

Quadro 6.9– Cronograma Financeiro da Estação Ecológica de Tamoios

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
Ações Gerenciais Gerais Internas	Operacionalização	IBAMA; SPU	1. Regularizar a situação fundiária das porções terrestre e marinha da Estação Ecológica Tamoios.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; SPU	1.1. Solicitar ao SPU, em caráter de urgência, o cancelamento da cessão de uso precário das áreas integrantes da Estação Ecológica concedida a terceiros e o posterior repasse ao IBAMA.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Universidades; Empresas Privadas	1.2. Completar o levantamento fundiário da Estação.	1000	1000	1000	1000	4000	4000	4000	4000	4000	20000
		IBAMA	1.3. Solicitar o cancelamento dos registros imobiliários das áreas da UC junto ao INCRA, Prefeituras e Cartórios de Registros.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; SPU	1.4. Solicitar ao SPU a demarcação da linha de preamar das ilhas e praias da Estação Ecológica Tamoios para a definição do entorno marinho.	0	0	0	0	0	2000	2000	2000	2000	8000
		IBAMA; SPU	1.5. Solicitar ao SPU a cessão de uso da área (terrestre e marinha).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		Universidades; Empresas Privadas	1.6. Proceder à avaliação de benfeitorias existentes.	0	0	0	2000	2000	0	0	0	0	2000
		Universidades; Empresas Privadas	1.7. Elaborar plano de desapropriação gradativa identificando prioridades.	0	0	0	0	0	1000	0	0	0	1000
		IBAMA	1.8. Promover a indenização das benfeitorias quando houver amparo legal.	0	0	0	0	0	0	50000	50000	50000	150000
		IBAMA	1.9. Promover a desocupação das benfeitorias.	0	0	0	0	0	0	0	5000	5000	10000
		IBAMA	2. Solicitar a Diretoria de Ecossistemas – DIREC a revisão do Decreto de Criação da Estação Ecológica com o objetivo de: alterar as coordenadas das ilhas, sugerindo a substituição das atuais por apenas um par de coordenadas por ilha localizando seu centro geodésico; incorporar explicitamente os entornos marinhos; incorporar parcéis, ilhas e ilhotas situadas no interior da Estação Ecológica após cessão de uso pelo SPU.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA, Universidades, Centros de Pesquisas, Empresa Privada	3. Sinalizar a Estação Ecológica Tamoios.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA, Universidades, Centros de Pesquisas, Empresa Privada	3.1. Elaborar projeto de sinalização da UC.	10000	0	0	0	10000	0	0	0	0	10000
		IBAMA, Universidades, Centros de Pesquisas, Empresa Privada	3.2. Sinalizar as áreas insulares.	0	0	5000	6500	11500	0	0	0	0	11500
		IBAMA, Universidades, Centros de Pesquisas, Empresa Privada	3.3. Sinalizar o entorno marinho e rotas de navegação, utilizando-se de bóias e marcos.	0	0	0	0	0	15000	15000	0	0	30000
		IBAMA, Universidades, Centros de Pesquisas, Empresa Privada	3.4. Sinalizar a área continental do entorno da Estação Ecológica.	0	0	10000	0	10000	0	0	0	4500	14500

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; DHN	3.5. Gestionar junto ao Departamento Nacional de Hidrografia -DHN para que seja inserida nas cartas náuticas dessa região, a delimitação da Estação Ecológica, bem como as rotas de navegação que perpassam a mesma.	0	0	0	2000	2000	2000	0	0	0	4000
		IBAMA	4. Divulgar o limite da unidade junto à capitania dos Portos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	5. Adquirir os equipamentos necessários ao pleno funcionamento da Estação Ecológica Tamoios.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA, ONG's; OG's; Empresas Privadas	5.1. Elaborar projeto e implantar um sistema de radiocomunicação, contemplando: 3 estações fixas, 5 estações móveis, 12 estações portáteis e uma Estação Repetidora.	12000	0	0	0	12000	10000	0	0	0	22000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's; OG's; Empresas Privadas	5.2. Dotar a unidade com 2 veículos utilitários "pick up", cabine dupla quatro portas, com carroceria de aço, motor a diesel, direção hidráulica e tração 4x4; um veículo de passeio, capacidade para 5 passageiros, a gasolina e, no mínimo, motor 1.6; e um veículo utilitário, "furgão" para atuar como unidade móvel de educação ambiental.	215000	0	0	0	215000	0	0	80000	0	295000
		IBAMA; ONG's; OG's; Empresas Privadas	5.3. Dotar a unidade com três embarcações velozes (lanchas), a diesel, cabinadas, com espaço livre na popa e quatro botes de apoio munidos de motor de popa.	200000	0	0	0	200000	0	100000	0	0	300000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's; OG's; Empresas Privadas	5.4. Adquirir equipamentos completos para mergulho autônomo, equipamentos de registro e equipamentos de apoio às atividades, tais como: 5 binóculos, 6 conjuntos de mergulho, 2 compressores, 2 máquinas fotográficas (subaquáticas), 2 máquinas filmadoras de superfície e subaquática, 5 GPS portáteis, 3 geradores de eletricidade.	0	40000	0	0	40000	0	5000	0	5000	50000
		IBAMA	5.5. Providenciar revisões periódicas das instalações e equipamentos da Estação Ecológica.	0	2500	0	2500	5000	10000	10000	10000	10000	45000
		IBAMA	6. Dotar a Estação de pessoal necessário para o bom atendimento aos seus objetivos, conforme Quadro 0 1.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	6.1. Fazer uma campanha para atrair servidores para desempenhar suas atividades na UC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	6.2. Elaborar e divulgar documento contendo o perfil dos funcionários desejados, a demanda, infra-estrutura existente e as atividades a serem desenvolvidas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	6.3. Estabelecer um programa de estágios e voluntariado para a Estação, de acordo com as normas do IBAMA.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	6.4. Garantir e promover a participação dos funcionários e colaboradores em cursos e palestras de atualização e reciclagem, priorizando os seguintes temas: fiscalização, legislação ambiental, prevenção e combate a incêndios, mergulho, pilotagem, resgate, primeiros socorros, relações humanas e demais cursos específicos para os funcionários na UC.	0	3000	0	3000	6000	5000	5000	5000	5000	26000
		IBAMA	7. Contratar serviços de limpeza e manutenção para as instalações da Estação Ecológica Tamoios.	3000	3000	3000	3000	12000	12000	12000	12000	12000	60000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	8. Elaborar o regimento interno da UC contemplando as recomendações do Plano de Manejo.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	9. Garantir o cumprimento das disposições constantes na Instrução Normativa N° 5, de 18 de março de 2002 que trata da utilização da imagem da Unidade de Conservação.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	10. Implantar o Conselho Consultivo da Estação Ecológica de acordo com os procedimentos adotados pelo IBAMA e conforme determina o Art. 29 do SNUC.	3000	0	3000	0	6000	0	0	0	0	6000
		IBAMA	10.1. Formalizar a constituição do Conselho.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's	10.2. Elaborar a minuta do estatuto do Conselho, prevendo, dentre outros, a periodicidade de suas reuniões e tempo de permanência dos conselheiros.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's	11. Providenciar o recolhimento adequado de todo o lixo retirado da UC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's	11.1. Separar lixo seco e molhado em lixeiras especialmente identificadas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Eletronuclear	11.2. Solicitar a Eletronuclear o recolhimento do lixo da sede.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	12. Dotar a unidade de conservação de infraestrutura necessária para o atendimento dos seus objetivos.	1000	1000	1000		3000	2000	2000	2000	2000	11000
	Pesquisa e Monitoramento	IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	13. Viabilizar a realização das pesquisas prioritárias para o conhecimento e manejo da UC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's; OG's; Centros de Pesquisa; Universidades; Empresas Privadas	13.1. Desenvolver uma Avaliação Ecologia Rápida, adaptada ao ambiente marinho, associada ao conhecimento do meio físico, abrangendo as seguintes áreas de conhecimento: fauna (aves; anfíbios, peixes, répteis e mamíferos); flora (arbórea, herbácea e fitoplanctônica); Sedimentologia flúvio-marinha; Modelagem de circulação e correntes; Zonação, Mapeamento do solo marinho e distribuição espacial das comunidades; Qualidade das águas através de bioindicadores: Microbiológicos, Radiológicos, Hidrocarbonetos, Metais Pesados.	0	0	0	0	0	0	0	50000	50000	100000
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	13.2. Estudar a dinâmica hidrológica e hidrogeológica da foz do rio Mambucaba e sua deposição flúvio-marinha e suas interações com a UC.	0	0	0	0	0	0	10000	10000	0	20000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	13.3. Identificar as espécies exóticas existentes e realizar o manejo adequado para sua eliminação.	0	0	10000	0	10000	8000	5000	5000	0	28000
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	13.4. Pesquisar se animais silvestres alóctones estão interferindo nos ecossistemas da Estação Ecológica.	0	0	12000	0	12000	5000	0	0	0	17000
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	13.5. Identificar e registrar as áreas de pouso alimentação, nidificação e reprodução de aves marinhas.	0	1000	1000	1000	3000	2000	2000	2000	2000	11000
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades; Empresas Privadas	13.6. Executar o levantamento e mapeamento planialtimétrico e batimétrico da área da Unidade.	0	0	0	20000	20000	0	0	0	0	20000
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	13.7. Identificar as unidades geológicas e geomorfológicas ocorrentes na Unidade.	0	0	0	0	0	10000	0	0	0	10000
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	13.8. Descrever o relevo, a altimetria e a batimetria em mapa topográfico, destacando-se as classes de declividades mais representativas e as unidades cênicas/paisagísticas.	0	0	0	0	0	10000	0	0	0	10000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	13.9. Elaborar mapas geomorfológico, hipsométrico e de declividade da Unidade.	0	0	0	0	0	10000	0	0	0	10000
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	13.10. Mapear as áreas a serem recuperadas e monitorar sua regeneração natural.	0	0	0	0	0	15000	0	0	0	15000
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	14. Incentivar as pesquisas que confirmem a presença de algumas espécies com registros de ocorrência na UC e que se encontram na lista oficial das espécies ameaçadas de extinção.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades; Empresas Privadas	15. Promover o inventário da flora e fauna, a médio e longo prazo, qualitativo e quantitativo (estrutura e diversidade), dando continuidade ao conhecimento gerado na Avaliação Ecológica Rápida	0	0	0	0	0	15000	5000	5500	6500	32000
		IBAMA	16. Contatar o CECAV para identificação, mapeamento e avaliação das cavidades naturais existentes na Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	6000	0	0	0	6000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	17. Registrar sistematicamente a ocorrência de Cetáceos e apoiar os projetos que estudam este grupo.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	18. Acompanhar as pesquisas em desenvolvimento na Unidade, mediante análise dos projetos, fiscalização das atividades, cobrança dos resultados e sistematização de informações.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	19. Desenvolver um projeto de monitoramento da biodiversidade e dos aspectos físicos e químicos da água.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	19.1. Buscar instituições de pesquisa para apoiar o monitoramento dos diferentes indicadores ambientais selecionados para a Estação.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	19.2. Integrar o monitoramento da Estação Ecológica no Sistema de Monitoramento da Biodiversidade das Unidades de Conservação Federais de Proteção Integral -SIMBIO.	0	0	7000	6000	13000	10000	10000	10000	10000	53000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	20. Buscar apoio para o desenvolvimento de pesquisas na unidade de conservação.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	20.1. Contatar as instituições de pesquisa a fim de apresentar a Estação como campo de investigação: da Mata Atlântica com características insulares; de área com presença de estuários; de ambientes marinhos costeiros (a partir de material informativo).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	20.2. Identificar pesquisadores e instituições que tenham interesse em apoiar a UC na busca e análise das pesquisas a serem desenvolvidas na área.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	20.3. Buscar apoio do Conselho Consultivo para o desenvolvimento de pesquisas na Estação Ecológica de Tamoios.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	20.4. Articular com as instituições de pesquisas oceanográficas para que a Estação Ecológica seja contemplada em suas ações.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	20.5. Contatar e realizar convênio/termo de cooperação técnica com instituições de pesquisa e ensino que possam realizar aulas/pesquisas na UC.	0	0	25000	0	25000	5000	5000	5000	5000	45000
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	20.6. Articular junto aos grandes projetos de pesquisa marinha a inclusão da Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades	20.7. Buscar instituições de pesquisa na área de Biologia Marinha com enfoque bio-ecológico (dinâmica de populações, inter-relações, impactos, etc...).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	20.8. Identificar fontes financiadoras para apoio as pesquisas da Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	21. Organizar os resultados das pesquisas no banco de dados da Estação Ecológica.	0	0	10000	0	10000	0	0	0	0	10000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	22. Incorporar os resultados das pesquisas, quando pertinente, na gestão da UC por ocasião da monitoria do plano ou de sua revisão.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	23. - Deverá ser mantido um livro de registro das pesquisas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Centros de Pesquisa; Universidades; Eletronuclear	24. Solicitar a ELETRONUCLEAR, universidades e outras instituições o repasse dos dados coletados nos pontos de monitoramento dos parâmetros físico-químicos e biológicos da região.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Proteção e Manejo	IBAMA	25. Implementar Plano de Proteção e Fiscalização para a Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	25.1. Implantar os três setores de fiscalização na Estação Ecológica, a saber: Setor de Fiscalização Ganchos, Setor de Fiscalização Ribeira e Setor de Fiscalização Tamoios.	0	10000	10000	10000	30000	0	0	0	0	30000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	25.2. Lotar 30(verificar numero constante em quadro de pessoal) agentes de fiscalização que deverão trabalhar por turno, cumprindo escala de serviço de 12/36 horas, distribuídos da seguinte forma: 17 agentes por setor de fiscalização insular e 13 agentes no setor de fiscalização da sede.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	25.3. Fiscalizar as ilhas da UC, zelando para que não haja ocupação, extração de recursos naturais e qualquer outra atividade humana que não as permitidas nesse plano.	4500	4500	4500	4500	18000	20000	20000	20000	20000	98000
		IBAMA	25.4. Fiscalizar as áreas legalmente interditadas à pesca, áreas de arrasto de camarão, áreas de caça submarina, áreas de pesca de peixes pelágicos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	25.5. Manter a fiscalização atuante nas Áreas Funcionais e na Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	25.6. Manter um Livro de Registro, de ocorrências e infrações flagradas e/ou observadas no interior da Estação ou em seu entorno.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	26. Promover a capacitação dos agentes de fiscalização, através de cursos, nas seguintes áreas: fiscalização, legislação, informática, prevenção e combate a incêndios, primeiros socorros, mergulho autônomo e natação, relações humanas, operação de GPS, navegação, mecânica de motores, filmagem e fotografia, radiocomunicação, sobrevivência no mar, identificação das principais espécies da fauna e flora local e procedimentos básicos para resgate de animais e outros itens exigidos pelo CGFIS/IBAMA.	0	10000	0	10000	20000	10000	10000	10000	10000	60000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	26.1. Articular junto à Delegacia da Capitania dos Portos de Angra dos Reis a realização de curso de Aquaviário específico para os fiscais visando à obtenção da habilitação para condução de embarcações.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	27. Articular e estabelecer convênios e parcerias com outras instituições tais como: Marinha do Brasil, Batalhão Florestal da Polícia Militar, Polícia Federal, FEEMA, IEF e ONG's para cooperarem nas atividades de fiscalização.	0	0	20000	0	20000	10000	10000	10000	10000	60000
		IBAMA; IEF-RJ; FEEMA	28. Solicitar sempre que necessário o auxílio das demais Unidade de Conservação da região apoio para desenvolverem atividades de fiscalização no interior da Estação e na zona de amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	29. Atuar junto ao comércio especializado em produtos de pesca e caça submarina, clubes e associações de pesca esportiva, empresas de turismo que exploram este setor e que atuam na região com vistas a informar da proibição de acessarem a área.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's	30. Elaborar atividades para os períodos de alta temporada tipo: Intensificação da fiscalização; abordagem informativa a turistas; apoio à educação ambiental; exposições (nas praias) de material apreendido, vídeos, slides, legislação (crime ambiental); outros.	0	5000	0	0	5000	5000	5000	5000	5000	25000
	Educação Ambiental	IBAMA; OG's; ONG's; Universidades	31. Dotar a Estação Ecológica de um Programa de Educação Ambiental.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's; ONG's; Universidades	31.1. Desenvolver Programa de Educação Ambiental voltado para as comunidades do entorno e público visitante abordando com ênfase os seguintes temas: ecossistemas costeiros (manguezais, costões rochosos, ilhas, restingas, mata atlântica) e impactos antrópicos (saneamento básico, lixo, pesca predatória, uso e ocupação do solo).	0	10000	0	0	10000	0	10000	0	0	20000
		IBAMA; OG's; ONG's; Universidades	31.2. Elaborar material de divulgação em linguagem apropriada sobre a Estação para serem divulgados na educação ambiental.	0	0	0	0	0	0	5000	0	0	5000
		IBAMA; OG's; ONG's; Universidades	31.3. Promover palestras dos pesquisadores que desenvolvem seus projetos na UC para o público em geral, abordando em linguagem acessível o tema objeto da pesquisa.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's; ONG's; Universidades	31.4. Estabelecer atividades de educação ambiental itinerante através da unidade móvel.	0	0	0	3000	3000	4000	4000	4000	4000	19000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG´s; ONG´s; Universidades	31.5. Reunir material informativo sobre a legislação ambiental, práticas de uso e ocupação do solo, poluição, biodiversidade, entre outros - em vídeo, cartilhas, folders, multimídia, etc. para a montagem de palestras e seminários.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG´s; ONG´s; Universidades; Prefeituras	32. Oferecer às secretarias municipais de Angra dos Reis e Paraty e a rede estadual, cursos de educação ambiental para professores e apoiar as iniciativas direcionadas a este tema.	0	2000	0	0	2000	3000	3000	3000	3000	14000
		IBAMA	33. Dotar a unidade de conservação de uma unidade móvel para apoio ao programa de educação ambiental junto aos municípios do entorno.	0	0	45000	0	45000	0	0	0	0	45000
		IBAMA; OG´s; ONG´s; Universidades	34. Transmitir o conhecimento das rotas migratórias das aves que freqüentam a Estação Ecológica de Tamoios e a região da Baía da Ilha Grande, buscando sensibilizar para a proteção dessas aves.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG´s; ONG´s; Universidades	35. Promover atividades de educação ambiental em todos os eventos festivos da Estação Ecológica.	1000	1000	1000	1000	4000	4000	4000	4000	4000	20000
		IBAMA; OG´s; ONG´s; Universidades	36. Treinar estagiários em atividades de educação ambiental para apoio aos trabalhos da unidade.	0	1000	1000	1000	3000	4000	4000	4000	4000	19000
		IBAMA; OG´s; ONG´s; Universidades	37. Difundir os conhecimentos e técnicas de recuperação de áreas degradadas em práticas de educação ambiental com enfoque especial na recuperação de matas ciliares e manguezais.	0	1000	1000	0	2000	1500	1500	1500	1500	8000
		IBAMA; OG´s; ONG´s; Universidades	38. Desenvolver Oficina de tratamento de Material Reciclável, utilizando dentre outras técnicas, as seguintes: reciclagem de papel, dobraduras representando aves da estação, confecção de brinquedos, fantasias, fantoches, quadros alegóricos, ornamentos e outros.	0	1000	1000	1000	3000	4000	4000	4000	4000	19000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG´s; ONG´s; Universidades	39. Elaborar cartilha de educação ambiental abordando princípios de conservação e atitudes de proteção para a flora e a fauna marinha e terrestre.	0	8000	0	0	8000	0	0	10000	0	18000
Ações Gerenciais Gerais Externas	Controle e Proteção Ambiental	IBAMA; OG´s; ONG´s; Universidades; Prefeituras	40. Propor instrumento normativo regulamentando a ocupação e uso dos recursos da zona de amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG´s; ONG´s; Universidades; Prefeituras	40.1. Promover reuniões com as comunidades residentes na zona de amortecimento visando esclarecer o papel da Estação Ecológica na proteção ambiental da região.	0	1000	1000	0	2000	2000	3000	3000	3000	13000
		IBAMA; OG´s; ONG´s; Universidades; Prefeituras	40.2. Promover reuniões com os segmentos da sociedade que utilizam e/ou usufruem diretamente dos recursos naturais da zona de amortecimento, visando esclarecer o papel da Estação Ecológica na proteção ambiental da região.	800	800	900	0	2500	3000	3000	3000	3000	14500
		IBAMA	40.3. Submeter as propostas de normatização à consideração do Conselho Consultivo.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	40.4. Encaminhar o instrumento normativo para formalização pelo órgão competente.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	41. Divulgar os atuais limites da Zona de Amortecimento estabelecidos pelo Plano de Manejo da Estação Ecológica.	500	500	500	500	2000	2000	2000	2000	2000	10000
		IBAMA; OG's; ONG's; Prefeituras	42. Desenvolver campanha para sensibilizar a população da Zona de Amortecimento para colaborar com a Estação Ecológica denunciando crimes ambientais, tais como: caça de animais silvestres, focos de incêndios, desmatamentos, comercialização de animais silvestres.	500	500	500	500	2000	2000	2000	2000	2000	10000
		IBAMA; OG's; ONG's; Prefeituras	43. Divulgar a Lei do SNUC como legislação que garante ao IBAMA o controle ambiental na Zona de Amortecimento das unidades de conservação.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's; ONG's; Prefeituras	43.1. Realizar palestras voltadas à sociedade civil organizada e órgãos públicos estaduais e municipais, sobre legislação ambiental que rege as unidades de conservação.	0	500	0	500	1000	1000	1000	1000	1000	5000
		IBAMA; OG's; ONG's; Prefeituras	43.2. Distribuir exemplares da referida Lei nas prefeituras, órgãos oficiais, sindicatos, associações, dentre outros.	2000	0	0	0	2000	1500	2000	2500	3000	11000
		IBAMA	44. Fiscalizar a zona de amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's; ONG's; IEF-RJ; FEEMA	44.1. Implementar uma estratégia conjunta de fiscalização com outras UC's limdeiras, outras instituições e batalhão florestal para fiscalização das áreas estratégicas e zona de amortecimento.	4000	0	5000	0	9000	10000	10000	10000	10000	49000
		IBAMA; OG's; ONG's; IEF-RJ; FEEMA	44.2. Proceder à fiscalização semanais visando o controle do uso e ocupação dos recursos naturais da zona de amortecimento da UC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; IEF-RJ; FEEMA	44.3. Intensificar a fiscalização por ocasião da ocorrência dos períodos migratórios quer de aves quanto de cetáceos que se abrigam nessa região.	0	0	6000	0	6000	6000	6000	6000	6000	30000
		IBAMA; IEF-RJ; FEEMA	44.4. Coibir o comércio de produtos da fauna nativa, sobretudo marinha, utilizados no artesanato da região, priorizando as sedes municipais de Paraty e Angra dos Reis.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; IEF-RJ; FEEMA	45. Vistoriar as obras e empreendimentos que estão sendo implantados e existentes no entorno e zona de amortecimento da UC, verificando a pertinência da licença ambiental, adotando as medidas cabíveis no caso de detecção de impacto negativo sobre os recursos da Unidade.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; IEF-RJ; FEEMA	46. Analisar e avaliar às obras e os empreendimentos, que estão em processo de licenciamento, no entorno e na zona de amortecimento da UC e verificar a pertinência da licença ambiental, considerando os possíveis impactos negativos sobre os recursos da Unidade.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's; ONG's; IEF-RJ; FEEMA	47. Realizar convênios e termos de cooperação com órgãos estaduais, municipais e entidades da sociedade civil interessadas em colaborar com as atividades de fiscalização da zona de amortecimento da Estação Ecológica.	0	0	15000	0	15000	10000	10000	10000	10000	55000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's; ONG's; IEF-RJ; FEEMA	48. Realizar monitoramento da qualidade da água, principalmente dos parâmetros físico-químicos e biológicos (pH, turbidez, fósforo, temperatura, coliformes fecais e totais) dos principais cursos d'água da zona de amortecimento, pelo menos uma vez por mês no primeiro ano, devendo a frequência ser ajustada ano a ano.	0	10000	0	0	10000	10000	10000	10000	10000	50000
		IBAMA	48.1. Realizar convênio com a FEEMA, FIOCRUZ, Prefeituras Municipais, Universidades e outros, para monitoramento da água.	0	0	0	12000	12000	8000	10000	10000	10000	50000
		IBAMA; Universidades; Centros de pesquisa	48.2. Treinar pessoal técnico da UC para leitura, manutenção de equipamentos de monitoramento ambiental e coleta de material a ser analisado.	500	500	500	500	2000	1500	1500	1500	1500	8000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	49. Integrar com a Delegacia e Agência da Capitania dos Portos para atuação conjunta no controle e avaliação dos impactos causados por vazamentos de óleo na área, divulgação das rotas, etc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	50. Integrar a UC nos planos de contingência (TEBIG) para acidentes de poluição por óleo.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	51. Integrar a UC nos planos de emergência (CNAAA) para acidentes radiológicos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Conhecimento	IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	52. Realizar o mapeamento do uso e da ocupação do solo no entorno da UC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	52.1. Identificar os tipos de cobertura do solo (vegetação nativa; área alterada; solo exposto, estradas/vias, edificações, cursos d'água, entre outros), a partir da análise de fotografias aéreas e imagens de satélite mais atualizadas.	0	0	0	0	0	60000	25000	0	0	85000
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	52.2. Apontar os impactos sócio-ambientais decorrentes das atividades ali identificadas.	0	0	0	0	0	0	10000	0	0	10000
		IBAMA	53. Promover, junto aos órgãos de monitoramento ambiental, regionais ou estaduais, o intercâmbio de informações relativas ao controle ambiental, em especial dos recursos hídricos com objetivo de protegê-los, em consonância com a legislação vigente.	0	0	0	0	0	11000	11000	11000	11000	44000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	54. Realizar estudos para identificação de medidas mitigadoras e compensatórias para minimizar os impactos ambientais do uso e ocupação do solo que ocorrem na zona de amortecimento da Estação Ecológica.	1000	1000	1000	1000	4000	4000	4000	4000	4000	20000
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	55. Realizar estudos da dinâmica e recuperação para os ambientes de manguezais e restingas.	1000	1000	1000	1000	4000	4000	4000	4000	4000	20000
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	56. Realizar estudos sobre os possíveis impactos ambientais sobre a UC e sócio-econômicos para a região, decorrentes da atividade de maricultura na zona de amortecimento.	1000	1000	1000	1000	4000	4000	4000	4000	4000	20000
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	57. Realizar estudos sobre a dinâmica populacional das espécies marinhas de interesse comercial (peixes, moluscos e crustáceos) exploradas na zona de amortecimento com vistas à regulamentação do uso.	1000	1000	1000	1000	4000	4000	4000	4000	4000	20000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	58. Realizar estudos sobre ocorrência de espécies exóticas e seus impactos na área marinha da zona de amortecimento da UC.	1000	1000	1000	1000	4000	4000	4000	4000	4000	20000
		IBAMA	59. Apoiar estudos de identificação de espécies vulneráveis, endêmicas ou ameaçadas de extinção do entorno.	0	0	0	0	0	2000	2000	2000	2000	8000
		IBAMA	60. Articular junto ao Programa de Avaliação do Potencial Sustentável de Recursos Vivos na Zona Econômica Exclusiva (REVIZEE), para proceder ao levantamento dos recursos marinhos na Baía da Ilha Grande.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	61. Desenvolver projeto de pesquisa, com o apoio das instituições parceiras, objetivando realizar um levantamento da Maricultura como alternativa de desenvolvimento para a região.	0	1000	1500	1000	3500	0	0	0	0	3500

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
	Conscientização Ambiental	IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	62. Promover e apoiar atividades objetivando a conscientização ambiental das comunidades inseridas na área de influência da Estação Ecológica.	1000	1000	1000	1000	4000	4000	4000	4000	4000	20000
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	62.1. Elaborar material informativo (folheto, mapa, cartaz, etc) sobre a Estação Ecológica de Tamoios.	2000	0	0	2000	4000	5000	0	5000	0	14000
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	62.2. Elaborar cartilhas, folderes, marca-páginas e outros materiais a serem distribuídos nas visitas às escolas e aos proprietários rurais. Estas cartilhas deverão abranger assuntos diversos, como: a lei da natureza, informes da Estação Ecológica de Tamoios, bem como os resultados do monitoramento ambiental referente aos impactos dos grandes empreendimentos na UC.	2000	0	0	2000	4000	2000	2000	2000	2000	12000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	62.3. Fazer veicular na mídia, local e regional, informação sobre o meio ambiente, a UC e seus objetivos, em especial na semana de meio ambiente, na caminhada ecológica, no dia da árvore, no aniversário de criação da Estação Ecológica e por ocasião de outros eventos.	250	250	250	250	1000	1000	1000	1000	1000	5000
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	62.4. Participar das ações e campanhas de educação ambiental da área de influencia e zona de amortecimento da Estação Ecológica.	500	500	500	500	2000	2000	2000	2000	2000	10000
		IBAMA	62.5. Promover cursos de capacitação de agentes ambientais visando divulgação da unidade nos eventos turísticos da região.	0	2000	0	0	2000	1000	1000	1000	1000	6000
		IBAMA; FEEMA; IEF- RJ	63. Estabelecer ações conjuntas com o P.N. da Serra da Bocaina, a APA de Cairuçu e outras UC's ali existentes em atividades de educação ambiental para os municípios de Angra dos Reis e Paraty.	0	0	4000	0	4000	2000	2000	2000	2000	12000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	64. Contatar o NEA para, em parceria com a UC, realizar trabalho e conscientização da existência e objetivos da Estação Ecológica na região para a população local e aos turistas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	64.1. Contatar o Núcleo de Educação Ambiental/MMA para que a Estação seja integrada nas ações propostas para o Pólo de Educação Ambiental e Difusão de Práticas Sustentáveis.	0	0	4000	0	4000	0	0	0	0	4000
		IBAMA	64.2. Integrar-se às atividades ora em desenvolvimento no âmbito do NEA/MMA com objetivo de aproveitar as oportunidades que existam e possam ser aproveitadas no âmbito da Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	65. Utilizar a unidade móvel de educação ambiental nas escolas do entorno da UC para implementar os programas propostos nessa área.	0	1000	1000	0	2000	2000	2000	2000	2000	10000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Universidades; Centros de pesquisa	66. Envolver os pesquisadores que tiverem fazendo suas pesquisas na UC para palestras nas escolas e nas comunidades de pescadores do entorno.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Integração Externa	IBAMA; ONG's	67. Divulgar o Plano de Manejo na mídia local e regional.	500	500	500	500	2000	1000	1000	1000	1000	6000
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	67.1. Resumir o Plano de Manejo, assim que aprovado, confeccionando cartilhas populares com linguagem adequada salientando os benefícios ambientais decorrentes da existência da UC e da proteção de seu entorno.	0	5000	0	0	5000	0	0	0	0	5000
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	68. Editar informativo periódico sobre a Estação, nos formatos digital e impresso, divulgando os resultados das pesquisas, as principais atividades e a programação dos eventos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa	68.1. Identificar pontos de distribuição do informativo, de modo a abranger o maior numero de pessoas que residam ou freqüentem a região.	250	250	250	250	1000	1000	1000	1000	1000	5000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	68.2. Buscar um patrocinador para o informativo podendo ser reservado um espaço para o patrocinador divulgar a sua logomarca, exemplos: Eletronuclear, Transpetro, Marinas da Região, dentre outros.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa	68.3. Fornecer periodicamente notícias sobre a Estação para divulgação na imprensa (emissoras de rádios, emissoras de televisão, jornais, revistas e outros periódicos).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa	69. Promover atividades culturais.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	69.1. Realizar e participar de eventos para divulgação da Estação Ecológica de Tamoios.	0	1000	0	1000	2000	1500	1500	1500	1500	8000
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa	69.2. Organizar campanhas populares para divulgar e integrar a UC no contexto local.	0	400	300	300	1000	1000	1000	1000	1000	5000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Empresas Privadas	69.3. Promover palestras nos centros de vivência às comunidades rurais, colônias de pescadores, associações de moradores, sindicatos e entidades trabalhistas, entidades vinculadas ao turismo (hotéis e hospedarias, camping's, agências de turismo, associações de guias) indústria da construção civil e outras organizações.	250	250	250	250	1000	1000	1000	1000	1000	5000
		IBAMA	70. Inserir a Estação Ecológica nas políticas regionais.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	70.1. Informar a todas as autoridades judiciárias e policiais da região sobre a existência da Estação Ecológica de Tamoios, seus objetivos e sua base legal.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA, FEEMA; IEF-RJ; SERLA; Prefeituras	70.2. Discutir e definir com os órgãos ambientais estaduais e municipais uma dinâmica de análise para licenciamento na Zona de Amortecimento da Unidade, conforme prevê o SNUC.	500	250	250	500	1500	2000	2000	2000	2000	9500

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	70.3. Participar de programas e projetos relativos ao turismo na região, atuando junto às entidades de turismo (hotéis, agências de turismo, secretarias municipais de turismo) salvaguardando os interesses da Estação.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's: ONG's	70.4. Promover e participar de fóruns de discussão sobre políticas municipais e regionais, que estejam relacionadas à Unidade.	0	0	3000	0	3000	0	0	0	0	3000
		IBAMA	71. Buscar a realização de convênios e/ou termos de cooperação técnica com instituições de pesquisa ambiental, de monitoramento ambiental, de proteção ambiental e de ONG's ambientais visando à divulgação da Estação Ecológica, sua importância e finalidades.	0	0	0	0	0	1500	1500	1500	1500	6000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; FEEMA; IEF- RJ	72. Estabelecer instrumento de cooperação técnica com as UC's estaduais e municipais limdeiras a Estação Ecológica com vistas a atividades integradas nas áreas de interesse comuns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alternativas de Desenvolvimento		IBAMA; ONG's	73. Estimular a implantação de atividades de ecoturismo e a criação de Reservas Particulares do Patrimônio Natural - RPPN's na área do entorno da Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Prefeituras; SEBRAE	74. Articular com os órgãos responsáveis por programas de extensão para difusão de tecnologia alternativa, especialmente voltada para agricultura familiar e pesca artesanal.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Prefeituras	74.1. Incentivar a implantação de atividades econômicas alternativas na zona de amortecimento, tais como: exploração de essências nativas, artesanato, maricultura, turismo, etc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's, OG's; Universidades; Centros de pesquisa; Prefeituras	75. Incentivar parcerias para a melhoria da infraestrutura da pesca (frigoríficos, barcos, equipamentos de navegação etc.) e o beneficiamento do pescado (curtume do couro, farinha de peixe etc.).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Áreas Funcionais	Área Funcional Tamoios	IBAMA	76. Implantar a base de fiscalização Tamoios na sede administrativa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	76.1. Construir a base de fiscalização da área funcional Tamoios.	50000	0	0	0	50000	0	0	0	0	50000
		IBAMA	76.2. Dotar a base de fiscalização de pessoal necessário para atender as atividades propostas, conforme Quadro 0 1.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	76.3. Dar suporte as operações das Bases de Fiscalização Ribeira e Ganchos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	77. Instalar um observatório na área da sede administrativa para fins de fiscalização e educação ambiental.	0	0		0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	77.1. Construir um abrigo para proteção do equipamento de visualização e painel interpretativo.	10000	0	2500	0	12500	0	0	0	0	12500
		IBAMA; ONG's; OG's	77.2. Instalar painel interpretativo junto ao observatório, retratando a área da Estação Ecológica, de forma a permitir a identificação do ambiente visualizado.	2500	0	0	0	2500	0	0	0	0	2500
		IBAMA	77.3. Identificar equipamento que permita uma melhor visualização das ilhas que compõem a Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	78. Implantar o Centro de Vivência.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	78.1. Adaptar a sala de uso múltiplo para instalar um mini auditório e um ambiente que permita o desenvolvimento das oficinas de educação ambiental	20000	0	0	0	20000	0	0	0	0	20000
		IBAMA; ONG's; OG's	78.2. Elaborar e implantar exposição interpretativa abordando os aspectos de flora, fauna, recursos hídricos, ambiente marinho, dentre outros.	0	4500	0	0	4500	0	0	0	0	4500

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's	78.3. Dotar o Centro de Vivencia de pessoal para atendimento ao publico visitante.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's	78.4. Desenvolver uma campanha para atrair voluntários e estagiários para trabalhar com educação ambiental no Centro de Vivencia, de acordo com a legislação vigente.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's	79. Promover palestras no Centro de Vivência voltadas às comunidades rurais, colônias de pescadores, associações de moradores, sindicatos e entidades trabalhistas, escolas, associações vinculadas ao turismo (hotéis e hospedarias, camping's, agências de turismo, associações de guias), indústria da construção civil e outras organizações, além do público visitante.	0		0	0	0	1000	1000	1000	1000	4000
		IBAMA	80. Montar um calendário de palestras direcionadas a atender a diferentes públicos, considerando a abrangência acima especificada.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's; Universidades; Empresa Privada	81. Implantar uma trilha interpretativa na área funcional Tamoios visando oferecer ao público visitante o conhecimento sobre o ambiente continental que constitui a área de influência da Estação Ecológica.	0	0	15000	0	15000	0	0	0	0	15000
		IBAMA	82. Viabilizar um apoio ao pesquisador quando de sua passagem pela Sede da Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's	83. Organizar o Centro de Informações Técnicas CIT no Centro de Vivencia e integrá-lo ao SIUC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's; Universidades	83.1. Organizar um acervo com os resultados das pesquisas que seja de fácil acesso aos pesquisadores em geral.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's; Universidades	83.2. Buscar voluntários e estagiários, junto às universidades, para o desenvolvimento dessa atividade, observando a legislação existente.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	83.3. Centralizar todas as informações sobre pesquisa e monitoramento da Estação Ecológica no CIT.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's; Universidades; Centros de Pesquisa	84. Promover a divulgação dos resultados das pesquisas desenvolvidas na UC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	84.1. Realizar eventos (seminários, fóruns, workshops) para a divulgação dos resultados das pesquisas realizadas na Estação Ecológica.	0	400	450	0	850	1000	1000	1000	1000	4850
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	84.2. Estimular a publicação e divulgação das pesquisas desenvolvidas em periódicos científicos e técnicos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	84.3. Disponibilizar os resultados das pesquisas através de correio eletrônico.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	85. Destacar servidores responsáveis pelo acompanhamento das pesquisas na Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	85.1. Identificar e lotar na Unidade servidores com perfil profissional compatível com as pesquisas que se pretende desenvolver dentro da Unidade (oceanógrafo, engenheiro florestal, biólogo, entre outros).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	85.2. Zelar pelo cumprimento das metodologias e técnicas de observação e coleta apontadas no Plano de Pesquisa da instituição/pesquisador.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's; Universidades; Centros de Pesquisa; Empresas Privadas	86. Dotar a Unidade com um sistema de informações geográficas compatível com o SIUC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's; Universidades; Centros de Pesquisa; Empresas Privadas	86.1. Elaborar banco de dados geográficos para a implementação de um sistema de informações geográficas.	2000	1500	2000	1500	7000	4000	4000	4000	4000	23000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's; Universidades; Centros de Pesquisa; Empresas Privadas	86.2. Criar base de dados sobre os estudos realizados na Unidade para alimentar o sistema georeferenciado.	0	5000	0	0	5000	0	0	0	0	5000
		IBAMA; ONG's; Universidades; Centros de Pesquisa; Empresas Privadas	86.3. Estabelecer mecanismos de alimentação da base de dados.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	86.4. Disponibilizar a base de dados na rede do IBAMA, por meio do SIUC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; ONG's; Universidades; Centros de Pesquisa; Empresas Privadas	86.5. Dotar a UC com um banco de imagens da Estação Ecológica e, sempre que possível ou necessário, adquirir imagens atualizadas.	0	6500	0	0	6500	5000	5000	5000	5000	26500
		IBAMA	86.6. Criar rotina de aquisição de imagens e capacitar os servidores para operarem os equipamentos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's; Universidades; Centros de Pesquisa; Empresas Privadas	86.7. Implantar um sistema de recepção, processamento e divulgação dos dados recebidos pelo monitoramento ambiental.	1000	1000	1000	1000	4000	4000	4000	4000	4000	20000
		IBAMA	87. Estabelecer o horário de funcionamento da sede para recepção, atendimento ao público externo e demais atividades.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	88. Dotar a sede administrativa de pessoal, conforme preconizado no Quadro 0 1.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	88.1. Manter vigilância 24 horas na sede.	3500	3500	3500	3500	14000	15000	15000	15000	15000	74000
		IBAMA	88.2. Capacitar os funcionários para o desempenho de suas funções.	4000	0	0	0	4000	2000	2000	2000	2000	12000
		IBAMA	89. Promover a manutenção e limpeza constante da área administrativa e seus anexos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; ONG's	89.1. Zelar para que o lixo produzido na sede seja adequadamente tratado no interior da mesma (coleta seletiva).	500	500	500	500	2000	2000	2000	2000	2000	10000
		IBAMA; ONG's	89.2. Orientar os funcionários e visitantes para destinarem adequadamente o lixo.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	89.3. Adquirir conjuntos de lixeiras a serem colocadas em todas as instalações da sede, incluindo pátios, estacionamento, trilha e observatório.	1000	0	0	0	1000	0	1000	0	1000	3000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	90. Adquirir os equipamentos necessários para atender as demandas da Área Funcional Tamoios: sofá de 2 lugares, 4 sofás de 4 lugares, 6 cadeiras para hall, 4 bancadas com espelho para banheiros, 12 mesas de escritório, 36 cadeiras estofadas para escritório, 10 armários para escritório, 7 computadores com periféricos, 7 mesas para informática, 9 arquivos de aço, 2 linhas telefônicas com ramais, 2 aparelhos de fax, 7 cadeiras para computador, 1 mesa com bancos para refeitório, Mesa oval para reuniões com 12 cadeiras, 4 armários de cozinha, 1 estante para sala, 1 refrigeradores, 1 fogão 6 bocas, 1 mesa de cozinha com 4 cadeiras, 1 freezer, Eletrodomésticos e utensílios de cozinha, Equipamentos e materiais de primeiros socorros, 1 máquina de xerox, Aparelhagem de audiovisual, Bancos para varanda, jardim e demais áreas livres, 4 bebedouros, 1 bomba de água, 10 aparelhos de ar condicionado, Cortinas, Luminárias, Lixeiras, 8 extintores de incêndio, Material informativo, Material de escritório, 1 sofá de 2 lugares, 4 sofás de 4 lugares, 6 cadeiras para hall, 4 bancadas com	0	60000	0	0	60000	5000	5000	5000	5000	80000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; SPU	91. Regularizar a situação fundiária das porções terrestre e marinha da área funcional Imboassica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Área Funcional Imboassica	IBAMA	91.1. Promover a desocupação da Ilha Imboassica.	0	5000	0	0	5000	0	0	0	0	5000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	91.2. Identificar local adequado para colocação dos entulhos, considerando aquele de menor impacto e custo.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	91.3. Demolir e retirar as edificações existentes.	0	0	12500	0	12500	0	0	0	0	12500
		IBAMA; ONG's	92. Instalar a sinalização da área funcional Imboassica de acordo com projeto específico de sinalização da Estação Ecológica.	0	0	4500	0	4500	0	0	0	3000	7500
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	93. Recuperar o ambiente insular da área funcional Imboassica, nas ilhas Queimada Pequena e Imboassica e monitorar a regeneração da vegetação.	0	0	0	2500	2500	0	1500	0	1500	5500

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	94. Realizar estudos das comunidades fitoplanctônicas visando monitorar modificações significativas nos níveis considerados adequados.	0	0	0	5000	5000	0	5000	0	5000	15000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	95. Realizar monitoramento dos parâmetros físico-químicos da água do mar, tais como pH, turbidez, fósforo, nitrogênio, temperatura, salinidade, etc, através de bóias fundeadas e rastreadas por satélites (sensoriamento remoto), visando monitorar o nível de qualidade da água do mar.	0	0	0	5000	5000	0	5000	0	5000	15000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	96. Realizar o monitoramento da qualidade das águas através de análises químicas (metais pesados, hidrocarbonetos) e análises microbiológicas através de bioindicadores.	0	0	0	1500	1500	0	1500	0	1500	4500

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS										
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL	
				I	II	III	IV							
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	97. Priorizar e promover pesquisas nas seguintes áreas: Flora (recuperação de áreas degradadas em ambientes insulares); Fauna (aves, anfíbios, peixes, répteis e mamíferos); Modelagem de circulação e correntes; Zonação, Mapeamento do solo marinho e distribuição espacial das comunidades.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	98. Considerar a área funcional Imboassica como um dos possíveis pontos focais da AER adaptada a ambientes marinhos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Área Funcional Búzios	IBAMA	99. Manter a fiscalização atuante na área funcional Imboassica e na sua Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; SPU	100. Regularizar a situação fundiária das porções terrestre e marinha da área funcional Búzios.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	101. Instalar a sinalização da área funcional Búzios de acordo com projeto específico de sinalização da Estação Ecológica.	0	4500	0	0	4500	0	0	0	3000	7500	

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	102. Desenvolver pesquisas que identifiquem a composição e estrutura da vegetação terrestre e marinha.	0	0	0	0	0	6500	0	0	0	6500
		IBAMA	103. Realizar fiscalização rotineira na área funcional Búzios e na sua Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Área Funcional Ribeira	IBAMA; SPU	104. Regularizar a situação fundiária das porções terrestre e marinha da área funcional Ribeira.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	104.1. Solicitar ao SPU a cessão de uso da área terrestre dos parciais contidos na área funcional Ribeira e não citados no decreto de criação.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	104.2. Promover a desocupação da Ilha Tucum de Dentro.	0	6500	0	0	6500	0	0	0	0	6500
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	105. Recuperar o ambiente insular da área funcional Ribeira nas ilhas Pingo D'água e Tucum de Dentro	0	2500	2500	0	5000	0	0	0	0	5000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	105.1. Identificar local adequado para colocação dos entulhos considerando aquele de menor impacto e menor custo.	0	2500	5500	0	8000	0	0	0	0	8000
		IBAMA	105.2. Demolir e retirar as edificações existentes na ilha Pingo D'água (aterro, muro de contenção e píer).	0	0	5000	0	5000	0	0	0	0	5000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	105.3. Monitorar a regeneração da vegetação	0	0	0	1500	1500	0	1500	0	1500	4500
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	105.4. Estudar o comportamento da circulação d'água antes e após a retirada da edificação marinha na ilha do Pingo D'água.	0	0	0	5000	5000	0	5000	0	5000	15000
		IBAMA; Empresas Privadas	106. Implantar a base de fiscalização Ribeira na ilha Tucum de Dentro, avaliando a infra-estrutura ali existente.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Empresas Privadas	106.1. Elaborar projeto específico e adaptar as estruturas existentes na ilha Tucum de Dentro para Base de Fiscalização.	0	0	5000	0	5000	3000	0	0	0	8000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Empresas Privadas	106.2. Proceder à reforma do prédio existente de acordo com as especificações do Projeto.	0	0	30000	0	30000	0	0	0	0	30000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	106.3. Identificar e implantar fontes de energia alternativa que observem menor poluição sonora e visual, além de baixo custo de manutenção.	0	0	10000	0	10000	0	0	0	0	10000
		IBAMA	107. Retirar o cultivo (fazenda marinha) de molusco próximo à Praia do Pingo D'Água e as poitas de fundeio de embarcações.	0	0	0	4000	4000	0	0	0	0	4000
		IBAMA	108. Instalar a sinalização da área funcional Ribeira de acordo com projeto específico de sinalização da Estação Ecológica.	0	4000	0	0	4000	0	0	0	3000	7000
		IBAMA	109. Dotar a Base de Fiscalização de pessoal que ficará responsável por assegurar a proteção das áreas do setor de fiscalização Ribeira.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	110. Dotar a Base de Fiscalização com os equipamentos necessários ao seu funcionamento: 2 beliches (4 camas), 4 colchões solteiro, 2 armários de quarto, 2 mesas tipo criado-mudo, 1 aquecedor de água solar, 1 conjunto de sala (mesa, cadeiras e armário), 1 mesas de cozinha com 4 bancos, 1 refrigeradores a gás, 1 fogão 6 bocas, 1 armário de cozinha, 1 sofás de 3 lugares, 2 poltronas, 4 extintores de incêndio, 1 bomba de água, 1 gerador, Equipamento e materiais para limpeza e manutenção das estruturas, Roupas de cama, mesa e banho (Kit), Utensílios de cozinha.	0	0	0	0	0	25000	0	0	0	25000
		IBAMA	111. Promover a manutenção e limpeza constante da base de fiscalização Ribeira.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	112. Manter a fiscalização atuante na área funcional Ribeira e na sua Zona de Amortecimento (porção Leste), solicitando quando necessário apoio das outras bases.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	113. Realizar estudos das comunidades fitoplanctônicas, visando monitorar modificações significativas nos níveis considerados adequados.	0	0	0	5000	5000	0	5000	0	5000	15000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	114. Promover um diagnóstico expedito objetivando identificar a presença de sítios arqueológicos.	0	0	0	3000	3000	0	3000	0	3000	9000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	115. Proceder ao monitoramento das alterações ambientais decorrentes do uso freqüente da área por parte da Eletronuclear.	0	0	0	3000	3000	0	3000	0	3000	9000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	116. Realizar monitoramento dos parâmetros físico-químicos da água do mar, tais como pH, turbidez, fósforo, nitrogênio, temperatura, salinidade, etc, através de bóias fundeadas e rastreadas por satélites (sensoriamento remoto), visando monitorar o nível de qualidade da água do mar.	0	0	0	5000	5000	0	5000	0	5000	15000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	117. Considerar a área Funcional Ribeira como um dos possíveis Pontos Focais da AER adaptada a ambientes marinhos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	118. Articular junto ao SIMBIO a possibilidade de inserir no seu Programa a Ilha Pingo D'água como ponto de monitoramento sobre os aspectos convencionais e radiológicos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	119. Viabilizar junto às universidades e ao SIMBIO projetos de pesquisas sobre a influência da temperatura da água e da radiação sobre os organismos marinhos presentes na área funcional Ribeira, bem como comportamento e desenvolvimento das espécies (deslocamento, reprodução, crescimento, alterações genéticas dentre outras).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	119.1. Estabelecer parcerias formais com a Eletronuclear, objetivando o repasse dos dados ambientais monitorados para a Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	119.2. Estabelecer convênios com as instituições de pesquisas visando o monitoramento proposto.	0	0	0	10000	10000	5000	5000	5000	0	25000
	Área Funcional Sandri	IBAMA; SPU	120. Regularizar a situação fundiária das porções terrestre e marinha da área funcional Sandri.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	120.1. Solicitar ao SPU a cessão de uso da área terrestre da ilha do Mingú contidos na área funcional Sandri e não citada no decreto de criação, após revisão do decreto.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	120.2. Promover a desocupação da Ilha do Sandri.	0	5000	0	0	5000	0	0	0	0	5000
		IBAMA	120.3. Demolir e retirar as edificações existentes na ilha do Sandri (casas e muros de contenção).	0	0	6000	0	6000	0	0	0	0	6000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	120.4. Identificar local adequado para colocação dos entulhos considerando aquele de menor impacto e menor custo.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	121. Implantar a base de pesquisa Sandri.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	121.1. Elaborar projeto específico e adaptar a estrutura, de dois pavimentos, existente na ilha do Sandri para Base de Pesquisa.	0	0	0	0	0	5000	0	0	0	5000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	121.2. Adaptar a estrutura de atracação (cais) hoje existentes na ilha do Sandri para apoio operacional das atividades desenvolvidas na ilha.	0	0	0	0	0	25000	0	0	0	25000
		IBAMA	121.3. Construir um pequeno galpão com capacidade de abrigar dois botes de apoio, motores de popa, equipamentos de mergulho e compressores de ar.	0	0	0	0	0	10000	0	0	0	10000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	122. Dotar a Base de Pesquisa Sandri com os equipamentos necessários ao seu funcionamento: 10 beliches, (20 camas) - 20 colchões solteiro, 5 armários de quarto, 2 aquecedores de água solar, 10 mesas tipo criado-mudo, 2 conjunto de sala (mesa, cadeiras e armário), 2 mesas de cozinha com 4 bancos, 2 refrigeradores a gás, 1 freezer a gás, 1 fogão 6 bocas, 1 fogão 4 bocas, 3 armários de cozinha, 3 sofás de 3 lugares, 2 poltronas, 1 aparelho de TV, 1 aparelho de vídeo-cassete, 4 extintores de incêndio, 1 bomba de água, 1 gerador, Equipamento e materiais para limpeza e manutenção das estruturas, Roupas de cama, mesa e banho, Utensílios de cozinha, Luminárias e Cortinas.	0	0	0	0	0	25000	10000	0	0	35000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	123. Propiciar o desenvolvimento de pesquisas e práticas educacionais na base de pesquisa da ilha do Sandri.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	123.1. Desenvolver pesquisas que identifiquem a composição e estrutura da vegetação terrestre e marinha.	0	0	0	0	0	20000	20000	0	0	40000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	123.2. Monitorar a regeneração da vegetação	0	0	0	0	0	0	0	10000	10000	20000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	123.3. Realizar estudos das comunidades fitoplanctônicas.	0	0	0	5000	5000	0	5000	0	5000	15000
		IBAMA	123.4. Destacar um técnico de nível superior para o gerenciamento da base Sandri e acompanhamento atividades de pesquisa da UC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	124. Regularizar a situação das estações de monitoramento da ELETRONUCLEAR através da assinatura de um convênio contendo cláusula de compensação com base no SNUC.		0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; FEEMA; Centros de Pesquisas; Universidades	125. Realizar monitoramento dos parâmetros físico-químicos da água do mar, tais como pH, turbidez, fósforo, nitrogênio, temperatura, salinidade, etc, através de bóias fundeadas e rastreadas por satélites (sensoriamento remoto).	0	0	25000	25000	50000	10000	10000	10000	10000	90000
		IBAMA; FEEMA; Centros de Pesquisas; Universidades	126. Realizar o monitoramento da qualidade das águas através de análises químicas (metais pesados, hidrocarbonetos) e análises microbiológicas através de bioindicadores.	0	0	5000	5000	10000	4000	4000	4000	4000	26000
		IBAMA	127. Facilitar o deslocamento dos pesquisadores na área da Estação, de acordo com a disponibilidade da UC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	128. Recuperar o ambiente insular da ilha do Sandri.	0	0	0	0	0	15000	15000	0	0	30000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	128.1. Buscar parcerias com universidades para a realização da pesquisa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	128.2. Retirar o cerco flutuante (armadilha de captura de pescado) da ilha do Sandri.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	129. Instalar a sinalização dos limites e rotas da área funcional Sandri.	0	0	0	0	0	15000	0	0	5000	20000
		IBAMA	130. Promover a manutenção e limpeza constante da base de pesquisa Sandri.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	131. Manter a fiscalização atuante na área funcional Sandri e na sua Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	132. Proceder ao monitoramento das alterações ambientais decorrentes do uso freqüente da área.	0	2500	2500	2500	7500	10000	10000	10000	10000	47500
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	133. Considerar a área funcional Sandri como um dos possíveis pontos focais da AER.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	134. Elaborar Termo de Conduta da base de pesquisa.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	135. Estabelecer termo de responsabilidade de uso de material e equipamento para ser preenchido por ocasião da ocupação das instalações por parte das universidades, instituições e pesquisadores.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	136. Informar aos usuários que a Estação não fornece roupas de cama e banho.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	137. Informar as instituições de ensino e pesquisa a necessidade de apresentar um cronograma de atividades, e as linhas de pesquisa com projetos para serem aprovados.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	138. Estabelecer uma agenda de ocupação da base de pesquisa, observando um cronograma semestral.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	139. Instalar placas de sinalização de acordo com projeto desenvolvido para a unidade.	0	5000	0	0	5000	2000	2000	2000	2000	13000
		IBAMA	140. Fornecer, nos locais de uso público, água potável e serviços básicos de higiene.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; SPU	141. Regularizar a situação fundiária das porções terrestre e marinha da área funcional Araraquara.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	141.1. Promover a desocupação da Ilha de Araraquara.	0	6000	0	0	6000	0	0	0	0	6000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	141.2. Identificar local adequado para colocação dos entulhos considerando aquele de menor impacto e menor custo.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	141.3. Demolir e retirar as edificações existentes nas ilhas de Araraquara e Jurubaíba, além dos escombros no Rochedo de São Pedro.	0	0	5000	0	5000	0	0	0	0	5000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	142. Recuperar o ambiente insular da área funcional Araraquara.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	142.1. Monitorar a regeneração da vegetação.	0	0	1500	0	1500	1500	1500	1500	1500	7500
		IBAMA	142.2. Retirar do interior da unidade o cerco flutuante (armadilha de captura de pescado) da ilha Araraquara.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	142.3. Retirar placas e sinalizações indevidas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	143. Instalar a sinalização da área funcional Araraquara de acordo com o projeto específico de sinalização da Estação Ecológica.	0	5000	0	0	5000	0	0	0	0	5000
		IBAMA	144. Manter a fiscalização atuante na área funcional Araraquara e na sua Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	144.1. Fiscalizar a caça submarina de forma intensificada, principalmente nas temporadas turísticas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA ; Capitania dos Portos	145. Estabelecer a rota de navegação através da qual os barcos terão sua passagem garantida.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA ; Capitania dos Portos	145.1. Demarcar uma rota que permita o deslocamento dos barcos pela Estação.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA ; Capitania dos Portos	145.2. Divulgar junto aos usuários, as normas de conduta dentro da Estação Ecológica, caracterizando passagem inocente de acordo com a definição da Marinha.	0	3000	0	3000	6000	4000		0	0	10000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	146. Priorizar pesquisas que privilegiem os estudos referentes ao: banco de Strombus sp.; às orquídeas e bromélias; e, a cavidade natural da ilha de Araraquara.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Área Funcional Ilha Comprida	IBAMA; SPU	147. Regularizar a situação fundiária das porções terrestre e marinha da área funcional Ilha Comprida.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; SPU	147.1. Solicitar ao SPU a cessão de uso da área (terrestre e marinha.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	147.2. Ajuizar ação contra os proprietários da Ilha do Breu visando à retirada das estruturas sobre as áreas da Estação e dos animais exóticos existentes em seu interior.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	147.3. Promover a desocupação da Ilhota Grande.	0	4500	0	0	4500	0	0	0	0	4500
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	147.4. Identificar local adequado para colocação dos entulhos considerando aquele de menor impacto e menor custo.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	147.5. Demolir e retirar as edificações existentes na ilhota Grande.	0	0	5000	0	5000	0	0	0	0	5000
		IBAMA	147.6. Demolir e retirar as edificações e estruturas existentes na área funcional Ilha Comprida não condizentes com os objetivos da Estação Ecológica, sobretudo às da ilha do Breu e residências lindeiras que avançaram sobre a área física da Estação em sua porção marinha.	0	0	5000	0	5000	0	0	0	0	5000
		IBAMA; SPU	147.7. Incluir nos novos limites da Estação Ecológica a Ilha do Breu, e adotar as medidas cabíveis para sua regularização fundiária.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	148. Recuperar o ambiente insular da área funcional Ilha Comprida.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	148.1. Monitorar a regeneração da vegetação.	0	0	0	1500	1500	1500	1500	1500	1500	7500

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	148.2. Retirar o cultivo de peixes e moluscos (fazenda marinha) próximo à Ilha Comprida e as poitas de fundeio de embarcações.	0	2000	2000	0	4000	0	0	0	0	4000
		IBAMA	149. Manter a fiscalização atuante constantemente na área funcional Ilha Comprida e na sua Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	149.1. Normatizar o uso do píer da ilhota do Breu, destino do lixo, uso de embarcações, óleo, atividades de recreação e outras.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA ; Capitania dos Portos	150. Estabelecer a rota de navegação através da qual os barcos terão passagem garantida para desenvolver atividades fora da área da Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA ; Capitania dos Portos	150.1. Demarcar uma rota que permita o deslocamento dos barcos pela Estação.	0	0	0	0	0	15000	0	0	0	15000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
Área Funcional Palmas		IBAMA	150.2. Divulgar junto aos usuários e comunidades, as normas de conduta dentro da Estação Ecológica, caracterizando passagem inocente de acordo com a definição da Marinha.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	151. Desenvolver um trabalho de Educação Ambiental junto às embarcações que trafegam na área da unidade, enfocando a questão do lixo, a importância da proteção unidade de conservação e dos cuidados para a manutenção dos seus recursos naturais.	0	1500	1500	1500	4500	2000	2000	2000	2000	2000
	IBAMA; SPU	152. Regularizar a situação fundiária das porções terrestre e marinha da área funcional Palmas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IBAMA	152.1. Promover a desocupação da Ilha de Palmas.	0	5000	0	0	5000	0	0	0	0	0	5000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; SPU	152.2. Incluir nos novos limites da Estação Ecológica a ilha das Cobras e parciais existentes nessa área funcional, adotando as medidas cabíveis para sua regularização fundiária.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	153. Operacionalizar a Base de Apoio a Pesquisa e Gestão Integrada.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	153.1. Desenvolver projeto e adaptar a estrutura existente na ilha das Palmas para uma Base de Apoio a Gestão Integrada e pesquisa.	0	5000	5000	0	10000	0	0	0	0	10000
		IBAMA	154. Instalar a sinalização da área funcional Palmas de acordo com projeto específico de sinalização da Estação Ecológica.	0	0	4000	0	4000	0	0	0	0	4000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	155. Dotar a Base de Apoio de Palmas com os equipamentos necessários ao seu funcionamento: 3 beliches (6 camas), 6 colchões solteiro, 2 armários de quarto, 3 mesas tipo criado-mudo, 1 aquecedor de água solar, 1 conjunto de sala (mesa, cadeiras e armário), 1 mesas de cozinha com 4 bancos, 1 refrigerador a gás, 1 freezer a gás, 1 fogão 6 bocas, 1 armário de cozinha, 2 sofás de 3 lugares, 2 poltronas, 1 aparelho de TV, 1 aparelho de vídeo-cassete, 2 extintores de incêndio, 1 bomba de água, 1 gerador, Equipamento e materiais para limpeza e manutenção das estruturas, roupas de cama, mesa e banho, Utensílios de cozinha, Luminárias e Cortinas.	0	0	0	0	0	35000	0	0	5000	40000
		IBAMA	156. Facilitar o deslocamento dos pesquisadores na área da Estação, de acordo com a disponibilidade da UC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	157. Articular com a APA Cairuçú o funcionamento da base de apoio.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	158. Recuperar o ambiente insular na ilha de Palmas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	158.1. Monitorar a regeneração da vegetação	0	0	0	1500	1500	1500	1500	2000	1500	8000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	159. Realizar estudos das comunidades fitoplanctônicas.	0	0	0	5000	5000	0	5000	0	5000	15000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	160. Realizar monitoramento dos parâmetros físico-químicos da água do mar, tais como pH, turbidez, fósforo, nitrogênio, temperatura, salinidade, etc, através de bóias fundeadas e rastreadas por satélites (sensoriamento remoto).	0	0	25000	25000	50000	10000	10000	10000	10000	90000
		IBAMA; FEEMA; Centros de Pesquisas; Universidades	161. Realizar o monitoramento da qualidade das águas através de análises químicas (metais pesados, hidrocarbonetos) e análises microbiológicas através de bioindicadores.	0	0	5000	5000	10000	4000	4000	4000	4000	26000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	162. Manter a fiscalização atuante constantemente na área funcional Palmas e na sua Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; FEEMA; Centros de Pesquisas; Universidades	163. Desenvolver pesquisa visando identificar espécies migratórias que utilizam a área	0	0	0	0	0	5000	5000	5000	5000	20000
		IBAMA; Capitania dos Portos	164. Estabelecer a rota de navegação através da qual os barcos terão sua passagem garantida.	0	0	0	0	0		0	0	0	0
		IBAMA; Capitania dos Portos	164.1. Demarcar uma rota que permita o deslocamento dos barcos pela Estação.	0	0	0	0	0	35000	0	0	0	35000
		IBAMA; OG's ; ONG's	164.2. Divulgar junto aos usuários, as normas de conduta dentro da Estação Ecológica, caracterizando passagem inocente de acordo com a definição da Marinha.	0	0	0	0	0	2000	2000	0	0	4000
	Área Funcional Ganchos	IBAMA; SPU	165. Regularizar a situação fundiária das porções terrestre e marinha da área funcional Ganchos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	165.1. Promover a desocupação das ilhas do Catimbau e Ganchos.	0	5000	0	0	5000	0	0	0	0	5000
		IBAMA	165.2. Demolir e retirar as edificações existentes na Ilha do Catimbau.	0	0	5000	0	5000	0	0	0	0	5000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	165.3. Identificar local adequado para colocação dos entulhos, considerando aquele de menor impacto e custo.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	166. Promover a avaliação da infra-estrutura existente na Ilha dos Ganchos e elaborar projeto de adaptação das estruturas para a instalação de uma base de fiscalização.	0	0	0	5000	5000	15000	0	0	0	20000
		IBAMA	166.1. Proceder à reforma do prédio existente de acordo com as especificações do Projeto.	0	0	0	0	0	15000	15000	0	0	30000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	166.2. Dotar a Base de Fiscalização Ganchos com os equipamentos necessários ao seu funcionamento: 2 beliches (4 camas), 4 colchões solteiro, 1 armários de quarto, 1 aquecedor de água solar, 1 conjunto de sala (cadeiras e estante), 1 pequena bancada com 4 bancos para cozinha, 1 refrigerador a gás, 1 fogão 2 bocas, 1 armário de cozinha, 1 sofá de três lugares, 2 extintores de incêndio, 1 bomba de água, 1 gerador, Equipamento e materiais para limpeza e manutenção das estruturas, roupas de cama, mesa e banho e utensílios de cozinha.	0	0	0	0	0	0	20000			20000
			166.3. Dotar a Base de Fiscalização de pessoal que ficará responsável por assegurar a proteção dessa área.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			167. Manter a fiscalização atuante na área funcional Ganchos, Palmas e na Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	168. Recuperar o ambiente insular nas ilhas Catimbau e Ganchos.	0	0	0	1500	1500	0	1500	0	1500	4500
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	169. Monitorar a regeneração da vegetação e a recuperação de áreas degradadas em ambientes insulares.	0	0	0	0	0	1500	1500	1500	1500	6000
			170. Retirar o cultivo (fazenda marinha) de molusco próximo à Praia da Conceição e as poitas de fundeio de embarcações.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	171. Realizar estudos das comunidades fitoplanctônicas.	0	0	0	5000	5000	0	5000	0	5000	15000
		IBAMA	172. Instalar a sinalização da área funcional Ganchos de acordo com projeto específico de sinalização da Estação Ecológica.	0	4000	0	0	4000	0	0	0	0	4000
		IBAMA	173. Promover a manutenção e limpeza constante da base de fiscalização Ganchos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	174. Proceder ao monitoramento das alterações ambientais decorrentes do uso freqüente da área.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	174.1. Realizar monitoramento dos parâmetros físico-químicos da água do mar, tais como pH, turbidez, fósforo, nitrogênio, temperatura, salinidade, etc, através de bóias fundeadas e rastreadas por satélites (sensoriamento remoto).	0	0	25000	25000	50000	10000	10000	10000	10000	90000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	174.2. Realizar o monitoramento da qualidade das águas através de análises químicas (metais pesados, hidrocarbonetos) e análises microbiológicas através de bioindicadores.	0	0	5000	5000	10000	4000	4000	4000	4000	26000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	175. Priorizar e promover pesquisas nas seguintes áreas: Flora (recuperação de áreas degradadas em ambientes insulares); Fauna (aves, anfíbios, peixes, répteis e mamíferos); Modelagem de circulação e correntes; Zonação, Mapeamento do solo marinho e distribuição espacial das comunidades.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	176. Considerar a área Funcional Ganchos como um dos possíveis Pontos Focais da AER.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Áreas Estratégicas	Área Estratégica Sede Municipal de Paraty	IBAMA; OG's ; ONG's	177. Divulgar a Estação Ecológica de Tamoios.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	177.1. Distribuir material informativo, aos órgãos governamentais e não governamentais, sobre a existência, objetivos e legislação pertinentes a Estação Ecológica de Tamoios.	0	750	750	750	2250	2000	2000	2000	2000	10250
		IBAMA	177.2. Participar das ações ambientais regionais.	0	800	800	0	1600	0	0	0	0	1600

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	177.3. Distribuir material informativo sobre a Estação Ecológica de Tamoios por ocasião dos eventos do município de Paraty.	0	250	250	250	750	1000	1000	1000	1000	4750
		IBAMA	177.4. Participar das ações e campanhas de educação ambiental do município de Paraty.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	177.5. Fazer gestão junto a Prefeitura de Paraty para cessão de espaço para instalação de um posto de informação itinerante, junto a áreas de grande fluxo turístico.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	178. Viabilizar convênio com a prefeitura de Paraty para a realização conjunta de cursos de capacitação em artesanato, aqüicultura, beneficiamento de pescado, educação ambiental para aperfeiçoamento dos professores da rede municipal de ensino.	0	0	5000	5000	10000	10000	10000	10000	0	40000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	179. Apoiar a Prefeitura de Paraty na busca de alternativas para solucionar a questão do saneamento básico do município.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	180. Fazer gestão e assessorar as Secretárias de Educação e de Cultura para promover eventos culturais abordando as questões ambientais com enfoque nas unidades de conservação da região.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	181. Realizar eventos sobre a Estação Ecológica destacando sua importância e a necessidade de preservá-la.	0	2000	0	2000	4000	5000	5000	5000	5000	24000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	182. Articular junto as associações de barqueiros/saveiros e pescadores a realização de oficinas de conscientização ambiental, a cooperação na divulgação da UC, o estabelecimento de termo de compromisso quanto a conduta nas áreas destinadas à rotas de navegação na Unidade e a divulgação dos procedimentos de pesca dentro da Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	183. Realizar oficinas direcionadas ao segmento turístico visando a conscientização da presença, objetivos e importância das UC bem como conhecer as expectativas desse segmento em relação as UC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	184. Oferecer informações técnicas sobre a legislação ambiental aos condomínios e outros empreendimentos do município de Paraty quanto as questões de efluentes domésticos, alteração das áreas naturais (terrestre e costeira), embarcações, instalações náuticas e outros.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	185. Buscar o apoio das comunidades, através da associação de moradores e outros segmentos da sociedade organizada de Paraty, no auxílio da proteção da área estratégica da sede municipal de Angra dos Reis.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	185.1. Promover e participar de reuniões com organizações governamentais, organizações não governamentais e segmentos sociais para o estabelecimento de estratégias de proteção dos recursos naturais da Estação Ecológica e seu entorno.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	185.2. Identificar, contatar e elaborar parcerias com os vários segmentos da sociedade, nesta área, visando o desenvolvimento das atividades propostas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	186. Estimular e participar no desenvolvimento de projetos de levantamentos bióticos, abióticos e socioeconômicos no município de Paraty com vistas a regulamentação do uso e ocupação do solo da zona de amortecimento.	0	0	0	0	0	5000	5000	5000	0	15000
		IBAMA; OG's ; ONG's	187. Fazer gestão junto a Prefeitura de Paraty para a elaboração do Plano Diretor do município.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Área Estratégica Sede Municipal De Angra Dos Reis	IBAMA; OG's ; ONG's	188. Divulgar a Estação Ecológica de Tamoios.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	188.1. Distribuir material informativo aos órgãos, governamentais e não governamentais, sobre a existência, objetivos e legislação pertinentes a Estação Ecológica de Tamoios.	0	500	500	500	1500	2000	2000	2000	2000	9500
		IBAMA	188.2. Participar das ações ambientais regionais.	0	0	2000	0	2000	1500	1500	1500	1500	8000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	188.3. Distribuir material informativo sobre a Estação Ecológica de Tamoios por ocasião dos eventos do município de Angra dos Reis.	0	550	550	550	1650	2000	2000	2000	2000	9650
		IBAMA	188.4. Participar das ações e campanhas de educação ambiental do município de Angra dos Reis ligadas às unidades de conservação .	0	0	800	800	1600	1000	1000	1000	1000	5600
		IBAMA; OG's ; ONG's	188.5. Fazer gestão junto a Prefeitura de Angra dos Reis para cessão de espaço para instalação de um posto de informação itinerante, junto a áreas de grande fluxo turístico.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	189. Viabilizar convênio com a prefeitura de Angra dos Reis para a realização conjunta de cursos de capacitação em artesanato, aqüicultura, beneficiamento de pescado, educação ambiental para aperfeiçoamento dos professores da rede municipal de ensino.	0	0	0	10000	10000	5000	5000	5000	0	25000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	190. Apoiar a Prefeitura de Angra dos Reis na busca de alternativas para solucionar a questão do saneamento básico do município.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	191. Fazer gestão e assessorar as Secretárias de Educação e de Cultura para promover eventos culturais abordando as questões ambientais com enfoque nas unidades de conservação.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	192. Realizar eventos sobre a Estação Ecológica destacando sua importância e a necessidade de preservá-la.	0	0	0	2000	2000	1500	1500	1500	1500	8000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	193. Articular junto as associações de barqueiros/saveiros e pescadores a realização oficinas de conscientização ambiental, a cooperação na divulgação da UC, o estabelecimento de termo de compromisso quanto a conduta nas áreas destinadas à rotas de navegação na Unidade e a divulgação dos procedimentos de pesca dentro da Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	194. Realizar oficinas direcionadas ao segmento turístico visando a conscientização da presença, objetivos e importância das unidades de conservação bem como conhecer as expectativas desse segmento em relação as UC.	0	0	0	0	0	8000	0	0	0	8000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA	195. Oferecer informações técnicas sobre a legislação ambiental aos condomínios e outros empreendimentos do município de Angra dos Reis quanto as questões de efluentes domésticos, alteração das áreas naturais (terrestre e costeira), embarcações, instalações náuticas e outros .	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	196. Identificar, contatar e elaborar parcerias com os vários segmentos da sociedade, nesta área, visando o desenvolvimento das atividades propostas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	197. Estimular e participar no desenvolvimento de projetos de levantamentos bióticos, abióticos e socioeconômicos no município de Angra dos Reis com vistas a regulamentação do uso e ocupação do solo da zona de amortecimento.	0	0	0	0	0	10000	0	0	0	10000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
	Área Estratégica Comunidade de Tarituba	IBAMA; OG's ; ONG's	198. Promover ações de proteção periódicas na área, voltadas ao uso e ocupação do solo e contaminação dos recursos hídricos.	0	0	0	0	0	5000	5000	5000	5000	20000
		IBAMA; OG's ; ONG's	198.1. Articular e apoiar junto à prefeitura de Paraty o ordenamento do uso e ocupação do solo na região de Tarituba.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	198.2. Desenvolver ações voltadas à recuperação de áreas de preservação permanente degradadas.	0	0	2000	2000	4000	5000	0	5000	0	14000
		IBAMA; OG's ; ONG's	198.3. Incentivar a comunidade de Tarituba a desenvolver projetos de coleta seletiva e reaproveitamento do lixo e compostagem do lixo orgânico.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	198.4. Promover e participar de reuniões com organizações governamentais, organizações não governamentais e segmentos sociais para o estabelecimento de parcerias relativas a projetos voltados ao uso e ocupação do solo e contaminação dos recursos hídricos. .	0	0	15000	0	15000	0	0	0	0	15000
		IBAMA; OG's ; ONG's	199. Articular com a FEEMA e Secretaria Municipal a monitoração da qualidade das águas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	200. Incentivar programas junto aos proprietários das embarcações, visando a destinação adequada dos resíduos provenientes da manutenção e conserto das embarcações (óleo lubrificante, resíduos de tinta e embalagem), bem como o esvaziamento da caixa de rejeitos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	201. Promover a divulgação das leis ambientais, em especial a nova lei de crimes ambientais e a lei que institui o SNUC.	0	500	500	0	1000	1500	1500	1500	1500	7000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	201.1. Realizar palestras, encontros ambientais, divulgação por rádio, reuniões em associações organizadas, visitas a moradores do entorno etc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	201.2. Elaborar e distribuir cartilhas sobre estas leis.	0	1000	0	0	1000	0	1000	0	1000	3000
		IBAMA; OG's ; ONG's	202. Estimular a comunidade a estabelecer um posto de informação ambiental.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	203. Realizar Diagnóstico Rural Participativo (DRP) com a comunidade de Tarituba.	0	0	0	0	0	10000	5000	0	0	15000
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	204. Realizar estudos que determinem a capacidade de suporte da praia de Tarituba.	0	0	0	0	0	0	0	10000	10000	20000
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	205. Articular com outras instituições para buscar a solução de problemas com grande interface como a questão ambiental tais como: tratamento e reciclagem de lixo, saneamento básico, saúde familiar, turismo, etc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	206. Articular junto às Universidades, OG's e ONG's atividades de extensão.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	206.1. Articular junto às instituições de capacitação curso de manutenção de motores e maquinas náuticas para pescadores artesanais.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	206.2. Articular junto às instituições de capacitação curso de beneficiamento e transformação de pescado.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	207. Desenvolver projeto de pesquisa, com o apoio das instituições parceiras, objetivando realizar um levantamento da Maricultura como alternativa de desenvolvimento para a região.	0	0	0	0	0	12000	0	0	0	12000
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	208. Promover atividades de educação ambiental junto às escolas da comunidade de Tarituba.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	208.1. Buscar instituições de curso de arte para o desenvolvimento de projetos cuja temática seja educação ambiental através das artes.	0	0	0	0	0	2000	2000	2000	2000	8000
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	208.2. Estabelecer parcerias com universidades privadas ou não e ONG's que tenham interesse em participar dessas atividades.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Área Estratégica Vila Histórica de Mambucaba	IBAMA; OG's ; ONG's	209. Promover ações de proteção periódicas na área, voltadas ao uso e ocupação do solo e contaminação dos recursos hídricos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	209.1. Articular com a FEEMA, Secretaria Municipal e LMA a monitoração da qualidade das águas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	209.2. Incentivar programas junto aos proprietários das embarcações, visando à destinação adequada dos resíduos provenientes da manutenção e conserto das embarcações (óleos lubrificantes, resíduos de tinta e embalagem).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	209.3. Articular e apoiar junto à prefeitura de Angra dos Reis o ordenamento do uso e ocupação do solo na região da Vila Histórica de Mambucaba e Perequê.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; Universidades; Centros de Pesquisa	209.4. Desenvolver ações voltadas de recuperação de áreas degradadas em área de preservação permanente em especial a de matas ciliares.	0	1000	1000	1000	3000	4000	4000	4000	4000	19000
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	210. Gestionar junto aos órgãos competentes para o encaminhamento de questões com grande interface com a questão ambiental tais como: tratamento e reciclagem de lixo, saneamento básico, saúde familiar, turismo, etc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	210.1. Incentivar as comunidades da Vila Histórica, do Perequê e das vilas residenciais desenvolver projetos de coleta seletiva e reaproveitamento do lixo e compostagem do lixo orgânico.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	210.2. Envolver a Prefeitura de Paraty, bem como outras organizações governamentais ou não que trabalhem com essa questão.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	211. Promover a divulgação das leis ambientais, em especial a lei de crimes ambientais e a lei que institui o SNUC.	0	500	500	0	1000	1000	1000	1000	1000	5000
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	211.1. Realizar palestras, encontros ambientais, divulgação por rádio, reuniões em associações organizadas, visitas a moradores do entorno etc.	0	500	500	0	1000	1200	1200	1200	1200	5800
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	211.2. Elaborar e distribuir cartilhas sobre estas leis.	0	250	250	250	750	1000	1000	1000	1000	4750
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	212. Buscar o apoio das comunidades, através da associação de moradores, no auxílio da proteção da área estratégica da Vila Histórica de Mambucaba e da área funcional do Sandri.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	212.1. O chefe da UC deverá promover e participar de reuniões com organizações governamentais, organizações não governamentais e segmentos sociais para o estabelecimento de estratégias de proteção dos recursos naturais dessa área estratégica .	0	750	0	750	1500	0	0	0	0	1500
		IBAMA; OG's ; ONG's	212.2. Estimular a comunidade a estabelecer um posto de informação ambiental.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	213. Articular junto às Universidades, OG e ONG atividades de extensão.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	213.1. Articular junto às instituições de capacitação curso de manutenção de motores e maquinas náuticas para pescadores artesanais.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	213.2. Buscar junto a Prefeitura de Paraty, através de seu conselho de trabalho e renda.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	213.3. Buscar apoio das instituições afins, tais como: SENAI, SENAC, SEBRAE, SENAR, etc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	213.4. Articular junto às instituições de capacitação curso de beneficiamento e transformação de pescado.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	213.5. Articular junto a universidades, centros de pesquisa e órgãos de extensão, na área de tecnologia de alimentos, cursos de capacitação.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	214. Desenvolver projeto de pesquisa, com o apoio das instituições parceiras, objetivando realizar um levantamento da Maricultura como alternativa de desenvolvimento para a região.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	215. Articular junto ao SEBRAE, SESI, SENAC, etc...., a realização de cursos visando capacitar mão de obra para a trabalhar em atividades turísticas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	216. Promover atividades de educação ambiental junto às escolas das comunidades.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	216.1. Buscar instituições de curso de arte para o desenvolvimento de projetos cuja temática seja educação ambiental através das artes.	0	2000	3000	0	5000	3000	3000	3000	3000	17000
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	216.2. Estabelecer parcerias com universidades privadas ou não e ONG's que tenham interesse em participar dessas atividades.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Área Estratégica Itaorna	IBAMA ; Eletronuclear	217. Estabelecer rotina de troca de informações sobre os planos de contingência e de emergência da Usina.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA ; Eletronuclear	218. Articular junto à empresa no sentido de catalisar ações apropriadas de controle da Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA ; Eletronuclear	219. Estabelecer parceria com CNAAA visando o repasse dos dados de monitoramento ambiental para a unidade de conservação.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
	Área Estratégica Baía da Ribeira	IBAMA; OG's ; ONG's	220. Promover ações de fiscalização periódicas na área, voltadas ao uso e ocupação do solo, contaminação dos recursos hídricos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	220.1. Incentivar as comunidades a buscar junto a Prefeitura projetos de coleta seletiva e reaproveitamento do lixo e compostagem do lixo orgânico.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	220.2. Articular e apoiar junto à prefeitura o ordenamento do uso e ocupação do solo na região da Ribeira.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	220.3. Desenvolver ações voltadas de recuperação de áreas degradadas em área de preservação permanente em especial a de matas ciliares e manguezais.	0	1000	1000	1000	3000	4000	4000	4000	4000	19000
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	221. Articular com a FEEMA e Secretaria Municipal a monitoração da qualidade das águas;	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	222. Incentivar programas junto aos proprietários das embarcações, visando à destinação adequada dos resíduos provenientes da manutenção e conserto das embarcações (óleos lubrificantes, resíduos de tinta e embalagem).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	223. Promover a divulgação das leis ambientais, em especial a lei de crimes ambientais e a lei que institui o SNUC.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	223.1. Realizar palestras, encontros ambientais, divulgação por rádio, reuniões em associações organizadas, visitas a moradores do entorno etc.	0	300	300	300	900	1000	1000	1000	1000	4900
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	223.2. Elaborar e distribuir cartilhas sobre estas leis.	0	250	250	250	750	1000	1000	1000	1000	4750

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	224. Oferecer apoio às comunidades na busca de informações sobre a legislação ambiental aos condomínios e outros empreendimentos do município de Angra dos Reis quanto às questões de efluentes domésticos, alteração das áreas naturais (terrestre e costeira), embarcações, instalações náuticas e outros.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	225. Gestionar junto aos órgãos competentes para o encaminhamento de questões com grande interface com a questão ambiental tais como: saneamento básico, saúde familiar, turismo, etc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	225.1. Incentivar as comunidades da Cunhambebe e Bracuí a desenvolver projetos de coleta seletiva e reaproveitamento do lixo e compostagem do lixo orgânico.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	225.2. Envolver a Prefeitura de Angra dos Reis, bem como outras organizações governamentais ou não que trabalhem com essa questão.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	226. Promover e participar de reuniões com organizações governamentais, organizações não governamentais e segmentos sociais para o estabelecimento de estratégias de proteção dos recursos naturais da Estação Ecológica e seu entorno.	0	1000	0	0	1000	0	0	0	0	1000
		IBAMA; OG's ; ONG's	227. Estimular a comunidade a estabelecer um posto de informação ambiental.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	228. Articular junto ao SEBRAE, SESI, SENAC e outras, a realização de cursos visando capacitar mão de obra para a trabalhar em atividades turísticas e outras.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	229. Promover atividades de educação ambiental junto às escolas das comunidades.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	229.1. Buscar instituições de curso de arte para o desenvolvimento de projetos cuja temática seja educação ambiental através das artes.	0	500	500	500	1500	1500	1500	1500	1500	7500
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	229.2. Estabelecer parcerias com universidades privadas ou não e ONG's que tenham interesse em participar dessas atividades.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Área Estratégica Baía De Jacuacanga	IBAMA; OG's ; ONG's	230. Promover ações de proteção periódicas na área, voltadas ao uso e ocupação do solo e contaminação dos recursos hídricos dessa área estratégica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	230.1. Incentivar as comunidades a desenvolver projetos de coleta seletiva e reaproveitamento do lixo e compostagem do lixo orgânico.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	230.2. Articular e apoiar junto à prefeitura o ordenamento do uso e ocupação do solo na região das comunidades de Camorim, Jacuacanga e Monsuaba.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	230.3. Desenvolver ações voltadas à recuperação de áreas degradadas em área de preservação permanente em especial a de matas ciliares.	1000	1000	1000	1000	4000	4000	4000	4000	4000	20000
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	231. Articular com a FEEMA e Secretaria Municipal a monitoração da qualidade das águas.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	232. Incentivar programas junto aos proprietários das embarcações, visando à destinação adequada dos resíduos provenientes da manutenção e conserto das embarcações (óleos lubrificantes, resíduos de tinta e embalagem).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	233. Promover a divulgação das leis ambientais, em especial a nova lei de crimes ambientais e a lei que institui o SNUC.	0	300	250	0	550	1000	1000	1000	0	3550

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	233.1. Realizar palestras, encontros ambientais, divulgação por rádio, reuniões em associações organizadas, visitas a moradores do entorno etc.	0	500	500	500	1500	2000	2000	2000	2000	9500
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	233.2. Elaborar e distribuir cartilhas sobre estas leis.	0	750	0	250	1000	1000	1000	1000	1000	5000
		IBAMA; OG's ; ONG's	234. Oferecer apoio técnico na busca de informações sobre a legislação ambiental aos condomínios e outros empreendimentos do município de Angra dos Reis quanto às questões de efluentes domésticos, alteração das áreas naturais (terrestre e costeira), embarcações, instalações náuticas e outros.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	235. Gestionar junto aos órgãos competentes para o encaminhamento de questões com grande interface com a questão ambiental tais como: saneamento básico, saúde familiar, turismo, etc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	235.1. Incentivar as comunidades da Monsuaba, Camorim e Jacuacanga a desenvolver projetos de coleta seletiva e reaproveitamento do lixo e compostagem do lixo orgânico.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	236. Promover e participar de reuniões com organizações governamentais, organizações não governamentais e segmentos sociais para o estabelecimento de parcerias e proteção dos recursos naturais da Estação Ecológica e seu entorno.	0	1500	0	0	1500	1500	1500	1500	1500	7500
		IBAMA; OG's ; ONG's	237. Estimular a comunidade a estabelecer um posto de informação ambiental.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	238. Articular junto ao SEBRAE, SESI, SENAC e outras, a realização de cursos visando capacitar mão de obra para a trabalhar em atividades turísticas e outras.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	239. Promover atividades de educação ambiental junto às escolas das comunidades.	0	0	0		0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	239.1. Buscar instituições de curso de arte para o desenvolvimento de projetos cuja temática seja educação ambiental através das artes.	0	300	300	0	600	800	900	1000	1000	4300
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	239.2. Estabelecer parcerias com universidades privadas ou não e ONG's que tenham interesse em participar dessas atividades.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Área Estratégica Ponta Leste	IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	240. Identificar, qualificar e pontuar os possíveis impactos provocados pela PETROBRÁS (terminal e dutos).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	240.1. Estudar as correntes marinhas em micro e meso-escala (a fim de suportar a análise de eventuais acidentes envolvendo vazamentos e derramamentos de petróleo, por exemplo).	0	3000	3000	3000	9000	8000	8000	0	0	25000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA ; TEBIG	241. Articular junto à empresa no sentido de catalisar ações apropriadas para controle na Zona de Amortecimento, contribuindo para um ambiente equilibrado.	0	1000	1000	1000	3000	4000	4000	4000	4000	19000
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	242. Realizar, em conjunto com instituições de pesquisas, estudos específicos dos efeitos conseqüentes da presença do Terminal e dos dutos da PETROBRAS sobre a Estação e sua Zona de Amortecimento.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA ; TEBIG	243. Estabelecer rotina de troca de informações sobre os planos de contingência e de emergência do Terminal.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA ; TEBIG	243.1. Solicitar ao TEBIG informações sistemáticas sobre os planos de contingência e de emergência que serão utilizados para estabelecimento de uma estratégia de controle por parte da Estação Ecológica.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANO IV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA ; TEBIG	244. Envolver a TEBIG nos programas de sensibilização ambiental.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	245. Identificar, em todas as atividades previstas nesse Plano, a possibilidade de parceria efetiva em termos de facilitação de sua implementação.					0					0
	Área Estratégica Uc's da Região	IBAMA	246. Apoiar o desenvolvimento de investigações científicas, sócio-econômicas, históricas e culturais, monitoramento, na Área de Influência para o planejamento de Unidades de Conservação.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	247. Articular com outras UC's fiscalização conjunta.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	248. Compilar e inserir no Banco de Dados da Estação Ecológica as informações sobre as UC's vizinhas.	0	500	500	500	1500	2000	0	0	0	3500
		IBAMA	249. Contatar e organizar reuniões com as UC's da região objetivando a elaboração de um projeto de gestão integrada.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
	Área Estratégica Ilhas Da Zona De Amortecimento	IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	250. Promover ações de proteção e fiscalização periódicas na área, voltadas ao uso e ocupação do solo, contaminação dos recursos hídricos, em parceria com o escritório regional de Angra dos Reis, com a FEEMA e outros órgão fiscalizadores.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	251. Buscar integração com o Ministério da Agricultura visando fomento da maricultura.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	252. Incentivar programas junto aos proprietários das embarcações, visando a destinação adequada dos resíduos provenientes da manutenção e conserto das embarcações (óleos lubrificantes, resíduos de tinta e embalagem).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's	253. Articular e apoiar junto às prefeituras de Paraty e Angra, atividades visando o ordenamento do turismo no ambiente marinho.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

TIPO	CLASSE	INSTITUIÇÃO	ATIVIDADE	RECURSOS FINANCEIROS									
				ANO I (trimestre)				TOTAL DO ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
				I	II	III	IV						
		IBAMA; OG's ; ONG's	254. Elaborar projeto de educação ambiental específico para esta área.	0	6000	0	0	6000	2000	0	0	0	8000
	Área Estratégica Áreas De Preservação Permanente	IBAMA	255. Aplicar os instrumentos legais disponíveis de controle e fiscalização.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA	256. Elaborar projeto de sinalização das áreas de preservação permanente.	0	1000	1000	0	2000	0	2000	0	2000	6000
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	257. Promover a recuperação desses ambientes.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	257.1. Elaborar um projeto específico para a recuperação dos manguezais situados nos Municípios de Paraty e Angra dos Reis.	0	0	0	4500	4500	0	0	0	0	4500
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	257.2. Buscar a participação de instituições de pesquisa parceiras da Unidade.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IBAMA; OG's ; ONG's ; Universidades; Centros de Pesquisa	258. Elaborar e implementar um projeto de monitoramento desses ambientes.	0	0	0	0	0	10000	10000	10000	10000	40000

Encarte 6 – Análise e Planejamento da Unidade de Conservação

Quadro 6.9.5– Síntese do Cronograma Financeiro da Estação Ecológica de Tamoios

TIPO	ANO I	ANO II	ANO III	ANOIV	ANO V	TOTAL
Geral Externa	132.500,00	178.000,00	151.500,00	122.000,00	117.500,00	701.500,00
Geral Interna	804.500,00	224.500,00	322.500,00	333.000,00	238.500,00	1.923.000,00
Área Estratégica	112.900,00	143.500,00	102.600,00	101.700,00	78.700,00	539.400,00
Área Funcional	666.850,00	381.500,00	246.000,00	121.500,00	188.000,00	1.603.850,00
Total	1.716.750,00	927.500,00	822.600,00	678.200,00	622.700,00	4.767.750,00

