

**Plano Plurianual 2008-2011**

Anexo III – Programas de Governo – Finalístico

Objetivo de Governo *Implantar uma infra-estrutura eficiente e integradora do Território Nacional*  
 Objetivo Setorial *Promover a adequação à demanda da produção de derivados de petróleo e outros combustíveis líquidos*

Programa **0285 Indústria Petroquímica** Órgão Responsável **32000 Ministério de Minas e Energia (MME)**

Objetivo *Ampliar a oferta de produtos da indústria petroquímica nacional para atendimento ao mercado*

Público-alvo *Consumidores de produtos petroquímicos*

**AÇÕES DA ESFERA INVESTIMENTO DAS ESTATAIS**

**Projetos**

Cód.	Título	Produto (unidade de medida)	Início Término	Órgão Executor	Valor Total Estimado	Regionalização		Financeiro/Físico			
								2008	2009	2010	2011
124V	Implantação de Unidade de Produção de Fertilizantes Nitrogenados, com Capacidade Produtiva de 1.109 Mil Toneladas/Ano de Uréia e 796 Mil Ton/Ano de Amônia	Obra executada (% de execução física)	08/2009 09/2013	MME	3.995.999.717 100	Nacional	R\$ Meta	- -	40.300.000 14	201.904.000 21	1.114.000.000 25
124T	Construção da Unidade de Petroquímicos Básicos do Complexo Petroquímico do Rio de Janeiro (COMPERJ) - RJ	Obra executada (% de execução física)	08/2009 12/2013	MME	9.600.000.000 100	Sudeste	R\$ Meta	- -	1.049.903.513 6	3.655.595.000 9	3.278.000.000 25
124O	Construção de Unidades de Etilbenzeno e Estireno do Complexo Petroquímico do Rio de Janeiro (COMPERJ) - RJ	Obra executada (% de execução física)	08/2009 12/2014	MME	796.000.000 100	Sudeste	R\$ Meta	- -	74.965.762 2	192.786.000 9	250.000.000 13
124Q	Construção de Unidade de Etilenoglicol do Complexo Petroquímico do Rio de Janeiro (COMPERJ) - RJ	Obra executada (% de execução física)	08/2009 12/2014	MME	1.000.000.000 100	Sudeste	R\$ Meta	- -	81.929.332 3	238.485.000 9	295.000.000 14
124R	Construção das Unidades de PTA e PET do Complexo Petroquímico do Rio de Janeiro (COMPERJ) - RJ	Obra executada (% de execução física)	08/2009 12/2014	MME	1.900.000.000 100	Sudeste	R\$ Meta	- -	165.923.934 2	450.319.000 9	608.000.000 16
124S	Construção das Unidades de Polietileno e Polipropileno do Complexo Petroquímico do Rio de Janeiro (COMPERJ) - RJ	Obra executada (% de execução física)	08/2009 12/2014	MME	2.000.000.000 100	Sudeste	R\$ Meta	- -	157.291.410 2	494.281.000 9	640.000.000 16
125U	Implantação de Complexo de Poliéster e Resina PET, em Ipojuca (PE).	Obra executada (% de execução física)	08/2009 12/2011	MME	1.569.762.700 100	Nordeste	R\$ Meta	- -	417.088.461 39	825.127.000 60	327.547.239 1
125T	Implantação da Unidade de Ácido Tereftálico (PTA) em Ipojuca (PE)	Obra executada (% de execução física)	08/2009 12/2010	MME	1.790.925.175 100	Nordeste	R\$ Meta	- -	1.183.880.175 39	607.045.000 61	

**Plano Plurianual 2008-2011**

Anexo III – Programas de Governo – Finalístico

Objetivo de Governo *Implantar uma infra-estrutura eficiente e integradora do Território Nacional*  
Objetivo Setorial *Promover a adequação à demanda da produção de derivados de petróleo e outros combustíveis líquidos*

---

Programa **0288 Refino de Petróleo** Órgão Responsável **32000 Ministério de Minas e Energia (MME)**

---

Objetivo *Ampliar e modernizar o parque de refino, ofertando derivados de petróleo em conformidade com a demanda e qualidade requeridas pelo mercado, maximizando o uso de matéria-prima nacional*  
Público-alvo *Consumidores de produtos petroquímicos*

**AÇÃO DA ESFERA INVESTIMENTO DAS ESTATAIS**

**Projeto**

Cód.	Título	Produto (unidade de medida)	Início Término	Órgão Executor	Valor Total Estimado	Regionalização		Financeiro/Físico			
								2008	2009	2010	2011
125M	Implantação da Refinaria Potiguar Clara Camarão	Obra executada (% de execução física)	08/2009 03/2011	MME	353.100.000 100	Nordeste	R\$ Meta	- -	100.000 1	288.782.000 68	64.218.000 31

**Plano Plurianual 2008-2011**

Anexo III – Programas de Governo – Finalístico

Objetivo de Governo *Implantar uma infra-estrutura eficiente e integradora do Território Nacional*  
Objetivo Setorial *Promover o aumento da produção nacional, da oferta e da infra-estrutura de transporte e distribuição de gás natural*

---

Programa **0290 Transporte de Petróleo, Derivados, Gás Natural e Biocombustíveis** Órgão Responsável **32000 Ministério de Minas e Energia (MME)**

---

Objetivo *Prover infra-estrutura de armazenamento e transporte de petróleo, derivados e biocombustíveis adequada ao aumento da demanda e às exigências ambientais*

Público-alvo *Consumidores de petróleo e derivados*

**AÇÃO DA ESFERA INVESTIMENTO DAS ESTATAIS****Projeto**

Cód.	Título	Produto (unidade de medida)	Início Término	Órgão Executor	Valor Total Estimado	Regionalização		Financeiro/Físico			
								2008	2009	2010	2011
125Q	Construção de Barcaças e Empurradores para Movimentação de Etanol na Hidrovia Tietê - Paraná	Comboio construído (% de execução física)	08/2009 12/2014	MME	272.000.000 100	Nacional	R\$ Meta	- -	100.000 1	1.000.000 1	11.700.000 1

**Plano Plurianual 2008-2011**

Anexo III – Programas de Governo – Finalístico

Objetivo de Governo *Implantar uma infra-estrutura eficiente e integradora do Território Nacional*Objetivo Setorial *Garantir o equilíbrio entre oferta e demanda de energia elétrica, com qualidade, confiabilidade e modicidade tarifária*

---

**Programa 0295 Energia na Região Sul**Órgão Responsável **32000 Ministério de Minas e Energia (MME)**

---

Objetivo *Ampliar a capacidade de oferta de geração e transmissão de energia elétrica na Região Sul*Público-alvo *Consumidores de energia elétrica da Região Sul***AÇÃO DA ESFERA INVESTIMENTO DAS ESTATAIS****Projeto**

Cód.	Título	Produto (unidade de medida)	Início Término	Órgão Executor	Valor Total Estimado	Regionalização		Financeiro/Físico			
								2008	2009	2010	2011
126T	<b>Interligação Elétrica Brasil - Uruguai: Implantação da SE Candiota 525/230kV/600MVA; Seccionamento da LT Presid. Médice-Bagé, 230kV/1 km; Construção das LTs: Presid. Médice-Candiota, 230kV/9 km, e SE Candiota-fronteira Brasil/Uruguai, 525kV/57 km</b>	<b>Obra realizada</b> <i>(% de execução física)</i>	09/2009 12/2011	MME	<b>125.730.000</b> <i>100</i>	Sul	R\$ Meta	- -	<b>830.000</b> <i>1</i>	<b>40.000.000</b> <i>32</i>	<b>84.900.000</b> <i>67</i>

**Plano Plurianual 2008-2011**

Anexo III – Programas de Governo – Finalístico

Objetivo de Governo *Implantar uma infra-estrutura eficiente e integradora do Território Nacional*Objetivo Setorial *Garantir o equilíbrio entre oferta e demanda de energia elétrica, com qualidade, confiabilidade e modicidade tarifária*Programa **0297 Energia na Região Norte**Órgão Responsável **32000 Ministério de Minas e Energia (MME)**Objetivo *Ampliar a capacidade de oferta de geração e transmissão de energia elétrica da Região Norte e exportar os excedentes para as demais regiões do Sistema Interligado Nacional*Público-alvo *Consumidores de energia elétrica da Região Norte***AÇÕES DA ESFERA INVESTIMENTO DAS ESTATAIS****Projetos**

Cód.	Título	Produto (unidade de medida)	Início Término	Órgão Executor	Valor Total Estimado	Regionalização		Financeiro/Físico			
								2008	2009	2010	2011
125Y	Implantação da Estação Retificadora Porto Velho (RO) - 500 KV CC - 3150 MW e da Estação Inversora Araraquara 2 (SP) - 500KV CC - 2950 MW	Estação implantada (% de execução física)	08/2009 05/2012	MME	1.501.000.000 100	Nacional	R\$ Meta	- -	1.000.000 0	400.000.000 27	600.000.000 40
125V	Implantação do Sistema de Transmissão Jauru – Porto Velho (987 Km – 230 KV) – (MT/RO)	Sistema implantado (% de execução física)	08/2009 08/2011	MME	412.251.000 100	Nacional	R\$ Meta	- -	100.000 0	206.075.500 50	206.075.500 50
125W	Implantação do Sistema de Transmissão Porto Velho – Rio Branco (487 Km – 230 KV) – (RO/AC)	Sistema implantado (% de execução física)	08/2009 08/2011	MME	239.266.000 100	Nacional	R\$ Meta	- -	1.000.000 0	119.133.000 50	119.133.000 50

**Plano Plurianual 2008-2011**

Anexo III – Programas de Governo – Finalístico

Objetivo de Governo *Implantar uma infra-estrutura eficiente e integradora do Território Nacional*Objetivo Setorial *Estimular as atividades de pesquisa geológica, a exploração e produção de hidrocarbonetos e recursos minerais e difundir o conhecimento geológico*


---

Programa **0480 Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico nas Áreas de Petróleo e Gás Natural** Órgão Responsável **32000 Ministério de Minas e Energia (MME)**


---

Objetivo *Desenvolver tecnologia de processos, produtos e serviços para o segmento de petróleo e gás natural*Público-alvo *Petrobrás, Universidades e Centros de Desenvolvimento de Tecnologia***AÇÕES DA ESFERA INVESTIMENTO DAS ESTATAIS****Atividade**

Cód.	Título	Produto (unidade de medida)	Início Término	Órgão Executor	Valor Total Estimado	Regionalização		Financeiro/Físico			
								2008	2009	2010	2011
20CZ	Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Biocombustíveis	Pesquisa realizada (unidade)		MME		Nacional	R\$ Meta	-	46.850.736	95.154.000	46.850.736
								-	1	2	1

**Projeto**

Cód.	Título	Produto (unidade de medida)	Início Término	Órgão Executor	Valor Total Estimado	Regionalização		Financeiro/Físico			
								2008	2009	2010	2011
124U	Implantação do Núcleo Experimental de Processos Ecoeficientes - NEPE (MG)	Obra executada (% de execução física)	08/2009 12/2011	MME	19.000.000 100	Sudeste	R\$ Meta	-	3.595.284	12.300.000	3.104.716
								-	1	53	46

**Plano Plurianual 2008-2011**

Anexo III – Programas de Governo – Finalístico

Objetivo de Governo *Implantar uma infra-estrutura eficiente e integradora do Território Nacional*Objetivo Setorial *Promover o aumento da produção nacional, da oferta e da infra-estrutura de transporte e distribuição de gás natural*Programa **1045 Brasil com Todo Gás**Órgão Responsável **32000 Ministério de Minas e Energia (MME)**Objetivo *Promover o uso de gás natural de forma segura e continuada a preços competitivos e aumentar a capacidade e a flexibilidade de seu transporte*Público-alvo *Consumidores de gás natural***AÇÕES DA ESFERA INVESTIMENTO DAS ESTATAIS****Projetos**

Cód.	Título	Produto (unidade de medida)	Início Término	Órgão Executor	Valor Total Estimado	Regionalização		Financeiro/Físico			
								2008	2009	2010	2011
125K	Estudos para Implantação do Complexo de GNL	Estudo realizado	08/2009	MME	94.996.000	Nacional	R\$	-	10.000.000	69.700.000	15.296.000
		(% de execução)	12/2011		100		Meta	-	1	96	3
125R	Estudo para Implantação de Unidade Flutuante de Liquefação de GNL Embarcada (GNLE)	Estudo realizado	08/2009	MME	94.998.000	Sudeste	R\$	-	5.000.000	73.800.000	16.198.000
		(% de execução)	12/2011		100		Meta	-	1	95	4

**Plano Plurianual 2008-2011**

Anexo III – Programas de Governo – Finalístico

Objetivo de Governo *Promover o crescimento econômico ambientalmente sustentável, com geração de empregos e distribuição de renda*Objetivo Setorial *Ampliar a participação da agroenergia na matriz energética***Programa 1409 Desenvolvimento da Agroenergia**Órgão Responsável **32000 Ministério de Minas e Energia (MME)**Objetivo *Ampliar a participação da agroenergia na matriz energética nacional, de forma sustentável e competitiva*Público-alvo *Produtores rurais, suas associações e cooperativas, produtores industriais, fabricantes de bens de capital, instituições de pesquisa, consumidores finais de energia e países com potencial para o desenvolvimento de suas indústrias locais de biocombustíveis***AÇÕES DA ESFERA INVESTIMENTO DAS ESTATAIS****Projetos**

Cód.	Título	Produto (unidade de medida)	Início Término	Órgão Executor	Valor Total Estimado	Regionalização		Financeiro/Físico				
								2008	2009	2010	2011	
124I	Modernização e Adequação da Usina de Biodiesel de Candeias (BA)	Obra executada (% de execução física)	08/2009 12/2010	MME	65.410.666 100	Nordeste	R\$ Meta	- -	18.936.666 48	46.474.000 52		
124J	Modernização e Adequação da Usina de Biodiesel de Montes Claros (MG)	Obra executada (% de execução física)	08/2009 12/2010	MME	19.463.666 100	Sudeste	R\$ Meta	- -	1.893.666 48	17.570.000 52		
124N	Modernização e Adequação da Usina de Biodiesel de Quixadá (CE)	Obra executada (% de execução física)	08/2009 12/2010	MME	19.463.666 100	Nordeste	R\$ Meta	- -	1.893.666 48	17.570.000 52		
124X	Implantação de Unidade Esmagadora na Usina de Biodiesel de Quixadá (CE)	Unidade implantada (% de execução física)	08/2009 12/2010	MME	26.874.213 100	Nordeste	R\$ Meta	- -	12.195.213 48	14.679.000 52		
124Y	Implantação de Unidade Esmagadora na Usina de Biodiesel de Candeias (BA)	Unidade implantada (% de execução física)	08/2009 12/2010	MME	26.874.213 100	Nordeste	R\$ Meta	- -	12.195.213 48	14.679.000 52		
124Z	Implantação de Unidade Esmagadora na Usina de Biodiesel de Montes Claros (MG)	Unidade implantada (% de execução física)	10/2009 12/2010	MME	26.874.213 100	Sudeste	R\$ Meta	- -	12.195.213 48	14.679.000 52		