



PROGRAMA	CONSTRUINDO CAMINHOS: A INTERMODALIDADE														
SECRETARIAS ENVOLVIDAS	SEPLAN, SCT, SEINFRA														
OBJETIVO	Interligar as redes rodoviária, ferroviária e hidroviária, visando facilitar o fluxo de pessoas e produtos														
RECURSOS	Orçamentários: R\$ 966.436.000,00					Extra-Orçamentários: R\$ 1.171.894.000,00					Total: R\$ 2.138.330.000,00				
AÇÃO/META	Distribuição das Metas por Eixo de Desenvolvimento														
	Quantidade Total	Metro-politano	Grande Recôncavo	Mata Atlântica	Extremo Sul	Nordeste	Chapada Norte	Chapada Sul	Planalto Sudoeste	Planalto Central	Baixo Médio S. Francisco	Centro Leste S. Francisco	Médio S. Francisco	Oeste do S. Francisco	Todo Estado/ Diversas Regiões
Estudo para Implementação do Cluster de Logística Elaboração de estudo de viabilidade para implementação de cluster de logística	1														1 (T)
Promoção de oportunidades de investimentos para implementação de cluster de logística	7														7 (T)
Estudos para Desenvolvimento da Infra-estrutura Logística Elaboração de estudo de viabilidade para implantação de centros de distribuição	1														1 (T)
Estudos e Projetos de Infra-estrutura de Transportes Elaboração de estudo e projeto de infra-estrutura de transportes	39														39 (T)
Estudo do Traçado da Ferrovia Leste-Oeste Elaboração de estudo de traçado e viabilidade técnico-econômica da ferrovia Leste-Oeste	2														2 (D)
Gestão do Programa Estadual de Logística de Transportes Capacitação de técnico (pessoa)	90														90 (D)
Elaboração de estudo de linhas aéreas regulares	1														1 (T)
Elaboração de estudo e pesquisa de viabilidade para aplicação de parcerias em projetos de logística de transportes	1														1 (T)
Promoção de evento e atração de investimentos na área de infra-estrutura de transportes	11														11 (T)

(T) Meta com alcance em todo o Estado

(D) Meta realizada em mais de um eixo de desenvolvimento, a ser definido no momento da execução

Caminhos da Bahia: Infra-estrutura e Logística

Articulação Logística Interna e em Escala Internacional

PPA 2004-2007



PROGRAMA	CONSTRUINDO CAMINHOS: A INTERMODALIDADE														
	Distribuição das Metas por Eixo de Desenvolvimento														
AÇÃO/META	Quantidade Total	Metro-politano	Grande Recôncavo	Mata Atlântica	Extremo Sul	Nordeste	Chapada Norte	Chapada Sul	Planalto Sudoeste	Planalto Central	Baixo Médio S. Francisco	Centro Leste S. Francisco	Médio S. Francisco	Oeste do S. Francisco	Todo Estado/ Diversas Regiões
Realização de parceria técnica público-privada para elaboração de projetos de logística de transportes	17														17 (T)
Infra-estrutura de Transporte em Áreas de Potencial Turístico – Prodetur															
Construção de acesso viário (km)	3		3												
Construção de aeroporto	2		2												
Construção de atracadouro	11		11												
Construção de ponte (m)	120			120											
Construção de rodovia (km)	197		197												
Construção de terminal hidroviário	4	4													
Construção de terminal rodoviário	4		4												
Elaboração de projeto de engenharia para infra-estrutura de transportes em regiões turísticas	5	5													
Reabilitação de rodovia (km)	400				400										
Recuperação de acesso viário (km)	140		140												
Recuperação de aeroporto	2				2										
Recuperação de ponte (m)	120		120												
Recuperação de terminal hidroviário	3		3												
Recuperação de terminal rodoviário	1				1										
Acompanhamento do projeto de infra-estrutura de transportes em regiões turísticas (projeto)	1														1 (T)
Conservação da Rede Rodoviária Estadual															
Conservação de rede rodoviária estadual (km)	20.000														20.000 (T)
Conservação de Terminais de Transporte Rodoviário															
Conservação de terminal de transporte rodoviário	23														23 (D)
Expansão e Melhoria da Rede Física de Terminais Rodoviários															
Construção de terminal rodoviário	12		1	1	1			1	1	2			2	3	
Expansão e Melhoria da Malha Rodoviária															
Aquisição de imóvel e benfeitorias por desapropriação para obras rodoviárias	120														120 (T)



PROGRAMA

CONSTRUINDO CAMINHOS: A INTERMODALIDADE

Distribuição das Metas por Eixo de Desenvolvimento

AÇÃO/META

Quantidade Total	Metro-politano	Grande Recôncavo	Mata Atlântica	Extremo Sul	Nordeste	Chapada Norte	Chapada Sul	Planalto Sudoeste	Planalto Central	Baixo Médio S. Francisco	Centro Leste S. Francisco	Médio S. Francisco	Oeste do S. Francisco	Todo Estado/ Diversas Regiões
Construção de ponte sobre o rio São Francisco (Carinhanha–Malhada) (m)	1.180											1.180		
Construção de rodovia (km)	185		63	122										
Restauração de rodovia (km)	85	85												
Interligação Rodoviária a Sedes Municipais														
Construção de rodovia (km)	40				40									
Reabilitação de Rodovias nos Corredores de Transporte – PCR II														
Aquisição de equipamento para obra rodoviária	228													228 (T)
Aquisição de imóvel e benfeitorias por desapropriação para obras de reabilitação de rodovias	120													120 (D)
Desenvolvimento de programa institucional de reorganização e capacitação do quadro técnico do Derba	1													1 (D)
Elaboração de estudo de impacto ambiental decorrente de reabilitação de rodovia	5													5 (T)
Elaboração de estudo e pesquisa para controle de peso de cargas nos principais canais de tráfego	1													1 (D)
Elaboração de estudo e projeto de engenharia de rodovia	2													2 (T)
Reabilitação de rodovia (km)	447		39	78	25	91	40	49	125					
Supervisão de obras de reabilitação de rodovia	19													19 (D)
Obra complementar em rodovias	48							48						
Conservação de rodovia reabilitada (km)	136													136 (D)
Conservação de Terminais de Transporte Aeroviário														
Conservação de terminal de transporte aeroviário	112													112 (D)
Expansão e Melhoria da Rede Física de Terminais Aeroportuários														
Ampliação de aeroporto em Barreiras	1												1	
Construção de aeroporto em Andaraí	1						1							
Construção de aeroporto em Senhor do Bonfim	1					1								

(T) Meta com alcance em todo o Estado

(D) Meta realizada em mais de um eixo de desenvolvimento, a ser definido no momento da execução

Caminhos da Bahia: Infra-estrutura e Logística

Articulação Logística Interna e em Escala Internacional

PPA 2004-2007



PROGRAMA		CONSTRUINDO CAMINHOS: A INTERMODALIDADE														
AÇÃO/META		Distribuição das Metas por Eixo de Desenvolvimento														
		Quantidade Total	Metro-politano	Grande Recôncavo	Mata Atlântica	Extremo Sul	Nordeste	Chapada Norte	Chapada Sul	Planalto Sudoeste	Planalto Central	Baixo Médio S. Francisco	Centro Leste S. Francisco	Médio S. Francisco	Oeste do S. Francisco	Todo Estado/ Diversas Regiões
Construção de aeroporto em Bom Jesus da Lapa		1												1		
Conservação de Terminais de Transporte Hidroviário																
Conservação de terminal de transporte hidroviário		12														12 (D)
Expansão e Melhoria da Rede Física de Terminais Hidroviários																
Construção de terminal hidroviário		4		4												
PARCERIAS																
Construção da Ferrovia do Canal de Tráfego – Ministério dos Transportes		Conclusão da Rodovia BR 135, trecho Formosa do Rio Preto–Divisa BA/PI – Ministério dos Transportes														
Construção do Contorno Ferroviário de São Félix–Cachoeira – Ministério dos Transportes		Construção de Ponte sobre o rio São Francisco (Carinhanha–Malhada) – Ministério dos Transportes														
Construção do Ramal Ferroviário de Feira de Santana – Ministério dos Transportes		Construção e Pavimentação da Rodovia BR 135, trecho São Desidério–Correntina – Ministério dos Transportes														
Elaboração de Projeto do Contorno Ferroviário de Alagoinhas – Ministério dos Transportes		Duplicação da Rodovia Ilhéus–Itabuna – Ministério dos Transportes														
Elaboração de Projeto do Contorno Ferroviário de Santo Amaro – Ministério dos Transportes		Pavimentação da BR 418, trecho Caravelas–BR 101 – Ministério dos Transportes														
Elaboração de Projeto e Construção do Acesso Ferroviário ao Porto de Salvador – Ministério dos Transportes		Recapeamento da BR 101, trecho Gandu–Ubaitaba – Ministério dos Transportes														
Elaboração de Projeto e Construção do Contorno Ferroviário de Candeias – Ministério dos Transportes		Reconstrução da BR 324, trecho Capim Grosso–Salvador – Ministério dos Transportes														
Elaboração de Projeto e Construção do Ramal Ferroviário do Porto de Juazeiro – Ministério dos Transportes		Restauração da BR 101, trecho Ubaitaba–Divisa BA/ES – Ministério dos Transportes														
Estudo de Traçado e de Viabilidade Técnico-econômica e Elaboração de Projeto Básico da Ferrovia Leste–Oeste – Ministério dos Transportes		Restauração e Duplicação da BR 116, trecho Feira de Santana–Entroncamento BR 242 – Ministério dos Transportes														
Recuperação do trecho Ferroviário Juazeiro–Salvador – Ministério dos Transportes		Restauração da BR 116, trecho Jequié–Entroncamento BR 242 – Ministério dos Transportes														
Recuperação de Canal Navegável no rio São Francisco, trecho Ibotirama–Juazeiro – Ministério dos Transportes		Restauração da BR 242, trecho Entroncamento BR 116–Luís Eduardo Magalhães – Ministério dos Transportes														
Ampliação da Capacidade de Tráfego da BR 324, trechos Feira de Santana–Entroncamento BR 101 e Simões Filho–Entroncamento BA 528 – Ministério dos Transportes		Restauração da BR 407, trecho Juazeiro–Senhor do Bonfim – Ministério dos Transportes														
Conclusão da Rodovia BR 116, trecho Chorrochó–Ibó – Ministério dos Transportes		Restauração da BR 407, trecho Senhor do Bonfim–Capim Grosso – Ministério dos Transportes														
Conclusão da Rodovia BR 135, trecho Formosa do Rio Preto–Barreiras – Ministério dos Transportes		Restauração e Duplicação da Ponte Presidente Dutra (Juazeiro–Petrolina) – Ministério dos Transportes														