtotal GO		13.916.544	14.181.560	15.758.640	21.430.200
MA	0021	333041	2.480			
		334041	14.513.930	20.405.100	18.337.820	25.911.600
	Subtotal MA		14.516.410	20.405.100	18.337.820	25.911.600
MG	0031	333041	106.240	6.580		
		334041	9.101.100	11.009.740	12.472.240	18.737.400
	Subtotal MG		9.207.340	11.016.320	12.472.240	18.737.400
MS	0054	333041				
		334041	5.514.850	6.117.560	6.400.040	8.375.400
	Subtotal MS		5.514.850	6.117.560	6.400.040	8.375.400
MT	0051	333041				
		334041	3.539.700	4.009.100	4.532.980	6.382.200
	Subtotal MT		3.539.700	4.009.100	4.532.980	6.382.200
PA	0015	333041				
		334041	6.729.850	7.250.910	8.043.900	11.061.600
	Subtotal PA		6.729.850	7.250.910	8.043.900	11.061.600
PB	0025	333041	45.260	9.860	369.520	354.000
		334041	9.563.120	11.242.300	12.029.600	17.080.800
	Subtotal PB		9.608.380	11.252.160	12.399.120	17.434.800
PE	0026	333041				
		334041	27.882.630	26.117.130	28.076.100	34.220.400
	Subtotal PE		27.882.630	26.117.130	28.076.100	34.220.400
PI	0022	333041	22.600	234.900	118.880	70.800
		334041	7.579.440	7.421.860	7.325.740	11.557.920
	Subtotal PI		7.602.040	7.656.760	7.444.620	11.628.720
PR	0041	333041				
		334041	9.714.940	9.893.990	10.406.920	14.942.400
	Subtotal PR		9.714.940	9.893.990	10.406.920	14.942.400
	0033	333041				
RJ		334041	4.419.980	5.848.110	5.975.580	7.095.000
RJ		334041				
RJ	Subtotal RJ	334041	4.419.980	5.848.110	5.975.580	7.095.000
RJ RN	Subtotal RJ 0024	333041		<b>5.848.110</b> 67.500	<b>5.975.580</b> 25.200	<b>7.095.000</b> 19.440

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

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 Nº. 458/2001 - Estabelece Diretrizes e Normas do Programa de erradicação do trabalho Infantil, Portaria MDS Nº. 666/2005.

UF         Localization         GND         Executable page (2008)         2007 page (2008)         2008 page (2008)         2009 p							R\$ 1,00
NA	TIE	Localizador	CND	Executado	Executado	Provável Execução	Projeção de Execução
Sabloral NA	Or	Localization	GND	2006	2007	2008	2009
Subtoral NA	NA	0001	333041	0	0	0	0
AC   6012   333041   0   0   0   2.816,000   2.985,543			334041	0	0	0	0
Substate		Subtotal NA		0	0	0	0
Substatal AC	AC	0012	333041	0	0	0	0
AL			334041	0	0	2.814.000	2.985.543
Substate		Subtotal AC		0	0	2.814.000	2.985.543
Subtorial AL	AL	0027	333041	0	0	0	0
AM 0013 333041 0 0 0 4.739381 9.15.1.18  Subtotal AM 00 0 0 4.739.831 9.15.1.18  AP 0016 333041 0 0 0 0 4.739.831 9.15.1.18  AP 0016 333041 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			334041	0	0	5.733.525	8.943.535
Substatal AM		Subtotal AL		0	0	5.733.525	8.943.535
Subtotal AM	AM	0013	333041	0	0	0	0
AP			334041	0	0	4.739.831	9.151.118
AP 0016 333041 0 0 0 2.163.263 1.906.219  Subtotal AP 00 0 0 2.163.263 1.906.219  BA 0029 333041 0 0 0 0 2.3767.0506 242.082.106  Subtotal BA 0 0 0 0 2.3767.0506 42.082.106  CE 0023 333041 0 0 0 0 0.3.2767.0506 42.082.106  Subtotal BA 0 0 0 1.81.255.835 32.254.446  Subtotal BA 0 0 0 1.81.255.835 32.254.446  DF 0083 333041 0 0 0 1.81.255.835 32.254.446  DF 0083 333041 0 0 0 1.319.063 2.944.08  ES 0082 333041 0 0 0 0 1.319.063 2.944.08  ES 0082 333041 0 0 0 0 0.00 0 0.00 0 0 0.00  Subtotal DF 0 0 0 1.139.063 2.944.08  ES 0082 333041 0 0 0 0 0.00 0.00 0 0.00 0		Subtotal AM		0	0	4.739.831	9.151.118
Subtoral AP	AP	0016	333041	0	0	0	0
Subtoral AP			334041	0	0	2.163.263	1.906.219
BA		Subtotal AP					
Subtotal BA	BA		333041				
Subtotal BA		3022					
CE         0023         330411         0         0         0         0         0         18.255.825         32.254.446           Subtotal CE         0         0         18.255.825         32.254.446           DF         0053         333041         0         0         1.319.0G3         2.2941.408           BS         0053         333041         0         0         0         0         0           Subtotal DF         0         0         0         0         0         0         0           ES         0032         333041         0         0         0         0         0         0           GO         0052         333041         0         0         0         0         0         0           GO         0052         333041         0		Subtotal RA	551011				
Subtotal C    0	CF		333041				
Subtotal CE	ÇE.	0023					
DF		Subtotal CF	JJ+V41				
Subtotal DF	DE		222041		· ·		
Subtotal DF	DI	0033			-		
FS		Cb4-4-1 DE	334041				
Subtotal ES	TEC		222041				
Subtotal ES	ES	0032			-		
GO   0052   333041   0   0   0   3.236.100   6.156.956     Subtotal GO   0   0   3.236.100   6.156.956     MA   0021   333041   0   0   0   0   0   0     Subtotal MA   0   0   0   0   0   0   0     Subtotal MA   0   0   0   0   0   0   0     Subtotal MA   0   0   0   0   0   0   0     Subtotal MA   0   0   0   0   0   0   0     Subtotal MG   0   0   0   0   0   0   0     Subtotal MG   0   0   0   0   0   0   0     Subtotal MG   0   0   0   0   0   0   0   0     Subtotal MG   0   0   0   0   0   0   0   0   0     Subtotal MG   0   0   0   0   0   0   0   0   0     Subtotal MG   0   0   0   0   0   0   0   0   0     Subtotal MG   0   0   0   0   0   0   0   0   0		C14-4-1 FC	334041				
Subtotal GO	CO		222041				
Subtotal GO	GO	0052		-	-		
MA         0021         333041         0         0         23.259,469         32.163,393           Subtotal MA         0         0         23.259,469         32.163,393           MG         0031         333041         0         0         0         0         0         0           MG         0031         333041         0         0         14.905,406         33.972,995           Subtotal MG         0         0         14.905,406         33.972,995           MS         0054         333041         0         0         0         0         0           Subtotal MS         0         0         0         0         0         0         0         0           Subtotal MS         0         0         0         2.198,438         3.937,971         0		5 14 4 1 60	334041				
Subtotal MA	3.51		222041				
Subtotal MA	MA	0021			-		
MG         0031         333041         0         0         14.905.406         33.972.995           Subtotal MG         0         0         14.905.406         33.972.995           MS         0054         333041         0         0         0         0         0           334041         0         0         0         2.198.438         3.937.971           MT         0051         333041         0         0         0         0         0           334041         0         0         0         0         0         0         0           Subtotal MT         0         0         0         2.673.300         4.111.075           PA         0015         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PX         0         0         0         0         0         0         0           PB         0025         333041         0         0         0         11.897.944         22.330.878           PB         0025         333041         0         0         0         0         0           B         0025         333041         0         0         13.023.544		G 14 4 13 64	334041				
Subtotal MG	MC		222041				
Subtotal MG	MG	0031					
MS         0054         333041         0         0         0         2.198.438         3.937.971           Subtotal MS         0         0         2.198.438         3.937.971           MT         0051         333041         0         0         0         0           334041         0         0         0         2.673.300         4.111.075           Subtotal MT         0         0         2.673.300         4.111.075           PA         0015         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PA         0         0         0         0         0         0         0           PB         0025         333041         0         0         0         0         0         0           Subtotal PB         0         0         0         13.023.544         17.534.643         17.534.643           PE         0026         333041         0         0         15.309.919         30.805.783           PE         0026         333041         0         0         15.309.919         30.805.783           PI         0022         333041         0         0         0		C 14 4 LMC	334041				
Subtotal MS	MC		222041				
Number   N	MS	0054					
MT         0051         333041         0         0         0         2.673.300         4.111.075           Subtotal MT         0         0         0         2.673.300         4.111.075           PA         0015         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PA         0         0         0         11.897.944         22.330.878           PB         0025         333041         0         0         0         0         0           B 0025         333041         0         0         0         0         0         0           Subtotal PB         0         0         0         13.023.544         17.534.643           PE         0026         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PB         0         0         0         15.309.919         30.805.783           PI         0022         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PI         0         0         6.683.250         11.691.489           PR		6 14 4 13/6	334041				
Subtotal MT	) (T)		222041				
Subtotal MT         0         0         2.673.300         4.111.075           PA         0015         333041         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         11.897.944         22.330.878         22.330.878         8         8         8         9         0	MT	0051				-	
PA         0015         333041         0         0         0         11.897.944         22.330.878           Subtotal PA         0         0         11.897.944         22.330.878           PB         0025         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PB         0         0         0         13.023.544         17.534.643           PE         0026         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PE         0         0         0         15.309.919         30.805.783           PI         0022         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PE         0         0         0         6.683.250         11.691.489           PR         0041         333041         0         0         6.683.250         11.691.489           PR         0041         333041         0         0         4.344.113         9.187.670           RJ         0033         333041         0         0         4.344.113         9.187.670           RJ         0033         334041         0         0         12.671.794		G 14 4 13 675	334041				
Subtotal PA	D.		222241		·		
Subtotal PA         0         0         11.897.944         22.330.878           PB         0025         333041         0         0         0         0         0         13.023.544         17.534.643 <td< th=""><th>PA</th><th>0015</th><th></th><th></th><th></th><th>*</th><th></th></td<>	PA	0015				*	
PB         0025         333041         0         0         0         13.023.544         17.534.643           Subtotal PB         0         0         13.023.544         17.534.643           PE         0026         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PE         0         0         15.309.919         30.805.783           PI         0022         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PE         0         0         6.683.250         11.691.489           PR         0041         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PR         0         0         4.344.113         9.187.670           RJ         0033         333041         0         0         0         0         0           Subtotal RJ         0         0         12.671.794         29.085.106           Subtotal RJ         0         0         12.671.794         29.085.106		C1 ( 2 75 4	554041				
Subtotal PB	D.D.		222041				
Subtotal PB         0         0         13.023.544         17.534.643           PE         0026         333041         0	PB	0025					
PE         0026         333041         0         0         0         15.309.919         30.805.783           Subtotal PE         0         0         15.309.919         30.805.783           PI         0022         333041         0         0         0         0         0           334041         0         0         6.683.250         11.691.489           PR         0041         333041         0         0         0         0         0           Subtotal PR         0         0         4.344.113         9.187.670           RJ         0033         333041         0         0         0         0           RJ         0033         334041         0         0         12.671.794         29.085.106           Subtotal RJ         0         0         12.671.794         29.085.106		g * · · · ·	334041				
Subtotal PE	P		220011		·		
Subtotal PE         0         0         15.309.919         30.805.783           PI         0022         333041         0         0         0         0         0         0         0         11.691.489         11	PE	0026					
PI         0022         333041 0 0 0 0 6.683.250         0 0 6.683.250         11.691.489           Subtotal PI         0         0         6.683.250         11.691.489           PR         0041         333041 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		g * : : : ==	334041				
Subtotal PI	757		222611				
Subtotal PI         0         0         6.683.250         11.691.489           PR         0041         333041         0         0         0         0           334041         0         0         4.344.113         9.187.670           Subtotal PR         0         0         4.344.113         9.187.670           RJ         0033         333041         0         0         0         0           334041         0         0         12.671.794         29.085.106           Subtotal RJ         0         0         12.671.794         29.085.106	PI	0022					
PR         0041         333041         0         0         0         0         0         0         187.670           Subtotal PR         0         0         4.344.113         9.187.670           RJ         0033         333041         0         0         0         0         0           334041         0         0         12.671.794         29.085.106           Subtotal RJ         0         0         12.671.794         29.085.106			334041				
334041         0         0         4.344.113         9.187.670           Subtotal PR         0         0         4.344.113         9.187.670           RJ         0033         333041         0         0         0         0           334041         0         0         12.671.794         29.085.106           Subtotal RJ         0         0         12.671.794         29.085.106							
Subtotal PR         0         0         4.344.113         9.187.670           RJ         0033         333041         0         0         0         0           334041         0         0         12.671.794         29.085.106           Subtotal RJ         0         0         12.671.794         29.085.106	PR	0041					
RJ         0033         333041         0         0         0         0         0           334041         0         0         0         12.671.794         29.085.106           Subtotal RJ         0         0         12.671.794         29.085.106			334041				
334041     0     0     12.671.794     29.085.106       Subtotal RJ     0     0     12.671.794     29.085.106							
Subtotal RJ 0 0 12.671.794 29.085.106	RJ	0033					
			334041				
<b>RN 0024</b> 333041 0 0 0							
	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
	Subtotal RN		0	0	7.017.413	15.117.021
RO	0011	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	2.216.025	2.538.298
	Subtotal RO		0	0	2.216.025	2.538.298
RR	0014	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	1.160.775	1.077.250
	Subtotal RR		0	0	1.160.775	1.077.250
RS	0043	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	2.295.169	4.903.492
	Subtotal RS		0	0	2.295.169	4.903.492
SC	0042	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	3.758.675	1.877.250
	Subtotal SC		0	0	3.758.675	1.877.250
SE	0028	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	3.086.606	4.767.976
	Subtotal SE		0	0	3.086.606	4.767.976
SP	0035	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	6.524.963	19.294.599
	Subtotal SP		0	0	6.524.963	19.294.599
ТО	0017	333041	0	0	0	0
		334041	0	0	2.075.325	1.791.054
	Subtotal TO		0	0	2.075.325	1.791.054
	TOTAL GERAL		0	0	200.000.000	356.500.000

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 beficiária 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 - dispõesobre o Programa Nacional de Inclusão de Jovens.

R\$ 1,00

						R\$ 1,00
UF	Localizador	GND	Executado	Executado	Provável Execução	Projeção de Execução
CI.	Localization	GND	2006	2007	2008	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	33.0.1	423.335	500.305	891.036	891.036
AP	0016	333041	0	0	0	0
***	0010	334041	221.703	262.012	390.658	390.658
	Subtotal AP	331011	221.703	262.012	390.658	390.658
BA	0029	333041	1.255	0	129.600	129.600
DA	0029	334041	2.279.992	2.673.824	6.266.911	6.266.911
	C14-4-1 D A	334041				
CE	Subtotal BA	222041	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
]	I	334041	767.416	906.946	1.053.181	1.053.181
	Subtotal PI	20.011	767.416	906.946	1.053.181	1.053.181
PR	0041	333041	3.331	0	0	0
1.1	0041	334041	7.198.342	8.507.788	10.727.172	10.727.172
	Subtotal PR	227041	7.198.342	8.507.788	10.727.172	10.727.172
RJ	0033	333041	0	0	2.406.276	0
NJ	0033	334041	7.303.538	-		
	Subtatal DT	334041	7.303.538	8.769.973 <b>8.769.973</b>	11.661.371 <b>14.067.647</b>	14.277.190 14.277,190
DAT	Subtotal RJ	222041	7.303.338			
RN	0024	333041		0	130.800	130.800

UF	T 1' 1	CND	Executado	Executado	Provável Execução	Projeção de Execução
UF	Localizador	GND	2006	2007	2008	2009
		334041	1.253.095	1.480.930	2.268.734	2.268.734
	Subtotal RN	_	1.253.095	1.480.930	2.399.534	2.399.534
RO	0011	333041	0	0	108.000	108.000
		334041	229.485	271.208	718.328	718.328
	Subtotal RO	_	229.485	271.208	826.328	826.328
RR	0014	333041	36.638	43.299	425.100	428.174
		334041	42.705	50.469	162.887	159.814
	Subtotal RR	_	79.343	93.768	587.987	587.988
RS	0043	333041	109.681	127.997	337.472	337.472
		334041	7.982.959	9.336.032	12.079.637	12.079.637
	Subtotal RS	_	8.092.640	9.464.029	12.417.109	12.417.109
SC	0042	333041	0	0	24.000	24.000
		334041	2.898.350	3.425.322	4.336.649	4.336.649
	Subtotal SC	-	2.898.350	3.425.322	4.360.649	4.360.649
SE	0028	333041	0	0	108.000	108.000
		334041	254.660	300.962	752.193	752.193
	Subtotal SE		254.660	300.962	860.193	860.193
SP	0035	333041	182.565	183.735	293.665	275.700
		334041	15.024.182	17.786.489	28.597.461	28.615.426
	Subtotal SP	_	15.206.747	17.970.224	28.891.126	28.891.126
TO	0017	333041	0	0	0	0
		334041	478.535	565.541	727.717	727.716
	Subtotal TO	_	478.535	565.541	727.717	727.716
	TOTAL GERAL		71.264.781	83.327.359	128.812.206	129.021.749

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.

R\$ 1,00

		T T	E4- J-	E	D	R\$ 1
UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041	0	0	0	0
11/1	0001	334041	0	0	0	0
	Subtotal NA	33.0.1	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
	g	334041	682.877	785.525	176.100	0
D	Subtotal MT	200011	745.877	873.525	176.100	0
PA	0015	333041	128.515	128.515	0	0
	0.1	334041	245.479	249.982	108.500	194.787
nn l	Subtotal PA	222041	373.994	378.497	108.500	194.787
PB	0025	333041	57.000	30.500	0	0
	G 14 4 2 2 2 2	334041	379.386	552.100	170.000	0
DE	Subtotal PB	222041	436.386	582.600	170.000	0
PE	0026	333041	123.750	156.600	0	0
	CyrL4_4_1 DF	334041	1.040.054	1.058.808	224.000	402.141
DI	Subtotal PE	222041	<b>1.163.804</b>	1.215.408	<b>224.000</b>	<b>402.141</b> 0
PI	0022	333041	-	0		-
	C <sub>2</sub> -1.4.4.1 DY	334041	151.833	197.000	81.537	0
DD	Subtotal PI	3220//1	151.833 132.300	197.000	<b>81.537</b> 0	0
PR	0041	333041 334041		132.300	144.200	
	Subtetal DD	554041	2.075.120	2.618.886		258.878
Dī	Subtotal PR 0033	3220//1	2.207.420	<b>2.751.186</b>	144.200 0	258.878 0
RJ	0055	333041 334041	3.207.999	5.336.562	375.200	673.586
		33 <del>4</del> 041	3.207.999	5.550.502	373.200	0/3.360
	Subtotal RJ		3.207.999	5.336.562	375.200	673.586

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

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 emseus 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 Nacionalde Assistência Social, Estatuto da Criança e Adolescente, Estatuto do Idoso, Plano Nacional de Combate ao Tráfico de Pessoas, Plano Nacional de Promoção, PNCFC.

UO: 55901 - Fundo Nacional de Assistência Social

Ação: 08.244.1384.2A61. - Serviços Específicos de Proteção Social Básica

R\$ 1,00

		, ,				R\$ 1
UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041	2000	2007	2008	2009
		334041				
	Subtotal NA		0			
AC	0012	333041	1.454			
		334041	607.539	695.537	607.270	329.070
	Subtotal AC		608.993	695.537	607.270	329.070
AL	0027	333041		104.869	380.328	378.626
		334041	3.584.185	3.334.353	3.074.867	1.651.231
	Subtotal AL	_	3.584.185	3.439.222	3.455.195	2.029.857
AM	0013	333041	15.993	24.365	14.540	17.447
		334041	3.304.474	3.606.498	3.201.648	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	1.643.168	1.610.108	317.954	63.676
		334041	15.358.374	17.817.262	16.561.597	10.057.177
OF.	Subtotal BA	2222	17.001.542	19.427.370	16.879.551	10.120.853
CE	0023	333041	59.740	22.25.	10 40	10 100 000
	g 1	334041	19.023.059	22.266.729	19.685.799	12.182.929
DE .	Subtotal CE	222041	19.082.799	22.266.729	19.685.799	12.182.929
DF	0053	333041	1.686.465	1.820.280	1.878.926	1.471.966
	G L ( IDE	334041	1.000.405	1.020.200	1.050.047	1.451.077
TEC.	Subtotal DF	222041	1.686.465	1.820.280	1.878.926	1.471.966
ES	0032	333041	50.301	35.834	32.430	32.430
	Subtotal ES	334041	7.991.593 <b>8.041.894</b>	8.503.852 <b>8.539.686</b>	7.956.930 <b>7.989.360</b>	4.907.371 <b>4.939.801</b>
GO	0052	333041	222.810	125.803	53.408	4.939.801
GO	0052	334041	6.575.745	7.026.314	6.583.524	3.663.074
	Subtotal GO	334041	6.798.555	7.026.314 7.152.117	6.636.932	3.705.745
MA	0021	333041	0./90.555	4.583	5.500	3.703.743
IVIA	0021	334041	12.721.102	15.004.973	13.199.954	8.087.112
	Subtotal MA	334041	12.721.102	15.009.557	13.205.454	8.087.112
MG	0031	333041	613.669	5.617	6.127	6.127
MO	0031	334041	30.067.985	35.572.444	32.326.480	18.773.719
	Subtotal MG	331011	30.681.654	35.578.060	32.332.607	18.779.846
MS	0054	333041	476.288	238.144	5210521007	1017771040
1,120	000.	334041	5.167.490	6.154.399	5.674.733	3.402.933
	Subtotal MS	55.0.1	5.643.778	6.392.543	5.674.733	3.402.933
MT	0051	333041	16.080	16.080	16.080	16.080
	****	334041	6.703.269	7.525.231	6.858.744	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	442.062	429.517	592.035	583.472
		334041	4.870.004	5.730.115	4.636.405	2.509.483
	Subtotal PB	1	5.312.066	6.159.632	5.228.441	3.092.955
PE	0026	333041	52.509	48.384	48.384	48.384
		334041	9.964.905	11.776.707	10.208.982	5.808.929
	Subtotal PE	1	10.017.414	11.825.091	10.257.366	5.857.313
ΡΙ	0022	333041	39.425	202.913	149.230	126.150
		334041	8.550.112	9.934.875	8.848.366	5.333.792
	Subtotal PI	1	8.589.537	10.137.789	8.997.596	5.459.942
PR	0041	333041	3.064			
11/		334041	23.320.822	27.366.597	24.886.063	15.336.390
1 K		•	23.323.885	27.366.597	24.886.063	15.336.390
	Subtotal PR					
	Subtotal PR 0033	333041				
		333041 334041	9.917.563	10.969.386	9.198.537	4.933.499
RJ			9.917.563 <b>9.917.563</b>	10.969.386 <b>10.969.386</b>	9.198.537 <b>9.198.537</b>	4.933.499 <b>4.933.499</b>

THE	T 1. 1.	CND	Executado	Executado	Provável Execução	Projeção de Execução
UF	Localizador	GND	2006	2007	2008	2009
		334041	10.562.126	12.457.109	11.035.942	6.730.730
	Subtotal RN	•	10.647.489	12.536.090	11.083.080	6.761.947
RO	0011	333041				
		334041	3.546.675	4.163.525	3.804.684	2.320.865
	Subtotal RO	-	3.546.675	4.163.525	3.804.684	2.320.865
RR	0014	333041			73.278	
		334041	1.012.093	1.186.823	1.023.490	578.540
	Subtotal RR	1	1.012.093	1.186.823	1.096.768	578.540
RS	0043	333041	94.231	61.714	97.474	97.474
		334041	14.692.743	17.941.206	15.828.662	9.593.361
	Subtotal RS	•	14.786.974	18.002.920	15.926.136	9.690.835
SC	0042	333041				
		334041	18.431.835	20.982.352	19.795.354	12.285.542
	Subtotal SC	1	18.431.835	20.982.352	19.795.354	12.285.542
SE	0028	333041	22.466	26.551	24.509	24.509
		334041	4.071.355	4.799.793	4.342.579	2.603.614
	Subtotal SE	-	4.093.822	4.826.344	4.367.088	2.628.123
SP	0035	333041	248.701	245.642	74.401	26.835
		334041	25.296.759	28.007.481	28.696.036	14.885.902
	Subtotal SP	•	25.545.460	28.253.123	28.770.437	14.912.737
то	0017	333041	26.182	57.182	22.360	15.656
		334041	2.082.725	2.401.606	2.145.095	1.242.906
	Subtotal TO	-	2.108.907	2.458.788	2.167.455	1.258.562
	TOTAL GERAL		270.452.498	310.559.093	282.238.109	167.415.640

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

THE	Localizados	CND	Evacutado	Evacutado	Duovával Evonyaão	R\$ 1,00
UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041	2000	2007	2000	2007
1,112	0001	334041				
	Subtotal NA	1	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
43.7	Subtotal AL	222041	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	334041	4.173.000	5.432.400	5.634.000	6.087.022
AP	0016	333041		01.021.00	2102 11000	0.007.022
		334041	894.000	954.000	954.000	995.717
	Subtotal AP		894.000	954.000	954.000	995.717
BA	0029	333041	90.000			
		334041	17.159.700	25.722.000	27.272.700	29.961.677
	Subtotal BA		17.249.700	25.722.000	27.272.700	29.961.677
CE	0023	333041		44.04		40.0 *** ***
	G.,14,4,1,CD	334041	11.716.200	16.837.200	17.323.200	18.362.518
DF	Subtotal CE 0053	333041	11.716.200 1.080.000	16.837.200 1.080.000	17.323.200 1.080.000	18.362.518 1.080.000
Dr	0053	333041	1.000.000	1.000.000	1.060.000	1.000.000
	Subtotal DF	334041	1.080.000	1.080.000	1.080.000	1.080,000
ES	0032	333041	110001000	11000100	1100000	11000000
		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	36.000			
		334041	5.887.200	7.743.600	8.056.800	9.423.612
	Subtotal GO		5.923.200	7.743.600	8.056.800	9.423.612
MA	0021	333041	0.020.200	13.500	16 104 700	17.554.670
	Subtotal MA	334041	9.828.300 9.828.300	16.717.800 <b>16.731.300</b>	16.184.700 16.184.700	17.554.672 17.554.672
MG	0031	333041	30.000	10./31.300	10.104.700	17.554.072
	0031	334041	17.149.800	27.970.200	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
D.	Subtotal MT	222041	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	JJ+0+1	6.204.300	12.164.100	12.186.900	13.432.783
PB	0025	333041	27.000			20.1021.00
		334041	8.933.208	15.054.900	15.056.100	16.837.004
	Subtotal PB	- 1	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	2 000 500	45.900	10.600.000	10.015.055
	Cub4-4-1 DI	334041	3.999.600	9.460.300	10.629.000	12.215.376
PR	Subtotal PI 0041	333041	3.999.600	9.506.200	10.629.000	12.215.376
1 K	0041	334041	6.358.800	10.721.100	10.680.300	11.873.451
	Subtotal PR	33 7011	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	Executado	Provável Execução	Projeção de Execução
			2006	2007	2008	2009
		334041	6.092.400	10.638.600	10.601.100	11.651.763
	Subtotal RN	-	6.092.400	10.638.600	10.601.100	11.651.763
RO	0011	333041				
		334041	1.944.300	2.995.200	2.707.100	3.133.689
	Subtotal RO		1.944.300	2.995.200	2.707.100	3.133.689
RR	0014	333041				
		334041	545.700	747.900	766.800	913.053
	Subtotal RR	_	545.700	747.900	766.800	913.053
RS	0043	333041	6.000			
		334041	5.869.200	10.037.135	10.230.300	11.907.268
	Subtotal RS	_	5.875.200	10.037.135	10.230.300	11.907.268
SC	0042	333041				
		334041	2.284.800	3.886.800	4.633.200	5.609.830
	Subtotal SC	_	2.284.800	3.886.800	4.633.200	5.609.830
SE	0028	333041				
		334041	3.973.200	5.967.000	5.813.100	6.335.012
	Subtotal SE	_	3.973.200	5.967.000	5.813.100	6.335.012
SP	0035	333041				
		334041	17.211.600	30.646.800	30.134.100	32.971.371
	Subtotal SP	_	17.211.600	30.646.800	30.134.100	32.971.371
ТО	0017	333041				
		334041	1.308.600	3.463.200	3.852.900	4.373.638
	Subtotal TO		1.308.600	3.463.200	3.852.900	4.373.638
	TOTAL GERAL		172.876.908	276.443.335	280.404.080	309.836.954

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 n° 8.742, de 07/12/1993; Lei n° 9.604, de 5 de fevereiro de 1998; Decreto n° 5.085, de 19 de maio de 2004; Portaria MDS n° 442, de 26 de agosto de 2005; Resolução CNAS n° 130, de 15/07/05 (Norma Operacional Básica da Assistência Social) e Resolução CNAS n° 145, de 15/10/04 (Política Nacional deAssistência Social).

R\$ 1,00

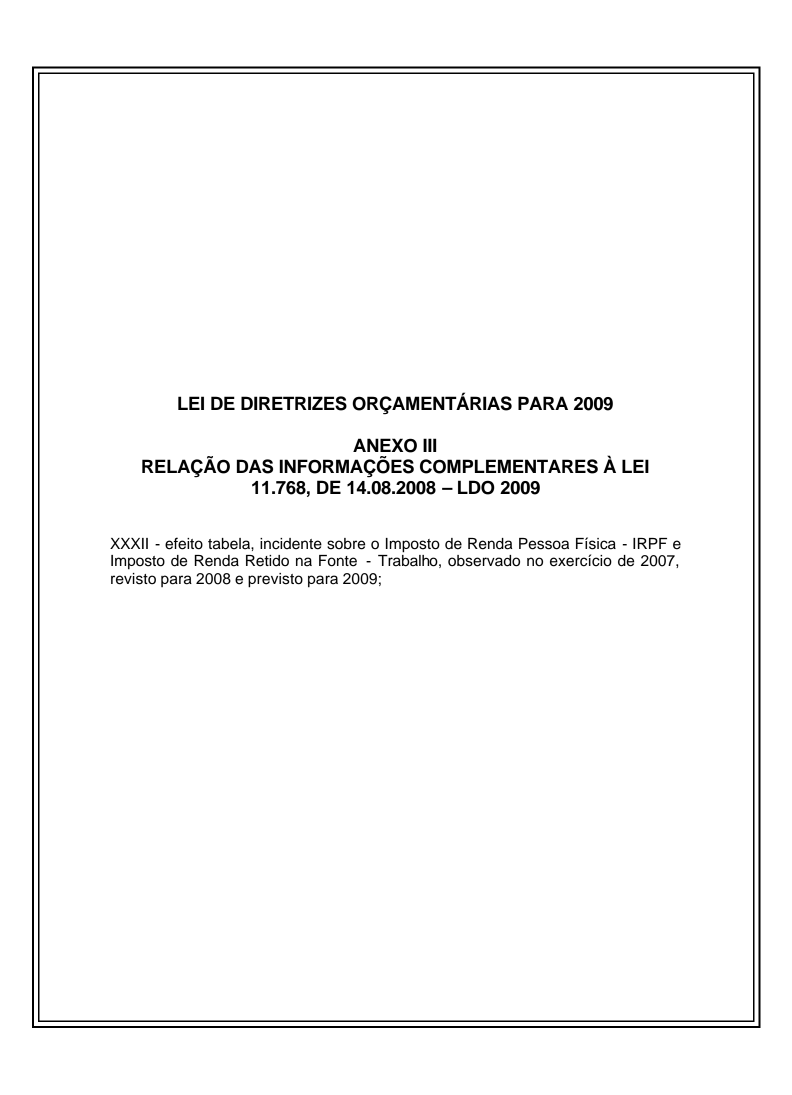
				-		R\$ 1,00
UF	Localizador	GND	Executado 2006	Executado 2007	Provável Execução 2008	Projeção de Execução 2009
NA	0001	333041	0	0	0	0
11/1	0001	334041	0	0	0	0
		339000	0	0	0	0
	Subtotal NA	557000	0	0	0	0
AC	0012	333041	15.310	0	0	0
		334041	2.973.775	189.880	0	0
		339000	1.619.735	479.646	762.295	807.206
	Subtotal AC		4.608.820	669.526	762,295	807.206
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
	Subtotal AL		6.754.430	795.900	470.095	485.376
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
	Subtotal AM		3.234.945	21.506.852	283.380	296.112
AP	0016	333041	27.300	0	0	0
		334041	960.260	87.530	0	0
		339000	155.540	66.486	73.005	76.906
	Subtotal AP		1.143.100	154.016	73.005	76.906
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
	Subtotal BA		27.135.840	2.508.885	1.740.565	1.592.001
CE	.0023	333041	0	0	0	0
		334041	4.715.090	391.070	0	0
		339000	415.230	272.171	387.705	412.267
	Subtotal CE		5.130.320	663.241	387.705	412.267
DF	0053	333041	1.700.760	266.853	0	0
		334041	0	0	0	0
		339000	391.099	132.536	290.880	305.174
	Subtotal DF		2.091.859	399.389	290.880	305.174
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
	Subtotal ES		3.633.990	576.383	640.355	657.435
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
	Subtotal GO		15.080.115	2.850.592	5.415.370	5.139.475
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
	Subtotal MA		15.082.780	3.326.404	2.137.325	2.237.496
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
	Subtotal MG		8.822.505	1.500.563	1.814.615	1.896.562
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
	Subtotal MS		7.334.035	1.269.337	2.193.300	2.278.704
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
	Subtotal MT		4.852.850	924.689	2.290.520	2.337.547
PA	0015	333041	0	0	0	0
		334041	5.269.205	736.130	0	0
			2.001.200	561.682	1.465.645	1.540.812
		339000	2.091.200			
PB	Subtotal PA 0025	339000	7.360.405 44.625	1.297.812 1.125	1.465.645 0	1.540.812 0

UF	Localizador	GND	Executado	Executado	Provável Execução	Projeção de Execução
01	Documentor	GIVE	2006	2007	2008	2009
		334041	9.455.430	692.815	0	0
		339000	606.125	369.991	1.123.560	1.159.711
	Subtotal PB	337000	10.106.180	1.063.931	1.123.560	1.159.711
PE	0026	333041	5.000	0	0	0
12	0020	334041	24.488.940	1.523.705	0	0
		339000	3.515.180	2.656.570	2.735.135	2.571.693
	Subtotal PE	337000	28.009.120	4.180.275	2.735.135	2.571.693
PI	0022	333041	26.775	24.000	0	0
	0022	334041	6.160.860	582.855	0	0
		339000	651.365	329.148	528.120	550.281
	Subtotal PI	227000	6.839.000	936.003	528.120	550,281
PR	0041	333041	0	0	0	0
	00.1	334041	7.777.355	597.575	0	0
		339000	4.099.740	1.177.800	3.828.445	3.673.847
	Subtotal PR		11.877.095	1.775.375	3.828.445	3.673.847
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
	Subtotal RJ		5.906.995	1.436.965	1.286.970	1,327,973
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
	Subtotal RN		8.503.160	1.738.831	1.234.980	1,284,193
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
	Subtotal RO	1	3.911.180	1.058.072	1.513.460	1.564.202
RR	.0014	333041	0	0	0	0
		334041	2.665.795	190.205	0	0
		339000	325.125	336.194	825.935	865.069
	Subtotal RR	•	2.990.920	526.399	825.935	865.069
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
	Subtotal RS		3.224.810	480.944	660.535	684.193
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
	Subtotal SC		7.808.345	1.435.426	2.311.790	2.389.654
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
	Subtotal SE		7.859.000	1.202.240	839.185	886.438
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
	Subtotal SP		9.181.995	1.623.307	2.331.630	2.416.779
то	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
	Subtotal TO		2.800.645	580.692	534.925	562.895
	TOTAL GERAL		221.284.439	56.482.049	39.719.725	40.000.000

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: incidência de famílias que possuem crianças e adolescentes retiradas do trabalho.

Base Legal: Arts. 203 e 204, CF ; Lei nº 8.742/1993 - Lei Orgânica da Assistência Social- LOAS; Lei nº. 8.069/1990 - ECA, Portaria Nº. 458/2001 - Diretrizes e Normas do Programa de Erradicação do Trabalho Infantil, Portaria N°. 666, de 28 de dezembro de 2005.



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

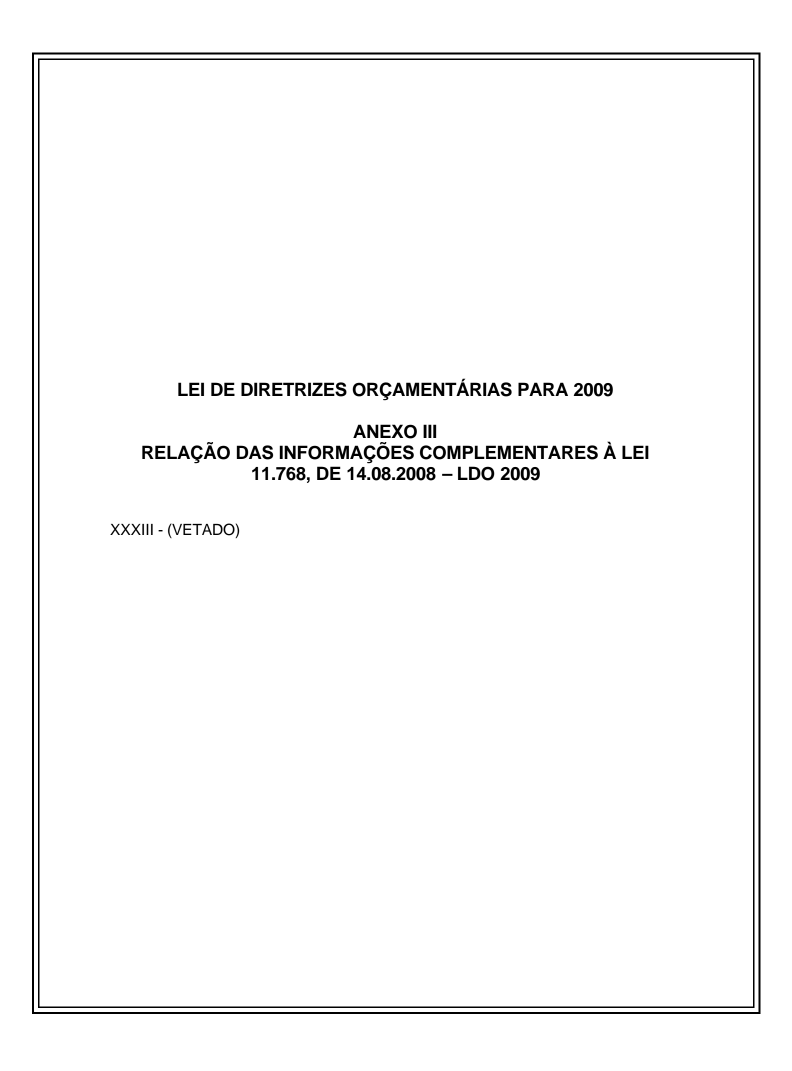
XXXII - efeito tabela, incidente sobre o Imposto de Renda da Pessoa Física - IRPF e Imposto de Renda Retido na Fonte - Trabalho, observado no exercício de 2007, revisto para 2008 e previsto para 2009;

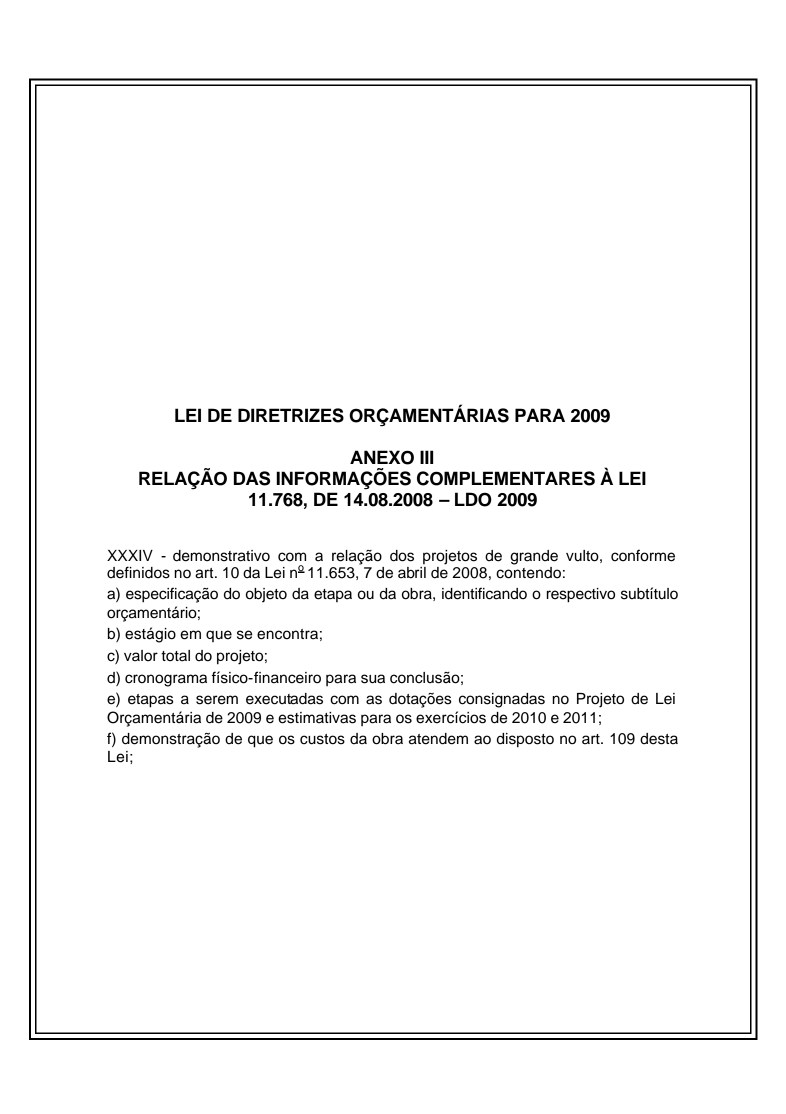
# EFEITO-TABELA + CORREÇÃO DE TABELA DO IRPF PERÍODO: 2007 A 2009

UNIDADE: R\$ MILHÕES

TRIBUTO	2007	2008	2009
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.





#### 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;

е

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  $99.500,00~\text{m}^2$  de área construída. Em 2008, não será possível executar os valores constantes da Lei Orcamentária.

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO										
Até final 2008	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**

**més ref. SINAPI:** 06/2008

custo unitário SINAPI: 661

custo unitário PROJETO: 2626

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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 15.264,80m².

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO									
Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seg									
	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**

més 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 m² supera o valor do SINAPI/CEF, porque estão previstas fundações, projetos e instalações diversas não consideradas no valor do SINAPI/CEF.

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%

	SKOKOSKAMA I 19100-I INAKOLIKO									
Até final 2008	Anos seguintes									
	Financeiro									
26.841	33.628	26.841	26.841	0						
	Físico									
19,00%	22,27%	19,00%	19,00%	0,00%						

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCFIRO

# Resumo do estágio atual do Projeto:

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

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

Continuidade da reforma em 81 apartamentos.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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 m² 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	Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seguinte								
	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**

**més ref. SINAPI:** 06/2008

custo unitário SINAPI: 661

custo unitário PROJETO: 3022

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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 seguinte					
	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**

**més ref. SINAPI:** 06/2007

custo unitário SINAPI: 914

custo unitário PROJETO: 736

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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 unt 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**

**més ref. SINAPI:** 07/2008

custo unitário SINAPI: 668

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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 JUDICIARIO 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Não se aplica

# 12000 Justica 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	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 orcamento 2009.

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

11JL0101 No Município de Foz do Iguaçu - PR

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO - SEDE DA JUSTICA FEDERAL EM FOZ DO IGUACÚ - PR

# **ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 33.420

Total Executado:

Percentual Execução: 0,00%

#### **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%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Obra destinada a construção do prédio que abrigará a Subseção Judiciária de Foz do Iguaçú (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.

# Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Complementação dos projetos executivos e complementares.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

07/2008 més ref. SINAPI:

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.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI: 03/2008

custo unitário SINAPI: 1049

custo unitário PROJETO: 1009

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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:

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.

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.

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 Brasilia-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 3.500m²), placas da obra, àgua, energia, esgoto telefone, subestação, terraplanagem, cortes, aterros (volume estimado de terra em torno de 500.000 m³), fundações e c, laje de piso do 3º subsolo, pilares do 3º subsolo, muro de arrimo (180m² de cumprimento por 11,20 m² 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				
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 m²), reaterrro dos trechos 1, 2, 3 e 5. Após esta fase, condiderando o montante dos recurso empregados na obra estará concluída 23,93% da estrutura prevista.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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 inicada 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

INSTALAÇOES MECÂNICAS E DE UTILIDADES (72,50%)

R\$ 1.200.000.00

PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO - HIDRANTE E SPRINKLERS

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

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

SERVIÇOS AUXILIARES E ADMINISTRATIVOS

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

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 668

custo unitário PROJETO: 1224

 $\mathbf{OU}$ 

R\$

#### 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/precos/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 13.226m2, com área total construída de 19.657,07m2. 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**

més ref. SINAPI: 03/2008

custo unitário SINAPI: 794

custo unitário PROJETO: 932

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

- \*1- Preço médio da obra, considerando apenas os itens que compõem o m2 com base no CUB.
- \*2 O custo do m2 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.

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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.

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**

**més ref. SINAPI:** 03/2008

custo unitário SINAPI: 1122

custo unitário PROJETO: 1025

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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

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				
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**

**més 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) Obtanção 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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**

més 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

**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 eestruturado, 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Nem o projeto executivo nem o projeto de construção estão concluídos por esta razão não pódemos 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 116.000m2, constituida 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.

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).

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

78320001 Naciona

**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					
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**

**més 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 SINAPE, alcança R\$ 1.500,00. A planilha orçamentária da obra é composta por mais de 5000 intens que em muitos casos não encontram equivalentes no SINAPI.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

# 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

més 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%

#### 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%

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO** 

### 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.

### 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**

**més ref. SINAPI:** 06/2008

custo unitário SINAPI: 727

custo unitário PROJETO: 1883

 $\mathbf{OU}$ 

### 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.

ÓRGÃO ACÃ

AÇÃO ORÇAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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:

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.

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 telecomuinicações; 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**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 620

custo unitário PROJETO: 2020

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

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; impermiabilização; revestimentos pisos e paredes; pintura; sistema de ar condicionado e elevadores.

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-17<sup>a</sup> 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 3<sup>a</sup> etapa da obra.

CRONOGRAMA FISICO-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**

més 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**

més 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.

Ampliação do Edifício-Sede do Tribunal Regional do Trabalho da 8ª Região em Belém - PA 11690000

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

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 Forúm trabalhista de Maceió-AL

# **ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 30.000

**Total Executado:** 

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**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 638

custo unitário PROJETO: 2127

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

A edificação a ser construida 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.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 617

custo unitário PROJETO: 2930

 $\mathbf{OU}$ 

### 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**

més 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**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

# 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:

Contrução 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 anteprojeto.

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO						
Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seguint						
	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

Contrução de edifício e certificação LEED.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO					
Até final 2008	2009 2010 2011 Anos seguinte				
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

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

10NO0042 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					
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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 conseqüente proc. licitatório. A determinação dos custos unit. p/ a elaboração da planilha contratual de ref. é de responsabilidade daquele Porto

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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

$\alpha$	ATUAL	$\mathbf{D}$	DDO	-
			PKOL	13101
$\mathbf{c}$				

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

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. Execucação 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

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						
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**

més ref. SINAPI: 07/2007

custo unitário SINAPI: 615

custo unitário PROJETO: 44

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### 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 km² da área correspondente ao vazio cartográfico da amazônia brasileira.

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 km² voados

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 do cais, demolição e recomposição da estrutura existente; a obra encontrra-se em fase de demolição da estrutura existente.

CRONOGRAMA FISICO-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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

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.

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					
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**

més 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.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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**

més 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 Entreposto 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 eonômica, estudo de impacto ambiental, projeto básico, projeto executivo e construção.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

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**

més 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 Pesquiero Público de Belém-PA.Estágio Atual: Projeto Básico e Executivo concluidos, estudos de Impacto ambiental em andamento e estudo de viabilidade econômica concluido.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

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 Púbico 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.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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.

# 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 qua 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 nouve 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 graneleiro e edificações de apoio.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

**més ref. SINAPI:** 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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 infraestrutura 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

ÓRGÃO

AÇÃO ORÇAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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:

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.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

10GY0000

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

**Mudancas 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:** 

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

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

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO					
Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seguinte					
	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**

més ref. SINAPI: 06/2008

639 custo unitário SINAPI:

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.

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 freqüência e analisador eletrostático.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

**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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

**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.

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.

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

64.301 **Total Executado:** 

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					
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 Observação: as etapas a serem desenvolvidas em 2009 do carga útil do satélite. 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

O SINAPI não possui índice para este tipo de projeto.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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.

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.

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:

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					
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**

més 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.

# **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 639

custo unitário PROJETO: 2500

 $\mathbf{OU}$ 

### 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**

**més 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**

més 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: (

U

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**

**més ref. SINAPI:** 04/2008

custo unitário SINAPI: 2577

custo unitário PROJETO: 0

OU

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	8 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)

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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

**més ref. SINAPI:** 06/2008

custo unitário SINAPI: 606

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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

,			
<b>ESTAGIO</b>	<b>~</b> A <b>T</b> IIA I	$D \cap D$	
	) A I I I A I		34 O N I 3 K O N
	, AIOAL		NOULIO

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

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**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 708

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

**més ref. SINAPI:** 06/2008

custo unitário SINAPI: 708

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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 LAIE DO SUBSOLO

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

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:

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					
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**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 708

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

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**

**més ref. SINAPI:** 11/2007

custo unitário SINAPI: 556

custo unitário PROJETO: 0

OU

# 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.

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**

més 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).

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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.

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

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:** (

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção de Escola de Governo voltada para capacitação em servicos penais

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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:

Percentual Execução: 0.00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

CONSTRUCÃO 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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

No Município de Rio de Janeiro - RJ 1K690101

**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:** 

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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:

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

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:** 

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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).

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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) referemse somente ao localizador 13790001, apesar de terem existidos outros localizadores em anos anteriores.

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.

# 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					
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

### 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**

**més ref. SINAPI:** 06/2008

 ${\bf custo} \ {\bf unit\'ario} \ {\bf SINAPI:} \qquad 0 \\$ 

custo unitário PROJETO: 0

OU

## 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%

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%		

#### 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.

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

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

No Município de Porto Alegre - RS 11KE0101

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

3.974 Total Executado:

Percentual Execução: 15,86%

#### 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%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Obra para construção do edifício-sede da Procuradoria Regional da República em Porto Alegre/RS, com 13.000m<sup>2</sup>. Estágio atual: conclusão da fase de fundação e início da fase de execução da estrutura.

## 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**

més ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 599

custo unitário PROJETO: 953

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 630

custo unitário PROJETO: 682

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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.

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**

més 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

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				
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**

més 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.

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**

més ref. SINAPI: 07/2007

custo unitário SINAPI: 1221

custo unitário PROJETO: 50678

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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%

#### **CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO** Até final 2008 2009 2010 2011 Anos seguintes Financeiro 38.479 21.171 72.782 5.400 21.171 Físico 19.24% 2.71% 10.58% 10.58% 36.39%

#### 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.

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## 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.

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 infraestrutura da obra

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				
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**

més 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

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 mãode-obra indireta, administração, serviços gerais, fundações, estrutura e camada impermeabilizadora.

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:

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				
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**

més 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. VIr do m² R\$ 1.943,56.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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\$ 2.985.07.

# 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 54640

custo unitário PROJETO: 140000

 $\mathbf{OU}$ 

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.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 1875

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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

**més ref. SINAPI:** 07/2008

custo unitário SINAPI: 646

custo unitário PROJETO: 5000

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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 porjeto 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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.

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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 2500

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 4479

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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 terrento 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

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**

més ref. SINAPI: 07/2008

custo unitário SINAPI: 646

custo unitário PROJETO: 2558

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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 frequênçia variável, sistemas de alarme, detecção e controle de entrada e saída, auditório com sistemas multimidia, cozinha e refeitório industriais, além da própria superestrutura do edifício.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

**més 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

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

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 Paraiba

## **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					
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**

més 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.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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.

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.

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				
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**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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, supervição e gestão ambietal

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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:** (

U

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, supervição e gestão ambietal

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Construção de Contorno Ferroviário - no Município de Ourinhos - no Estado de São Paulo 10160000

10I60035 No Estado do São Paulo

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

**PAULO** 

## **ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 63.260

**Total Executado:** 

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 terraplenagem e artes especiais, supervição e gestão ambietal

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:** 

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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:

Percentual Execução: 0,00%

# 3,64

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares;

Sinalização; Projeto Ambiental

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO					
Até final 2008	Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seguinte				
	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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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**

més 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

10JO0042 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:** 

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

10KK0000

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

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	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**

més 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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	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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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:

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

 $OAE; Terraplanagem; Pavimenta \\ c\Bar{a}o; Obras Complementares;$ 

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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 Rodoviario - 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 inicio 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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:

Percentual Execução: 0,00%

#### 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%

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares;

Sinalização; Projeto Ambiental

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

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

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

10M90000 Adequação de Trecho Rodoviário - Tabaí - 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 - Tabaí - 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**

més 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:

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

desapropriação da faixa de dominio trechos suape-PE Salqueiro ; Salqueiro-Misão 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 dominio trechos Suape-PE Salqueiro ; Salqueiro-Misão Velha ; Salqueiro - Trindade

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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

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**

més 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.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Construção da Segunda Ponte sobre o Rio Paraná (Binacional) - na BR-277 - no Estado do Paraná 11000000

10I60035 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:

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		
8.300	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

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:** 

Percentual Execução: 0.00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplenagem; 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	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; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

ACÃO ORCAMENTÁRIA ÓRGÃO DADOS DO PROJETO ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS LOCALIZADOR DE GASTO

Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento MT-240 (Novo Diamantino) - Campos Novos dos Parecis - na BR-364 - no Estado do Mato Grosso 110Z0000

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 Am

imbiental; Estágio da Obra em	

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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:** 

Andamento

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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: Cosntrução 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

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; Terraplenagem; Pavimentção; 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; Terraplenagem; Pavimentção; Obras Complementares; Sinalização.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

 Obra Conveniada com o Governo do Estado de São Paulo.

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS ÓRGÃO ACÃO ORCAMENTÁRIA LOCALIZADOR DE GASTO DADOS 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

112M0043 No Estado do Rio Grande do Sul

Recuperação da Ponte Barão de Maúa sobre o Rio Jaguarão - (Fronteira Brasil/Uruguai) - na BR 116 - no Estado do Rio Grande do Sul - Observação: IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:

Investimento - DEMAIS.

#### **ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 23.000

**Total Executado:** 

112M0000

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

ACÃO ORCAMENTÁRIA ÓRGÃO DADOS DO PROJETO ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS LOCALIZADOR DE GASTO

Adequação de Trecho Rodoviário - Entroncamento DF-007 (Granja do Torto) - Entroncamento DF-051 (EPGU) - na BR-450 - no Distrito Federal 113,10000

113J0053 No Distrito Federal

Adequação de Trecho Rodoviário - Entr. DF - 007 - (Granja do Torto) - Entr. DF 051 (EPGU) - na BR 450 - no Distrito Federal - Observação: **IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** 

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

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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

11300000

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 Municpios 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%

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%	

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares;

Sinalização; Projeto Ambiental

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

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

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

ÓRGÃO ACÃO ORCAMENTÁRIA LOCALIZADOR DE GASTO DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

11300000

Construção de Trecho Rodoviário - Santana dos Patos - Entroncamento BR-452 (Araxá) - na BR-146 - no Estado de Minas Gerais

11300031

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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: Cosntrução 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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

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**

més 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.

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						
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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 inicio previsto para 2008

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO						
Até final 2008	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

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, desapropriação e 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**

més 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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:** 

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Construção de trecho Ferroviario no trecho Palmas (TO) Uruaçu (GO) envolvendo os serviços de engenharia tais como infra-estrutura e Superestrutura, desapropriação serviços de artes correntes e especiais

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

11H10000 Adequação de Ramal Ferroviário - no Municipio de Barra Mansa - no Estado do Rio de Janeiro

11H10033 No Estado do Rio de Janeiro

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: ADEQUAÇÃO DE RAMAL FERROVIÁRIO - NO MUNICIPIO 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 supervição em licitação, material de superestrutura comprado

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 ferroviaria, terraplenagem e edificações

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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

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**

més 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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	té 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**

més 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%

#### **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%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

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

andamento

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

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

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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: Adwequação 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%

	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%		

## Resumo do estágio atual do Projeto:

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

andamento

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

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

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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 revição 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**

més 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 Paraiba

## 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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 - Niquêlandia - 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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; Proieto Ambiental

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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%

#### 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%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

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

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

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

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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 Espirito 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

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:

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental; Obra com inicio 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**

més 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.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

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:

 $OAE; Terraplanagem; Pavimenta \\ c\Bar{a}o; Obras Complementares;$ 

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

Construção de Trecho Rodoviário - Sena Madureira - Cruzeiro do Sul - na BR-364 - no Estado do Acre 14220000

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	Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seguint				
	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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

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**

més 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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 Tocanitns.

## **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.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

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					
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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**

més 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:

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, terraplenagem

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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 Rodoviario - 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

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

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; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

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; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em andamento.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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 inicio 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

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, estimmou-se uma quantidade de 20 Estudos Realizados para atender às demandas relacionadas ao Projeto Piloto de Invetimento (PPI). Cabe salientar que a Meta Física de 20 está relacionada a estudos realizados e não estudos em andamento.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

1D580000 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 - Siscon (1).

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, estimmou-se uma quantidade de 11 Estudos Realizados para atender às demandas relacionadas ao Projeto Piloto de Invetimento (PPI).

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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.

1D590000 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**

Pesquisas: "Impacto dos Bi-Trem nas Rodovias Federais",

"Rotas de Transporte de Produtos Perigosos" e "Programa de

Valor Total do Projeto 27.149

**Total Executado:** 3.277

Percentual Execução: 12,07%

Resumo do estágio atual do Projeto:

Elaboração de Normas e Manuais Técnicos".

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**

**més ref. SINAPI:** 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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:

Percentual Execução: 0,00%

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

Em obras, serviços de terraplenagem, obras de artes especiais, sopervição 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-estrutara ferroviaria, serviços de terraplenagem, obras de artes especiais, sopervição de obra e gestão ambiental

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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%

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%		

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares;

Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em

andamento

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

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

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Adequação de Trecho Rodoviário - Entroncamento BR-050 - Entroncamento BR-153 - na BR-365 - no Estado de Minas Gerais 1K230000

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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 Municipio 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:

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Em obras, serviços de terraplenagem, obras de artes especiais, sopervição 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-estrutara ferroviaria, serviços de terraplenagem, obras de artes especiais, sopervição de obra e gestão ambiental

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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**

més 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	Até final 2008 2009 2010 2011 Anos seguint				
	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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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**

més 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

703

Percentual Execução: 0,59%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental - Em elaboração Projeto Executivo.

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; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares; Sinalização; Projeto Ambiental.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Os contratos principais do empreendimento, 009/98-MT e 037/99-MT, foram celebrados em 1998 e1999, 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

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, desapropriação e 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**

més 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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.

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%

CRONOGRAMA FISICO-FINANCEIRO						
Até final 2008	Anos seguintes					
	Financeiro					
55.800	355	0	0	0		
	Físico					
36,37%	0,23%	0,00%	0,00%	0,00%		

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

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

andamento

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

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

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

74410000 Construção de Trecho Rodoviário - Jerumenha - Bertolínia - BR-135 - no Estado do Piauí

74410022 No Estado do Piauí

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção de Trecho Rodoviário - Jerumenha - Bertolínia - 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	Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seguin					
	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**

més 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.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

Construção de Trecho Rodoviário - Caravelas - Entroncamento BR-101 - na BR-418 - no Estado da Bahia 74740000

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

75300000 Adequação de Trecho Rodoviário - Navegantes - Rio do Sul - na BR-470 - no Estado de Santa Catarina

No Estado de Santa Catarina 75300042

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:** 

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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.

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

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

ACÃO ORCAMENTÁRIA ÓRGÃO LOCALIZADOR DE GASTO DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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%

CRONOGRAMA FISICO-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%		

#### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplenagem; Pavimentação; Obras Complementares;

Sinalização; Projeto Ambiental - Estágio da Obra em

andamento.

## 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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:** 

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

71440000

Construção de Trecho Rodoviário - Uruacu - São Miguel do Araguaia - na BR-080 - no Estado de Goiás

71440052

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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:

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares;

Sinalização; Projeto Ambiental

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO						
Até final 2008	final 2008 2009 2010 2011 Anos seguin					
	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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

ÓRGÃO

AÇÃO ORÇAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

7M650000

Construção de Trecho Rodoviário - Lagoa Vermelha - Barração - 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 - Barração - 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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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:

Percentual Execução: 0,00%

### Resumo do estágio atual do Projeto:

OAE; Terraplanagem; Pavimentação; Obras Complementares;

Sinalização; Projeto Ambiental

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO					
Até final 2008	Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seguinte				
	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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

Construção de Trecho Rodoviário - Entroncamento BR-163 - Alcinópolis - na BR-359 - no Estado do Mato Grosso do Sul 7M780000

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

#### Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## 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%.

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO						
Até final 2008	Até final 2008 2009 2010 2011 Anos seguinte					
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 construcão.

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				
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

**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%.

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 DESTE 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.

11U90000 Implantação da 2ª Brigada de Infantaria de Selva

11U90001 Nacional

**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:** Implantação da 2º Brigada de Infantaria de Selva

## **ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 70.610

Total Executado: 4.146

4.140

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					
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 ÁS 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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%.

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.

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

40.000

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 FISICO-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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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.

ÓRGÃO ACÃO ORCAMENTÁRIA DADOS DO PROJETO LOCALIZADOR DE GASTO ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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:

CONSTRUCÃO DAS SEDES DOS SERVICOS REGIONAIS DE PREVENÇÃO AERONÁUTICA PARA APOIO AOS AERÓDROMOS DAS RESPECTIVAS ÁREAS.

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO					
Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seguinte					
Financeiro					
6.030	4.000	8.769	8.768	3.220	
Físico					
19,27%	12,78%	28,03%	28,03%	10,29%	

DAR CONTINUIDADE À IMPLEMENTAÇÃO DO PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE AEROPORTOS E AERÓDROMOS DE INTERESSE

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

MILITAR - PDAIM.

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				
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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.

## 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

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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%

	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%		

## 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).

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

Para 2009, estão previstas a construção de 49 unidades habitacionais para Oficiais e 19 6unidades habitacionais para Praças

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### 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

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.

Ate Illiai 2006	2009	2010	2011	Allos seguilites	
Financeiro					
4.120	54.317	65.428	37.104	8.409	
	Físico				
2,00%	32,00%	39,00%	21,00%	5,88%	

# **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

**COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS** 

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

més ref. SINAPI:

més ref. SINAPI:

Não se Aplica

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI Não se Aplica.

# **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 Aeródramo "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				
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.

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

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 Civis de reforma nas instalações.

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%	

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.

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

1N470000 Construção de Navios-Patrulha 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				
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

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 FISICO-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**

més 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

**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**

més 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

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**

més 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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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 SAHR RECI149/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**

més 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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**

més 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	Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seguinte				
		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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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%.

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.

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				
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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.

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.

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					
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

31410000 Desenvolvimento dos Sistemas Corporativos do Exército

31410001 Nacional

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Desenvovlimento 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%.

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.

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					
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI Não se aplica

ACÃO ORCAMENTÁRIA ÓRGÃO DADOS DO PROJETO ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS LOCALIZADOR DE GASTO

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.

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.

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					
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

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.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

# 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%

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.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 7933

 $\mathbf{OU}$ 

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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:** (

\_

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 eletrohidromecânicos e de controle de vazão e tomadas d'água.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 25000

OU

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.

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO						
Até final 2008	é final 2008 2009 2010 2011 Anos seguinte					
	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**

més 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).

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

**més ref. SINAPI:** 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 100448

OU

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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 acude Castanhão ao acude Curral Velho (concluído): o trecho 2 com 45,9Km. Estágio Atual: Execução Física 77%

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:

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					
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**

més 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 285714

OU

## Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

As licitações foram feitas apenas em parte admitindo o SINAPI. Conforme § 3°, 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 5195387

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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 Sanítário, Usina de Triagem e Usina de Compostagem, no muncípio 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 4151450

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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.

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 - SEPPIR - 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.

112A0000 Transferência da Gestão do Perímetro de Irrigação Rio Bálsamo com 700 ha no Estado de Alagoas

112A0027 No Estado de Alagoas

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Transferência da Gestão do Perímetro de Irrigação Rio Bálsamo 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					
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**

més 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.

#### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 4285

OU

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 es	tágin atua	l do Projeto:	

Serão desenvolvidas atividades de administração fundiária, organização de produtores, apoio em administração, operação e manutenção,

assistência técnica e capacitação de tecnicos 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

#### **CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO** Até final 2008 2009 2010 2011 Anos seguintes Financeiro 2.500 0 900 2.600 0 Físico 0.00% 43,33% 41.67% 15.00% 0.00%

Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

# 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 p rojeto executivo de uma barragem de trra, conveniado com o governo do estado do Ceará.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 1176

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

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 àgua 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**

**més 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**

més 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:** 

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

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**

més 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 FISICO-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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

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 Hodrimecânicos, Equipamentos Elétricos e Programas de Maio Ambiênte.

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 Basícos e Executivos, Gerenciamento e Supervisão das Obras, Execução de 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					
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**

més 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.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 70592

 $\mathbf{OU}$ 

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 infraestrutura e assentamento de pequenos produtores integrados Implantação de infraestrutura 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 montatem 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 8040

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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 3ª, 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 auisicão de tubos.

# **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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 cadade de Maceió/Al, a partir das águas do rio Meirim no munícípio 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 cadade de Maceió/Al

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

11600000 Construção da Barragem Arroio Taquarembó no Estado do Rio Grande do Sul (Proágua Nacional)

1I600043 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.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

11610000 Construção da Barragem Arroio Jaguari no Estado do Rio Grande do Sul (Proágua Nacional)

1I610043 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:

Percentual Execução: 0,00%

CRONOGRAMA FISICO-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%		

# 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.

#### 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**

més ref. SINAPI: 05/2007

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

#### 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).

Implantação do Sistema Adutor de Piaus com 104 km no Estado do Piauí (Proágua Nacional) 11640000

11640022 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:

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.

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO						
Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seguinte						
	Financeiro					
27.990	0	2.148	0	0		
Físico						
93,00%	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:

1K440000 Construção da Barragem Rio do Salto no Estado de Santa Catarina (Proágua Nacional)

No Estado de Santa Catarina 1K440042

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Construção da Barragem Rio do Salto

# **ESTÁGIO ATUAL DO PROJETO**

Valor Total do Projeto 54.279

**Total Executado:** 

Percentual Execução: 0,00%

## Resumo do estágio atual do Projeto:

Barragem de Derivação, constitui-se de um macico, tanto no vertedouro como nas ombreiras, a ser executado em concreta 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					
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**

més 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).

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI: 05/2007

custo unitário SINAPI:

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).

ÓRGÃO

ACÃO ORCAMENTÁRIA

LOCALIZADOR DE GASTO

DADOS DO PROJETO

ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS

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%

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.

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:

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:** 

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 sitios, 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					
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 àgua; Elevatória de àgua Tratada; Booster's; Reservatórios; Chafarizes; Adutoras; Captação na Barragem Pau Ferro:

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

**més 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**

**més 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 206185

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

10120000 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:

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 seguinte						
	Financeiro					
46.500	23.294	32.206	0	0		
Físico						
45,58%	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'agua dos lotes.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI: 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 24472

 $\mathbf{OU}$ 

1O170000 Implantação do Perímetro de Irrigação Tabuleiro de Russas - 2ª Etapa - com 3.600 ha no Estado do Ceará

1O170023 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'agua dos lotes.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més 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

1O210022 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:

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'agua dos lotes.

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 24561

 $\mathbf{OU}$ 

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 TRRAPLANAGEM E DRENAGEM

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO						
Até final 2008	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'agua dos lotes.

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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 13591

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

## **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 2533333

 $\mathbf{OU}$ 

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 seguinte					
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**

més 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:

**Percentual Execução:** 0,00%

Resumo do estágio atual do Projeto:

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO					
Até final 2008         2009         2010         2011         Anos seguinte					
	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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

OU

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 seguinte					
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** 

més 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:

**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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

1P160000 Recuperação da Barragem de Camará no Estado da Paraíba

1P160101 No Município de Alagoa Grande - PB

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO: Recuperação de Barragem de Camarí/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**

més 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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

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 seguinte					
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**

més 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:** 

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

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**

més 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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 384615

OU

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 ága. 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**

més 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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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%

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO					
Até final 2008	nal 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

#### 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					
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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 13793

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 11804

 $\mathbf{OU}$ 

### 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 3ª, 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	Até final 2008 2009 2010 2011 Anos seguinte					
	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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 4059

 $\mathbf{OU}$ 

### 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 3ª, 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	dΛ	Projeto

Serão desenvolvidas atividades de organização de produtores, apoio em administração, operação, manutenção e recuperação da infra-estrutura, assistência técnica e capacitação de tecnicos e produtores, em uma área de 2.150 ha, na qual estão assentados 176 pequenos produtores.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 1395

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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 Hodrimecânicos, Equipamentos Elétricos e Programas de Maio Ambiênte.

CRONOGRAMA FISICO-FINANCEIRO						
Até final 2008	2009	2009 2010 2011				
	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 Basícos 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

### 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.

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;

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%

#### 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%

**CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO** 

#### 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.

### 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**

més 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

# 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**

**més ref. SINAPI:** 12/1998

custo unitário SINAPI: 668

custo unitário PROJETO: 1050

 $\mathbf{OU}$ 

# 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.

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

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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:

#### **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%

#### on dom or

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.

# Etapas que serão executadas com as dotações da LOA 2009

Obras civis, sinalização da linha e compra de TUE's.

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

**més ref. SINAPI:** 06/2008

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

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.

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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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

11IO0000 Recuperação do Sistema de Trens Urbanos de Natal - RN

11IO0024 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:** (

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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.

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

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:

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					
1.750	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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

1O340000 Adequação dos Sistemas de Trens Urbanos de Porto Alegre à Acessibilidade Universal (Decreto n.º 5.296 de 2004)

1O340101 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.

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:

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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

OU

Detalhamento dos custos não abrangidos pelo SINAPI

### **COMPATIBILIDADE DOS CUSTOS**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI: 0

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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**

més 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**

més ref. SINAPI:

custo unitário SINAPI:

custo unitário PROJETO: 0

 $\mathbf{OU}$ 

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

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
784.1459.XXXX.0024	Ampliação do Terminal Salineiro de Areia Branca - RN

### Alínea a: 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 beneficio adicional de aumentar a área de estoque de sal.

Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Alínea C: Valor do projeto

Alínea **d** : 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 de 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	

### Alínea 🔁 : 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% / 14,6% / 3.333.501
- 4. Fabric./Mont. da Plataforma de Serviços (DECK) e Vias de Rolamento dos DB's: 19,0% / 1.028.588
- 5. Proteção Catódica: 10,9 % / 308.442

Alínea f: Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
26.784.1459.7714.0024	Dragagem de aprofundamento da bacia de evolução do Porto de Natal-RN
Alínea a: Especificação do objeto da etapa Evolução	a ou da obra.

### Alínea b: Estágio em se encontra:

Estudos de Viabilidade Econômica, Projeto Básico, Estudo Ambientais e Cronograma Físico-Financeiro já estão concluídos.

Alínea c: Valor do projeto

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		
Dragagem	16.714.163,00		
Mobilização	755.640,00		
Dragagem	15.202.883,00		
Desmobilização	755.640,00		
Derrocagem	12.905.837,00		
Mobilização	334.949,00		
Derrocagem	12.396.132,00		
Desmobilização	174.756,00		
Serviços Complementares	380.000,00		
Monitoramento Ambiental	180.000,00		
Acompanhamento Batimétrico	200.000,00		
TOTAL	30.000.000,00		
Alínea e: Etapas a serem executadas com as	dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009		
Discriminação	Em R\$ 1,00		
Dragagem	11.888.918,00		
Mobilização	755.640,00		
Dragagem	11.133.278,00		
Derrocagem	12.731.081,00		
Mobilização	334.949,00		
Derrocagem	12.396.132,00		
Serviços Complementares	380.000,00		
Monitoramento Ambiental	180.000,00		
Acompanhamento Batmétrico	200.000,00		
TOTAL	25.000.000,00 ra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.		
	n 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.	

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:

Obra em andamento

Alínea C: 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)

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Em 2009 - Progresso Físico = 100%

Alínea C: 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

Alínea  $m{f}$  : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

# Funcional (código) Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida 25.752.0296.5E88.0033 Implantação da Usina Termonuclear ANGRA 3 com 1309 KW (RJ)

#### Alínea a: 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.

Alínea **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

Alínea C: 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 exeqüibilidade dos seguintes marcos/metas: 1. Retomada da Obras: 01/09/2008 2. Início de Execução

Alínea d: 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%

Alínea C: 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

Alínea  $m{f}$  : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

# 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	Ampliação de Sistema de Transmissão associado à UHE Tucuruí, no Estado Do Maranhão

#### Alínea a: 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

Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

\* 70,07% dos empreendimentos concluídos em 31/12/2007

Alínea C: Valor do projeto

Valor total do projeto: R\$629.955.832

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

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.

\* Percentual executado dos empreendimentos em 31/12/2007: 71.07%

Alínea e: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

SE IMPERATRIZ- MODERNIZAÇÃO COMPENSADOR SÍNCRONO

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

25.752.0297.1897.0015

AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA NO ESTADO DO PARÁ (PA)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

\* 84,74% dos empreendimentos concluídos em 31/12/2007

#### Alínea C: Valor do projeto

Valor total do projeto: R\$503.841.174

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

\* Previsão de Término dos Empreendimentos e encerramento da ação: 31/12/2009

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

SE SÃO LUIS II - MODERNIZAÇÃO DA AUTOMAÇÃO DO SPCS

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)

25.752.0297.3235.0015

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

AMPLIAÇÃO DA CAPACIDADE DE GERAÇÃO DA USINA HIDRELÉTRICA DE TUCURUÍ (PA) - 2a Etapa - de 4.245 para 8.370 MW

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

\* 96,62% dos empreendimentos concluídos em 31/12/2007

#### Alínea C: Valor do projeto

Valor total do projeto: R\$3.970.634.779

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

\* Previsão de Término dos Empreendimentos e encerramento da ação: 31/12/2009

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

UHE TUCURUÍ UNID. 13 A 23

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.

# Funcional (código) Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

25.752.0807.111G.0050

INSTALAÇÃO DE EDIFÍCIO-SEDE - NA REGIÃO CENTRO-OESTE

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Este empreendimento iniciou-se em 2008.

#### Alínea C: Valor do projeto

Valor total do projeto: R\$220.000.000,00

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

\* Percentual executado dos empreendimentos em 31/12/2007: 0% - Este empreendimento iniciou-se em 2008

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

IG - DG - AQUISIÇÃO DE IMÓVEL

#### 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	
	AMPLIAÇÃO DA CAPACIDADE DE GERAÇÃO DA USINA HIDRELÉTRICA DE COARACY NUNES(AP) - 2ª CASA DE FORÇA - DE	
25.752.1042.1H19.0016	78 MW PARA 104 MW - NO ESTADO DO AMAPÁ	

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

\* 0,02% dos empreendimentos concluídos em 31/12/2007

Valor total do projeto: R\$307.750.203

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

\* Percentual executado dos empreendimentos em 31/12/2007: 0,02%

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 🖰 : 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 C: 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 C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

SE CENTRAL - Troca dos Transformadores TR1 e TR2

### Alínea $m{f}$ : 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.

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.**

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida	
	Implantação do Complexo Hidrelétrico Alto da Serra com 71,5 MW	
	Produto: Obra executada	
10D7	Unidade de medida: % de execução física	

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

execução do Projeto básico, elaboração do projeto básico, com detalhamento, maior precisão e segurança das estruturas através do desenvolvimento das

# Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

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 C: 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	
	Ação: Implantação da Usina Hidrelétrica Passo São João com 77MW e Sistema de Transmissão Associado em	
	69kV, com 30Km de extensão	
	Produto: Obra executada	
1F91	Unidade de medida: % de execução física	

### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

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 C: 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	
	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)	
	Produto: Obra executada	
1K88	Unidade de medida: % de execução física	

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Construir a Usina Hidrelétrica Mauá, aproveitando o potencial energético inventariado no rio Tibagí, 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 topográficos 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)

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 FISICO

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%
```

2012 - R\$

#### Alínea C: 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 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
	Ampliação do Sistema de Transmissão de Energia Elétrica na Região Sul e Mato Grosso do Sul
	Produto: Obra executada
1050	Unidade de medida: % de execução física

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Em andamento as obras de implantação da Subestação Joinville Norte e Linha de Transmissão Presidente Médici - Santa Cruz 1.

# Alínea C : Valor do projeto

R\$ 1.237.134.503

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

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 %

### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

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.

Alínea 🕇 : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 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.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
	Ação: Implantação da Usina Hidrelétrica São Domingos com 48 MW e Sistema de Transmissão Associado em
	138kV, com 40Km de extensão
	Produto: Obra executada
10D6	Unidade de medida: % de execução física

Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

O empreendimento encontra-se em fase de elaboração de Projeto Básico.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 201.655.482

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

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%

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Em 2009 estarão sendo executadas as obras do empreendimento.

#### 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
	Ação: Implantação do Complexo Hidrelétrico Alto da Serra com 71,5 MW
	Produto: Obra executada
10D7	Unidade de medida: % de execução física

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
8.679.992	8,0 % (valor previsto na Revisão Orçamentária)
1.000.000	2,0%
69.955.050	20,36%
160.119.409	49,15%
63.053.342	19,6%
2.878.565	0,89%
	8.679.992 1.000.000 69.955.050 160.119.409 63.053.342

#### Alínea C: 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 Ação: Implantação do Complexo Hidrelétrico São Bernardo com 52,5 MW
	Produto: Obra executada
12DQ	Unidade de medida: % de execução física

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

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.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 250.628.726

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 C: 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  $m{f}$  : 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.

### 32.226 COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO - CHESF

Funcional (código)  Descrição da Ação / Localizador / Produto / Unidade de Medida	
	AMPLIAÇÃO DA USINA TERMOELÉTRICA CAMAÇARI (BA), COM ACRÉSCIMO DE 200 MW, PELA IMPLANTAÇÃO DE CICLO
0294.1H05.0029	COMBINADO - NO ESTADO DA BAHIA - USINA AMPLIADA - % DE EXECUÇÃO FÍSICA

#### Alínea a - Especificação do objeto da etapa ou da obra

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 . Projetase 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 Re

#### Alínea b - Estágio em que se encontra

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.

### Alínea C: Valor do projeto

Valor previsto para o período de 2009 a 2012: R\$ 609.416.446

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

2009 - R\$ 161.724.360 2010 - R\$ 264.839.294 2011 - R\$ 127.083.373 2012 - R\$ 55.76.9.419

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

natural. Aquisição dos equipamentos principais do ciclo combinado, caso haja sucesso no Leilão de venda da energia resultante do Ciclo Combinado. Alínea **f**: Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 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
	AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA NA REGIÃO NORDESTE - NA REGIÃO NORDESTE -
0294.5107.0020	SISTEMA AMPLIADO - % DE EXECUÇÃO FÍSICA

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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 Banabuiu/Mossoró C2, e os terminais associados, SE Tauá, SE Natal III, SE Narandiba, 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

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Em início de execução os serviços de construção e montagem eletromecânica: LT Milagres/Coremas 230kV; SE Açu - 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 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 Açu/Paraíso 230kV; LT Funil/Itapebi 230kV; LT Ibicoara Brumado 230kV; LT Picos/Tauá 230kV;

2012 - R\$

#### Alínea C: Valor do projeto

Valor previsto para o período de 2009 A 2012: R\$ 1.438.478.615

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

2011 - R\$ 189.812.174

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

das Licenças Prévia, de Instalação e de Operação, realizações dos serviços de construção e montagem, comissionamentos e integrações de obras.

Alínea f: Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Funcional (código)	Descrição da Ação / Localizador / Produto / Unidade de Medida
	IRRIGAÇÃO DE LOTES NA ÁREA DO REASSENTAMENTO, COM 20.599 HÁ, NA USINA DE ITAPARICA (BA) - NO ESTADO DA
0294.3390.0029	BAHIA - FAMÍLIA ATENDIDA - UNIDADE

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

A ação estava vinculada até o ano 2003 ao Programa do Reassentameto 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.

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

2012 - R\$ 107.929.082

Alínea 🖰 : 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 infraestrutura, 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.

2011 - R\$ 112.464.483

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
	IMPLANTAÇÃO DA USINA HIDRELÉTRICA BATALHA ( EX-PAULISTAS), COM 52,5 MW (MG/GO) E SISTEMA DE
25.752.0296.1G96.0001	TRANSMISSÃO ASSOCIADO EM 138KV, COM 75 KM DE EXTENSÃO

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.

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

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

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

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 581.818.717.00

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

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.

#### Alínea 🖰 : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

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 *Alínea f : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.* 

Os precos praticados por FURNAS estão de acordo com os precos de mercado.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
	IMPLANTAÇÃO DA USINA HIDRELÉTRICA SIMPLÍCIO COM 305,7 MW. PCH ANTA COM 28 MW E SISTEMA DE TRANSMISSÃO
25.752.0296.1G98.0030	ASSOCIADO EM 138 KV, COM 120 KM DE EXTENSÃO (MG/RJ)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

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

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 1.563.634.539,00

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

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.

### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Continuidade das obras civis de modo a cumprir o cronograma da obra para a entrada em operação em 2010.

#### Alínea $m{f}$ : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Os preços praticados por FURNAS estão de acordo com os preços de mercado.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
	IMPLANTAÇÃO DA LINHA DE TRANSMISSÃO TIJUCO PRETO-ITAPETI-NORDESTE (345 KV - 50 KM) E SUBESTAÇÕES
25.752.0296.1G97.0035	ASSOCIADAS (SP)

Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

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-s

#### 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 Licenca de Instalação – LI. A previsão é que a energização ocorra 10 meses após a emissão da LI.

#### Alínea C: 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) 32230.25.753.0288.117R.0021 Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida Implantação da Refinaria Premium I, no estado do Maranhão. - (Obra Executada - % de execução física)

#### Alínea a: 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 < 15 ppm) com especificações internacionais.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Execução dos projetos Conceitual e Básico.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 35.200.000.000.00

#### Alínea d: 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

#### 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 $oldsymbol{f}$ : 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
32230.25.753.0288.1188.0023	Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Unidade de Lubrificantes e Derivados de Petróleo do Nordeste -
	LUBNOR (CE) - (Unidade adequada - % de execução física)

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 C: 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 $m{f}$ : 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
32230.25.753.0288.1C60.0013	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)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32230.25.753.0285.1C62.0029	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.

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 marco/abril. A implantação nas unidade de Hidrogênio e Acido 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 Acido Nítrico.

### Alínea $m{f}$ : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

#### Funcional (código)

32230.25.753.0285.1C61.0028

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

Adequação do Sistema de Produção de Fertilizantes Nitrogenados - FAFEN (SE) - (Projeto Implantado -% de execução física)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

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.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 166.500.000,00

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\$ 11.176.484 - 2009 - R\$ 8.800.002 - 2010 - R\$ 26.447.402 - 2011 - R\$ 26.447.402

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Construção do CIC, conclusão da implantação do SDCD e PES nas unidades operacionais da FAFEN-SE.

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

32230.25.785.1045.7046.0020

Implantação da Malha de Gasodutos da Região Nordeste

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Processo conclusivo de gasodutos e projetos de interligação, estações de compressão e distribuição.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 357.778.979,00

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 55.239.382 - 2009 - R\$ 20.000.000

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Atendimento das obrigações contratuais pertinente a conclusão dos projetos em andamento.

Alínea  $m{f}$ : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

Funcional (código)

32230.25.753.0288.3161.0041

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria Presidente Getúlio Vargas - REPAR (PR) (Refinaria Adaptada - % de execução física)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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 Hidrodessulfurização de Gasolina, Unidade de Recuperação de Enxôfre, Ampliação da Unidade de Destilação à Vácuo. Unidade de Reforma Catalítica, Unidade de Hidrocraqueamento Catalítico.

Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

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 C: 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
32230.25.753.0288.3157.0035	Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria de Capuava - RECAP (SP) - (Refinaria Adaptada - % de
	execução física)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Unidade de Propeno concluída. Demais unidades, prioritariamente, em elaboração dos projetos executivos e início de obras civis.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 1.173.717.413.00

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 211.516.077 - 2009 - R\$ 743.824.238 - 2010 - R\$ 213.957.463 - 2011 - R\$ 192.200.000

Alínea C: 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
32230.25.753.0288.3155.0035	Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria de Paulínia - REPLAN (SP) - (Refinaria
	Adaptada - % de execução física)

Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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 C: 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 Petroleo Nacional e adequar o grau de contaminantes de enxôfre dos derivados. A ação será calcada 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. Comõe 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

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 C: 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
32230.25.753.0288.3143.0031	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 Petroleo Nacional e adequar o grau de contaminantes de enxofre nos derivados. A ação será calcada na efetivação de adaptações das unidades existentes e construção de novas unidades, visando permitir maior processamento de petróleo peado 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 expansor, duas Unidades de Hidrotratamento de Diesel, uma Unidade DEA, Unidade de Hidrotratamento de Nafta de Coque, Unidade de Reforma Catalítica, Ampliação da 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 Expansor, 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 C: 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 $m{f}$ : 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
32230.25.753.0288.3135.0033	
	de execução física)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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 C: 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)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Aumentar o processaemnto de Petroleo nacional e adequar o grau de contaminantes do Enxôfre nos derivados. ação será calcada na efetivação de adpatações 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.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Ampliação das Unidades de Destilação U-4 e U-32 concluídas. Demais unidades, prioritariamente, em elaboração dos projetos executivos e início das obras

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 4.256.782.088,00

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>C</b>	: Cronogra	ma físico-fi	inanceiro p	ara a conc	lusão
Ċ		F:	0000	D# 070	0044

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 373.934.467 - 2009 - R\$ 1.754.107.825 - 2010 - R\$ 525.000.000 - 2011 - R\$ 236.500.000

Alínea C: 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) 32230.25.753.0288.3125.0035

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Refinaria Presidente Bernardes de Cubatão - RPBC (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 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.

# Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Prioritariamente em elaboração dos projetos executivos e início das obras civis.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 2.284.053.248.00

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 712.626.111 - 2009 - R\$ 1.041.506.670 - 2010 - R\$ 182.700.000 - 2011 - R\$ 170.039.470

#### Alínea C: 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

32230.25.753.0288.119J.0023

Implantação da Refinaria Premium II, no estado do Ceará - (Obra Executada - % de execução física)

### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

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 😉 : 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)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32230.25.753.0288.117S.0041	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 C: 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.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida	l
32230.25.753.1045.1C18.0033	Ampliação da Capacidade de Escoamento de Gás Natural de Cabiúnas para a Refinaria Duque de Caxias para 15MM m3/dia -	ı
	RJ - (Obra Executada - % execução física)	ı

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 C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Atendimento das obrigações contratuais conforme evolução do projeto.

#### Alínea $m{f}$ : 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)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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

# Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Processo conclusivo de gasodutos e projetos de interligação, estações de compressão e distribuição.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 234.597.174.00

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Atendimento das obrigações contratuais conforme evolução do projeto.

#### Alínea $m{f}$ : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 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)

32230.25.752.1044.3117.0040

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

Implantação de Usinas Eólicas para Geração de Energia Elétrica - na Região Sul - (Usina Implantada - % execução física)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Implementação de obra para instalação de usina eólica piloto no Rio Grande.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 169.061.520.00

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 500.002 - 2009 - R\$ 20.500.000 Cron

Cronograma Físico: 2008 - 1 - 2009 - 2

Alínea €: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Atendimento as obrigações contratuais prevista no projeto e em de acordo com cronograma de implementação da obra.

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

32230.25.753.0290.111S.0032

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)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

O projeto encontra-se Fase III.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 1.248.742.463,00

## Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 43.926.655 - 2009 - R\$ 50.042.327 - 2010 - R\$ 708.263.446 - 2011 - R\$ 12.365.056

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Para 2009 estão previstos:

#### Alínea $m{f}$ : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 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)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32230.25.785.0290.111R.0033	Ampliação da Capacidade de Escoamento de GLP, de 0,5 MM t/a

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)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

# Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Projeto encontra-se em fase 3. Aguardando liberação do Licenciamento Ambiental.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 480.000.000,00

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 173.610.000 - 2009 - R\$ 429.431.572

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Esta previsto para 2009.

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	
32230.25.785.0290.11UN.0035	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)	

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Efetuar melhorias de ordem operacional no Terminal de São Sebastião e nos oleodutos OSVAT e OSBAT, visando aumentar a capacidade e confiabilidade das operações.

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

- Projetos para Instalação das Bombas e do Transiente Hidráulico concluídos.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 287.331.851.00

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 52.800.783 - 2009 - R\$ 30.599.854 - 2010 - R\$ 13.908.563

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Para o ano de 2009 estão previsto:

#### Alínea f : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 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)

32230.25.785.0290.11SW.0030

### Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

Implantação de Sistema de Escoamento de Álcool (Ribeirão Preto-SP / REPLAN / Ilha Dágua-RJ) - Na Região Sudeste - (Obra Executada - % de execução física)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Adequação e ampliação de instalações existentes, construção de novas instalações, realização de investimentos à medida que o mercado de etanol for sendo desenvolvido.

# Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

O programa de alcooldutos está estruturado em quatro fases:

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 2.550.000.000,00

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 64.266.363 - 2009 - R\$ 76.645.669 - 2010 - R\$ 559.741.335 - 2011 - R\$ 251.630.579

### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Estão previstas várias ações para 2009, entre elas:

### Alínea $\hat{m{f}}$ : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

### Funcional (código)

32230.25.785.0290.11SM.0023

# Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

Implantação de Terminal de Derivados com capacidade de 150 mil m3, em Pecém (CE) - No Estado do Ceará - (Obra Executada - % de execução física)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Receber, armazenar e disponibilizar, para as distribuidoras de produtos, derivados recebidos no porto de Pecém (CE).

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

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.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 282.518.881,00

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 42.735.097 - 2009 - R\$ 22.407.481 - 2010 - R\$ 108.489.296

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Obras de Terraplenagem e Arruamento Primário.

### Alínea f: Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 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)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida	
32230.25.753.0290.10TF.0033	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)	
Alínea a: Especificação do objeto da et	apa ou da obra.	
	processamento de GN no Terminal de Cabiúnas, compreendendo a construção das unidades URL III, UPCGN III, UTGN II, off- Il para GLP e do GASDUC I para LGN.	
Alínea <b>b</b> : Estágio em que se encontra:		
	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.	
Alínea C : Valor do projeto		
R\$ 938.201.968,00		
Alínea <b>d</b> : Cronograma físico-financeiro	para a conclusão	
Cronograma Financeiro: 2008	- R\$ 446.949.168 - 2009 - R\$ 264.657.043 - 2010 - R\$ 125.813.050	
Alínea e: Etapas a serem executadas co	línea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009	
Conclusão da construção & me transporte de LGN e do OSDU	ontagem das unidades de processo UPCGN III, URL III, UTGN II e OFF SITES.  Adaptação do GASDUC I para l'ORTE II para transporte de GLP.	
Alínea f : Demonstração de que os custo	s da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.	
Não se aplica		

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida	
32230.25.785.0290.1192.0035	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)	

### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Desenvolvimento do projeto, elaboração do plano de implementação e construção do duto e do novo píer encontra-se na fase 1 - Projeto Básico

## Alínea C: Valor do projeto

R\$ 1.248.742.463,00

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro:

Cronograma Físico:

### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Em 2009 estão previstos a realização do Projeto Básico; EIA RIMA - Estudo de Impacto Ambiental / Relatório de Impacto ambiental; o FEED - Front End

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

## Funcional (código)

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

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 C: 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

#### Funcional (código)

32230.25.753.0290.1C24.0043

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

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 C: 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

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

Funcional (código)

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

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)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Elevar a capacidade de recebimento de petróleo para a REPLAN para 63.000 m3/dia.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Projeto encontra-se em fase de execução

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 274.987.915.00

## Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 57.433.063 - 2009 - R\$ 49.472.306 - 2010 - R\$ 38.262.623

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Previsto o início da Operação Assistida em 2009.

## Alínea $m{f}$ : 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

Ampliação e Modernização do Centro de Pesquisas da Petrobras - CENPES (RJ) - no Estado do Rio de Janeiro

### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

32230.25.752.0296.1029.0033

Ampliar a capacidade de pesquisa, desenvolvimento e engenharia básica do Centro de Pesquisa Leopoldo Américo Miguez de Mello - CENPES (RJ)

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Já concluída a fundação que suportará a estrutura metálica da obra do prédio principal.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 691.897.120.00

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 300.000.000 - 2009 - R\$ 507.072.516

Cronograma Físico:

### Alínea C: 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.

#### Alínea $\hat{m{f}}$ : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 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)

32230.25.752.0296.10WL.0054

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

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)

### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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 proporcional 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.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Implantação de ciclo combinado na Usina Termelétrica de Três Lagoas, proporcionando um acréscimo de 94 MW na capacidade de geração.

### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 434.532.611,00

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 9.783.580 - 2009 - R\$ 115.246.044 - 2010 - R\$ 110.000.000

#### Alínea C: 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)

32230.25.752.0296.10WJ.0035

#### Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

Implantação da Usina Termelétrica de Cubatão com 216 MW, em Cubatão (SP) - No Estado de São Paulo - (Usina Implantada - % execução física)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Conclusão, comissionamento e adequação operacional do projeto.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 743.536.761.00

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 528.077.620 - 2009 - R\$ 226.856.286

Cronograma Físico:

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 🖰 : 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)

32230.25.752.0295.10WI.0043

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

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)

Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Produzir Energia Elétrica, aumentando sua eficiência pelo fechamento do ciclo.

Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Implantação da 2ª Fase da Usina Termelétrica de Canoas com acréscimo de produção de 90 MW.

Alínea **C**: Valor do projeto R\$ 273.733.077.00

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 33.955.930 - 2009 - R\$ 44.226.720

Cronograma Físico:

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Atendimento das obrigações contratuais conforme evolução do projeto.

Alínea  $m{f}$ : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

Funcional (código)

32230.25.752.0294.1J37.0029

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

Modernização e Adequação do Sistema de Produção da Usina Termoelétrica Celso Furtado (TERMOBAHIA), com 260 MW, em São Francisco do Conde (BA) - (Obra executada - % execução física)

Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Ampliação da UTE e modificação na sua configuração, agregando ao sistema atual os seguintes equipamentos:

2009: 30

Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Continuidade de obras de melhorias e adequação aos padrões de segurança da Petrobras.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 467.185.000,00

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Físico: 2008:

2008: 1

2010: 69

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Atendimento das obrigações contratuais conforme evolução do projeto.

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

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida	
32239.25.692.0283.3348.0001	Ampliação e Modernização da Infra-Estrutura Varejista de Distribuição de Derivados de Petróleo, Gás Natural e	
	Biocombustíveis - (Unidade Implantada - Unidade)	

#### Alínea a: 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.

# Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

A construção de postos de serviços envolve:

### Alínea C : Valor do projeto

R\$ 1.696.186.989,00

### Alínea d: 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

# Alínea 🖰 : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

A construção de postos de serviços envolve:

### Alínea f: Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

# 32.267 COMPANHIA DE ELETRICIDADE DO ACRE - ELETROACRE

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida	
25.752.0273.11x8.0012	Ampliação da Rede Rural de Distribuição de Energia Elétrica - Luz para Todos no Estado do Acre	
	Unidade Consumidora = 7.350	
Alínea <b>a</b> : Especificação do objeto da eta	apa ou da obra	
Alínea <b>b</b> : Estágio em que se encontra		
Obra em execução		
Alínea C : Valor do projeto		
R\$ 94.204.200.00		

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 C: 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 Ampliação do sistema de Transmissão no Estado do Piauí

Alínea a: 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

Ampliação da Rede Rural de Distribuição de Energia Elétrica no Estado do Piauí - Programa Luz para Todos

Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Estão em fase de desenvolvimento dos projetos básicos que serão submetidos à aprovação da Eletrobrás para financiamento

Alínea C: Valor do proieto

Valor R\$ 63.532.528,00

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Percentual de execução física: 1° TRI - 16,8 %; 2º TRI - 39,8 %; 3º TRI 31,6 % E 4º TRI 11,8

Alínea C: 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 guarto trimestre R\$ 7.514.469

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 o restante em 2010.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

20273.11YL

Promover o acesso a energia elétrica a famílias de baixo poder aquisitivo, escolas, postos de saúde e sistemas de bombeamento

Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

A pesar do atraso no cumprimento das metas estabelecidas, o programa está em andamento

Alínea C: Valor do projeto

Valor R\$ 203.500.000

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Percentual de execução física: atender 39.648 unidade consumidoras sem energia elétrica em 2009

Alínea C: 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

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	Modernização e Adequação do Sistema de Comercialização e Distribuição - Redução de Perdas

#### Alínea a: 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

Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Estão em fase de elaboração do projeto básico para serem submetidos a Eletrobrás para aprovação

Alínea C: Valor do projeto

Valor R\$ 36.888.200

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Percentual de execução física: atender 178.452 unidade consumidoras sem medição 2009

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Primeiro trimestre R\$ 9.222.050 ; segundo trimestre R\$ 9.222.050; terceiro trimestre R\$ 9.222.050 e quarto trimestre R\$ 9.222.050

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

# 32.270

# CENTRAIS ELÉTRICAS DE RONDÔNIA S/A - CERON

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
0273.11XI.0011	Ampliação da Rede Rural de Distribuição de Energia Elétrica no Estado de Rondônia - Programa Luz para Todos

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

elétrica à área rural, cuia previsão de atendimento para o Estado de Rondônia é de 48,265 novos consumidores rurais até 2010.

#### Alínea **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.

#### Alínea C: 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.

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Programa até 2010.

#### Alínea 🖰 : 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.

Alínea  $m{f}$  : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

# 32.271 Transportadora Brasileira Gasoduto Bolívia-Brasil S.A

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)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32271.25.785.1045.103Y.0001	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)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Construção de estações de bombeamento e looping para ampliação da capacidade de transporte da Perna Sul do gasoduto Bolívia-Brasil.

# Alínea C: Valor do projeto

R\$ 249.892.062.00

## Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 54.881.575 - 2009 - R\$ 139.333.982 - 2010 - R\$ 32.934.000

### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

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.

#### Alínea f: Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

# 32.274 Petrobras Transporte S.A - Transpetro

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32274.25.753.0290.1063.0001	Aquisição de Navios em Estaleiros Nacionais - Nacional - (Navio recebido - Unidade)

### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Aguisição de 44 navios a serem construídos em estaleiros brasileiros

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Na primeira fase do Programa de Modernização e Expansão da Frota - PROMEF -, o estágio é:

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 6.924.164.507,00

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 188.019.520 - 2009 - R\$ 428.845.389 - 2010 - R\$ 1.373.999.050 - 2011 - R\$ 1.069.466.525

### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Etapas a serem executadas: o projeto de construção dos navios do PROMEF estará em fase de execução em 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  $m{f}$  : 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
	Implantação da Usina Termelétrica Candiota III (Fase C), com 350 MW (RS)
25.752.029.511.270.000	Unidade de medida = % da execução física

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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 MWmédios, 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.

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

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.

#### Alínea C : Valor do projeto

Financiamento via ELETROBRÁS), este valor contempla a estimativa de juros durante a construção.

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

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.

#### Alínea e: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

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.

### Alínea f: Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

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.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
	Revitalização da Usina Termelétrica Presidente Médici com 446 MW em Candiota (RS)
25.752.029.533.720.000	Unidade de medida = % da execução física

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 C: 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 trifluxo das fases A e B, recuperação das pontes rolantes das fases A e B e pórtico da tomada d'água.

#### Alínea $m{f}$ : 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.

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32280.25.753.0288.5085.0083	Modernização e Adequação dos Sistemas de Produção da Refinaria Alberto Pasqualini - REFAP (RS) (Obra
	Executada - % de execução física)

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 C: 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 $m{f}$ : 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

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32308.25.785.1045.12BB.0013	Implantação do Gasoduto Urucu-Coari-Manaus com 417 km - No Estado do Amazonas - (Obra Executada - % execução
	física)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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 m³/dia.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Projeto avançado, com mais de 70% de realização concluída.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 100.733.859

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008: R\$ 29.080.012 - 2009: R\$ 61.297.643 - Cronograma Físico: 2008: 46 - 2009 - 9

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Atendimento das obrigações contratuais pertinente ao final do projeto.

#### Alínea f : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 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)

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

32308.25.785.1045.12AY.0030

Ampliação da Malha de Gasodutos da Região Sudeste - (Obra Executada -% execução física)

#### Alínea a: Especificação do obieto da etapa ou da obra.

Permitir o atendimento da crescente demanda de gás natural no Sudeste por meio da melhoria e adequação da infra-estrutura de escoamento de gás

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Construção e montagem de ramais, estações de compressão e entrega de gás, "city-gates" e equipamentos de medição e controle.

### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 4.451.968.752

## Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008: R\$ 1.444.588.112 - 2009: R\$ 2.103.762.062

Cronograma Físico: 2008: 22 - 2009: 29

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

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.

### Alínea $\hat{m{f}}$ : 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

32308.25.785.1045.1C51.0030

Implantação do Gasoduto Cacimbas - Vitória (ES) com 128 Km - Na Região Sudeste - (Gasoduto implantado - % execução física)

### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Construção de gasoduto de 128 km de extensão, 16 polegadas de diâmetro, com capacidade para transportar 4 milhões m³/dia de gás.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Etapa de construção concluída, em elaboração pontos de distribuição e interligação.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 277.457.757

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 38.245.860 - 2009 - R\$ 800.000

#### Alínea e: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Atendimento das obrigações contratuais pertinente a conclusão da obra e elaboração de pontos de distribuição e interligação.

#### 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

32308. 25.785.1045.12AX.0020

Ampliação da Malha de Gasodutos da Região Nordeste - (Obra Executada - % execução física)

Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

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.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Construção e montagem de gasodutos, ramais, estações de compressão e entrega de gás, "city-gates" e equipamentos de medição e controle.

### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 1.482.289.635

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008: R\$ 411.540.092 - 2009: R\$ 615.424.166

Cronograma Físico: 2008:

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

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.

Alínea f: Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

# 32.317 SFE - Sociedade Fluminense de Energia Ltda

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
32317.25.752.0296.1C63.0033	Modernização e Adequação do Sistema de Geração da Usina Termelétrica Barbosa Lima Sobrinho (Eletrobolt), com 390 MW,
	(RJ) - no Estado do Rio de Janeiro

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Implementação de melhorias contemplando instalações de novos sistemas e equipamentos para adequar as novas condições operacionais e/ou segurança da UTE ELETROBOLT.

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Continuidade de obras de melhorias e adequação aos padrões de segurança da Petrobras.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 117.086.221

### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 9.088.500 - 2009 - R\$ 3.827.500 - 2010 - R\$ 1.173.266

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Atendimento dos compromissos contratuais assumidos para elaboração do projeto.

#### Alínea f : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 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

Funcional (código)

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

32318.25.752.0296.1C65.0033

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)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

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.

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Continuidade de obras de melhorias e adequação aos padrões de segurança da Petrobras.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 594.614.565

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 22.201.000 - 2009 - R\$ 11.120.000

Cronograma Físico:

Alínea C: 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

# PETROBRAS BIOCOMBUSTÍVEIS S.A - PETROBIO

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
--------------------	---

25.753.1409.119L.0026

Construção de Unidade de Produção de Biodíesel Premium, no Estado de Pernambuco (PE)

## Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Implantação de uma planta Premium no Brasil com capacidade de processamento de 300 mil ton/ano (348 mil m3/ano), para produção de biodíesel, a partir de óleos vegetais diversos, com tecnologia Petrobras.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Licenciamento Ambiental.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 347,4 milhões

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Cronograma Financeiro: 2008 - R\$ 900.000 - 2009 - R\$ 116.100.000 - 2010 - R\$ 230.400.000

#### Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Projeto Executivo - Fase de suprimento, construção e montagem.

Alínea f : Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

Não se aplica

32.334

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	Implantação da Fábrica de Hemoderivados e Biotecnologia - no Estado de Pernambuco
	Fábrica implantada - % de execução física.

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Unidade Industrial Modular para Produção de Hemoderivados e Produtos Biotecnológicos, composta com os seguintes módulos.

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.)

### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Foram iniciadas as obras de terraplanagem em junho de 2008.

#### Alínea C: Valor do projeto

R\$ 316.378.000,00

#### Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

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.

#### Alínea e: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

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.

Aquisição de robô para B01, linha de envase e três liofilizadores para B03 e encomenda de equipamentos para demais

Equipamentos: 66.679 blocos.

TOTAL: 135.929

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

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
3322	ADEQUAÇÃO DA INFRA-ESTRUTURA DE PRODUÇÃO E DISTRIBUIÇÃO

#### Alínea **a** : Especificação do objeto da etapa ou da obra.

RASTREAMENTO DE OBJETÓS – 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.

# Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

dezembro/09.

Alínea **C**: Valor do projeto R\$ 149.000.000,00

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 Juho - R\$ 33.700.000 Juho - 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 C: 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 $m{f}$ : 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)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
3228	ADEQUAÇÃO DA INFRA-ESTRUTURA DE ATENDIMENTO - CORREIOS

## Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

INSTALAÇUES DE AGENCIAS DE CURREIOS PROPRIAS - Esse projeto tem como objetivo atender as orientações da PRT 310/98 e realizar expansao 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

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:

Em processo de definição das obras, equipamentos, kits, softwares e soluções a serem contempladas para o período de ianeiro a dezembro/09.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 129.000.000,00

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

Fevereiro - R\$ 4.304.531

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Instalações de Agências de Correios Próprias - Instalação de 288 agências de correios próprias. Metas de Universalização de Serviços de Atendimento - Aquisição de 1.000 kits para instalação e manutenção de AGCs. Modernização da Rede de Atendimento - Aquisição de 10.382 equipamentos destinados às agências de correios próprias. Modernização do Parque de Máquinas de Franquear - Aquisição de 626 equipamentos e soluções para máquinas digitais. Sistema do Gerenciamento da Espera e do Atendimento – SGEA - Instalação da solução SGEA em 14 unidades de atendimento. Correio Híbrido Postal - Implantação da 1ª. Fase nos Centros de Controle, Tratamento de Dados e de Produção Exclusivos

Alínea f: Demonstração de que os custos da obra atendem ao disposto no art. 109 do PLDO 2009.

O projeto, nos municípios brasileiros, é realizado em imóveis próprios, cedidos, doados e locados. Para os casos em que houver necessidade de realização de obras nos imóveis para instalação das agências, os custos unitários dos materiais e serviços das obras serão executados conforme o disposto no Artigo 109 do PLDO 2009.

# 52.212 EMPRESA BRASILEIRA DE INRA-ESTRUTURA AEROPORTUÁRIA - INFRAERO

Funcional (código)  Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida	
---	--

0631.10Z4.0035 CONSTRUÇÃO DA SEGUNDA PISTA DO AEROPORTO INTERNACIONAL DE CAMPINAS

Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Desapropriação de áreas e construção da segunda pista de pouso e da taxiway. Apoio técnico à fiscalização e ações de meio ambiente.

Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Conclusão do processo licitatório para contratação do projeto e continuidade das ações de desapropriações da área.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 488.886.448,00

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

2009 - R\$ 34.221.908.00 2010 - F

2010 - R\$ 189.417.532,00 2011 - R\$ 197.647.008,00

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Elaboração do projeto e continuidade das ações de desapropriação.

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

Funcional (código) Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

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.

0631.1000.0035

RECUPERAÇÃO E REFORÇO ESTRUTURAL DOS SISTEMAS DE PISTAS DO AEROPORTO INTERNACIONAL DE CAMPINAS

### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Reforço com alargamento da pista de táxi para alternativa de pouso e decolagem e reforma e recapeamento da pista de pouso, ampliação do pátio do teça e construção do novo pátio de aviação geral, apoio técnico à fiscalização e ações de meio ambiente

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Conclusão do processo licitatório para a contratação do projeto.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 85.004.475.00

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

2009 - R\$ 5.500.428.00

2010 - R\$ 77.861.463.00

Alínea C: Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Elaboração do projeto

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

Funcional (código)	Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida
	REVITALIZAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DOS TERMINAIS DE PASSAGEIROS E DEMAIS INSTALAÇÕES DE APOIO DO
0631.7J01.0033	AEROPORTO DO GALEÃO (TPS 2)

#### Alínea a: Especificação do objeto da etapa ou da obra.

Complementação e reforma das instalações do TPS 2 do Galeão, com intervenções nas instalações hidrosanitárias, de combate a incêndio, elétricas, de ar condicionado, de automação predial, sistemas de transporte de bagagens, inspeção de passageiros e bagagens, telecomunicações, elevadores, escadas rolantes e intervenções com a atualização de projetos executivos de engenharia existentes, apoio técnico à fiscalização e ações de meio ambiente.

#### Alínea **b** : Estágio em que se encontra:

Sistema de combate a incêndio.

Alínea C: Valor do projeto

R\$ 298.069.636.00

Alínea d: Cronograma físico-financeiro para a conclusão

2009 - R\$ 42.078.000.00

2010 - R\$ 235,991,636,00

Alínea 🛭 : Etapas a serem executadas com as dotações consignadas no Projeto de Lei Orçamentária de 2009

Execução de obras civis, instalações hidrosanitárias e sistema de combate a incêndio.

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

Funcional (código)

Descritor da ação/localizador/produto/unidade de medida

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

3º 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 C: 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 marguise Eixo 64

Alínea  $m{f}$  : 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

