

PLANO DE POLÍTICAS PÚBLICAS

LEGADO

JOGOS OLÍMPICOS E PARAOLÍMPICOS RIO 2016

GOVERNO ESTADUAL

VALOR TOTAL (R\$ MM): 9.709,44

TEMA	PROJETOS	RESPONSABILIDADE		NÍVEL DE MATURIDADE	PRAZOS		FONTE DE RECURSOS		VALOR TOTAL (R\$ MM)	BENEFÍCIOS
		RECURSOS	EXECUÇÃO		INÍCIO	CONCLUSÃO	GOVERNO ESTADUAL	PRIVADO		
MOBILIDADE	Sistema Metroviário - Linha 4	Metrô Linha 4 - Obras Cíveis e Acessibilidade	GOVERNO ESTADUAL	GOVERNO ESTADUAL	4	jun/10	1ºtrim/16	7.633,40	7.633,40	A construção da Linha 4 do Metrô vai conectar a Barra da Tijuca à Zona Sul. Contempla 16km de vias e 6 novas estações totalmente acessíveis. Ela irá reduzir o tempo de viagem de 1h06 para 23 minutos (Jardim Oceânico - General Osório) e proporcionará à população acesso a transporte público de alta capacidade (Zona Oeste à Zona Sul). Integrada a outros meios de transporte, a Linha 4 será fundamental para melhorar o trânsito da região, retirando número expressivo de veículos das ruas (2 mil veículos por hora/pico) e reduzindo a emissão de poluentes no meio ambiente. O Metrô - Linha 4 atenderá até 300 mil passageiros por dia.
		Metrô Linha 4 - Material Rodante e Sistemas Operacionais	PRIVADO	GOVERNO ESTADUAL	4	dez/12	2º trim/16		1.157,48	
	Renovação e Acessibilidade de Estações Ferroviárias	Reformas das Estações São Cristóvão, Engenho de Dentro, Deodoro, Vila Militar, Magalhães Bastos e Ricardo de Albuquerque	GOVERNO ESTADUAL	GOVERNO ESTADUAL	2					ASD
MEIO AMBIENTE	Programa de Despoluição da Baía da Guanabara (PDBG)	Implantação do Coletor Tronco Cidade Nova	GOVERNO ESTADUAL	GOVERNO ESTADUAL	3	ago/14	1ºtrim/16	96,00	96,00	O Projeto consiste na construção de um tronco coletor de esgoto para captação do esgoto sanitário de parte dos bairros do Centro, Tijuca, Praça da Bandeira, Catumbi, Cidade Nova, Estácio e Rio Comprido, direcionando-o para a Estação de Tratamento de Esgoto Alegria. A implantação do Tronco Coletor Cidade Nova irá reduzir grande parte da carga poluidora lançada no Canal do Mangue, que desagua na Baía da Guanabara, e com isso vai proporcionar a melhoria da balneabilidade das águas da Baía e das condições de vida e saúde da população.
	Programa Baía Sem Lixo	Ecobarreiras	GOVERNO ESTADUAL	GOVERNO ESTADUAL	4	abr/11	3º trim/15	6,48	6,48	As Ecobarreiras são compostas por dispositivos flutuantes, instaladas em pontos estratégicos dos rios com a finalidade de reter os resíduos sólidos flutuantes e reaproveitá-los. O projeto envolve: - Implantação de 19 ecobarreiras no entorno da Baía de Guanabara, sendo que 11 já foram implantadas; - Implantação de 3 ecobarreiras na Barra da Tijuca, todas já implantadas; Esse projeto visa proteger a Baía de Guanabara e o Sistema Lagunar de Jacarepaguá, impedindo que o lixo flutuante atinja suas águas. Outros benefícios do projeto são a conscientização ambiental dos envolvidos no projeto e da população do entorno das ecobarreiras, bem como a melhoria da renda dos catadores.
		Ecobarcos	GOVERNO ESTADUAL	GOVERNO ESTADUAL	4	dez/13	2º trim/14	12,00	12,00	O projeto prevê a contratação de 10 embarcações para coletar o lixo flutuante que interfere na navegação e a prática de esportes náuticos na Baía de Guanabara. Em janeiro de 2014 três embarcações iniciaram a operação de limpeza do espelho de água da Baía da Guanabara. Outras sete deverão começar a operar já no segundo semestre de 2014. Os Ecobarcos irão contribuir para a limpeza das águas da Baía de Guanabara, evitando que o lixo não contido pelas ecobarreiras e provenientes de outras fontes permaneça nas águas da Baía, beneficiando os cerca de 8,5 milhões de habitantes que vivem no entorno da Baía de Guanabara.
	Complexo Lagunar da Baixada de Jacarepaguá	Recuperação Ambiental do Complexo Lagunar da Baixada de Jacarepaguá	GOVERNO ESTADUAL	GOVERNO ESTADUAL	3	2º Trim/14	ASD	673,00	673,00	A recuperação ambiental do Complexo Lagunar da Baixada de Jacarepaguá consiste no desassoreamento das lagoas de Jacarepaguá, Camorim, Tijuca e Marapendi, na construção de uma ilha-parque (com os sedimentos dragados), na ampliação do mole do canal de Joatinga e na recuperação de manguezais do entorno das lagoas. O projeto irá permitir uma maior renovação hídrica nestas lagoas, propiciando melhoria da qualidade das águas, além de possibilitar um avanço para a retomada da atividade pesqueira através da navegação de pequenas embarcações.
	Programa de Saneamento da Barra da Tijuca, Recreio dos Bandeirantes e Jacarepaguá - PSBJ	Complementação das obras de esgotamento sanitário da Barra da Tijuca - Lagoa da Tijuca	GOVERNO ESTADUAL	GOVERNO ESTADUAL	4	ago/11	3º trim/15	23,05	23,05	O Programa de Saneamento da Barra da Tijuca, Recreio dos Bandeirantes e Jacarepaguá irá implantar redes coletoras de esgoto e estações elevatórias, direcionando o esgoto proveniente das regiões do Eixo Olímpico, da Restinga de Itapeba e do entorno da Lagoa da Tijuca para a Estação de Tratamento de Esgoto da Barra e, em seguida, para o Emissário Submarino da Barra, absorvendo o esgoto gerado pelo crescimento populacional da região. A melhoria da qualidade das águas das lagoas auxiliará no desenvolvimento do turismo local com o aproveitamento dos grandes espelhos de água.
Esgotamento do Eixo Olímpico		GOVERNO ESTADUAL	GOVERNO ESTADUAL	4	mai/11	2º trim/15	57,90	57,90		
Saneamento da Restinga de Itapeba		GOVERNO ESTADUAL	GOVERNO ESTADUAL	4	abr/11	3º trim/15	50,13	50,13		