



RELATÓRIO DE PROGRESSO TÉCNICO-FINANCEIRO 2º SEMESTRE 2016

Projeto Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas – GEF-
Mar

Período de Acompanhamento: julho de 2016 a dezembro de 2016
Data: março de 2017



MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE



Equipe responsável pela elaboração do relatório

Unidade de Coordenação do Projeto - UCP DAP/SBF/MMA

Thiago Gil Barreto Barros

Betânia Santos Fichino

Julia Barbosa Silva

Gabriela Menezes Cruz Marangon – Consultora

Unidade de Implementação do Projeto/ICMBio

Julia Zapata

Andrea Carvalho

Alisson Monteiro

Unidade de Gestão do Projeto/Funbio

Daniela Leite

Paula Fernandes

Sumário

Siglas e Abreviações.....	3
Apresentação.....	5
O Projeto Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas - GEF Mar	7
Descrição da situação atual do Projeto.....	8
Estrutura das Atividades do Projeto Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas.....	9
Componente 1. Criação e Implementação de Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas	11
Subcomponente 1.1. Criação de amcps.....	11
Subcomponente 1.2. Implementação de amcps	17
Componente 2. Identificação e desenho de mecanismos financeiros para apoiar o sistema de Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas.....	35
Componente 3. Monitoramento e avaliação.....	40
Subcomponente 3.1. Monitoramento da biodiversidade e de sua conservação	40
Subcomponente 3.2. Avaliação do estado de conservação da biodiversidade marinha e seus requisitos de conservação.....	43
Componente 4. Coordenação e avaliação do Projeto.....	45
Subcomponente 4.1. Gerenciamento financeiro do Projeto	45
Subcomponente 4.2. Coordenação técnico-administrativa do Projeto	47
Conclusões	61
Anexos	62

SIGLAS E ABREVIações

AMCP	Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas
APA	Área de Proteção Ambiental
Banco Mundial	Banco Internacional para Reconstrução e Desenvolvimento (BIRD)
COFIS	Coordenação de Fiscalização
COMAN	Coordenação de Elaboração e Revisão de Plano de Manejo
COMOB	Coordenação de Monitoramento da Conservação da Biodiversidade
COP	Comitê Operacional do Projeto
CP	Conselho do Projeto
CNUC	Cadastro Nacional de Unidades de Conservação
DCOL	Divisão de Consolidação de Limites
DECO	Departamento de Ecossistemas
DESP	Departamento de Espécies
DIBIO	Diretoria de Pesquisa, Avaliação e Monitoramento da Biodiversidade
DIMAN	Diretoria de Criação e Manejo de Unidades de Conservação
FUNBIO	Fundo Brasileiro para a Biodiversidade
GEF	Global Environment Facility
ICMBio	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
MMA	Ministério do Meio Ambiente
MOP	Manual Operacional do projeto
MR	Marco Referencial
PNM	Parque Nacional Marinho
PO	Planejamento Operacional
Rebio	Reserva Biológica
Resex	Reserva Extrativista
RVS	Refúgio de Vida Silvestre
SBF	Secretaria de Biodiversidade e Florestas
TT	Tracking Tools
UC	Unidade de Conservação

UCP	Unidade de Coordenação do Projeto
UE	Unidade Executora
UGP	Unidade de Gestão do Projeto
UIP	Unidade de Implementação do Projeto

APRESENTAÇÃO

Este relatório tem como objetivo informar os avanços nas atividades do Projeto Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas – GEF-Mar.

De acordo com o arranjo institucional definido, o Projeto conta com uma Unidade de Coordenação lotada no Ministério do Meio Ambiente - UCP/MMA, responsável pela coordenação do Projeto como um todo; uma Unidade de Implementação lotada no Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade – UIP/ICMBio, responsável pela operacionalização das atividades desenvolvidas pelo órgão; e uma Unidade de Gestão instalada no Fundo Brasileiro para a Biodiversidade – UGP/FUNBIO, responsável pelo gerenciamento financeiro dos recursos do GEF.

A execução das atividades do projeto é realizada diretamente pelas Unidades de Conservação – UCs apoiadas, no que se refere à consolidação das Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas - AMCPs; pela Diretoria de Pesquisa, Avaliação e Monitoramento da Biodiversidade – DIBIO/ICMBio, no que se refere à pesquisa e monitoramento; pelo Departamento de Ecossistemas – DECO/MMA; no que se refere às questões relacionadas à revisão das áreas prioritárias para a conservação da biodiversidade marinha; e pelo Departamento de Espécies – DESP/MMA, no que se refere às questões relacionadas às zonas de exclusão de pesca. Tais unidades são consideradas as Unidades Executoras do Projeto – UEs.

De acordo com o Manual Operacional do Projeto - MOP, os Relatórios de Progresso e Acompanhamento são consolidados pela UCP/MMA, a partir das informações fornecidas e validadas pelas UIP/ICMBio, UGP/FUNBIO e executores, e demonstram os resultados alcançados em cada unidade beneficiada no período, devendo ser entregues até 45 dias após o término do período ao qual o relatório se refere.

Os relatórios detalham as atividades executadas no período, os avanços em relação às metas propostas, a atualização dos indicadores do projeto e a execução financeira no período (recurso GEF e contrapartida).

Em relação à contrapartida governamental, no relatório semestral apresentado no meio do ano, é incluída a estimativa do aporte de contrapartida por Componente do Projeto. O valor real, de acordo com o levantamento dos órgãos, é apresentado nos relatórios semestrais entregues no início do ano.

Os dados da ferramenta de monitoramento Tracking Tool - TT, aplicada em novembro de cada ano, também são apresentados apenas nos relatórios entregues no início do ano. Especificamente para o

ano de 2016, a TT foi aplicada em outubro, para que o resultado pudesse ser utilizado no replanejamento das atividades para o 2º ciclo do Projeto GEF-MAR, iniciado em novembro.

Para cada subcomponente são apresentados os indicadores dos objetivos globais e resultados intermediários relacionados a ele, de acordo com a matriz lógica do projeto, seguidos das atividades executadas visando seu alcance e do recurso utilizado para essa execução. As atividades executadas pelo Projeto no período do relatório são analisadas no item “Descrição da situação atual do projeto” em cada subcomponente, e apresentadas em detalhes no Anexo 10 deste documento.

O planejamento e execução dos recursos utilizados pelo Projeto podem ser observados no Anexo 8, no qual é feita uma análise por Unidade Executora - UE, identificando-se:

- o Recurso Planejado por cada UE para o Biênio 2015-2016 – (PO 2015/2016);
- o total solicitado pelo gestor do PO no sistema cérebro, para que fosse executada;
- o total contratado pelo Funbio; e
- o total pago pelo Funbio.

É importante notar que apenas o total pago é computado nos instrumentos de reporte financeiro do Funbio ao Banco Mundial e que também refletem uma execução física de fato finalizada.

Ao final deste Relatório são apresentados, em anexo: o resultado da última aplicação da TT (anexo 1); o avanço de cada uma das UCs em relação aos níveis de gestão, a partir da pontuação total da TT (anexo 2); a Matriz Lógica com o avanço em relação aos indicadores dos objetivos gerais e resultados intermediários do Projeto (anexo 3); a execução financeira da contrapartida e doação consolidada por Componente, Subcomponente, Projeto e Subprojeto, em reais (anexo 4); a execução financeira por Componente em relação ao orçamento planejado, em dólares e reais (anexos 5 e 6); o acompanhamento da execução das Unidades Executoras, de acordo com o montante solicitado por cada uma no Sistema cérebro (anexo 7); o acompanhamento do recurso planejado e executado pelas Unidades Executoras e FUNBIO (anexo 8); a equipe envolvida diretamente com as ações do Projeto (anexo 9); e a planilha de atividades executadas por cada executor até o momento (anexo 10).

O PROJETO ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS - GEF MAR

O Projeto Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas – GEF-Mar é um projeto do Governo Federal, criado e implementado em parceria com instituições privadas e a sociedade civil, para promover a conservação da biodiversidade marinha e costeira. De forma mais específica, o projeto busca apoiar a criação e implementação de um Sistema de Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas - AMCPs no Brasil a fim de reduzir a perda de biodiversidade marinha e costeira. Este sistema integra diferentes categorias de Unidades de Conservação (UCs) e outras áreas protegidas, sob diferentes estratégias de gestão. Trata-se de um plano de ação amplo, em que várias agendas podem ser integradas em prol da conservação marinha e costeira.

A conservação dos ecossistemas marinhos e costeiros beneficia diretamente comunidades tradicionais, garantindo o acesso a recursos naturais e contribuindo para a melhoria da qualidade de vida dessas populações. A manutenção dos serviços ambientais gerados pelos ecossistemas preservados, como a capacidade de produção de água de qualidade e de alimentos, também contribui fortemente para a redução da pobreza. Além da fauna e flora locais, espécies migratórias também são afetadas, através da proteção de áreas importantes em que estas se alimentam, descansam ou se reproduzem, ao longo da costa brasileira.

O Projeto está alinhado com as políticas nacionais brasileiras para a conservação da biodiversidade e o desenvolvimento sustentável da zona costeira e marinha: Política Nacional de Biodiversidade, Metas Nacionais de Biodiversidade de 2010, Política Nacional de Recursos do Mar (PNRM) - incluindo o Plano Setorial para os Recursos do Mar (PSRM VIII 2012 - 2015), Plano Nacional de Gerenciamento Costeiro (PNGC), Avaliação, Monitoramento e Conservação de Biodiversidade Marinha (REVIMAR), entre outros.

DESCRIÇÃO DA SITUAÇÃO ATUAL DO PROJETO

Assinado em 13 de outubro de 2014, o Projeto GEF-Mar entrou em efetividade no dia 18 de dezembro do mesmo ano e encontra-se, atualmente, com 2 anos e meio de execução. O andamento das atividades desenvolvidas desde 2014, quando o escopo do Projeto foi definido, assim como seu reflexo em direção ao atingimento das metas estabelecidas, segue sistematizado ao longo desse relatório.

De uma forma geral, o Projeto segue dando continuidade às atividades que foram planejadas por cada executor, com vistas ao atingimentos das metas propostas. Uma análise e descrição mais precisa sobre o andamento de cada subcomponente se encontra no corpo desse documento.

Em dezembro de 2016, transcorridos os dois primeiros anos de execução financeira do Projeto, encerrou-se o primeiro ciclo de planejamento. Dessa forma, desde agosto de 2016 vem sendo trabalhado um novo ciclo de planejamento, para os próximos três anos de Projeto.

A partir dos resultados descritos por este relatório semestral, e considerando-se o saldo de recursos disponível, entende-se que um correto dimensionamento do cronograma de atividades a serem executadas daqui em diante permitirá ao Projeto atingir seu objetivos.

ESTRUTURA DAS ATIVIDADES DO PROJETO ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS

O Projeto GEF-Mar está organizado sob a lógica de Componentes, Subcomponentes, Projetos e Subprojetos, em acordo com a seguinte estrutura:

COMPONENTE 1. Criação e Implementação de Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas
Subcomponente 1.1. Criação de AMCPs
Projeto: DECO/MMA Subprojeto: Revisão das áreas prioritárias para conservação da biodiversidade Subprojeto: Implementação e monitoramento das áreas prioritárias para conservação da biodiversidade Subprojeto: Aprimoramento e atualização do banco de dados das áreas prioritárias para conservação da biodiversidade
Projeto: DESP/MMA Subprojeto: Definição de Áreas de Conservação e Reprodução de Espécies (ou Áreas de Exclusão de Pesca) Subprojeto: Monitoramento e implementação de Áreas de Conservação e Reprodução de Espécies (ou Áreas de Exclusão de Pesca)
Projeto: UCP-DAP/MMA Subprojeto: Fortalecimento do SNUC
Projeto: Ponto Focal estadual/municipal/federal Subprojeto: Elaboração de propostas de criação de UC
Subcomponente 1.2. Implementação de AMCPs
Projeto: UIP-DIMAN/ICMBio Subprojeto: Formação e capacitação
Projeto: Unidades de Conservação Subprojeto: Demarcação e sinalização dos limites da área protegida Subprojeto: Plano de Manejo Subprojeto: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização Subprojeto: Sistema de Proteção Subprojeto: Pesquisa e Monitoramento Subprojeto: Equipe Subprojeto: Equipamentos Subprojeto: Infraestrutura Subprojeto: Gestão Participativa Subprojeto: Despesas Correntes
Projeto: DIBIO/ICMBio Subprojeto: Estruturação e equipagem das bases e centros
COMPONENTE 2. Identificação e desenho de mecanismos financeiros para apoiar o sistema de Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas
Projeto: FUNBIO e UCP-DAP/MMA Subprojeto: Desenho dos mecanismos de sustentabilidade financeira
COMPONENTE 3. Monitoramento e avaliação
Subcomponente 3.1. Monitoramento da biodiversidade e de sua conservação
Projeto: DIBIO/ICMBio e Centros de Pesquisa

Subprojeto: Gestão avançada de dados e informações
Subprojeto: Monitoramento da biodiversidade marinha e do uso direto e indireto dos recursos naturais
Subprojeto: Gestão da Pesquisa e do conhecimento
Subprojeto: Manejo para a conservação da biodiversidade e do uso dos recursos naturais - Monitoramento
Subprojeto: Gestão Participativa
Subprojeto: Comunicação social
Subprojeto: Aprimoramento da base legal do manejo de recursos pesqueiros e espécies ameaçadas
Subprojeto: Equipe
Subprojeto: Despesas correntes

Subcomponente 3.2. Avaliação do estado de conservação da biodiversidade marinha e seus requisitos de conservação

Projeto: DIBIO/ICMBio e Centro de Pesquisa

Subprojeto: Manejo para a conservação da biodiversidade e do uso dos recursos naturais - Avaliação

COMPONENTE 4. Coordenação e gestão do Projeto

Subcomponente 4.1. Gerenciamento financeiro do Projeto

Projeto: UGP-FUNBIO

Subprojeto: Gerenciamento do Projeto

Subcomponente 4.2. Coordenação técnico-administrativa do Projeto

Projeto: UCP-DAP/MMA

Subprojeto: Reuniões dos colegiados, Grupos Técnicos e Parceiros

Subprojeto: Planejamento do Projeto

Subprojeto: Monitoramento e gestão das ações do Projeto

Subprojeto: Capacitação UCP

Subprojeto: Estratégia de comunicação do projeto

Subprojeto: Equipe

Projeto: UIP-DIMAN/ICMBio

Subprojeto: Aquisição de equipamentos, de material de escritório e manutenção de equipamentos

Subprojeto: Capacitação UIP

Subprojeto: Equipe

Nos itens a seguir são apresentados, para cada Subcomponente do Projeto, as metas globais e intermediárias estabelecidas na Matriz Lógica do Projeto e as atividades executadas visando os avanços em relação a essas metas, no período de avaliação deste relatório.

COMPONENTE 1. CRIAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DE ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS

SUBCOMPONENTE 1.1. CRIAÇÃO DE AMPCS

a) Meta Global:

- 17,5 M ha (175.000 km²) de novas áreas protegidas estabelecidas

b) Meta Intermediária:

- Atualização do Mapa de Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira – Bioma Marinho e Costeiro e geração de Mapa de Áreas Prioritárias para Criação de Unidades de Conservação
- 480 Participantes (homens e mulheres) nos processos consultivos de criação de UC ou nos Conselhos de UCs

Análise da Situação Atual e Avanços

Revisão das Áreas Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade

A Revisão das Áreas Prioritárias para a conservação da biodiversidade iniciou-se em 2014 e tem como objetivo geral “identificar as principais áreas para a conservação da biodiversidade marinha e costeira, além de estabelecer diretrizes e ações prioritárias para cada uma das áreas identificadas”.

Para tanto, tem como objetivos específicos: i) Identificar áreas potenciais para criação de UCs, zonas de exclusão de pesca, uso sustentável e outras medidas de conservação; e ii) estabelecer diretrizes para atividades potencialmente impactantes.

Prevista para que seja concluída em meados de 2017, os principais produtos esperados para essa ação são: i) Banco de dados das Áreas Prioritárias para a Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha; ii) Mapa de importância biológica; iii) Mapas de sensibilidade ambiental a diferentes ameaças; e iv) Diretrizes e ações prioritárias para as Áreas Prioritárias.

Após a oficina para seleção de Alvos e Metas de Conservação e as capacitações da equipe, realizadas em 2014 e 2015, no primeiro semestre de 2016 foram realizadas reuniões para elaboração do Termo de Referência para contratação de empresa para a realização do estudo de revisão das Áreas Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e marinha – ZCM. No segundo

semestre de 2016, o termo foi finalizado e analisado pelo Banco Mundial, recebendo a Não Objeção. Atualmente se encontra em processo de contratação pelo Funbio (Anexo 10).

Pretende-se contratar um equipe multidisciplinar com especialistas em geoprocessamento, biodiversidade da ZCM e planejamento sistemático da conservação (PSC) e espera-se que até o final de 2017 seja possível a entrega dos produtos e resultados.

Para que seja garantido que os dados coletados e sistematizados pela consultoria sejam guardados e possam ser utilizados futuramente pelo MMA e disponibilizados para o público em geral, está previsto no termo de referência que todos os dados devem manter os registros de seus metadados. Se possível (se os sistemas estiverem aptos a receber os dados), os dados serão inclusos no SISBio e SISBr.

Definição de Áreas de Conservação e Reprodução de Espécies (ACRE)

As zonas de exclusão de pesca são consideradas no âmbito do projeto como Áreas Marinhas e Costeiras Protegidas (AMCPs). Estas áreas podem ser permanentes, temporárias ou específicas para um tipo de arte ou frota pesqueira. Visando a melhor interlocução com o setor produtivo estas áreas serão designadas no âmbito do projeto como Áreas de Conservação e Reprodução de Espécies (ACREs).

A definição das ACREs é alimentada por três fontes de dados: 1) Áreas para Espécies Ameaçadas; 2) Áreas de pesca; e 3) Áreas de agregação reprodutiva. Para as espécies ameaçadas as atividades estão relacionadas a revisão do estado de conservação de espécies de interesse econômico, a elaboração de guias de identificação e a elaboração de planos de recuperação de espécies ameaçadas. Para as áreas de pesca serão identificados os territórios da pesca artesanal e as áreas de atuação da frota industrial. E, por fim, serão identificadas as áreas de agregação reprodutiva de peixes.

A partir destes dados serão consolidadas as propostas das ACREs que serão incorporadas ao processo de áreas prioritárias para que ao final da discussão das áreas prioritárias possam ser levadas aos fóruns oficiais de gestão da pesca para sua criação. As áreas estabelecidas devem ser incorporadas aos sítios de monitoramento.

A partir das capacitações, oficinas e reuniões realizadas em 2014 e 2015, no primeiro semestre de 2016 foram realizadas consultas locais com comunidades de pescadores sobre o Plano de Recuperação dos Budiões em Caravelas, Nova Viçosa e Prado – BA, que resultaram na aprovação da proposta o Plano pelas comunidades. No primeiro semestre de 2016, foram elaborados os termos de referência para contratação de consultores para os planos de recuperação de espécies ameaçadas e para especialistas

para identificação e caracterização das áreas relevantes para a pesca artesanal e industrial, como subsídio à proposição de áreas de exclusão de pesca. Com exceção do TdR para caracterização das áreas relevantes para a pesca industrial, que já se encontra em processo de seleção do consultor, os demais processos se encontram no FUNBIO ou Banco Mundial para análise e validação

No 2º semestre de 2016 foram realizados sete eventos com vistas a definição das áreas conservação e reprodução de espécies:

- Reunião com Comitê Permanente de Gestão e do Uso Sustentável dos Recursos Pelágicos (CPGs Pelágicos) articulando uma nova norma para mitigação da captura incidental de tartarugas marinhas;
- Reunião com desembargadores do TRF para o retorno da vigência da Lista de Peixes e Invertebrados Aquáticos Ameaçados de extinção;
- Reunião com o Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente (PNUMA) para elaboração de um seminário regional sobre áreas marinhas protegidas e áreas de conservação e reprodução de espécies (santuários);
- Reunião para aprimoramento do Programa Nacional de Rastreamento de Embarcações Pesqueiras por Satélite (PREPs);
- Oficinas de avaliação de elasmobrânquios e crustáceos,
- Evento de Pesca artesanal e gestão pesqueira,
- Reunião com o Grupo de Trabalho de Capturas Incidentais para elaboração de propostas de mitigação das espécies ameaçadas.

Complementando essas atividades, o documento base para o Plano de Recuperação do Guaiamum foi finalizado e submetido aos especialistas para avaliação, e foi elaborada uma proposta de ACREs e medidas de manejo para elasmobrânquios.

Criação de novas Unidades de Conservação

Visando o planejamento das ações de criação de novas UCs, foram revisados, pelo ICMBio, os processos de criação de novas Unidades de Conservação na Área Marinha e Costeira, com potencial para serem apoiados pelo projeto GEF-Mar. A soma da áreas das UCs dos processos levantados equivale a aproximadamente o dobro da meta do Projeto. Entretanto, como as áreas são estimadas,

esse valor pode diminuir. O andamento dos processos até o momento segue listado na tabela abaixo (tabela 1).

No primeiro semestre de 2016, houve a criação da Unidade Refúgio de Vida Silvestre Arquipélago de Alcatrazes, com área de aproximadamente 67.364 hectares, através do Decreto de 02 de agosto de 2016. Os valores contabilizados se encontra na tabela 2.

Tabela 1. Processos de criação na Zona Marinha e Costeira, no ICMBio.

Nome	Área da UC proposta (hectares)	UF	Etapa do processo de criação	Observações
Refúgio de Vida Silvestre de Alcatrazes	67.364,00	SP	Criada	Unidade criada através do Decreto s/nº de 02 de agosto de 2016
Mosaico de Abrolhos (Parque Nacional Marinho de Abrolhos: Área de Proteção Ambiental Banco dos Abrolhos; Refúgio de Vida Silvestre da Baleia Jubarte)	9.000.000,00	BA BA ES	Analítica	O processo está passando por uma remobilização e avaliação das propostas de criação e ampliação do parque nacional. Proposta de Mosaico de Abrolhos.
Parque Nacional do Albardão	124.350,00	RS	analítica	Estudos incompletos
Lixeira (UC PI)	2.270.000,00	PA	preliminar	Área preliminar de estudo, os estudos ainda não forma realizados. Área prioritária identificada para criação de unidade de conservação de proteção integral, a demanda é proveniente de um estudo do CEPNOR que identificou a área como um criadouro de diversas espécies de importância econômica.
Cordilheira Vitória-Trindade (UC PI)	14.000.000,00	ES	preliminar	Área preliminar de estudo, os estudos ainda não forma realizados.
Reserva Extrativista Cabo de Santa Marta	67.911,00	SC	conclusiva	Etapas técnicas concluídas, inclusive com consulta pública realizada. Posicionamento contrário do Gov. do estado de Santa Catarina e falta definição em relação á sobreposição com a APA da BaleiaFranca.

Refúgio de Vida Silvestre Foz do São Francisco	173.272,00	SE	analítica	Estudos incompletos. Proposta demandada pela equipe da R.B. Santa Isabel visando proteger área marinha com ocorrência de Corais e Mero. Deve-se avaliar no contexto da APA Estadual do Litoral Norte. Estudos técnicos executados, contudo os produtos foram aprovados apenas parcialmente.
Reserva Extrativista Cabralzinho	9.000.000,00	AP	preliminar	Área preliminar de estudos
Área de Proteção Ambiental do Litoral Leste de do Ceará	690.000,00	CE	analítica	Unidade com objetivo do ordenar o uso do litoral. Falta realizar vistoria para definição dos limites.
Reserva Extrativista Litoral Sul de Sergipe	19.261,00	SE	conclusiva	Etapas técnicas concluídas, inclusive com consulta pública realizada. Posicionamento contrário do MME; falta definição em relação á sobreposição com a APA Estadual do Litoral Sul.
Refugio de Vida Silvestre do Peixe Boi	49.772,00	CE/PI	conclusiva	Etapas técnicas concluídas, inclusive com consulta pública realizada. Falta posicionamento dos Gov. dos estados do Ceará e Piauí.
Refúgio de Vida Silvestre da Praia do Forte	8.390,00	BA	conclusiva	Etapas técnicas concluídas, inclusive com consulta pública realizada. Falta posicionamento do Gov. do estado da Bahia, posicionamento contrário da Prefeitura de Mata de São João
Refúgio de Vida Silvestre de Arembepe	1.147,00	BA	conclusiva	Etapas técnicas concluídas, inclusive com consulta pública realizada. Falta posicionamento do Gov. do estado da Bahia, avaliação se a proposta poderá ser encaminhada em nível estadual em função do pequeno tamanho.
Área Total das propostas (ha):	35.404.103,00			

Tabela 2: Valores das UCs criadas contabilizadas.

Criação de Unidades de Conservação - Projeto GEF-Mar				
Meta do Projeto (ha):	Área que ainda precisa ser criada:	Ano	2015	2016
17.500.000,00	17.432.636,00	Número de Ucs criadas:	0	1
		Área das Ucs criadas (hectares):	0	67.364,00

SUBCOMPONENTE 1.2. IMPLEMENTAÇÃO DE AMCPs

a) Meta global:

- 930.000 ha (9.300 km²) de áreas protegidas fortalecidas

b) Metas Intermediárias:

- 16 Planos de manejo preparados ou atualizados (a) e sob implementação (b)
- 480 Participantes (homens e mulheres) nos processos consultivos de criação de UC ou nos Conselhos de UCs

Análise da Situação Atual e Avanços

Até o final de 2016, o Projeto apoiou 11 Unidades de Conservação federais, subdivididas em Unidades de Conservação em grau I de consolidação (6 UCs) e Unidades de Conservação em grau II de consolidação. Dessas, 6 são de proteção integral e 5 de uso sustentável, englobando uma área de 1.111.368 hectares (dados do CNUC, consultado em 30 de julho de 2015).

Tabela 3. Unidades de Conservação apoiadas pelo Projeto

Grau	Nome	Área (ha)	UF	Órgão Gestor
I	RESEX de Canavieiras	100.682	BA	ICMBio
I	RESEX Cassurubá	100.574	BA	ICMBio
I	RESEX Corumbau	89.996	BA	ICMBio
I	APA da Baleia Franca	154.865	SC	ICMBio
I	Revis Ilha dos Lobos	142	RS	ICMBio
I	Parna da Lagoa do Peixe	36.722	RS	ICMBio
II	APA da Costa dos Corais	404.271	PE	ICMBio
II	PN Marinho dos Abrolhos	87.963	BA	ICMBio
II	PN Marinho de Fernando de Noronha	10.928	PE	ICMBio
II	APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	90.039	PE	ICMBio
II	Rebio do Atol das Rocas	35.186	RN	ICMBio
	Total			1.111.368 hectares

Para direcionar as atividades desse Subcomponente e viabilizar a consolidação das Unidades de Conservação em grau I e II, foram definidos pelo Comitê Operacional do Projeto - COP dez Marcos Referenciais - MRs, com metas específicas para cada um deles. Para aferição dos avanços em relação a esses MRs e do alcance de suas metas, são utilizadas informações coletadas por meio de 10 questões da ferramenta de monitoramento dos Projetos do GEF, a Tracking Tool - TT.

Mais informações sobre os Marcos Referenciais podem ser encontradas no Manual Operacional do Projeto - MOP

Atividades desenvolvidas pelas UCs dentro de cada Marco Referenciais

Abaixo é apresentado o avanço das UCs para o atingimento dos Marcos Referenciais propostos. Os gráficos apresentam o cenário indicado por cada UC, em cada ano de aferição da ferramenta de monitoramento Tracking Tool, para cada questão utilizada para monitorar cada um dos MR. Os cenários vão de 0 a 3 (colunas), enquanto as metas para cada UC, indicadas em vermelho, variam de acordo com a questão e o grau de consolidação da UC.

Ao lado no nome do Marco Referencial é indicada a questão da Ferramenta de Monitoramento Tracking Tool que mede seu avanço (Q#). Para cada Marco, também é indicada a meta a ser atingida pelas UCs de grau I e grau II, assim como o cenário a que essas metas correspondem na ferramenta de monitoramento Tracking Tool (C#).

A ferramenta de monitoramento Tracking Tool foi aplicada nas 11 Unidades de Conservação durante a fase de planejamento do Projeto, em 2013, e reaplicada entre os meses de maio e junho de 2015. A partir deste ano ela é aplicada anualmente, ao final de cada ano. Como informado no início do relatório, devido ao planejamento do 2º ciclo do Projeto, em 2016 a ferramenta foi aplicada em outubro, para que o resultado pudesse ser utilizado na oficina de planejamento.

Como alguns MRs específicos não conseguiam ser avaliados pelas 30 questões que compunham originalmente a ferramenta, foram acrescentadas 3 questões em 2015, que começaram a ser analisadas desde então. Por essa razão, alguns gráficos apresentam a mensuração dos cenários apenas para 2015 e 2016.

Um detalhamento das atividades desenvolvidas é apresentado no Anexo 10. O cenário de cada UC reportado em cada aplicação das Tracking Tools para cada Marco Referencial segue apresentado abaixo, ao lado das atividades desenvolvidas para atingimento daquela meta, refletindo a contribuição de tais ações para o objetivo proposto.

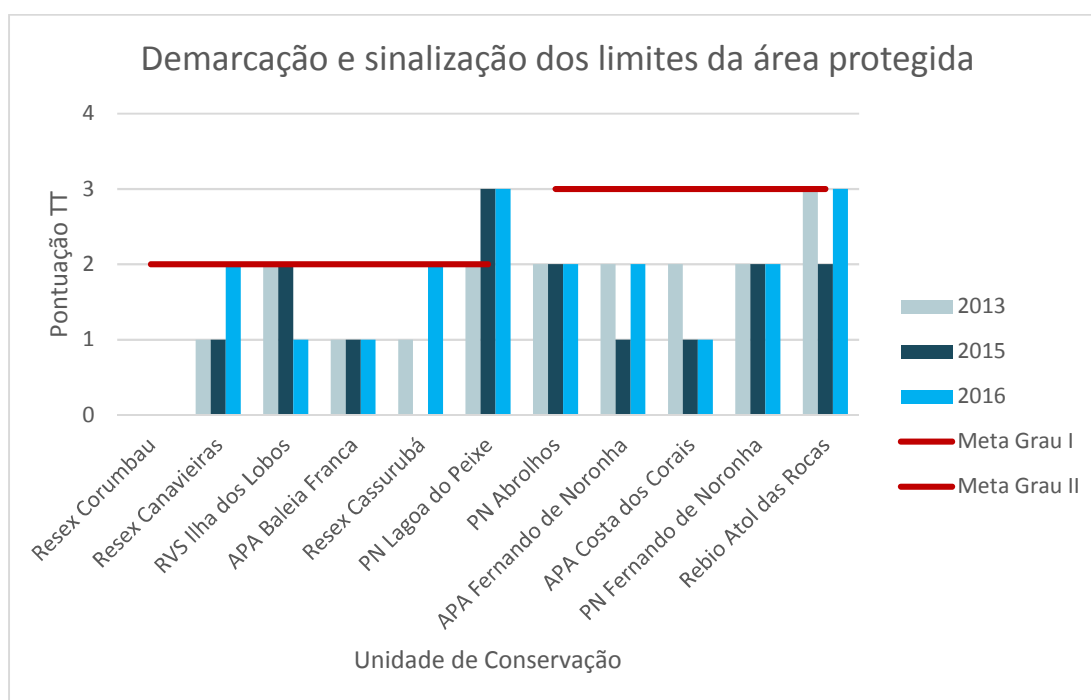
Durante o processo de planejamento do 2º ciclo do Projeto GEF-Mar, os MRs e questões da Tracking

Tools utilizadas para seu monitoramento foram revistos. Entretanto, como este relatório ainda tem como foco o 1º ciclo, manteremos o monitoramento como vem sendo feito até então, trazendo a revisão acordada a partir do próximo relatório.

Marco Referencial: Demarcação e sinalização dos limites da área protegida (Q6)

Meta consolidação Grau I: Sinalização (C2)

Meta consolidação Grau II: Demarcação (C3)



Embora em 2016 não tenha havido avanço em muitas UCs em relação aos indicadores nesse marco, foram realizadas reuniões de alinhamento com a Divisão de Consolidação de Limites do ICMBio (DCOL/ICMBio), sobre as formas mais eficientes e corretas para instalação da sinalização e demarcação. Também foram discutidas ações estratégicas de articulação com a Secretaria de Patrimônio da União (SPU) e Marinha para definição da linha de preamar e inclusão dos limites das UCs em cartas náutica, uma vez que esses foram gargalos identificados pelo gestores. Esse alinhamento foi concretizado nas oficinas de planejamento do 2º ciclo do projeto, fazendo parte das ações a serem apoiadas nos próximos anos.

Apesar de ainda não ter refletido um aumento no indicador, a RESEX Corumbau e a APA Costa dos Corais investiram em boias e placas de sinalização nesse período. O aumento observado na APA Fernando de Noronha, por sua vez, é reflexo da discussão sobre os limites da APA com o PNM Fernando de Noronha, na parte da ilha; e do ajuste no site oficial do ICMBio para seus limites, permitindo que os

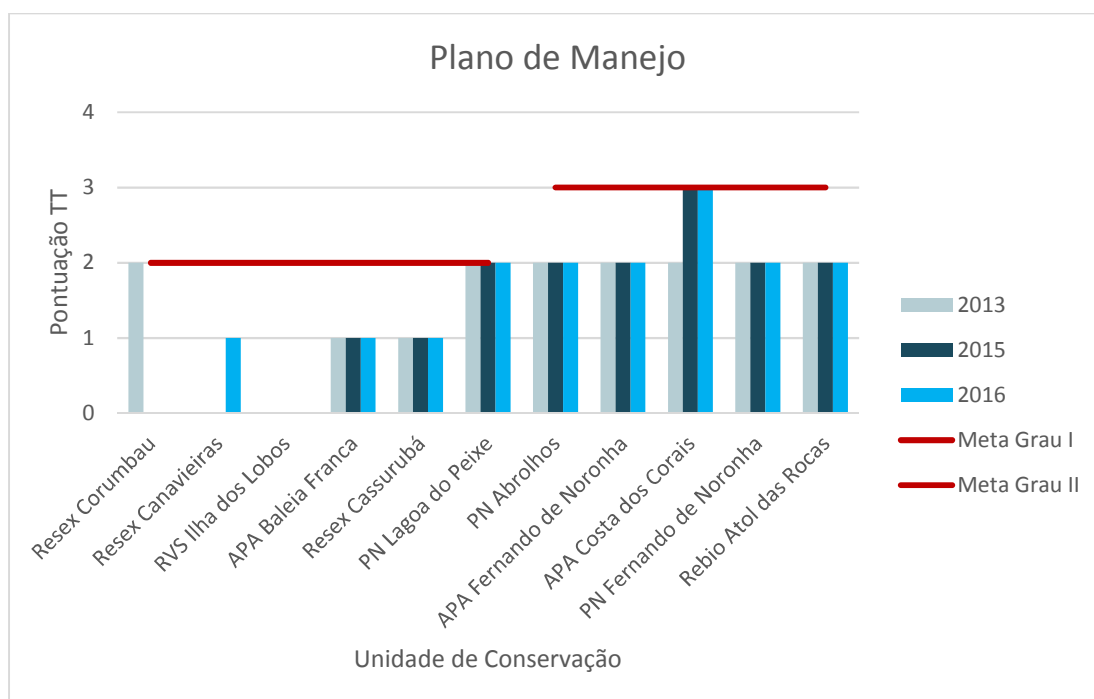
limites corretos se tornassem conhecidos pelos principais usuários da UC.

Vale ressaltar que das quatro UCs que tiveram avanço nesse MR, três delas atingiram a meta pré-estabelecida para o MR: REBio Atol das Rocas e RESEX Cassurubá e Canavieiras.

Marco Referencial: Plano de Manejo (Q7)

Meta consolidação Grau I: Elaboração ou revisão do Plano de Manejo (C2)

Meta consolidação Grau II: Revisão do Plano de Manejo (C3)



No segundo semestre, as UCs que haviam iniciado as atividades referente ao Plano de Manejo (PM) continuaram os processos já informados no relatório anterior. A APA Baleia Franca, em especial, vem realizando diversas oficinas para o envolvimento participativo de pescadores, ONGs e pesquisadores no processo de elaboração do Plano de Manejo da unidade.

Além disso, as unidades demais que ainda não tinham PM (RESEX Corumbau, Cassurubá e Canavieiras) deram início ao processo, em alinhamento com a Coordenação de Elaboração e Revisão de Plano de Manejo (COMAN). Para consolidar esse alinhamento, foi realizada uma oficina, em novembro de 2016, com objetivo de direcionar a metodologia a ser utilizada para elaboração do plano de manejo

Em complemento, o avanço reportado pela RESEX Canavieiras reflete o entendimento de que o Acordo de gestão é um instrumento diretamente relacionado ao PM, já sendo trabalhado de forma a

sistematizar informações que serão utilizadas para desenvolver seu PM. A RESEX Cassurubá vem trabalhando da mesma forma.

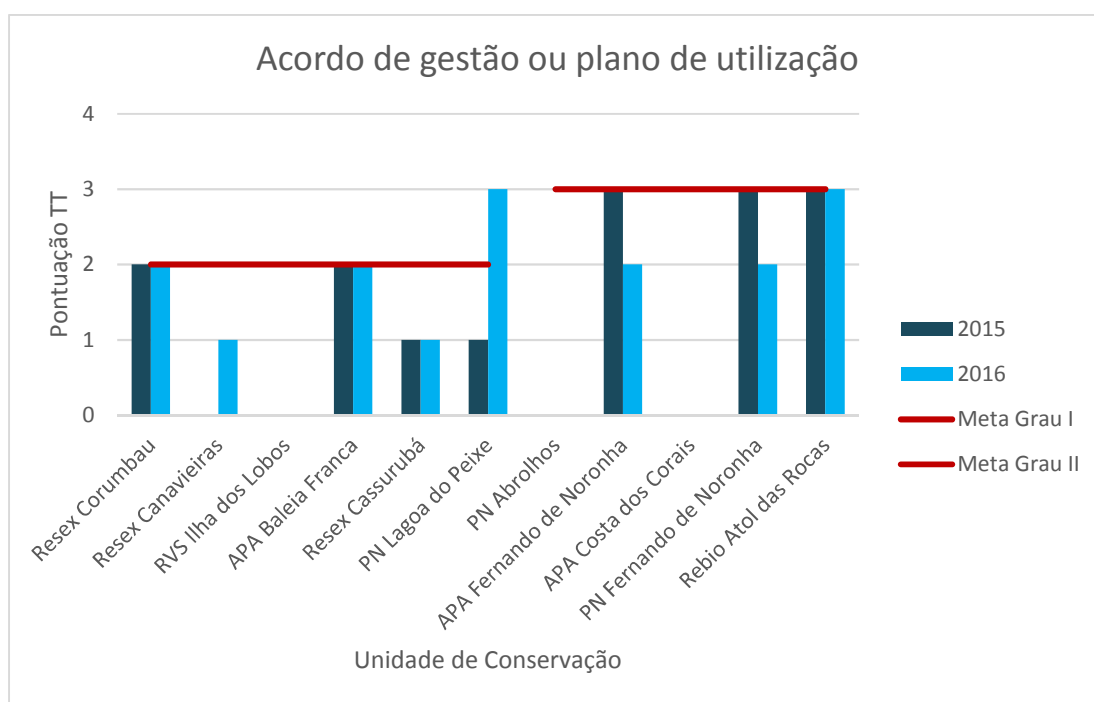
O PN Lagoa do Peixe, APA Costa dos Corais, PNM Abrolhos e APA Fernando de Noronha vem trabalhando no monitoramento de seus planos de manejo atuais, com vistas a verificação e aprimoramento.

A soma dessas ações indica que este MR terá um desempenho maior no final de 2017, quando for realizada a próxima aplicação da ferramenta de monitoramento Tracking Tool.

Marco Referencial: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização (Q7d)

Meta consolidação Grau I: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização elaborados e aprovados (C2)

Meta consolidação Grau II: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização incorporados ao Plano de manejo (C3)



Uma vez que este é um MR voltado para UCs de Uso Sustentável, ele vem sendo trabalhado em cinco das 6 UCs desse grupo, dentre as apoiadas pelo Projeto: Resex Cassurubá, Resex Corumbau, Resex Canavieiras, APA Costa dos Corais e APA Fernando de Noronha. A Resex de Cassurubá, a Resex Corumbau e a Resex de Canavieiras vem trabalhando este MR de forma integrada ao Plano de Manejo,

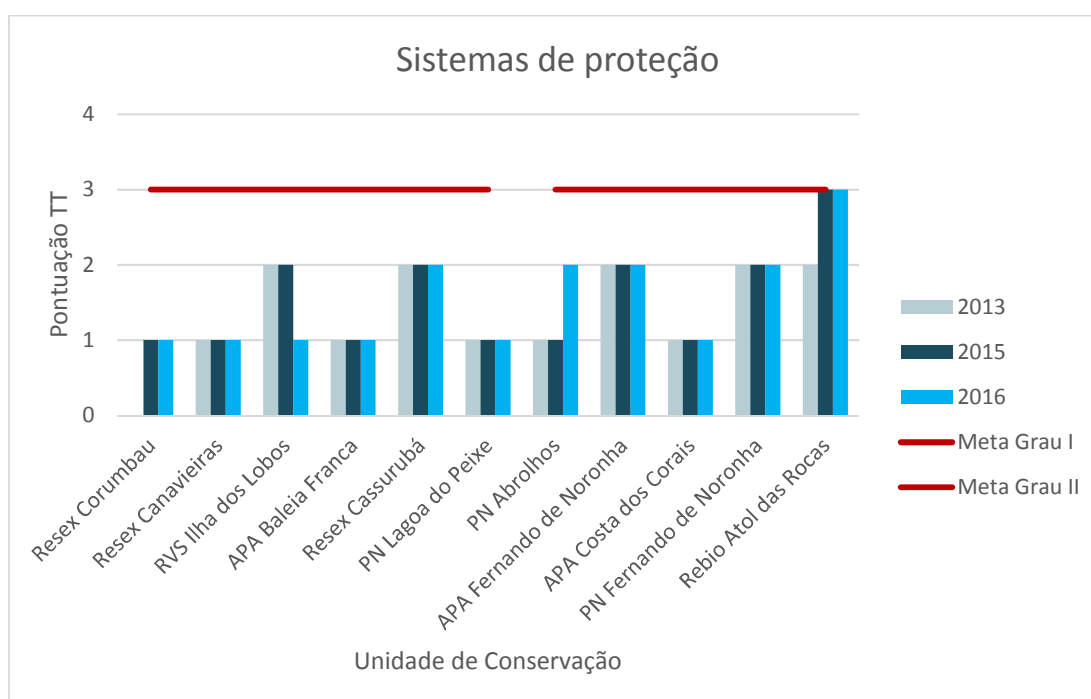
de forma que a oficina referente à elaboração do plano de manejo possibilitou a integração dessas duas ferramentas. Em paralelo, Canvieiras realizou oficinas e seminários para elaboração do Acordo de Gestão, juntamente com as comunidades locais, para posteriormente integrar ao Plano de Manejo da unidade. Essas atividades refletiram no aumento do indicador para essa UC. Da mesma forma, a APA da Baleia Franca já têm os acordos de gestão elaborados e em implementação que também serão incorporados ao plano de manejo.

Para as UC de Proteção Integral, quando pertinente, é elaborado o Termo de Compromisso, que tem como objetivo acordos entre as entidades envolvidas na implementação da UC. Para medir a elaboração e implementação dessa ferramenta as Unidades utilizaram essa questão para tal fim, pois não há uma questão específica referente a essa temática na T.T. Este é o caso do PNM Lagoa do Peixe.

Marco Referencial: Sistemas de proteção (Q10)

Meta consolidação Grau I: Implementação do Plano de Proteção (C3)

Meta consolidação Grau II: Implementação do Plano de Proteção (C3)



Apesar da manutenção do indicador na maioria das UCs, o MR de Sistema de Proteção continua sendo um dos que mais teve ações executadas, mostrando a importância das atividades para que não haja regressão do indicador. Nesse 2º semestre, todas as UC realizaram ações de operações de fiscalização,

com exceção da RVS Ilha dos Lobos e Rebio Atol das Rocas. Cassurubá vem trabalhando com o monitoramento comunitário como uma estratégia de fiscalização participativa.

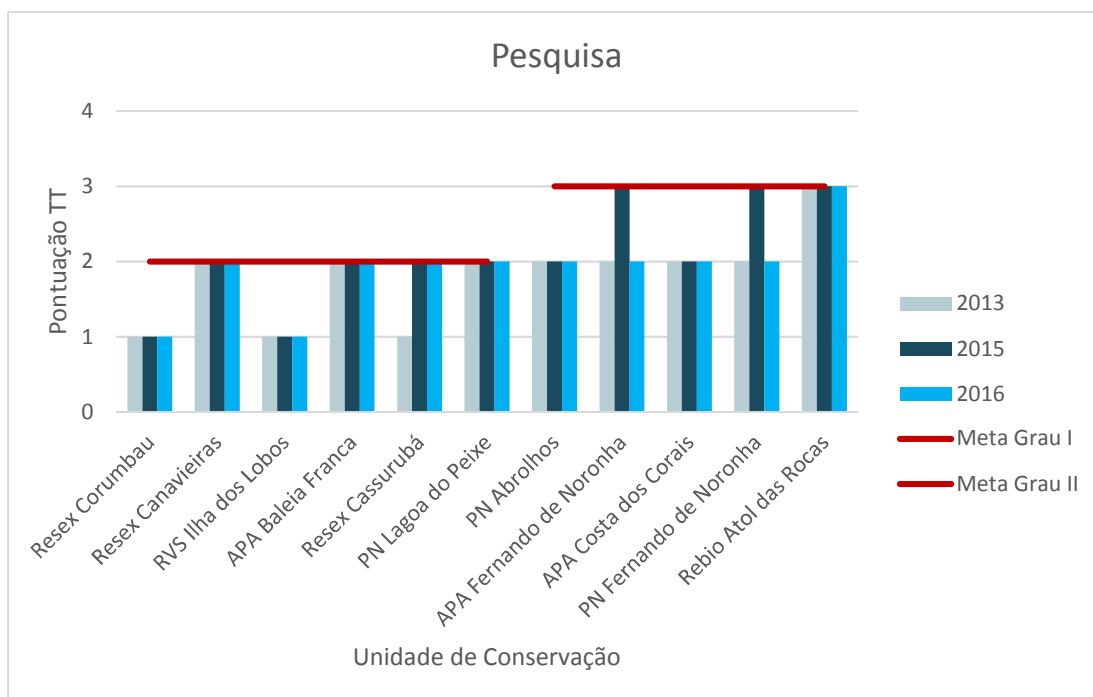
Fora as ações e operações de fiscalização, foram realizadas ações voltadas para monitoramento de espécies e ocupação e instalação de sistema de fundeio.

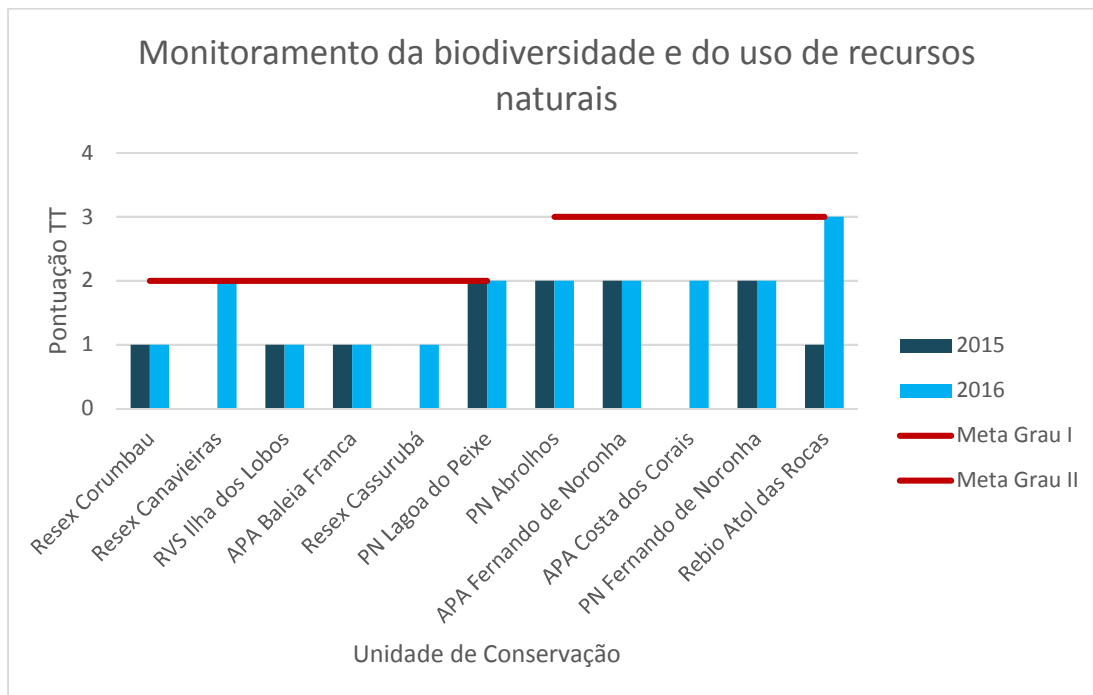
A elaboração de Planos de Proteção está sendo previsto para seis das 11 unidades de conservação presentes no projeto (APA e PNM Fernando de Noronha, PNM Lagoa do Peixe, Resex Canavieiras, RVS Ilha dos Lobos, Resex Corumbau), em consonância com a com a Coordenação de Fiscalização (COFIS), coordenação responsável pelas atividades de fiscalização das unidades federais.

Marco Referencial: Gestão da Pesquisa e conhecimento (Q11); e Monitoramento da Biodiversidade e Uso de Recurso (Q11a)

Meta consolidação Grau I: Elaboração, revisão e implementação de programa de pesquisa e gestão do conhecimento para subsidiar a gestão - manejo adaptativo - da UC (C2); e Implementação de ao menos um protocolo/ subprograma de monitoramento - com gestão de dados (C2)

Meta consolidação Grau II: Manejo adaptativo - retroalimentação pesquisa/ gestão (C3); e Implementação de protocolos adicionais articulados - com gestão de dados e informações (C3)





No segundo semestre de 2016 foi dada continuidade às atividades que já vinham sendo executadas, de participação em congressos, pesquisa e monitoramento de diversas espécies e ecossistemas (lobos e leões marinhos, recifes de coral, baleia-jubarte, tartarugas-marinhas, aves marinhas, golfinho rotador); além de ameaças como a pesca, o lixo marinho e espécies invasoras.

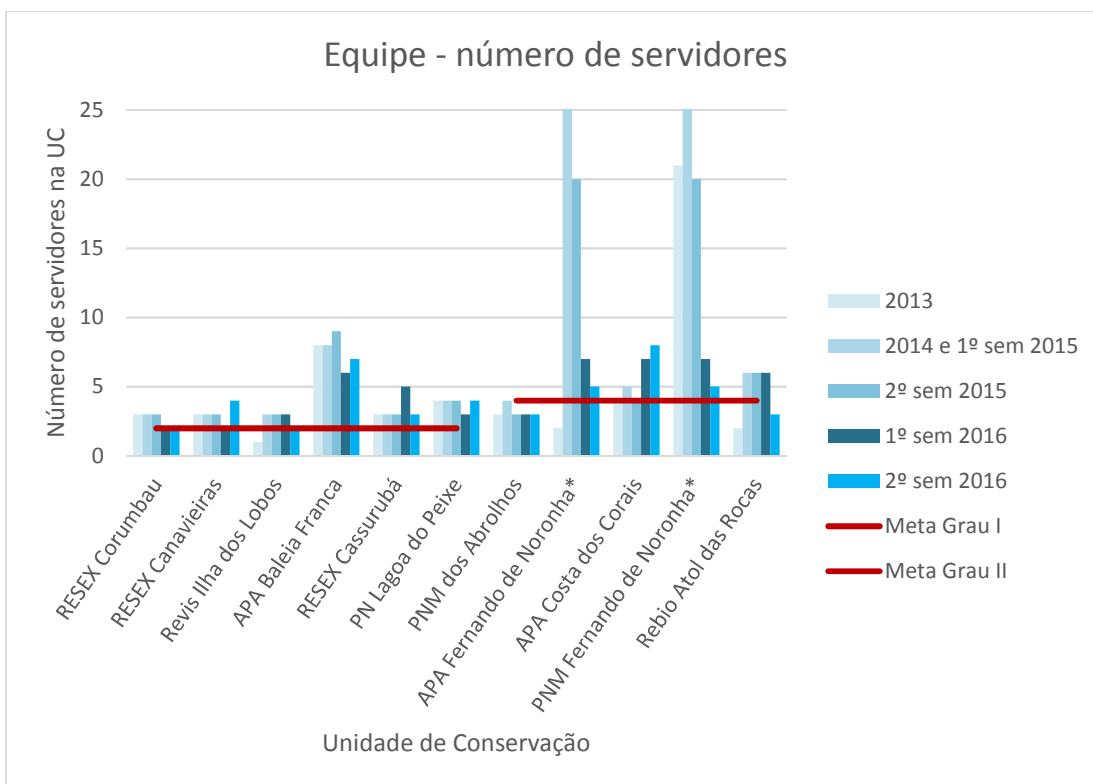
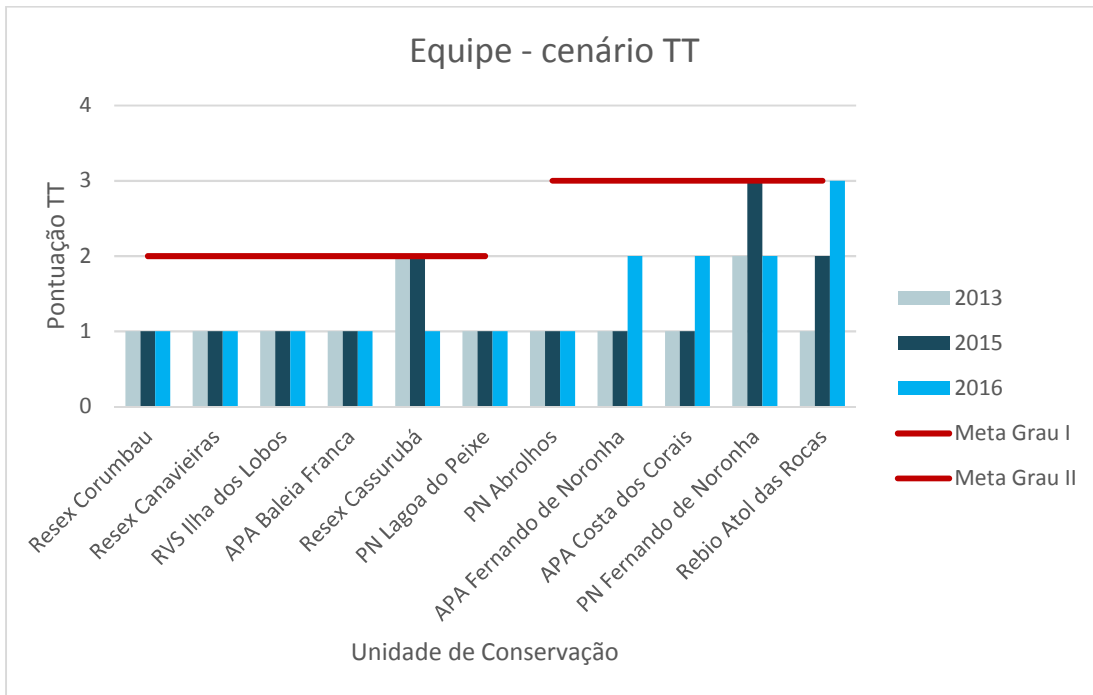
Além disso, a APA Costa dos Corais realizou o I Seminário de Pesquisa da APA e uma expedição Reef Check e a Resex Corumbau vem trabalhando a articulação para o planejamento do "Seminário do Conhecimento da RESEX Corumbau".

A articulação entre essas ações de monitoramento é uma frente de ação importante para que esse monitoramento seja de fato efetivo para as áreas costeiras e marinhas como um todo. Essa articulação está sendo executada pela Dibia/ICMBio, e segue descrita no componente 3.

Marco Referencial: Equipe (Q13)

Meta consolidação Grau I: Pelo menos 2 servidores (C2)

Meta consolidação Grau II: Pelo menos 4 servidores (C3)



* a partir de 2014, os servidores são contabilizados no NGI Noronha, que atende as duas unidades

Embora seis UCs tenham diminuído o número de servidores em relação à 2015, apenas duas delas apresentaram queda no cenário da questão T.T. referente ao MR Equipe (Resex Cassurubá e PNM Fernando de Noronha). Ambas havia atingido a meta para esse MR e perderam esse atingimento. Em contrapartida, três unidades aumentaram o cenário relacionado a essa meta, sendo que apenas uma

delas teve aumento no número de servidores (APA Costa dos Corais). Para as demais (APA Fernando de Noronha e Rebio Atol das Rocas), o aumento se deve à eficiência na gestão, inclusive pela formação do Núcleo de Gestão Integrada de Fernando de Noronha.

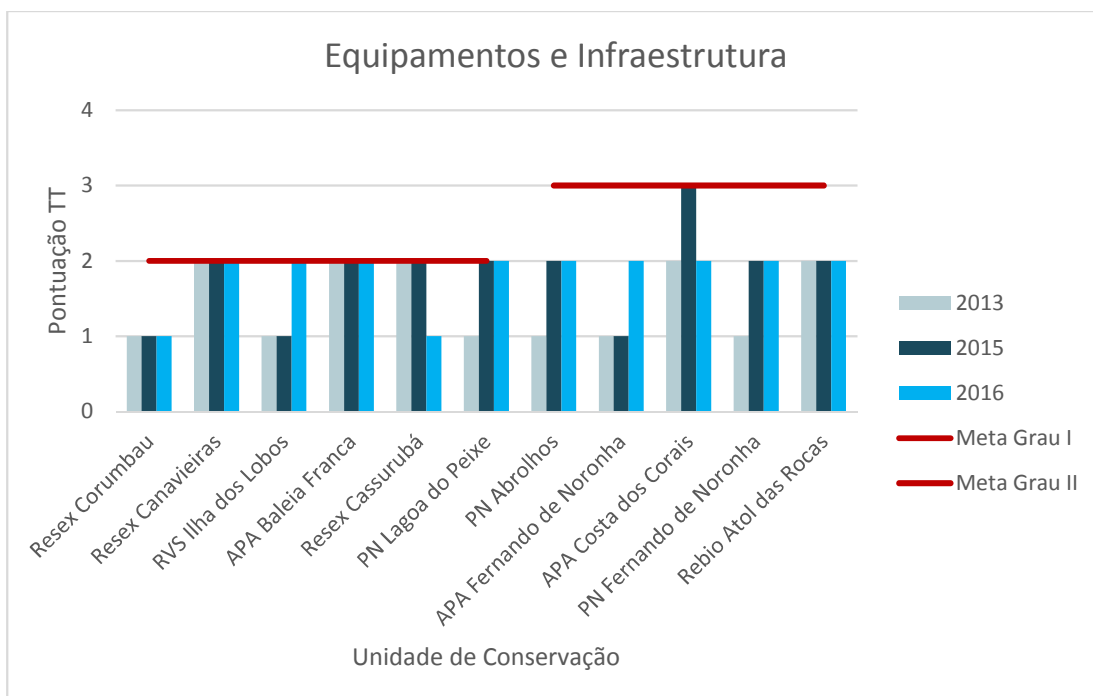
A quantidade de servidores temporários e permanentes na unidade tem sido um fator de grande destaque em todos os encontros realizados com todos os gestores, uma vez que o aumento das demandas não é acompanhado por um suporte para execução. Se essa questão não for resolvida, a redução das equipes poderá vir a prejudicar o atingimento desse MR nos próximos anos.

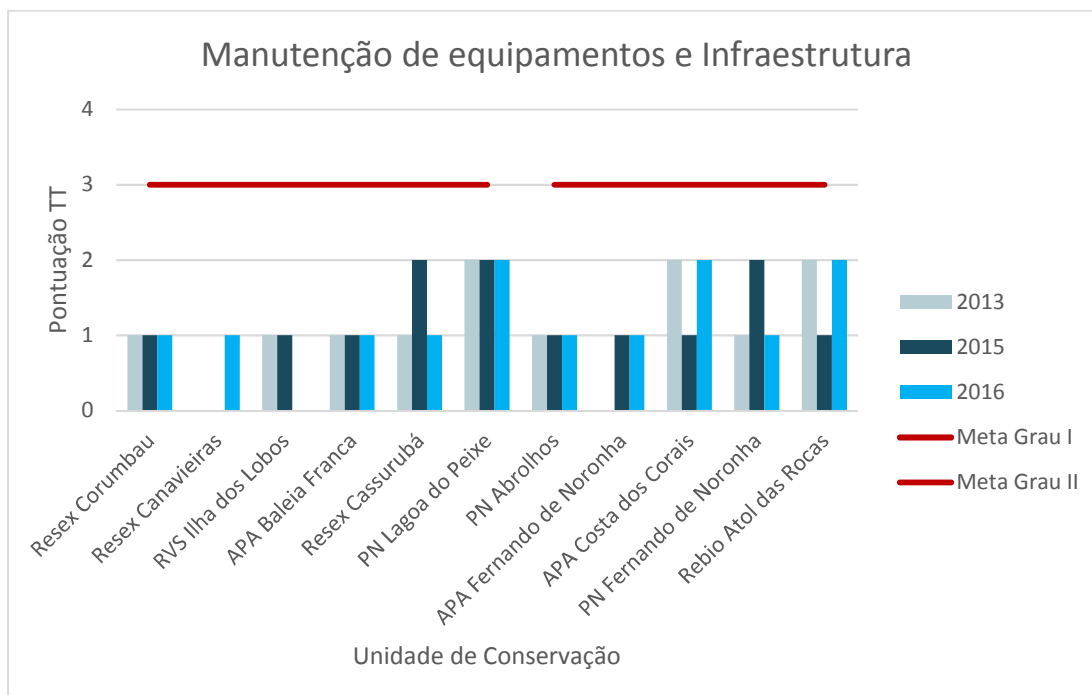
Vale lembrar, que a partir de 2014, os servidores da APA e o PN de Fernando de Noronha, são contabilizados através da NGI Noronha, que atende as duas unidades.

Marco Referencial: Equipamentos e Infraestrutura (Q18); e Manutenção de equipamentos e Infraestrutura (Q19)

Meta consolidação Grau I: Aquisição de equipamentos e infraestrutura básicos (C2); e Manutenção de equipamentos básicos (C3)

Meta consolidação Grau II: Aquisição de equipamentos e infraestrutura suficientes (C3); Manutenção de equipamentos (C3).



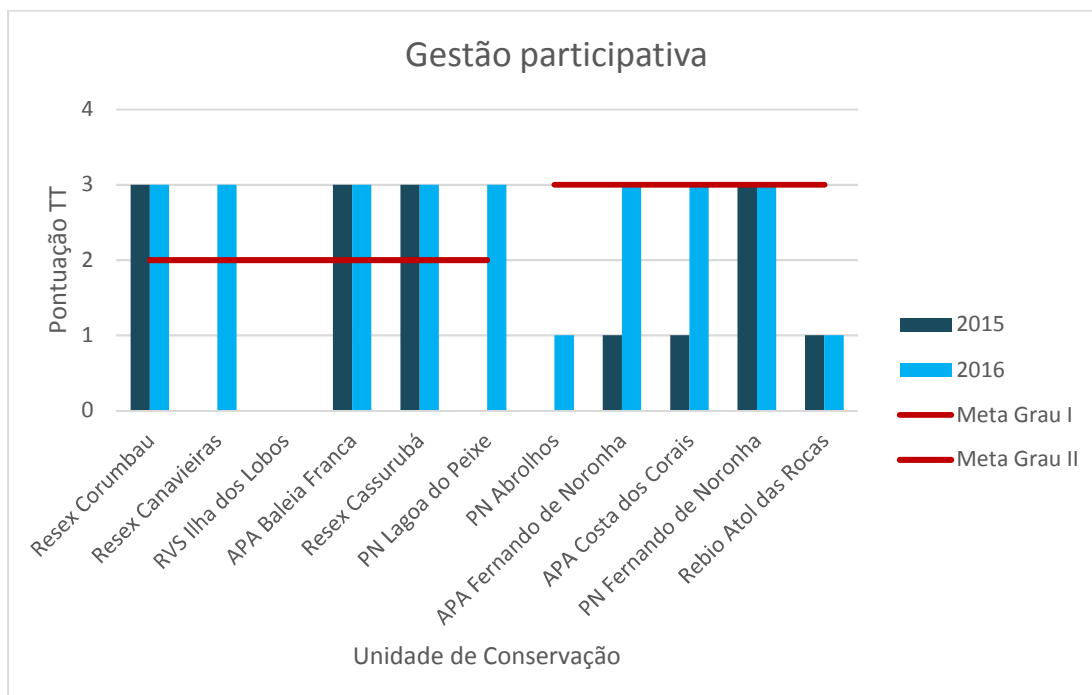


Como as UCs já haviam solicitado a maioria dos equipamentos que haviam sido planejados no início do projeto, vários foram e estão sendo entregues às unidades ao longo dos semestres. Da mesma forma, vem sendo dado continuidade ao avanço no planejamento dos processos de reformas em alojamentos e bases, e mantidos os serviços de manutenção preventiva ou corretiva. Como várias aquisições ainda estão em processo para serem adquiridas, a melhora que vem acontecendo deverá ser mais evidente nos próximos anos. A regressão nesse MR se deve ao fato de alguns equipamentos tornarem-se obsoletos, tornando necessária sua reposição. Por essa razão, é importante o acompanhamento dos avanços e manutenção desse MR até o final do Projeto.

Marco Referencial: Gestão Participativa (Q24d)

Meta consolidação Grau I: Conselho formado (C2)

Meta consolidação Grau II: Conselho com reuniões regulares (C3)



Desde o início do projeto já foram realizadas ao menos 61 reuniões de conselho gestor nas UCs apoiadas, das quais participaram ao menos 831 mulheres e 1201 homens, totalizando ao menos 2032 pessoas. As únicas UCs que não reportaram a realização de reunião do Conselho Gestor foram a Rebio Atol das Rocas e o Parna Lagoa do Peixe. Enquanto a Rebio ainda está consolidando seu conselho, o PNM Lagoa do Peixe está revisando a composição e articulação dos membros atualmente nomeados. Além das reuniões dos conselhos, outras atividades descritas no Anexo 10 contribuíram significativamente para a melhora nesse MR. Entre elas, pode ser destacado:

- Oficinas de elaboração do perfil da família beneficiária da unidade e reuniões dos grupos de trabalho do Conselho Deliberativo da unidade na Resex Canavieiras;
- Oficina de capacitação de conselheiros e construção do Plano de Ações na Resex Corumbau;
- Curso de Manejo e Estruturação de Trilhas na APA da Baleia Franca;
- Reunião de posse dos conselheiros do Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos;
- Criação e implementação da Zona de Preservação da Vida Marinha (ZPVM) de Japaratinga, incluindo ordenamento da visitação, palestra de Conduta Consciente em ambientes recifais para operadores de turismo náutico e treinamento para monitores ambientais na APA Costa dos Corais;
- Implementação do Programa do Voluntariado no PNM Abrolhos.

Análise do Alcance das Metas por cada UC, em cada MR

A análise dos MRs que obtiveram avanço, manutenção ou regressão reflete a realização das atividades pelas UCs. Esses avanços e retrocessos, assim como o atingimento da meta de cada MR por cada UC são mensurados pela ferramenta de monitoramento Tracking Tools, que tem sua aplicação prevista para novembro de cada ano.

Dessa forma, uma análise aprofundada é executada sempre que a ferramenta é aplicada.

Os gráficos apresentados abaixo avaliam o avanço, manutenção ou regressão das UCs em cada MR entre 2015, penúltima aplicação da Ferramenta TT, e 2016, última aplicação.

➤ Avanços e Retrocesso das UCs em cada Marco Referencial

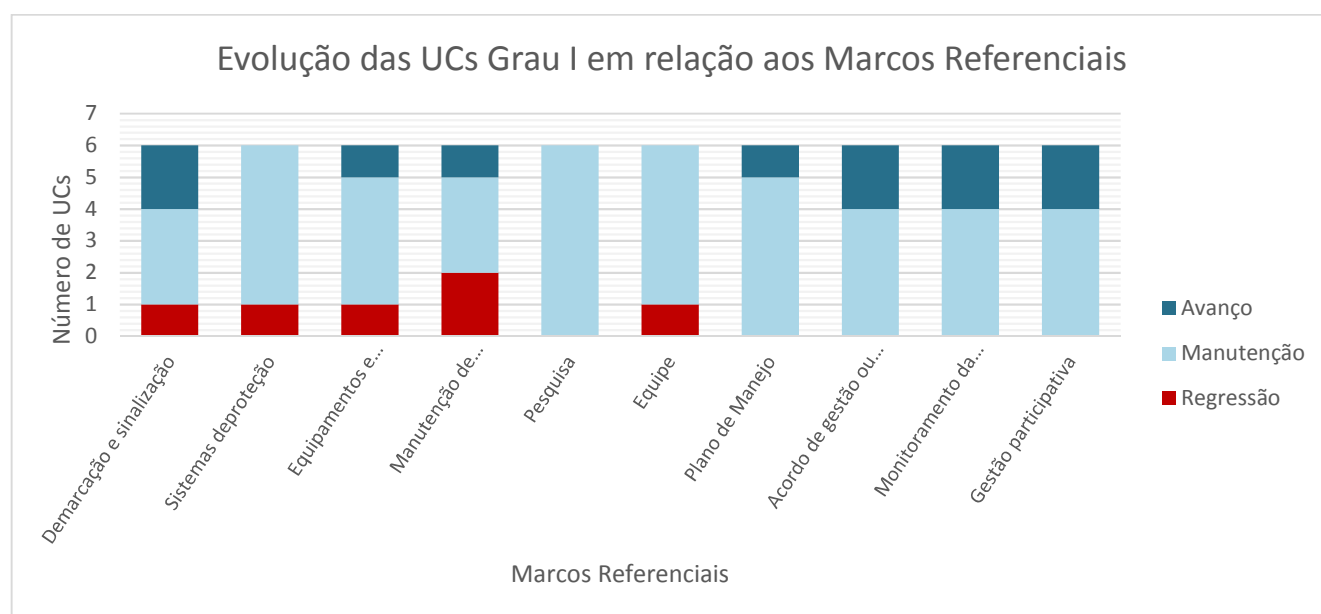


Figura 1. Acompanhamento da situação das Unidades de Conservação em grau I de consolidação em relação aos Marcos Referenciais do Projeto (2015 – 2016)

A análise dos MRs que obtiveram avanço, manutenção ou regressão para as UCs Grau I, reflete o foco das UCs na elaboração de Planos de Manejo e Acordos de Gestão, formação do Conselho Gestor e monitoramento da biodiversidade, atividades essenciais para o funcionamento da UC e a execução dos demais MRs. O retrocesso nos MR de equipe e manutenção de equipamentos e infraestrutura refletem a dificuldade de pessoal e recurso por que tem passado o órgão gestor, ICMBio. Já os retrocessos em demarcação e sinalização, sistema de proteção e equipamentos e infraestrutura estão relacionados

especificamente à RVS Ilhas dos Lobos, que passou por uma troca de equipe e consequente nova visão sobre a realidade da unidade. Vale ressaltar que os MRs de demarcação e sinalização e de equipamentos e infraestrutura (aquisição e manutenção também apresentam avanços, grande parte deles devido aos investimentos do Projeto.

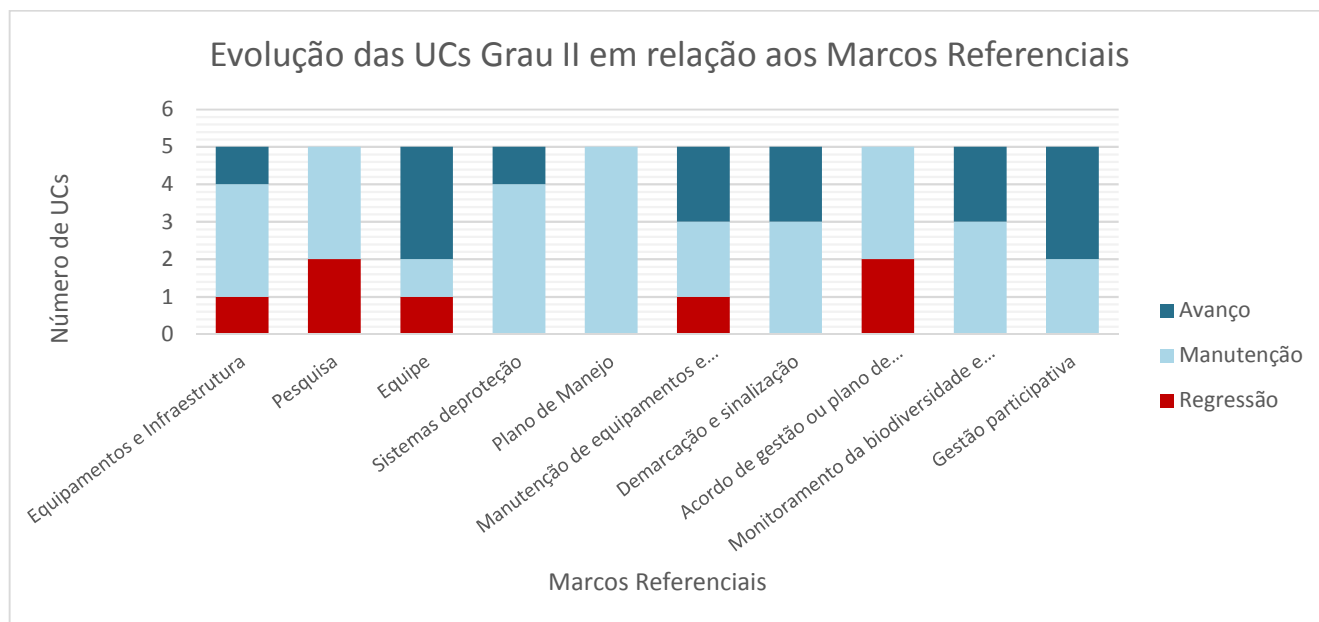


Figura 2. Acompanhamento da situação das Unidades de Conservação em grau II de consolidação em relação aos Marcos Referenciais do Projeto (2015 – 2016).

Já em relação às UCs Grau II, os principais avanços encontram-se nos MRs de Equipe e Gestão participativa, refletindo o foco no funcionamento do conselho gestor, base para a articulação das demais atividades executadas pela UC. Vale observar que o MR de equipe também teve queda em uma das UCs.

Como a maioria das UCs de Grau II já possuía plano de manejo, esse MR não apresentou avanços nem retrocessos. Mais uma vez, os avanços nos MRs de Equipamentos e Infraestrutura, demarcação e sinalização e monitoramento da biodiversidade são reflexo do apoio do projeto nesse ano. Também vale observar que outras UCs tiveram retrocessos nos MRs de equipamentos (aquisição e manutenção), o que reflete ainda alguns entraves na execução do recurso para esse fim.

Os retrocessos em acordo de gestão e pesquisa estão relacionados à NGI Fernando de Noronha, que está em processo de revisão de seu planejamento para conseguir lidar com os diversos interesses dos moradores e visitantes da Ilha._

➤ **Alcance dos Marcos Referenciais pelas UCs**

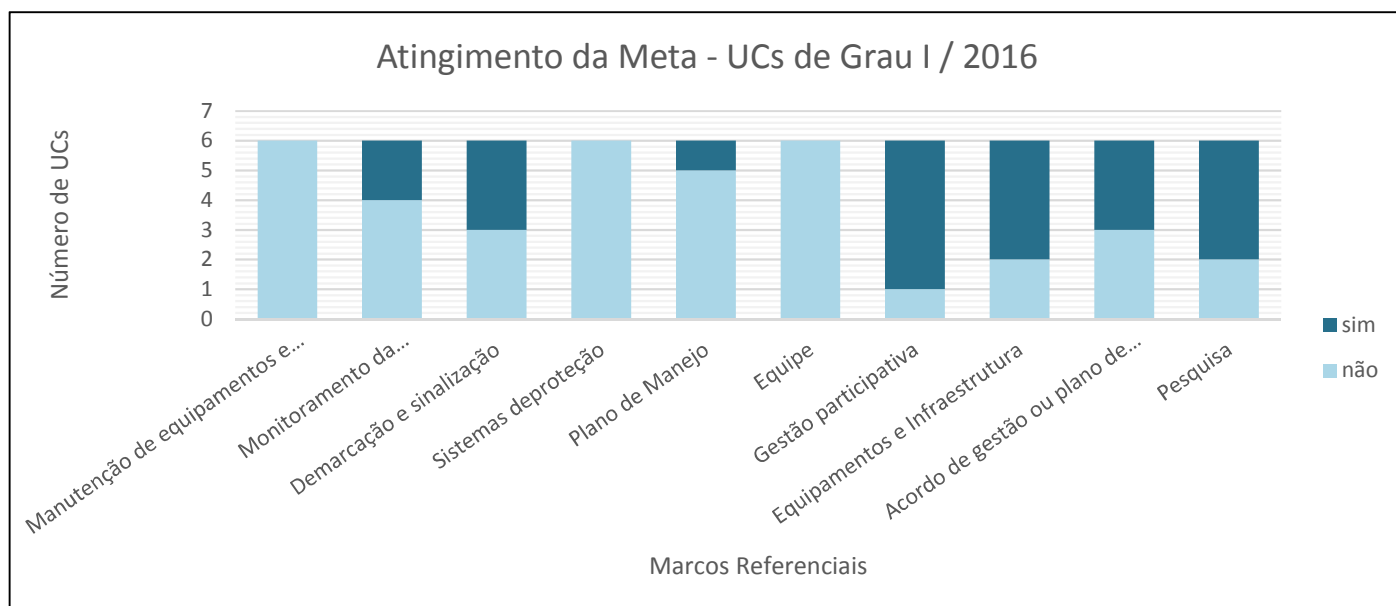


Figura 3. Atingimento das Metas de Consolidação pelas UCs em Grau I, em relação a cada marco Referencial

Em relação ao número de UCs que alcançaram os Marcos Referenciais do Projeto para Grau I, o resultado é positivo principalmente em relação à Gestão Participativa, para os quais 5 UCs já atingiram suas metas e para Pesquisa e Equipamentos e Infraestrutura, para os quais quatro UCs já atingiram as Metas. Logo na sequência, duas UCs já atingiram suas metas em Acordo de gestão e Demarcação e Sinalização.

Em contrapartida, nenhuma das UCs de Grau I atingiu as metas para Sistemas de Proteção e Manutenção de equipamentos e Infraestrutura, tornando-se importante elaborar estratégias que visem contribuir para a manutenção dos equipamentos adquiridos e a implantação de estratégias eficientes de proteção da UC, garantindo o alcance e a manutenção de ambas as metas no longo prazo

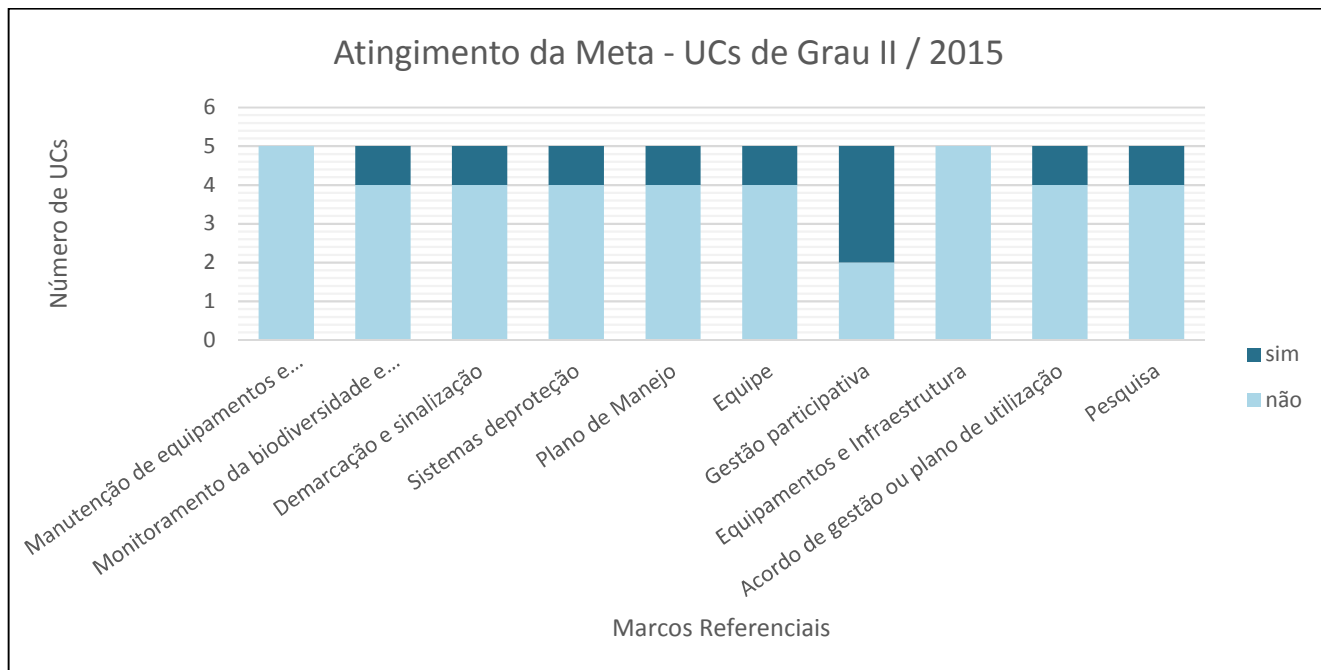


Figura 4. Atingimento das Metas de Consolidação pelas UCs em Grau II, em relação a cada marco Referencial

Em relação ao número de unidades que alcançaram os Marcos Referenciais do Projeto para Grau II, o resultado é positivo principalmente em relação à Gestão Participativa. Em contrapartida, nenhuma das UCs de Grau II atingiu as metas para os MRS de Equipamentos e Infraestrutura (aquisição e manutenção) reforçando a importância de elaborar estratégias que visem contribuir para a manutenção dos equipamentos adquiridos. Para todos os demais MR, apenas uma UC atingiu a meta, mostrando prioridades distintas para cada UC. É importante notar que as metas para as UCs Grau II são mais ambiciosas e que os avanços apresentados nos gráficos anteriores indicam a tendência a um maior número de metas atingidas nos próximos anos.

➤ **Alcance das metas de MR por Unidade de Conservação**

Em relação ao alcance das Metas de Consolidação por cada UC, o Parque Nacional Marinho da Lagoa do Peixe já atingiu a meta de 7 dos 10 Marcos Referenciais estabelecidos, enquanto PNM Fernando de Noronha já atingiram 6, a Resex Corumbau 5 e a APA da Baleia Franca 4. No outro extremo, o Parque Nacional Marinho de Abrolhos ainda não atingiu a meta para nenhum MR, e a Reserva de Vida Silvestre Ilha dos Lobos e a APA Fernando de Noronha apenas para gestão participativa.

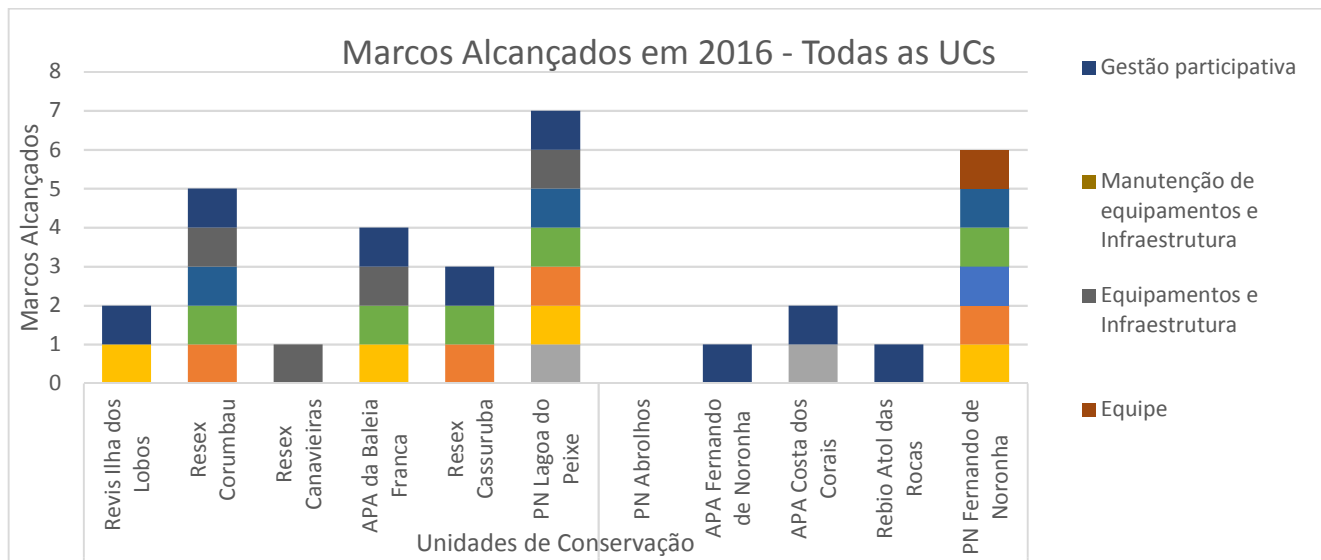


Figura 5. Atingimento das Metas de Consolidação pelas UCs em Grau I e II, em relação a cada marco Referencial.

➤ Fortalecimento da UC

O atingimento das metas para cada Marco Referencial visa atingir, em última análise, a consolidação da UC como um todo. O objetivo de fortalecimento das Áreas Protegidas nesse Projeto é medido como o avanço no nível de gestão que uma UC possui, baseando-se na pontuação total (P) obtida por essa UC na aplicação da ferramenta de monitoramento TT.

Nesse sentido, são considerados 3 níveis de gestão:

- Nível 0: $P < 35\%$: não funcional
- Nível 1: $35\% \leq P \leq 75\%$: funcionamento básico
- Nível 2: $75\% < P$: alto nível de funcionamento

Das 11 UCs apoiadas pelo Projeto, a Reserva Extrativista de Canavieiras e o Refúgio de Vida Silvestre Ilha dos Lobos se encontravam no Nível 0, e as demais em Nível 1 no momento da primeira aplicação da TT. em 2013.

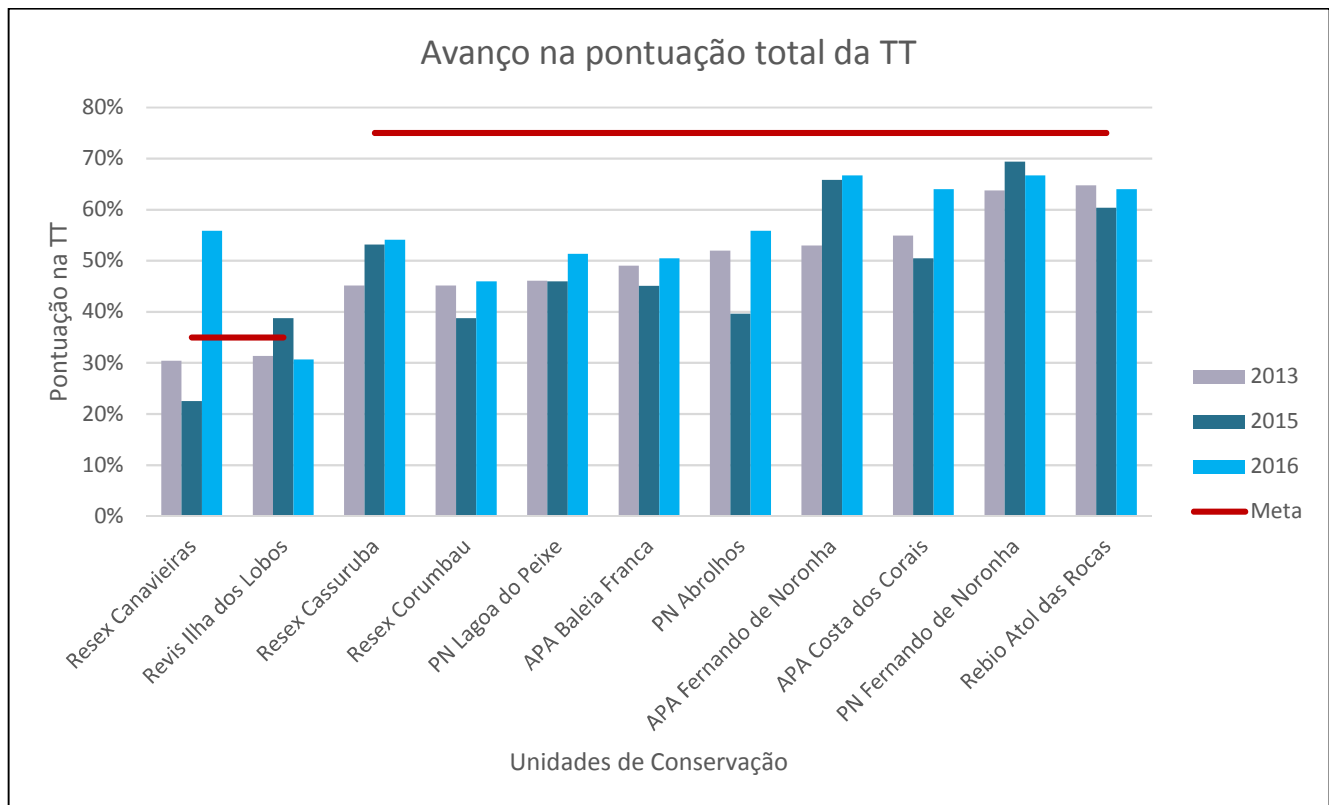


Figura 5. Avanço na pontuação total das UCs em relação à meta de aumentar seu nível de gestão.

A RVS Ilha dos Lobos em 2015 tinha avançado no nível, mas na aplicação de 2016, ela voltou ao nível que estava, saindo da meta que tinha alcançado. Essa regressão se deve, principalmente, à transição de equipe da UC e uma nova visão sobre o real estado atual de consolidação da mesma.

Apesar de nove UCs terem aumentado sua pontuação total, a RESEX Canavieiras foi a única UC que atingiu a meta em função dos avanços desenvolvidos em 2016.

O planejamento para 2º ciclo realizado no fim de 2016 considerou como objetivo o atingimento da meta global para todas as UCs, por meio das diferentes questões aferidas pela TT. Dessa forma, as atividades planejadas devem permitir esse alcance, por meio dos focos de ação estabelecidos pela UC de acordo com sua realidade local.

COMPONENTE 2. IDENTIFICAÇÃO E DESENHO DE MECANISMOS FINANCEIROS PARA APOIAR O SISTEMA DE ÁREAS MARINHAS E COSTEIRAS PROTEGIDAS

a) Meta global:

- 2 mecanismos financeiros para apoiar a sustentabilidade financeira a longo prazo desenhados e prontos para execução

b) Metas Intermediárias:

- 4 Estudos técnicos sobre a estrutura de custos e a identificação e avaliação de oportunidades de geração de receita para as AMCPs
- Classificação de AMCPs e modelo de custos definidos

Análise da Situação Atual e Avanços

Visando incrementar a sustentabilidade financeira de longo prazo das áreas costeiras e marinhas protegidas, foram realizadas, até o atual momento, as seguintes ações:

Componente 2. Identificação e desenho de mecanismos financeiros para apoiar o sistema de áreas marinhas e costeiras protegidas						
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Coordenador da ação	Valor Contrapartida	Comentário
Articulação do Grupo de Trabalho						
1º sem 2015	Reuniões do Grupo de trabalho do Componente 2	Nivelamento dos objetivos; divisão de tarefas entre MMA, ICMBio e Funbio; construção do POA; avaliação do que foi realizado e próximos passos do GT. O GT é formado pelo Funbio, ICMBio e MMA (UCP).	Projeto GEF-Mar	DAP/MMA e Funbio	-	-
1º sem 2016	Reuniões do Grupo de trabalho do Componente 2	Reunião GT com o objetivo de discutir o andamento do Componente 2 de Ambiente Financeiro	Projeto GEF-Mar	DAP/MMA e Funbio	-	-
2º sem 2016	Reuniões do Grupo de trabalho do Componente 2	Reunião GT com o objetivo de discutir o andamento do Componente 2 e o planejamento das ações	Projeto GEF-Mar	DAP/MMA, DIMAN/ICMBio, DIBIO/ICMBio e Funbio		

		a serem apoiadas nos próximos semestres				
Demanda financeira						
1º sem 2016	Construção de modelo de custo	Análise da demanda, oferta e lacuna financeira para as UCs com manguezal	GEF- Mangue	Funbio	R\$ 61 mil	-
	Chamada para elaboração de modelo de custo	Elaboração de Termo de Referência e publicação de chamada para contratação de consultoria para elaboração de uma ferramenta que permita a estimativa do custo para as UCs do SNUC, entre elas as da área costeira e marinha	Projeto SNUC Life-Web	DAP/MMA	não definido	-
2º sem 2016	Contratação de consultoria para elaboração de modelo de custo	contratação de consultoria para elaboração de uma ferramenta que permita a estimativa do custo para as UCs do SNUC, entre elas as da área costeira e marinha	Projeto SNUC Life-Web	DAP/MMA	não definido	
Ambiente financeiro						
2º sem 2015	Levantamento da bibliografia nacional e internacional do financiamento de UCs marinhas e costeiras	Levantamento bibliográfico de estudos e projetos de financiamento de áreas protegidas, com foco nas marinhas e costeiras. Essa bibliografia se soma ao banco de dados de financiamento mais abrangente que o Funbio possui. Cerca de 55 documentos foram mapeados.		Funbio	-	-

	Levantamento de custos de consolidação e manutenção das UCs marinhas com manguezal	Em parceria com o ICMBio, uma oficina foi realizada para mapear as atividades e seus respectivos custos para que os objetivos mínimos das UCs sejam alcançados. Os custos levantados serão importantes para formar a base de dados do modelo de custos das UCs do GEF Mar (ou seja, a demanda por financiamento das UCs). O mapeamento de custos específicos para as UCs marinhas é um esforço pioneiro que está sendo feito pelo projeto.	Projeto GEF-Mangue	Funbio	-	-
	Diálogos com instituições parceiras do Funbio para a construção de uma matriz de Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA) para o ambiente marinho	Desenho de um projeto de mapeamento, priorização e passo a passo para desenvolvimento de PSA em UCs marinhas. Ainda em fase de negociação. Sistemas de PSA podem ser uma das ferramentas de financiamento das UCs marinhas.		Funbio	-	-
1º sem 2016	Valoração dos benefícios econômicos associados aos manguezais	Contribuição dos manguezais para a economia local	GEF Mangue	Funbio	R\$ 45 mil	O Projeto GEF Mangue, devido à sinergia com o ambiente marinho costeiro (GEF Mar), é capaz de propiciar elementos importantes para o componente 2 (Ambiente Financeiro) no GEF Mar. Além disso, firmou-se uma parceria com a Forest Trends
	Mapeamento de fontes de financiamento e instrumentos econômicos para UCs com manguezal	Levantamento, classificação e análise crítica das fontes de financiamento e instrumentos econômicos	GEF Mangue	Funbio	R\$ 112 mil	
	Estudo de viabilidade	Estudo de viabilidade para a configuração de um mecanismo financeiro para a gestão dos recursos priorizados	GEF Mangue	Funbio	R\$ 112 mil	
	Mapeamento de fontes de financiamento atuais nas UCs	Análise do histórico do financiamento para as UCs (dados do ICMBio)	GEF Mar	Funbio	-	

	Mapeamento de fontes de financiamento potenciais para UCs marinhas	Mapeamento de fontes de financiamento por: fontes de recursos (público e privado; internacional e nacional; doação e obrigação legal)	GEF Mar	Funbio	-	(FT) para a construção da Matriz de Serviços Ecosistêmicos para o contexto dos "oceanos" (Projeto ainda em fase inicial) que oferecerá inputs importantes para o GEF Mar.
2º sem 2016	Reuniões do GT de Sustentabilidade Financeira	O GT de Sustentabilidade Financeira para o SNUC é constituído pelo setor governamental (MMA, ICMBio) e terceiro setor pelo Funbio e Coalizão Pró UC (Instituto Semeia, Fundação Boticário, The Nature Conservancy, dentre outros). As reuniões do GT buscam compartilhar ações em curso que visam a sustentabilidade financeira do SNUC, bem como discutir, planejar e organizar as atividades necessárias para promover tais ações. O GT busca criar sinergias e cooperação entre programas, projetos e iniciativas, trazendo maior efetividade aos recursos existentes. Além disso, as reuniões criam condições para desenvolvimento, amadurecimento e /ou implementação de fontes de financiamento.	Arpa - Componente 3.2. Sustentabilidade Financeira	Funbio, ICMBio e MMA	7498,51	O GT do GEF Mar para o Componente 2 tem governança composta por Funbio, ICMBio e MMA. Por isso, as decisões relacionadas ao Componente 2 são discutidas por todas as partes envolvidas.

	Processo de contratação de consultor (TdR nº 2016 0829 00028-2)	TdR para contratação de consultor com o objetivo de mapear iniciativas de pagamento por serviços ambientais (PSA) no ambiente marinho e costeiro, focado nas UCs do GEF Mar e em experiências que possam ser replicadas.	GEF Mar	FUNBIO		
	Identificação do status atual de financiamento	O Funbio está com material avançado para o mapeamento da oferta financeira atual, contando com apoio do ICMBio, dos gestores das UCs e Centros de Pesquisa.	GEF Mar	Funbio, ICMBio e MMA		
	Construção de base de dados com as potenciais fontes de financiamento	Mapeamento de oportunidades de financiamento ao GEF Mar, levando em consideração o volume, acessibilidade e flexibilidade. Esse mapeamento permitirá a priorização das fontes e ferramentas que devem ser implementadas (ou maximizadas) para contribuir na sustentabilidade financeira das UCs.	GEF Mar	Funbio, ICMBio e MMA		
	Possíveis mecanismos financeiros em pauta	O GT do GEF Mar discute a criação de possíveis mecanismos financeiros: a) para monitoramento da pesca; b) para manutenção dos navios de pesquisa do ICMBio; c) para sustentabilidade da base do CEPENE (centro de formação para o Mar); d) para logística integrada de ações entre UCs próximas.	GEF Mar	Funbio, ICMBio e MMA		

COMPONENTE 3. MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO

SUBCOMPONENTE 3.1. MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE E DE SUA CONSERVAÇÃO

a) Meta Intermediária:

- Sistema de Monitoramento de Biodiversidade Marinha desenvolvido e em implementação

Análise da Situação Atual e Avanços

Uma análise geral dos avanços nesse subcomponente segue relatada abaixo. As atividades desenvolvidas para esses avanços podem ser verificadas no anexo 10.

Cabe ressaltar que no início do projeto estavam sendo envolvidos nas atividades desse componente seis Centros de Pesquisa e conservação do ICMBio (CMA, CEPENE, CEPNOR, CEP SUL, TAMAR, CNPT), mas que no último semestre destacou-se também o forte envolvimento do CEMAVE, em função da aves marinhas ameaçadas.

Pesquisa

No que se refere às atividades de pesquisa nas UCs, já foram realizados dois seminários de pesquisa: um envolvendo as UCs REBIO Atol das Rocas, APA e PNM Fernando de Noronha; e outro sobre a APA Costa dos Corais, com apoio do CEPENE.

Em função da nova metodologia dos planos de manejo, destaca-se também a pertinência de elaboração dos planos de pesquisa, que podem ser regionais (integrando várias UCs) e devem ser pactuados com as UCs e a CGCAP.

No segundo semestre de 2016 destaca-se a importância da viabilização do contrato de uma instituição para o fornecimento de bolsas no âmbito do GEF Mar, tanto para ações de pesquisa e gestão de dados, quando para monitoramento. Muito do que foi realizado neste componente nos semestres anteriores foi viável em função dos bolsistas contratados via CNPq, com recursos orçamentários da DIBIO.

Gestão avançada de dados e informações

Neste semestre, foi encaminhada a contratação de digitadores para recuperação de dados pretéritos, estabelecendo níveis de base mais confiáveis para o monitoramento.. Além disso, está pronta a versão

2.0 do Portal da Biodiversidade, que traz maior rapidez nas consultas e maiores facilidades de atualização, estando totalmente integrada na arquitetura de TI do ICMBio.

Ainda nesse semestre, houve avanço na construção junto ao Ibama de protocolos para receber os dados de licenciamento e foi finalizado o modelo de dados para operar o processo de avaliação do estado de conservação das espécies, junto ao Portal da Biodiversidade, bem como uma versão em Access para utilização provisória em 2016.

Por fim, foi feita uma articulação entre as planilhas de monitoramento da pesca dos diferentes centros de pesquisa do ICMBio, passo necessário para o desenvolvimento do sistema de dados para o monitoramento.

Monitoramento da biodiversidade marinha e do uso direto e indireto dos recursos naturais

Está sendo desenvolvido o Programa Nacional de Monitoramento da Biodiversidade, envolvendo UCs e Espécies ameaçadas. O programa de monitoramento da biodiversidade marinha vem sendo trabalhado e consolidado, com ênfase nesta primeira etapa na articulação e otimização das atividades conduzidas pelos centros e na definição de estratégia de atuação dos mesmos nas unidades de conservação marinho-costeiras. Foram apoiados e orientados os monitoramentos descritos no subcomponente 1.2, e até o momento o componente marinho inclui os seguintes eixos temáticos:

- biodiversidade associada à pesca;
- ecossistemas(manguezais, recifes de coral, costões rochosos, lagoas), linhas de costa e UCs marinhas insulares;
- espécies de uso, exóticas e ameaçadas (tartarugas marinhas, mamíferos aquáticos, aves oceânicas) - neste caso o monitoramento além das informações obtidas a partir das atividades pesqueiras (por meio de observadores de bordo, pontos de desembarque, cruzeiros científicos e monitoramento participativo da pesca artesanal).

Para todos os componentes estão sendo definidos os alvos prioritários em escala nacional (alvos globais), protocolos e arranjos de implementação. Para muitos destes componentes há a ênfase nos processos participativos, incluindo obtenção de dados, análise e discussão. Algumas abordagens têm participação em níveis mais profundos, como a do SocMon (ver abaixo) e em outras não há esta possibilidade, como no monitoramento da pesca industrial.

Outro monitoramento que vem sendo realizado é o monitoramento dos manguezais, realizado pelo GEF-Mangue, integrado com o GEF-Mar. Esse monitoramento socioeconômico-ecológico participativo da pesca artesanal tem sido trabalhado como subsídio a ações de conservação da biodiversidade, gestão pesqueira e desenvolvimento socioambiental em Unidades de Conservação da costa Sul do Brasil, de acordo com o Projeto Piloto SocMon Brasil, até o momento, no âmbito do GEF-Mangue. Como integração, está prevista capacitação na metodologia para conjunto amplo de unidades de conservação, incluindo as do GEF-Mar, que sejam pertinentes, e haverá ainda em novembro a incorporação desta metodologia na execução do projeto apresentado pela APA Costa dos Corais para o MR de Integração com as comunidades. A estratégia integrada de monitoramento de manguezais foi finalizada, estabelecendo como alvos globais para este ecossistema os pescados, o caranguejo uçá, as plantas de mangue e a vegetação, por sensoriamento remoto. No próximo semestre haverá detalhamento de protocolos, aquisição de materiais e capacitação das UCs para implementação do programa, com participação prevista das UCs do GEF-Mar que têm manguezal.

O terceiro monitoramento trabalhado é o monitoramento dos ecossistemas recifais, feito por meio do protocolo Reef Check, em parceria com a professora Beatrice Padovani, da UFPE. A implementação do Reef Check está a cargo do CEPENE, sob supervisão da COMOB. Em 2016 focou-se na obtenção de dados de forma emergencial em função do alerta de aquecimento dos oceanos emitido pela NOAA no final de 2015. Foram mobilizadas equipes para obter dados antes e depois do evento, para detectar branqueamento. As seguintes UCs foram amostradas: REBIO Atol das Rocas, APA Costados Corais, PARNAMAR e APA Fernando de Noronha e PARNA Abrolhos. Nestes foram implantadas também armadilhas de captura de sedimentos, para rastrear a lama do acidente de Mariana. Está prevista a publicação do livro e dos manuais bem como de relatório dos efeitos do aquecimento.

Para o subprograma Biodiversidade associada à pesca, foi completado o mapeamento das atividades de monitoramento pesqueiro dos centros tanto em termos tanto geográficos como temáticos (alvos de monitoramento e tipo de atividade pesqueira monitorada). Está prevista para o primeiro semestre de 2017 a entrega de relatórios sobre o estado da arte de cada tipo de monitoramento (observador científico, desembarque, dentre outros), de forma integrada entre os centros, com diretrizes para o futuro. Para isso, está sendo articulada a inclusão de um conjunto de alvos nos protocolos de cada centro. No entanto, é preciso fazer testes de viabilidade destes novos protocolos.

Como produtos do monitoramento estão previstos:

- "caixa de ferramentas" com protocolos básico e avançado, quando pertinente, e orientações, para os vários componentes;
- relatórios anuais do programa de monitoramento, de forma escalonada entre os componentes;
- relatórios técnicos sobre o estado da arte de diferentes eixos de monitoramento, e cardápios para as UCs, entendido como apresentação de forma organizada de critérios para definir prioridades de monitoramento nas UCs, considerando as áreas chave para cada grupo de espécies ameaçadas;
- protocolos, solução para capacitação, gestão de dados, análises, dentre outros elementos.

Gestão Participativa

O monitoramento socioeconômico-ecológico participativo da pesca artesanal tem sido trabalhado como subsídio a ações de conservação da biodiversidade, gestão pesqueira e desenvolvimento socioambiental em Unidades de Conservação da costa Sul do Brasil, de acordo com o Projeto Piloto SocMon Brasil.

SUBCOMPONENTE 3.2. AVALIAÇÃO DO ESTADO DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA E SEUS REQUISITOS DE CONSERVAÇÃO

a) Meta Intermediária:

- Sistema de Monitoramento de Biodiversidade Marinha desenvolvido e em implementação - Avaliação do estado de conservação da biodiversidade marinha e seus requisitos de conservação.

Análise da Situação Atual e Avanços

Com objetivo de avaliar do estado de conservação da biodiversidade marinha e seus requisitos de conservação, os Planos de Ação Nacional (PAN) vem sendo monitorados e avaliados, assim como vem sendo feitas diversas reuniões para definir as estratégias para sua implementação.

Nesse semestre foi dada continuidade ao monitoramento e execução das ações dos Planos de Ação Nacionais em implementação, assim como à coleta e sistematização de dados para elaboração de

novos PANs, incluindo a organização de dados para a priorização de propostas de criação de UC marinhas, que irá subsidiar o direcionamento do apoio do Projeto.

Entre as atividades de monitoramento, avaliação e implementação de PAN, destacam-se os PAN para tartarugas marinhas, albatrozes e petréis, e aves limícolas e migratórias. Além destes, estão sendo desenvolvidas atividades com vistas a elaboração dos PAN para o Peixe boi e Lagoas do sul.

Além disso, foram desenvolvidas atividade para proteção de aves marinhas no PNM Abrolhos e apoio às ações de avaliação e análise do impacto ocorrido na foz do Rio Doce e região marinha adjacente:

- Reuniões de técnicos e Universidades convidadas (parceiros do Programa de monitoramento - UFES, UERJ e FURG com Centros do ICMBIO);
- Contratação da Fundação de Pesquisa de apoio à Universidade Federal do Rio Grande do Sul (FURG) para a realização de análises laboratoriais sobre biomarcadores e contaminação de metais pesados e demais rejeitos provenientes do evento de rompimento da barragem de Fundão/SAMARCO;
- Colocação de armadilhas de sedimento e análise de resultados sobre o impacto da lama no Banco dos Abrolhos

As atividades desenvolvidas para esses avanços podem ser verificadas no anexo 10.

COMPONENTE 4. COORDENAÇÃO E AVALIAÇÃO DO PROJETO

SUBCOMPONENTE 4.1. GERENCIAMENTO FINANCEIRO DO PROJETO

a) Metas Intermediárias:

- Sistemas de gestão (incluindo sistemas fiduciários) operativos, produzindo relatórios anuais e trimestrais satisfatórios. Monitoramento do projeto em operação, produzindo relatórios semestrais e trimestrais satisfatórios.

Análise da situação atual e avanços

A execução do recurso do Projeto, assim como seu monitoramento e elaboração de relatórios financeiros trimestrais é executada pela Unidade de Gestão do Projeto – UGP, com apoio do Sistema Cérebro. As atividades realizadas até o momento seguem descritas abaixo:

Período	Atividade	Descrição
2º sem 2015	Análise e atendimento das demandas de emissões de passagens, pagamento de diárias contratações e aquisições.	Continuidade do atendimento às solicitações realizadas pelos executores por meio do sistema cérebro. Nesse semestre foram iniciados os primeiros processos de aquisições de bens e contratações de serviços e consultorias para as unidades executoras. Quando necessário, foi feito o contato com o Banco Mundial solicitando não objeção ou esclarecimentos sobre procedimentos.
	Acompanhamento, consolidação e fornecimento das informações financeiras ao Banco Mundial e à UCP.	Continuidade do envio de relatorias periódicas ao Banco Mundial e à UCP para o acompanhamento da execução do Projeto.
	Acompanhamento da Missão de Supervisão do Banco Mundial.	Participação do Funbio durante a Missão de Supervisão realizada pelo Banco Mundial em outubro de 2015.
	Reunião de acompanhamento, encaminhamento e definições sobre o andamento e execução do Projeto GEF-Mar com UIP e UCP.	Reunião realizada em julho de 2015.
1º sem 2016	Reuniões previstas da COP	Reuniões de Coordenação
	Participação na Missão de Supervisão do Banco Mundial	Missão

2º sem 2016	Análise e atendimento das demandas de contratações, aquisições, emissões de passagens e pagamento de diárias.	Continuidade do atendimento às solicitações realizadas pelos executores por meio do sistema cérebro. Quando necessário, foi feito o contato com o Banco Mundial solicitando não objeção ou esclarecimentos sobre procedimentos.
	Acompanhamento, consolidação e fornecimento das informações financeiras ao Banco Mundial e à UCP.	Continuidade do envio de relatorias periódicas ao Banco Mundial e à UCP para o acompanhamento da execução do Projeto.
	Acompanhamento da Missão de Supervisão do Banco Mundial.	Participação do Funbio durante a Missão de Supervisão realizada pelo Banco Mundial entre 25 a 30 de setembro de 2016.
	Expansão do mecanismo 'Compras Locais' para atender insumos de compra e contratação locais de pequena monta, de valores inferiores a R\$ 5 mil mensais.	A proposta de expansão do mecanismo foi apresentada pelo Funbio ao Banco Mundial para não objeção e disponibilizado aos executores em 15/12/2016.
	Reunião da COP	Participação na reunião de coordenação (COP) realizada em agosto de 2016.
	Revisão do manual do dia a dia, com revisão pela UCP	A revisão do Manual do dia a dia foi apresentada ao Banco Mundial em 05/09/2016, com as atualizações dos procedimentos aprovados no período e detalhamento de recomendações aos executores.
	Disponibilização de mecanismos de aquisição de combustíveis, alimentação e refeição via cartões.	A execução via cartões combustíveis, alimentação e refeição foi adotada pelo projeto GEF-Mar, agilizando a execução.
	Reunião GT GEF Mar em Brasília	Reunião GT com o objetivo de discutir o andamento e planejar o Componente 2 de Ambiente Financeiro.
	Participação na Missão de Supervisão do Banco Mundial	Missão

As capacitações oferecidas pela UGP seguem apresentadas com as demais capacitações, no subcomponente 4.2.

SUBCOMPONENTE 4.2. COORDENAÇÃO TÉCNICO-ADMINISTRATIVA DO PROJETO

a) Metas Intermediárias:

- Monitoramento do projeto em operação, produzindo relatórios semestrais satisfatórios.
- Sistemas de gerenciamento adotados e implementados em todas as AMCPs
- Instâncias do projeto criadas e funcionando de acordo com o MOP

Análise da Situação Atual e Avanços

A coordenação técnico administrativa do Projeto é realizada pela Unidade de Coordenação – UCP, atualmente lotada no DAP/MMA. Tem como objetivo a articulação entre os atores do Projeto e a garantia de funcionamento das instâncias do mesmo, permitindo sua execução de forma eficiente para garantir o alcance das metas planejadas.

➤ Articulação e coordenação

Visando orientar, coordenar e monitorar as atividades do projeto foram realizados, até o momento, as seguintes oficinas e reuniões:

Data	Local	Participantes	Assunto
30 e 31 de março de 2016	MMA, Brasília	Funbio, MMA, ICMBio, Banco Mundial	1ª Reunião do Comitê Operacional do Projeto
11 a 13 de maio de 2015	Escritório do FUNBIO, Rio de Janeiro	UCP, UIP, UGP, executores	Oficina de Planejamento
13 e 14 de maio de 2015	Escritório do FUNBIO, Rio de Janeiro	UCP, UIP, UGP, BM	1ª Missão de Supervisão do BM
29 e 30 de junho de 2015	Fortaleza	UIP, UCP	Curso gerenciamento financeiro BM
10 de julho de 2015	MMA (sala CT01) - Brasília	UCP, SBF, Confrem, ONGs locais	Reunião com CONFREM
16 de julho de 2015	MMA (sala 407), Brasília	UCP, UIP, UGP	2ª Reunião do Comitê Operacional do Projeto
20 de julho de 2015	MMA (sala 407), Brasília	UCP, UIP, UGP, BM	Reunião de coordenação com Banco Mundial
13 de agosto de 2015	MMA (sala S2), Brasília	UCP, SBF, Confrem, ONGs locais	Reunião com CONFREM
21 de agosto de 2015	MMA (sala 407), Brasília	UCP, BM (Cássia)	Reunião sobre não Objeção do BM ao MOP
27 de agosto de 2015	MMA (sala 403), Brasília	UCP, UIP, UGP	3ª Reunião do Comitê Operacional do Projeto

31 de agosto de 2015	Escritório do Banco Mundial, Brasília	UCP, UIP, UGP, BM	Reunião de coordenação com Banco Mundial
1 e 2 de setembro de 2015	Escritório do Banco Mundial, Brasília	Marina, Betânia, gestores, DESP, DECO, UIP, UGP	Curso de Termos de Referência
17 e 18 de setembro de 2015	Escritório do FUNBIO, Rio de Janeiro	UCP, UIP, UGP, UEs	Capacitação para execução operacional do Projeto
30 de setembro de 2015	MMA, Brasília	Petrobras, SBF/MMA	Contrapartida governamental ao Projeto GEF-Mar
07 e 08 de outubro de 2015	Escritório do FUNBIO, Rio de Janeiro	UCP, UIP, UGP, UEs	Capacitação para execução operacional do Projeto
26 a 29 de outubro de 2015	APA Costa dos Corais, Tamandaré/PE	UCP, UIP, UGP, BM	2ª Missão de Supervisão do BM
	MMA - Brasília		
12 de novembro de 2015	MMA, Brasília	Petrobras, SBF/MMA	Contrapartida governamental ao Projeto GEF-Mar
28 de novembro de 2015	Cenaflor - IBAMA, Brasília	DZT, DECO, ICMBio, GIZ, DAP	Oficina do Projeto Terramar - Integração com outros Projetos do MMA
1 a 4 de dezembro de 2015	Hotel Kubitscheck Plaza, Brasília	UCP, UIP, executores, Terramar	Planejamento Terramar, Revisão PO 2015-2016 GEF-Mar e Planejamento 1.4 GEF-Mar
02 de fevereiro de 2016	MMA (sala S1), Brasília	UCP, UIP, Funbio, ARPA	Componente 2 - sustentabilidade financeira
18 de fevereiro de 2016	MMA (sala 403), Brasília	UCP, UIP, UGP	4ª Reunião do Comitê Operacional do Projeto
18 de fevereiro de 2016	MMA, Brasília	Petrobras, SBF/MMA	Reunião sobre contrapartida governamental ao Projeto GEF-Mar
1 e 2 de março de 2016	ICMBio (sala Multimídia)	UCP, UIP, UGP, ONGs, CPs, UCs, DECO, DESP, DIBIO	Reunião de alinhamento do Projeto e construção de rede de resultados
2 e 3 de março de 2016	ICMBio (auditório), Brasília	UCP, UIP, Funbio, executores, comunidade, ONGs, CPs	Reunião sobre o Subcomponente 1.4 - integração com a comunidade
4 de março de 2016	ICMBio (sala Multimídia)	Dibio, UCP, UGP, UCs, CPs	Reunião para a integração das atividades de pesquisa e monitoramento
13 de abril de 2016	MMA (sala 508), Brasília	UCP, UIP, UGP	5ª Reunião do Comitê Operacional do Projeto
24 a 28 de abril de 2016	PN Lagoa do Peixe Mostardas/RS	UCP, UIP, UGP, BM, UEs	3ª Missão de Supervisão do BM
	MMA - Brasília		
01 de agosto de 2016	MMA, Brasília	UCP, UIP E UGP	6ª reunião do Comitê Operacional do Projeto Gef-Mar

02 a 05 de agosto de 2016	CEMAVE, Brasília	UCP, gestores das UCs	Curso de Integração de Serviços Ecosistêmicos no Planejamento de UCs
12 a 14 de setembro de 2016	Caravelas, Bahia	UCP, UIP, gestores das UCs do sul da Bahia	XIII Encontro Corredores Marinhos de Biodiversidade - Cenário atual, desafios e perspectivas de futuro
20 a 23 de setembro de 2016	ICMBio- Brasília	UCP, UIP, UGP, Coordenações Temáticas do ICMBio	Reunião com as coordenações temáticas do ICMBio para alinhamento das atividades apoiadas pelo Projeto
21 de outubro de 2016	NGI Fernando de Noronha	UCP, UIP, UGP, BM, UEs	4ª Missão de Supervisão do BM
03 de novembro 2016	ICMBio, Brasília	UCP, UIP, Coordenações Temáticas do ICMBio	Reunião com as coordenações temáticas do ICMBio para alinhamento das atividades apoiadas pelo Projeto
07 a 10 de novembro 2016	Banco Mundial, Brasília	UCP, UIP, UGP, BM, UEs, Coordenações Temáticas do ICMBIO	Oficina de Planejamento Projeto GEF-Mar
12 e 13 dezembro de 2016	Regência/ES	UCP	Oficina de planejamento do Projeto Terra Mar no ES

➤ Capacitação

Neste semestre foi finalizado, pela ACADEBIO/ICMBio, o Termo de Referência para contratação de uma consultoria que irá desenvolver um plano de capacitação específico para o Projeto GEF-Mar. Tal contratação está sendo viabilizada pelo Funbio.

Ainda, considerando o Projeto como um todo, diversas capacitações foram realizadas para apoiar suas ações, as quais seguem listadas abaixo:

Executor	Nome da capacitação	Objetivo	Data	Nº Participantes	Origem do recurso	Comentário
PN da lagoa do Peixe	-	-	-	-	-	-
RESEX de Canavieiras	SAPIS	Promover articulação entre os pesquisadores e a RESEX de Canavieiras	Novembro de 2015	-	Projeto Gef-Mar	-
	Curso de Integração de Serviços Ecosistêmicos na	Capacitação na elaboração de planos de manejo.	1 a 5/08/2016			

	elaboração de Planos de Manejo					
RESEX Cassurubá	-	-	-	-	-	-
RESEX Corumbau	Reunião do Grupo de Acompanhamento GEF Mar	Dar posse ao grupo instituído pelo Conselho e nivelar informações com o mesmo	21.08.2015	21	ICMBio (somente combustível)	Os cursos promovidos pela coordenação do projeto ocorreram em períodos em que não houve possibilidade de participação de alguma pessoa desta UC
	Oficina de Alinhamento Institucional de Metas e Atividades para os próximos três anos	Alinhar informações e planejamento para os próximos passos	de 07 a 11/11/2016	01 pessoa da UC	GEF Mar	
APA da Baleia Franca	Oficina de planejamento do monitoramento marinho no âmbito do projeto GEF-Mar	Oficina de compartilhamento do conhecimento das iniciativas existentes, de discussão sobre o que acontece em cada região e proposição de estratégia de integração, seja com outros órgãos e instituições, seja internamente	15/06 a 16/06/2015	1	Projeto GEF mar	-
		Alinhamentos projetos Componente 1.4	02 e 03 de março de 2016	3	Projeto GEF mar	-
	Curso de Desenredamento de Grandes Cetáceos	Qualificar atores Locais e Regionais e Capacitar Parceiros do Protocolo de Encalhes e Emalhes da APABF nos procedimentos teóricos e práticos para desenredamento de grandes cetáceos	14 (Teórico), 15 e 16 (prático) de Setembro de 2016	60 no Teórico e 20 no Prático	POA APABF (Refeições, Passagens e Diárias, Combustível) + POA MMA (Passagens e diárias internacionais) + Contrapartida: Pref. Municipal de Imbituba (Tradução Simultânea e Espaço Físico)	R\$ 5.400,00 (Tradução Simultânea) e Sem custo identificado (espaço físico)
	Missão Técnica Península Valdez - Argentina	Verificar como se dão os Procedimentos de Normatização e controle das	05 a 12 de Setembro de 2016	12 pessoas (Chefe da APABF, Empreendedores de Turismo e	POA APABF (Meias Diárias - Alimentação) e Contrapartida	Aprox. R\$ 8.000,00 (SEBRAE SC)

	atividades de observação de baleias embarcado e por terra em Valdez/Argentina, visando a proteção das espécies e conservação de ecossistemas.		Guias / Consumidores da região, Colaboradores SEBRAE SC)	SEBRAE SC (Passagens aéreas, Transfers, Hospedagem e acesso aos atrativos)	
Curso de Primeiros Socorros para Fiscais e Servidores	Qualificar servidores do ICMBio no atendimento de primeiros socorros, visando dar maior segurança operacional, especialmente em atividades de campo, fiscalização, vistorias e afins.	22 e 23 Setembro de 2016	15, sendo 1 da APA da Baleia Franca	POA APABF (Diária servidor da APA) e Contrapartida Servidor do Corpo de Bombeiros de SC)	Sem custo - Ministrante Voluntário
Conflitos em Unidades de Conservação: estratégias de gerenciamento e mediação	Qualificar o servidor no entendimento e gestão dos conflitos socioambientais, possibilitando atuação adequada às necessidades de gestão desta APABF. Conhecimentos em Educação Ambiental, Gestão Ambiental Pública, Entendimento e mediação de conflitos, educomunicação.	28 de Novembro a 21 de dezembro de 2016	1 Analista da APABF	MMA	Sem custo identificado

REVIS Ilha dos Lobos	Reuniões locais com lideranças	Reunião no dia 25/10/16 com o novo Coordenador Regional do ICMBio para tratar de assuntos relacionados ao Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos. No dia 26/10/16 reunião em Imbituba/SC com APA Baleia Franca, Cepsul, CNPT e representantes de pescadores artesanais para tratar do Componente 1.4 do Projeto Gefmar de fortalecimento das comunidades pesqueiras no litoral sul do Brasil. Dia 27/10/16 participação da oficina de pesquisadores do Plano de Manejo da APA Baleia Franca	25 e 26 de outubro 2016.	10	Gefmar	-
APA da Costa dos Corais	Ferramentas econômicas para a conservação de unidades de conservação e Manguezais	Identificar e conhecer as ferramentas econômicas para UCs com Mangue	27 de junho a 1 de julho de 2016 - CEPENE, PE	30	GEF Mangue(ICMBio e CSF)	-
	Curso de Abordagem, INPO e tiro	Renovar porte de armas de fiscal	42675	1	ICMBio - ACADEBio	-
PN Marinho dos Abrolhos	Oficina de planejamento do monitoramento marinho no âmbito do projeto GEF-Mar	Oficina de compartilhamento do conhecimento das iniciativas existentes, de discussão sobre o que acontece em cada região e proposição de estratégia de integração, seja com outros órgãos e instituições, seja internamente	15/06 a 16/06/2015	1	Projeto GEF mar	-

	Oficina ICMBio-CNPq sobre Programa Ecológico de Longa Duração PELD	Oficina de trabalho realizada na sede do ICMBio, em Brasília/DF. Apresentações sobre o estado atual do desenvolvimento dos programas PELD em áreas sobrepostas a Unidades de Conservação. Diálogos e atividades em grupo para planejar maior interação entre as pesquisas e as UCs	27/04 e 28/05/2015	1	Projeto GEF mar	nº participantes na UC nas atividades mencionadas	
	Reunião para avaliação do impacto da lama/pluma Samarco sobre os ambientes costeiros e marinho (ES e BA) – Expedição Soloncy e demais monitoramentos	Oficina de trabalho realizada na sede do IBAMA em Vitória/ ES. Foram apresentados os resultados preliminares das expedições científicas realizadas com a finalidade de identificar e monitorar os impactos da lama de rejeitos da Samarco.	16/03 e 17/03/2015	1	Projeto GEF mar		
	Oficina para Planejamento do Componente 1.4., integração dos resultados do componente 1.3 e Projeto TerraMar.	Realizado na sede do ICMBio, em Brasília/ DF.	02/03 a 04/03/2015	1	Projeto GEF mar		
	Capacitação para operadores de turismo e mestres de embarcações para o turismo de observação de baleias.	Evento realizado pelo Instituto Baleia Jubarte, em Caravelas/ BA, no centro de visitantes do PARNAM Abrolhos.	21/06/2016	6	Projeto Baleia Jubarte/ Instituto Baleia Jubarte		

PN Marinho de Fernando de Noronha	Seminário de Pesquisadores do Parque Nacional Marinho de Fernando de Noronha e REBIO Atol das Rocas	Compartilhar o conhecimento científico adquirido nas UCs envolvidas com a comunidade local e aproximar os pesquisadores objetivando incentivar pesquisas relacionadas a conectividade ecossistêmicas entre estas UCs	set/15	250	Edital DIBIO/ICMBio e WWF Brasil	Cerca de 250 participantes
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	Curso de Educação Ambiental na ACADEBio	Curso de Educação Ambiental na ACADEBio	Maio e agosto de 2015	1	ICMBio	-
	Oficina de planejamento do monitoramento marinho no âmbito do projeto GEF-Mar	Participar da primeira oficina de planejamento do monitoramento marinho no âmbito do projeto GEF-Mar, em Brasília.	14 a 18 de junho 2015	1	Projeto GEF-Mar	-
NGI Fernando de Noronha	ICMBio na Escola - Alunos da Escola Arquipélago FN (listas de presença anexas)	5 temas x 18 salas de Oficinas e 5 (18) expedições de Campo de Educação Ambiental continuada sobre o tema “Minhas Áreas Protegidas e Seus Heróis: APA e Parque”.	Agosto a Dezembro de 2016	Os 420 alunos da escola Arquipélago	ICMBio / Projeto Golfinho Rotador	R\$ 12.000,00 / R\$ 6.000,00
	Ordenamento da baía, praia e porto de Santo Antônio.	Oficina para construção de proposta de ordenamento para a baía de Santo Antônio e de boas práticas de conduta para os usuários da área.	23, 24 e 26 agosto de 2016.	48	Projeto GEF-Mar	
	Oficina com pescadores profissionais do arquipélago de Fernando de Noronha.	Discutir a cadeia produtiva e alternativas para o seu fortalecimento da Pesca Artesanal no Arquipélago de Fernando de Noronha	22 e 23 de outubro de 2016	42	Projeto GEF-Mar	

	Oficina de planejamento e reestruturação do NGI Noronha.	Planejar e reestruturar o NGI Noronha com seus servidores.	23 a 28 de outubro de 2016	13	Projeto GEF-Mar/ICMBio	Liberação de 1 analista para Moderação de Oficina.
Rebio do Atol das Rocas	Seminário de Pesquisadores do ParNaMar de Fernando de Noronha, Rebio Atol das Rocas e APA de Fernando de Noronha/SPSP/Atol das Rocas.	Compartilhar o conhecimento científico adquirido nessas UCs oceânicas, aproximar os pesquisadores com o público em geral e buscar pesquisas e pesquisadores relacionados a conectividade ecossistêmicas entre estas unidades.	31 de agosto a 04 de setembro de 2015	250	Edital DIBIO/ICMBio e WWF Brasil	-
Dibio/ICMBio	Curso de aplicação de critérios IUCN na avaliação do estado de conservação das espécies da fauna	Capacitar servidores dos Centros de Pesquisa e Conservação Marinhos do ICMBio na aplicação do método de avaliação do risco de extinção de espécies e no processo de avaliação da fauna conduzido pelo ICMBio	14 a 16/12/2015	10	Projeto GEF-Mar	
	Curso de Avaliação de Espécies	Capacitar Pesquisadores	dez/15	25	Projeto GEF-Mar	
Funbio	Treinamento para contratação de consultorias, realizado pelo Banco Mundial	Capacitar a equipe sobre as regras do Banco Mundial para consultorias.	01/09/2015 e 02/09/2015	2 representantes do Funbio		
	Oficina para Implementação do Projeto GEF-MAR	Capacitar os executores sobre processos de aquisições de bens e serviços e orientações para utilização do sistema cérebro.	17/09/2015 e 18/09/2015	15		
	Oficina para Implementação do Projeto GEF-MAR	Capacitar os executores sobre processos de aquisições de bens e serviços e orientações para	07/10/2015 e 08/10/2015	11		

		utilização do sistema cérebro.				
	Reunião de kick off do Projeto GEF-MAR	Orientar toda a equipe do Funbio envolvida no Projeto GEF-MAR sobre os procedimentos gerais de sua execução.	42286	20		
	Curso de Análise Financeira e Econômica de Projetos (Prof. Jorge Madeira Nogueira, UnB)	O curso se dividiu em 3 módulos de 24 horas-aula cada. O módulo III ("Análise financeira e econômica de projetos na prática: exemplos para diversos setores da atividade humana. Algumas alternativas") foi feito no primeiro semestre de 2016. O Programa GEF Mar foi utilizado como exercício em aula.	14/03/2016 até 18/03/2016	1	BID	Dois cursos de capacitação foram feitos para a equipe do Componente 2 (Ambiente Financeiro). O primeiro foi um curso ministrado pelo Prof. Jorge Madeira Nogueira (UnB) no Funbio e o outro curso foi feito pela Conservação Estratégica (CSF) em parceria com o Funbio, com o objetivo de apresentar os resultados do Projeto GEF Mangue e capacitar os gestores de UCs federais com manguezal (no Centro de Pesquisa e Conservação da Biodiversidade Marinha do Nordeste - CEPENE).
	Curso de Ferramentas Econômicas para a Conservação de Unidades de Conservação com Manguezais (Conservação Estratégica - CSF e Funbio)	Oferecer uma introdução a ferramentas de análise econômica que permitam elaborar estratégias mais eficientes e eficazes para formulação de políticas para conservação de manguezais (introdução a economia, instrumentos econômicos, valoração de serviços ambientais e sustentabilidade financeira)	27/06/2016 até 01/07/2016	28 gestores de UCs federais com manguezais (nas quais existiam dois gestores de UCs também pertencentes ao GEF Mar - RESEX Canavieiras e APA Costa dos Corais)	PNUD (Projeto GEF Mangue)	

	Treinamento no STEP	Capacitar a equipe sobre o sistema STEP - Systematic Tracking of Exchanges in Procurement.	06/10/2016	1 representante do Funbio	GEF-Mar	
	Oficina de Alinhamento Institucional de Metas e Atividades para o triênio 2017-2019 do Projeto GEF- MAR	Contribuir para o planejamento de Metas e Atividades para o triênio 2017-2019.	07/11/2016 a 11/11/2016	2 representantes do Funbio	GEF-Mar	
	Oficina para elaboração de Planos de Manejo	Orientar os executores quanto à elaboração de TdR para contratações relacionadas à elaboração de Planos de Manejo das UCs.	21/11/2016 a 25/11/2016	2 representantes do Funbio	GEF-Mar	
	Curso de Storytelling (NatGeo)	O curso teve duração de 1 dia e tem como objetivo apresentar diferentes técnicas para falar em público.	42682	25 participantes sendo 18 pessoas do Funbio, 4 pessoas da Fundação Roberto Marinho e 1 pessoa do Museu do Amanhã.	REDLAC	US\$ 5 mil dólares
	Diálogos Sustentáveis	O evento, ocorrido em Belém (21 de outubro e 1 de dezembro) e Cuiabá (24 novembro) teve como objetivo entender e enfrentar os desafios e oportunidades do financiamento da conservação através da promoção da troca de experiências e do diálogo entre diversos atores.	21/10/2016, 24/11/2016, 01/12/2016	Mais de 100 participantes com os dois eventos	ARPA 3º Fase	R\$ 90 mil reais

	Coaching de análise estatística	O objetivo do curso foi apresentar conceitos de estatística descritiva como correlação, análise de significância, dentre outros utilizando a temática da efetividade de gestão, representada pela ferramenta RAPPAM, e a gestão do Arpa. (conceitos de estatística poderão ser úteis no projeto GEF Mar)	Meses de Outubro e Novembro	7 pessoas, sendo 5 funcionários do Funbio	ARPA 3ª Fase	48000
--	---------------------------------	--	-----------------------------	---	--------------	-------

➤ Comunicação

O Projeto conta, atualmente, com uma página no site do MMA para divulgação de suas atividades e atualização de informações sobre sua execução.

<http://www.mma.gov.br/areas-protegidas/programas-e-projetos/projeto-gef-mar>

A comunicação entre os atores ocorre, principalmente, via e-mail e telefone, diretamente entre as diferentes instâncias do Projeto.

As ações de comunicação e divulgação do Projeto contam, também com atividades desenvolvidas pelos diversos executores. Abaixo, apresentamos a lista de materiais de divulgação que já foram desenvolvidos no âmbito do Projeto, com vistas ao apoio e divulgação das atividades por ele promovidas:

UC	Período	Nome	Objetivo	Público Alvo	Origem do recurso
APA da Costa dos Corais	2º sem 2015	Resumo de Executivo do Plano de Manejo	Divulgar o Plano de Manejo da UC	Atores da UC	Parceria Público -Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica
		Cartilha Informativa Zona de Preservação da Vida Marinha	Divulgar uma zona de manejo nos municípios da UC	Atores da UC	Parceria Público -Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica

	1º sem 2016	Placas de sinalização e informação	Informar os usuários da UC sobre a existência da unidade, seu plano de manejo e seu zoneamento	usuários de forma geral	Projeto Toyota APA Costa dos Corais
Uniformes para equipe da UC		Identificar a equipe da UC durante atividades de campo e representação institucional	Equipe da UC	Projeto Toyota APA Costa dos Corais	
Folders, placas, camisetas, prancheta de identificação de espécies marinhas e normas de conduta consciente em ambientes recifais		Transmitir informações para visitantes e operadores de turismo sobre a APACC, sua fauna e flora e regras de conduta	Visitantes e operadores de turismo	Projeto Toyota APA Costa dos Corais / Projeto Jangadeiros da Rota Ecológica	
PN Marinho de Fernando de Noronha	2º sem 2015	Panfletos informativos e educativos sobre o PARNAMAR de Fernando de Noronha	Informar e conscientizar os visitantes do PARNAMAR de Fernando de Noronha sobre os objetivos e conduta de visita da UC	Visitantes do PARNAMAR de Fernando de Noronha	Contrapartida da Concessionária
APA da Baleia Franca	2º sem 2015	Vídeo documentário	15 anos da APABF - divulgação - comunicação sobre gestão da UC, desafios e avanços	Conselheiros, lideranças, sociedade em geral, ICMBio, MMA	GEF-Mar (passagens) e ICMBio (equipe técnica)
	1º sem 2016	Materiais em etapa de concepção de conteúdos e de definição das melhores estratégias de comunicação, podendo ser em parcerias ou não. Poderão ainda ser produzidos no segundo semestre de 2016, a depender da capacidade operacional e priorização de ações.			
RESEX Corumbau	1º sem 2016	Folder	Divulgar a RESEX Corumbau	Especialmente turistas	Recursos de condicionante de autorização ambiental
Revis Ilha dos Lobos	1º sem 2016	Folder informativo do Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos	Informação da UC e sua importância na região	Conselheiros do Revis e público diverso	GEF-Mar
NGI Fernando de Noronha	2º Sem 2016	Banner e Cartilha com boas práticas de conduta para os usuários da Praia, Baía e Porto de Santo Antônio	Conscientizar sobre os cuidados, responsabilidade no uso, e sobre riqueza e fragilidade ambiental da Baía e Praia de Santo Antônio	Turistas, moradores e trabalhadores usuário da área do Porto de Santo Antônio.	Projeto GEF-Mar
		8 Edições do Ecoar	Informativo das atividades do NGI Fernando de Noronha com notícias ambientais	Comunidade Geral e visitantes	ICMBio (voluntariado)
		2 Edições do Clarear	Informativo das atividades do NGI Fernando de Noronha com informações sobre temas controversos (prestação de contas, funcionamento interno...).	Comunidade Geral e visitantes	ICMBio (voluntariado)

APACC	2º Sem 2016	Conteúdo para artes da exposição itinerante de APA Costa dos Corais	Aumentar o conhecimento sobre a UC por parte de seus usuários	moradores, visitantes, alunos de escolas da região	Projeto Toyota APACC
Abrolhos	2º Sem 2016	Apoio e Acompanhamento de produção de matérias para televisão sobre o PARNAM Abrolhos	1-Gravação do Programa Missão Américas, com Richard Rasmussen, no canal National Geographic; 2-Gravação do Programa Como Será, Hoje é Dia D...Abrolhos, TV Globo	Nacional	Projeto GEF Mar/ Orçamento ICMBio
		Instalação de painéis interpretativos sobre as Baleias Jubartes no Centro de Visitantes da UC	Material disponibilizado e instalado pelo Projeto Baleia Jubarte	visitantes	Outros (Projeto Baleia Jubarte)
APABF	2º Sem 2016	500 Cartazes - Prevenção de Molestamento de Cetáceos	Comunicar esportistas, donos de embarcações e promotores de atividades náuticas e aéreas sobre atividades legalmente proibidas, com finalidade de coibir o molestamento de cetáceos (Baleias e botos em especial)	Marinas / Náuticas, Aeroclubes, Pousadas e Restaurantes, Bares, Balsas, órgãos Públicos da região	POA UC (Combustível e diárias) e Contrapartida de Parceiros - Sec. De Turismo do Estado de SC (Design, Gráfica e Distribuição)
RESEX Cassurubá	2º Sem 2016	Documentário - Cuidando do Meu Lugar (Disponível no Youtube)	Divulgar o Monitoramento Ambiental Comunitário desenvolvido pela Resex de Cassurubá com o apoio ICMBio e GEFMAR.	Extrativistas	GEFMAR e ICMBio

CONCLUSÕES

A análise geral do andamento do Projeto, no período de julho a dezembro de 2016, é considerada positiva pois já foram identificados avanços em todos os subcomponentes. As atividades que já haviam sido iniciadas tiveram prosseguimento, e outras atividades foram iniciadas, resultando em avanços em direção às metas dos Projetos. Em paralelo, nesse semestre foi iniciado o processo de planejamento do 2º ciclo do Projeto, com vistas a ajustar e organizar as próximas atividades a serem executadas.

Nas reuniões de planejamento e durante o próprio andamento do projeto vários entraves ainda são identificados e destacados, principalmente em relação aos meios de execução e solicitação das demandas, mas ao mesmo tempo várias soluções estão sendo colocadas em prática. Dessa forma, espera-se um aumento da execução nos próximos relatórios. Os procedimentos operacionais estão aos poucos sendo assimilados por todos, assim como a incorporação das metas e objetivos do Projeto pelos executores.

Intensificando as articulações que já vem sendo feitas, neste segundo semestre de 2016 foram analisadas e selecionadas seis Unidades de Conservação Estaduais para serem incorporadas ao Projeto, além de concluída a formalização do Conselho do Projeto.

A análise das atividades já desenvolvidas e planejadas para o próximo ciclo leva a crer que haverá um avanço nos Marcos Referenciais mensurados. Nesse âmbito, é interessante notar que cada Unidade de Conservação vem priorizando os MRs mais necessários para sua UC, de forma a comporem o avanço que considera a realidade local.

Anexos

Anexo 1. Aplicação da TT 2013, 2015 e 2016 para os Marcos Referenciais do Projeto (quatro cenários possíveis para cada MR, de 0 a 3)

Unidades de Conservação	Demarcação e sinalização dos limites da área protegida			Plano de Manejo			Acordo de gestão ou plano de utilização			Sistemas de proteção (ou Plano de Proteção)			Pesquisa			Monitoramento da biodiversidade e do uso de recursos naturais			Equipe			Equipamentos e Infraestrutura			Manutenção de equipamentos e Infraestrutura			Gestão participativa (Conselho)			
	2013	2015	2016	2013	2015	2016	2013	2015	2016	2013	2015	2016	2013	2015	2016	2013	2015	2016	2013	2015	2016	2013	2015	2016	2013	2015	2016	2013	2015	2016	
Resex Corumbau	0	0	0	2	0	0		2	2	0	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3
Resex Canavieiras	1	1	2	0	0	1		0	1	1	1	1	2	2	2		0	2	1	1	1	2	2	2	0	0	1		0	3	
RVS Ilha dos Lobos	2	2	1	0	0	0		0	0	2	2	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	0		0	0	
APA Baleia Franca	1	1	1	1	1	1		2	2	1	1	1	2	2	2		1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1		3	3	
Reses Cassurubá	1	0	2	1	1	1		1	1	2	2	2	1	2	2		0	1	2	2	1	2	2	1	1	2	1		3	3	
PN Lagoa do Peixe	2	3	3	2	2	2		1	3	1	1	1	2	2	2		2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2			3	
PN Abrolhos	2	2	2	2	2	2		0	0	1	1	2	2	2	2		2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1			1	
APA Fernando de Noronha	2	1	2	2	2	2		3	2	2	2	2	2	3	2		2	2	1	1	2	1	1	2	0	1	1		1	3	
APA Costa dos Corais	2	1	1	2	3	3		0	0	1	1	1	2	2	2		0	2	1	1	2	2	3	2	2	1	2		1	3	
PN Fernando de Noronha	2	2	2	2	2	2		3	2	2	2	2	2	3	2		2	2	2	3	2	1	2	2	1	2	1		3	3	
Rebio Atol das Rocas	3	2	3	2	2	2		3	3	2	3	3	3	3	3		1	3	1	2	3	2	2	2	2	1	2		1	1	

Anexo 2. Avanço em relação aos níveis de gestão das UCs, a partir da pontuação total da Tracking Tool

Nome da UC	2013				2015				2016				UC Fortalecida
	Pontuação Total TT	Pontuação máxima possível	Porcentagem	Classe	Pontuação Total TT	Pontuação máxima possível	Porcentagem	Classe	Pontuação Total TT	Pontuação máxima possível	Porcentagem	Classe	
Resex Canavieiras	31	102	30%	0	25	111	23%	0	62	111	56%	1	1
Revis Ilha dos Lobos	32	102	31%	0	43	111	39%	1	35	111	32%	0	0
Resex Cassuruba	46	102	45%	1	59	111	53%	1	60	111	54%	1	0
Resex Corumbau	46	102	45%	1	43	111	39%	1	51	111	46%	1	0
PN Lagoa do Peixe	47	102	46%	1	51	111	46%	1	57	111	51%	1	0
APA Baleia Franca	50	102	49%	1	50	111	45%	1	56	111	50%	1	0
PN Abrolhos	53	102	52%	1	44	111	40%	1	62	111	56%	1	0
APA Fernando de Noronha	54	102	53%	1	73	111	66%	1	74	111	67%	1	0
APA Costa dos Corais	56	102	55%	1	56	111	50%	1	71	111	64%	1	0
PN Fernando de Noronha	65	102	64%	1	77	111	69%	1	74	111	67%	1	0
Rebio Atol das Rocas	66	102	65%	1	67	111	60%	1	71	111	64%	1	0

* A UC é considerada fortalecida quando a pontuação da TT muda de nível (<35%=não funcional; 35% a 75% = funcionamento básico; >75% = alto nível de funcionamento)

Níveis		
0	< 35%	Não funcional
1	35% a 75%	Funcionamento básico
2	>75%	Alto nível de funcionamento

Anexo 3. Avanço em relação aos indicadores dos objetivos gerais e resultados intermediários do Projeto

Indicadores dos objetivos globais						
Componente	Meta	Indicador	Linha de base	Situação Atual	Meta final	Meios de Verificação
1	17,5 M ha (175.000 km²) de novas áreas protegidas estabelecidas	Hectares de novas áreas protegidas de acordo com seus instrumentos legais, inclusive áreas de exclusão de pesca	5.5 milhões	5.567.364	17.5 milhões	Decretos e leis com a definição da área criada. Obs.: os dados são consultados no Cadastro Nacional de Unidades de Conservação (CNUC)
1	930.000 ha (9.300 km²) de áreas protegidas fortalecidas	Hectares de áreas protegidas com maior efetividade de gestão	0	100.682 RESEX Canavieiras	930.000	Relatório Anual do Tracking Tools. Obs.: É considerado fortalecido quando a pontuação da TT muda de nível (<35%=não funcional; 35% a 75% = funcionamento básico; >75% = alto nível de funcionamento)
2	2 mecanismos financeiros para apoiar a sustentabilidade financeira a longo prazo desenhados e prontos para execução	Número de mecanismos desenhados	0	0	2	Relatórios do projeto, acordos estabelecidos, mecanismos financeiros propostos e apresentados, e proposta de regulamentação. Obs.: É considerado apenas a proposta finalizada e pronta para execução
Indicadores dos resultados intermediários						
Componente	Meta	Indicador	Linha de base	Situação Atual	Meta final	Meios de Verificação
1	Atualização do Mapa de Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira – Bioma Marinho e Costeiro e geração de Mapa de	Mapas desenvolvidos	0	30%	100%	Relatórios do projeto Mapa publicado Obs.: É considerado o avanço das atividades planejadas para a elaboração do mapa final

	Áreas Prioritárias para Criação de Unidades de Conservação					
1	Planos de manejo e planos de proteção elaborados ou revisados (a), e em implementação (b).	Número de AMCPs com planos de manejo ou de proteção elaborados ou atualizados, e em implementação	a) 6	a) 6	a) 16	Planos de manejo, ou de proteção submetidos ao ICMBio ou OEMA. Obs.: a) considerada a existência de Plano de Manejo e;
			b) 0	b) 5	b)16	Relatórios anuais de AMCPs implementadas. Obs.: b) considerado o alcance ao cenário 2, do Marco Referencial relacionado a Plano de Manejo (questão 7 T.T.).
1	Participantes nos processos consultivos de criação de UC ou nos Conselhos de UCs	Número de participantes e percentual de mulheres	0	831 mulheres e 1201 homens*	480	Decretos ou Portarias de Criação de Conselho; Ata de reuniões de Conselhos
2	Estudos técnicos sobre a estrutura de custos e a identificação e avaliação de oportunidades de geração de receita para as AMCPs	Número de estudos técnicos produzidos	0	0	4	Estudos técnicos produzidos
						Obs.: É considerado apenas a proposta finalizada e pronta para execução
2	Classificação de AMCPs e modelo de custos definidos	Categorias de AMCPs e fases de implementação para o sistema de AMCPs definidas e orçadas	0	30%**	100%	Relatórios do projeto
						Obs.: É considerado o avanço das atividades planejadas para a elaboração do modelo de custos final
3	Sistema de Monitoramento de Biodiversidade Marinha desenvolvido e em implementação	Sistema desenvolvido (50%);	0	20%	100%	Relatórios do projeto
		Sistema adotado em todas as AMCPs apoiadas (100%)				Obs.: É considerado o avanço das atividades planejadas para o desenvolvimento e adoção do sistema
4	Sistemas de gestão (incluindo sistemas fiduciários) operativos, produzindo relatórios anuais e trimestrais satisfatórios Monitoramento do projeto em operação, produzindo relatórios	Relatórios financeiros trimestrais e relatórios de progresso semestrais	0	80%***	100%	Relatórios financeiros
						Obs.: É considerada a entrega dos Relatórios Previstos no MOP

	semestrais e trimestrais satisfatórios					
4	Sistemas de gerenciamento adotados e implementados em todas as AMCPs	Nº de relatórios do TT elaborados	0	100%	100%	Relatórios TT elaborados recebidos pela UCP Obs.: É considerada a entrega da TT pelos gestores das UCs
4	Instâncias do projeto criadas e funcionando de acordo com o MOP	100% das instâncias do projeto criadas e em funcionamento	0	90%***	100%	Relatórios do projeto, Atas de reuniões das diferentes instâncias do Projeto Obs.: É considerado o número de reuniões executadas em relação ao previsto no MOP.

* Informação retirada das atas e listas de presença das reuniões de conselho e processos consultivos de criação de UCs, e dos relatórios de execução enviados pelos gestores.

** Consultoria contratada pelo Projeto Lifeweb - Produto 1 entregue.

*** Alguns relatórios importantes ainda não conseguem ser extraídos diretamente do Sistema Cérebro e alguns procedimentos de compras e contratações ainda precisam ser definidos.

**** O Conselho foi formalizado, mas a primeira reunião d conselho foi marcada para 26 de janeiro de 2017.

Anexo 4. Execução financeira da Contrapartida e Doação consolidada por Componente, Subcomponente, Projeto e Subprojeto (em R\$).

OBS: As informações de contrapartidas desse relatório diferem da informações reportadas pelo Funbio para o mesmo período (IFR) pois na data de envio do relatório financeiro pelo Funbio as contrapartidas do ICMBio e MMA ainda não tinham sido levantadas.

Nível	Descrição	Executor	Contrapartida MMA		Contrapartida ICMBio		Doação GEF		Total Acumulado
			2º sem 2016	Acumulado	2º sem 2016	Acumulado	2º sem 2016	Acumulado	
Componente 1	Criação e Implementação de Áreas Costeiras e Marinhas Protegidas		R\$ 145.780,02	R\$ 448.707,06	R\$ 9.912.404,12	R\$ 44.863.708,97	R\$ 1.251.255,98	R\$ 2.087.360,76	R\$ 47.399.776,79
Subcomponente 1.1	Criação de AMCPs		R\$ 145.780,02	R\$ 594.487,08	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 58.188,87	R\$ 328.561,35	R\$ 923.048,43
Projeto	DECO-MMA		R\$ 67.961,66	R\$ 355.328,19	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.200,00	R\$ 356.528,19
Subprojeto	Revisão das áreas prioritárias para conservação da biodiversidade	DECO/MMA	R\$ 0,00	R\$ 36.298,74	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 1.200,00	R\$ 37.498,74
Subprojeto	Equipe		R\$ 67.961,66	R\$ 319.029,45	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 319.029,45
Projeto	DESP/MMA		R\$ 77.818,36	R\$ 239.158,89	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 20.363,15	R\$ 172.191,01	
Subprojeto	Definição de Zonas de Exclusão de Pesca	DESP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 36.000,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 20.363,15	R\$ 172.191,01	R\$ 208.191,01
Subprojeto	Equipe		R\$ 77.818,36	R\$ 203.158,89	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 203.158,89
Projeto	UCP-MMA		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 14.501,29	R\$ 20.981,29	R\$ 20.981,29
Subprojeto	Fortalecimento do SNUC	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 14.501,29	R\$ 20.981,29	R\$ 20.981,29
Projeto	DIMAN-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 9.406,31	R\$ 9.406,31	R\$ 9.406,31
Subprojeto	Elaboração de propostas de criação de UC	DIMAN/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 9.406,31	R\$ 9.406,31	R\$ 9.406,31
Projeto	UGP-FUNBIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 13.918,12	R\$ 124.782,74	R\$ 124.782,74
Subprojeto	Capacitações	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 13.918,12	R\$ 124.782,74	R\$ 124.782,74
Subprojeto	Gestão Financeira do Componente 1	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subcomponente 1.2	Implementação de AMCPs		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 9.912.404,12	R\$ 44.863.708,97	R\$ 1.193.067,11	R\$ 1.758.799,41	R\$ 46.622.508,38

Projeto	Nome da UC (um projeto para cada UC)		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 2.848.036,28	R\$ 19.825.732,58	R\$ 908.475,29	R\$ 1.440.587,46	R\$ 21.266.320,04
Subprojeto	Demarcação e sinalização dos limites da área protegida	UCs/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Plano de Manejo	UCs/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 74.093,63	R\$ 132.089,43	R\$ 132.089,43
Subprojeto	Acordo de Gestão ou Plano de Utilização	UCs/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 158.301,56	R\$ 81.418,84	R\$ 107.076,30	R\$ 265.377,86
Subprojeto	Sistema de Proteção	UCs/ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 528,00	R\$ 119.629,50	R\$ 263.245,92	R\$ 582.777,56	R\$ 702.407,06
Subprojeto	Pesquisa e monitoramento	UCs/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 100.146,60	R\$ 120.182,37	R\$ 120.182,37
Subprojeto	Equipe	UCs/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 9.081.498,41	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 9.081.498,41
Subprojeto	Equipamentos	UCs/ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 117.409,22	R\$ 985.672,42	R\$ 250.951,68	R\$ 274.919,01	R\$ 1.260.591,43
Subprojeto	Infraestruturas	UCs/ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 2.685.560,35	R\$ 5.350.791,05	R\$ 11.010,30	R\$ 11.010,30	R\$ 5.361.801,35
Subprojeto	Gestão Participativa	UCs/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 94.753,18	R\$ 179.677,35	R\$ 179.677,35
Subprojeto	Integração com as comunidades		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 32.855,14	R\$ 32.855,14	
Subprojeto	Despesas correntes: Alimentação, Combustível, Diárias e Passagens, Material de escritório e cartão corporativo	UCs/ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 44.538,71	R\$ 242.548,79	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 242.548,79
Subprojeto	Compensação Ambiental e Bolsa Verde	UCs/ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.887.290,85	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.887.290,85
Projeto	DIBIO-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 7.064.367,84	R\$ 21.798.378,45	R\$ 263.791,34	R\$ 269.100,44	R\$ 22.067.478,89
Subprojeto	Estruturação e equipagem das bases e centros	Dibio/ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 7.064.367,84	R\$ 21.798.378,45	R\$ 263.791,34	R\$ 269.100,44	R\$ 22.067.478,89
Projeto	DIMAN-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 3.239.597,94	R\$ 20.800,48	R\$ 49.111,51	R\$ 3.288.709,45
Subprojeto	Formação e capacitação AMCPs	Diman/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 20.800,48	R\$ 49.111,51	R\$ 49.111,51
Subprojeto	Infraestrutura e manutenção Sede-ICMBio	Diman/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 2.869.449,77	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 2.869.449,77

Subprojeto	Despesas correntes: alimentação, material de escritório e cartão corporativo	Diman/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 370.148,17	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 370.148,17
Componente 2	Identificação e desenho de mecanismos financeiros para sustentar AMCPs		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 263.983,67	R\$ 1.379.643,37	R\$ 1.379.643,37
Subcomponente 2.1	Identificação e desenho de mecanismos financeiros para sustentar AMCPs		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 263.983,67	R\$ 1.379.643,37	R\$ 1.379.643,37
Projeto	UCP-MMA		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 5.565,93	R\$ 5.565,93
Subprojeto	Desenho dos mecanismos de sustentabilidade financeira	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 5.565,93	R\$ 5.565,93
Projeto	UGP-FUNBIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 263.983,67	R\$ 1.374.077,44	R\$ 1.374.077,44
Subprojeto	Desenho dos mecanismos de sustentabilidade financeira	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Gestão Financeira do Componente 2	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 263.983,67	R\$ 1.374.077,44	R\$ 1.374.077,44
Componente 3	Monitoramento e avaliação		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 29.427.181,72	R\$ 771.893,66	R\$ 1.582.838,13	R\$ 31.010.019,85
Subcomponente 3.1	Monitoramento da biodiversidade e de sua conservação		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 29.427.181,72	R\$ 314.466,50	R\$ 966.319,06	R\$ 30.393.500,78
Projeto	DIBIO-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 19.108.664,75	R\$ 314.466,50	R\$ 966.319,06	R\$ 20.074.983,81
Subprojeto	Gestão avançada de dados e informações	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 7.889,53	R\$ 72.068,30	R\$ 72.068,30
Subprojeto	Monitoramento da biodiversidade marinha e do uso direto e indireto dos recursos naturais	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 229.706,14	R\$ 616.791,10	R\$ 616.791,10
Subprojeto	Gestão da Pesquisa e do conhecimento	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00

Subprojeto	Manejo para a conservação da biodiversidade e do uso dos recursos naturais - monit.	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 76.870,83	R\$ 277.459,66	R\$ 277.459,66
Subprojeto	Gestão Participativa	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Comunicação social	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Aprimoramento da base legal do manejo de recursos pesqueiros e espécies ameaçadas	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Equipe	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 18.834.966,21	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 18.834.966,21
Subprojeto	Despesas correntes: Alimentação, Combustível, Diárias e Passagens, Material de escritório e cartão corporativo	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 273.698,54	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 273.698,54
Projeto	DIMAN-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.318.516,97
Subprojeto	Infraestrutura e manutenção Sede-ICMBio	Diman/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.080.236,43	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 10.080.236,43
Subprojeto	Despesas correntes: alimentação, material de escritório e cartão corporativo	Diman/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 238.280,54	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 238.280,54
Projeto	UGP-FUNBIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Oficinas e Reuniões	Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subprojeto	Gestão Financeira do Componente 3	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Subcomponente 3.2	Avaliação do estado de conservação da biodiversidade marinha e seus requisitos de conservação		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 457.427,16	R\$ 616.519,07	R\$ 616.519,07
Projeto	DIBIO-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 457.427,16	R\$ 616.519,07	R\$ 616.519,07

Subprojeto	Manejo para a conservação da biodiversidade e do uso dos recursos naturais - aval.	Dibio/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 457.427,16	R\$ 616.519,07	R\$ 616.519,07
Componente 4	Coordenação e Gerenciamento do Programa		R\$ 94.012,71	R\$ 503.365,94	R\$ 0,00	R\$ 519.104,52	R\$ 494.922,96	R\$ 1.139.496,57	R\$ 2.161.967,03
Subcomponente 4.1	Gerenciamento do Programa		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 233.241,33	R\$ 673.735,79	R\$ 673.735,79
Projeto	UGP-FUNBIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 233.241,33	R\$ 673.735,79	R\$ 673.735,79
Subprojeto	Oficinas e reuniões	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 35.968,17	R\$ 35.968,17
Subprojeto	Gestão Financeira do Componente 4	UGP/Funbio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 233.241,33	R\$ 637.767,62	R\$ 637.767,62
Subcomponente 4.2	Coordenação do Programa		R\$ 94.012,71	R\$ 503.365,94	R\$ 0,00	R\$ 519.104,52	R\$ 261.681,63	R\$ 465.760,78	R\$ 1.488.231,24
Projeto	UCP-MMA		R\$ 94.012,71	R\$ 503.365,94	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 161.346,73	R\$ 361.950,52	R\$ 865.316,46
Subprojeto	Reuniões dos colegiados, Grupos Técnicos e Parceiros	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 17.319,49	R\$ 47.529,63	R\$ 47.529,63
Subprojeto	Planejamento do Programa	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 34.754,50	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 18.576,00	R\$ 180.974,97	R\$ 215.729,47
Subprojeto	Monitoramento e gestão das ações do Programa	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 100.330,24	R\$ 100.330,24	R\$ 100.330,24
Subprojeto	Capacitação	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 7.994,68	R\$ 7.994,68
Subprojeto	Estratégia de comunicação do projeto	UCP/MMA	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 25.121,00	R\$ 25.121,00	R\$ 25.121,00
Subprojeto	Equipe	UCP/MMA	R\$ 94.012,71	R\$ 468.611,44	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 468.611,44
Projeto	UIP-ICMBio		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 519.104,52	R\$ 100.334,90	R\$ 103.810,26	R\$ 622.914,78
Subprojeto	Aquisição de equipamentos, de material de escritório e manutenção de equipamentos	UIP/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 95.067,66	R\$ 95.067,66	R\$ 95.067,66
Subprojeto	Capacitação	UIP/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 5.267,24	R\$ 8.742,60	R\$ 8.742,60

Subprojeto	Equipe	UIP/ICMBio	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 519.104,52	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 519.104,52
TOTAL			R\$ 239.792,73	R\$ 1.097.853,02	R\$ 9.912.404,12	R\$ 74.809.995,21	R\$ 2.782.056,27	R\$ 6.189.338,83	R\$ 81.951.407,03

*Valores de contrapartida atualizados em relação ao reportado no 1º relatório semestral (janeiro de 2014 a junho de 2015)

Anexo 5. Planejado e executado por Componente (em US\$)

Componente	Doação (US\$)						
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**	2º semestre 2015**	1º semestre 2016**	2º Semestre 2016	Acumulado	Remanescente
Componente 1	\$ 12.290.000,00	\$ 18.510,65	\$ 131.198,75	\$ 95.554,55	\$ 367.044,88	\$ 612.308,82	\$ 11.677.691,18
Componente 2	\$ 2.500.000,00	\$ 130.399,72	\$ 119.582,80	\$ 77.286,39	\$ 77.437,27	\$ 404.706,18	\$ 2.095.293,82
Componente 3	\$ 2.500.000,00	\$ 12.072,91	\$ 69.609,99	\$ 156.200,49	\$ 226.428,18	\$ 464.311,57	\$ 2.035.688,43
Componente 4	\$ 910.000,00	\$ 65.585,08	\$ 70.772,38	\$ 52.722,50	\$ 145.181,27	\$ 334.261,24	\$ 575.738,76
Total	\$ 18.200.000,00	\$ 226.568,35	\$ 391.163,92	\$ 381.763,93	\$ 816.091,60	\$ 1.815.587,81	\$ 16.384.412,19

Componente	Contrapartida (US\$)										
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**		2º semestre 2015**		1º semestre 2016**		2º semestre 2016		Acumulado	Remanescente
		MMA	ICMBio	MMA	ICMBio			MMA	ICMBio		
Componente 1	\$ 50.640.000,00	\$ 40.607,03	\$ 1.314.734,20	\$ 41.067,54	\$ 7.587.779,95	\$ 49.949,68	\$ 1.350.142,01	\$ 42.763,28	\$ 2.907.716,08	\$ 13.334.759,77	\$ 37.305.240,23
Componente 2	\$ 1.090.000,00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 1.090.000,00
Componente 3	\$ 40.680.000,00	\$ -	\$ 3.026.845,69	\$ -	\$ 5.583.046,43	\$ -	\$ 22.311,38	\$ -	\$ -	\$ 8.632.203,50	\$ 32.047.796,50
Componente 4	\$ 7.240.000,00	\$ 43.893,92	\$ 101.516,48	\$ 46.439,07	\$ 50.758,24	\$ 29.747,16	\$ -	\$ 27.577,80	\$ -	\$ 299.932,67	\$ 6.940.067,33
Total	\$ 99.650.000,00	\$ 84.500,94	\$ 4.443.096,37	\$ 87.506,62	\$ 13.221.584,62	\$ 79.696,84	\$ 1.372.453,38	\$ 70.341,08	\$ 2.907.716,08	\$ 22.266.895,93	\$ 77.383.104,07

Componente	Total (US\$)						
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**	2º semestre 2015**	1º semestre 2016**	2º semestre 2016	Acumulado	Remanescente
Componente 1	\$ 62.930.000,00	\$ 1.373.851,87	\$ 7.760.046,24	\$ 1.495.646,24	\$ 3.317.524,24	\$ 13.947.068,59	\$ 48.982.931,41
Componente 2	\$ 3.590.000,00	\$ 130.399,72	\$ 119.582,80	\$ 77.286,39	\$ 77.437,27	\$ 404.706,18	\$ 3.185.293,82
Componente 3	\$ 43.180.000,00	\$ 3.038.918,60	\$ 5.652.656,42	\$ 178.511,87	\$ 226.428,18	\$ 9.096.515,06	\$ 34.083.484,94
Componente 4	\$ 8.150.000,00	\$ 210.995,48	\$ 167.969,70	\$ 82.469,66	\$ 172.759,07	\$ 634.193,91	\$ 7.515.806,09
Total	\$ 117.850.000,00	\$ 4.754.165,67	\$ 13.700.255,15	\$ 1.833.914,15	\$ 3.794.148,76	\$ 24.082.483,74	\$ 93.767.516,26

*valores discriminados no PAD, em dólares

** valores do primeiro e segundo Relatórios de Progresso semestrais, transformados em dólares pela taxa de conversão do primeiro desembolso: 2,8622

Anexo 6. Planejado e executado por Componente (em R\$)

Componente	Doação (R\$)						
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**	2º semestre 2015**	1º semestre 2016**	2º semestre 2016	Acumulado	Remanescente
Componente 1	R\$ 41.896.610,00	R\$ 63.102,80	R\$ 447.256,53	R\$ 325.745,45	R\$ 1.251.255,98	R\$ 2.087.360,76	R\$ 39.809.249,24
Componente 2	R\$ 8.522.500,00	R\$ 444.532,63	R\$ 407.657,76	R\$ 263.469,31	R\$ 263.983,67	R\$ 1.379.643,37	R\$ 7.142.856,63
Componente 3	R\$ 8.522.500,00	R\$ 41.156,55	R\$ 237.300,45	R\$ 532.487,47	R\$ 771.893,66	R\$ 1.582.838,13	R\$ 6.939.661,87
Componente 4	R\$ 3.102.190,00	R\$ 223.579,54	R\$ 241.263,06	R\$ 179.731,01	R\$ 494.922,96	R\$ 1.139.496,57	R\$ 1.962.693,43
Total	R\$ 62.043.800,00	R\$ 772.371,52	R\$ 1.333.477,80	R\$ 1.301.433,24	R\$ 2.782.056,27	R\$ 6.189.338,83	R\$ 55.854.461,17

Componente	Contrapartida (R\$)										Acumulado	Remanescente
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**		2º semestre 2015**		1º semestre 2016**		2º semestre 2016				
		MMA	ICMBio	MMA	ICMBio	MMA	ICMBio	MMA	ICMBio			
Componente 1	R\$ 172.631.760,00	R\$ 138.429,35	R\$ 4.481.928,89	R\$ 139.999,25	R\$ 25.866.741,85	R\$ 170.278,46	R\$ 4.602.634,11	R\$ 145.780,02	R\$ 9.912.404,12	R\$ 45.458.196,05	R\$ 127.173.563,95	
Componente 2	R\$ 3.715.810,00	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 3.715.810,00	
Componente 3	R\$ 138.678.120,00	R\$ -	R\$ 10.318.516,97	R\$ -	R\$ 19.032.605,27	R\$ -	R\$ 76.059,48	R\$ -	R\$ -	R\$ 29.427.181,72	R\$ 109.250.938,28	
Componente 4	R\$ 24.681.160,00	R\$ 149.634,36	R\$ 346.069,68	R\$ 158.310,80	R\$ 173.034,84	R\$ 101.408,06	R\$ -	R\$ 94.012,71	R\$ -	R\$ 1.022.470,46	R\$ 23.658.689,54	
Total	R\$ 339.706.850,00	R\$ 288.063,71	R\$ 15.146.515,54	R\$ 298.310,05	R\$ 45.072.381,96	R\$ 271.686,53	R\$ 4.678.693,59	R\$ 239.792,73	R\$ 9.912.404,12	R\$ 75.907.848,23	R\$ 263.799.001,78	

Componente	Total (R\$)						
	Planejado Projeto*	2014 e 1º semestre 2015**	2º semestre 2015**	1º semestre 2016**	2º semestre 2016	Acumulado	Remanescente
Componente 1	R\$ 214.528.370,00	R\$ 4.683.461,04	R\$ 26.453.997,63	R\$ 5.098.658,02	R\$ 11.309.440,12	R\$ 47.545.556,81	R\$ 166.982.813,19
Componente 2	R\$ 12.238.310,00	R\$ 444.532,63	R\$ 407.657,76	R\$ 263.469,31	R\$ 263.983,67	R\$ 1.379.643,37	R\$ 10.858.666,63
Componente 3	R\$ 147.200.620,00	R\$ 10.359.673,52	R\$ 19.269.905,72	R\$ 608.546,95	R\$ 771.893,66	R\$ 31.010.019,85	R\$ 116.190.600,15

Componente 4	R\$ 27.783.350,00	R\$ 719.283,58	R\$ 572.608,70	R\$ 281.139,07	R\$ 588.935,67	R\$ 2.161.967,03	R\$ 25.621.382,97
Total	R\$ 401.750.650,00	R\$ 16.206.950,77	R\$ 46.704.169,81	R\$ 6.251.813,35	R\$ 12.934.253,12	R\$ 82.097.187,05	R\$ 319.653.462,95

*valores discriminados no PAD, em dólares, transformados em reais pela taxa de conversão do primeiro desembolso: 3,409

** valores do primeiro e segundo Relatórios de Progresso semestrais

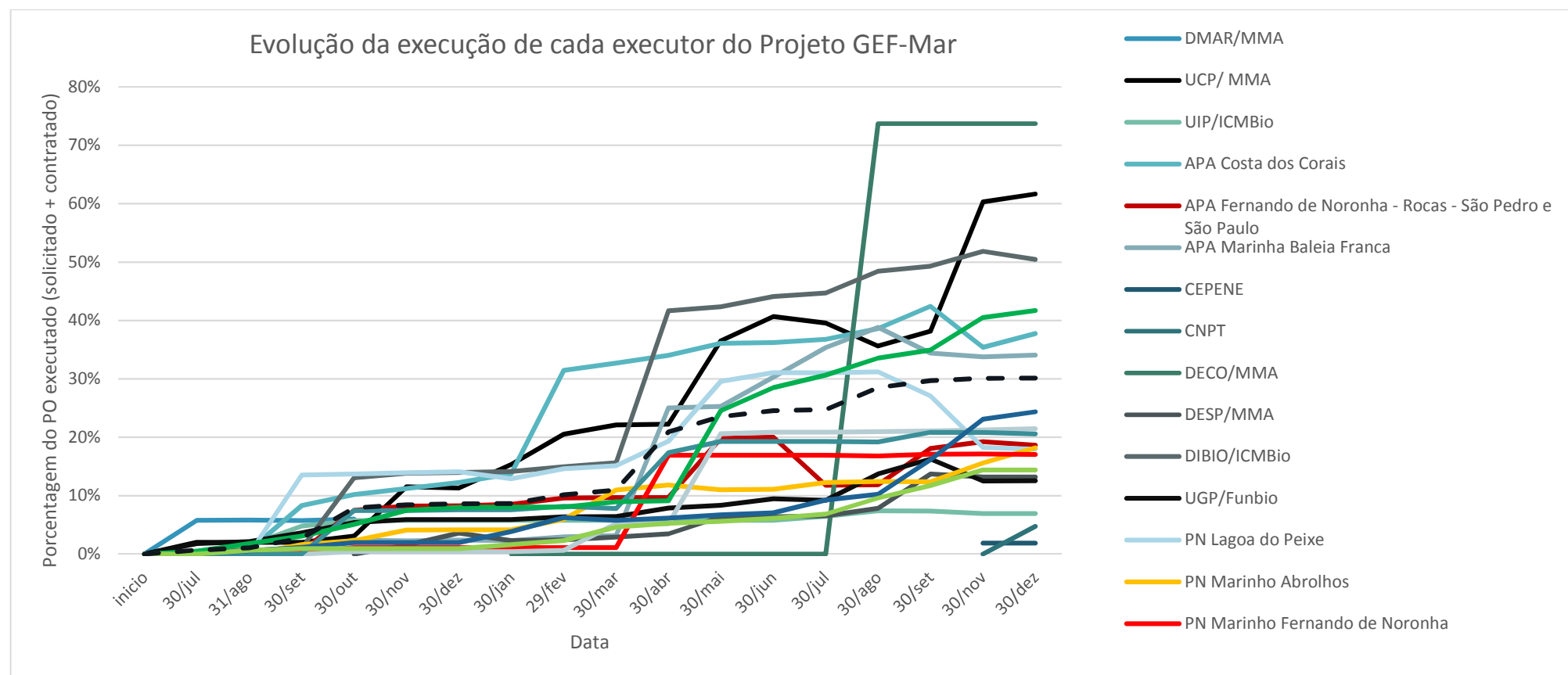
Anexo 7. Acompanhamento da execução das Unidades Executoras (valor solicitado no cérebro pelo executor, acumulado):

Subcomponente	OG	Unidade Executora	inicio	30/jul	31/ago	30/set	30/out	30/nov	30/dez	30/jan	29/fev	30/mar	30/abr	30/mai	30/jun	30/jul	30/ago	30/set	30/nov	30/dez
1.1	DMAR	DMAR/MMA	0%	6%	6%	6%	6%													
4.1 e 2	UCP	UCP/ MMA	0%	2%	2%	2%	3%	12%	11%	15%	21%	22%	22%	37%	41%	40%	36%	38%	60%	62%
4.2, 1.1 e 1.2	UIP	UIP/ICMBio	0%	0%	2%	5%	6%	6%	6%	6%	6%	6%	6%	6%	6%	6%	7%	7%	7%	7%
1.3	ICMBio	APA Costa dos Corais	0%	0%	1%	8%	10%	11%	12%	14%	31%	33%	34%	36%	36%	37%	39%	42%	35%	38%
1.3	ICMBio	APA Fernando de Noronha - Rocas - São Pedro e São Paulo	0%	0%	0%	1%	7%	8%	8%	9%	10%	10%	10%	20%	20%	12%	12%	18%	19%	19%
1.2	ICMBio	APA Marinha Baleia Franca	0%	0%	0%	0%	2%	2%	2%	2%	3%	3%	25%	25%	30%	35%	39%	34%	34%	34%
1.2	ICMBio	CEPENE																0%	2%	2%
1.2	ICMBio	CNPT																0%	0%	5%
1.1.	MMA	DECO/MMA								0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	74%	74%	74%	74%
1.1.	MMA	DESP/MMA					0%	2%	4%	2%	2%	3%	3%	6%	6%	7%	8%	14%	13%	13%
1.2, 1.3, 3.1 e 3.2	ICMBio	DIBIO/ICMBio	0%	0%	1%	1%	13%	14%	14%	14%	15%	16%	42%	42%	44%	45%	48%	49%	52%	50%
4.1	UGP	UGP/Funbio	0%	2%	2%	4%	5%	6%	6%	6%	6%	6%	8%	8%	9%	9%	14%	16%	13%	13%
1.2	ICMBio	PN Lagoa do Peixe	0%	0%	0%	14%	14%	14%	14%	13%	15%	15%	19%	30%	31%	31%	31%	27%	18%	18%
1.3	ICMBio	PN Marinho Abrolhos	0%	0%	0%	2%	2%	4%	4%	4%	6%	11%	12%	11%	11%	12%	12%	12%	16%	18%
1.3	ICMBio	PN Marinho Fernando de Noronha	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	17%	17%	17%	17%	17%	17%	17%	17%
1.2	ICMBio	RVS Ilha dos Lobos	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	5%	5%	21%	21%	21%	21%	21%	21%	21%
1.3	ICMBio	RBIO Atol das Rocas	0%	0%	0%	0%	7%	7%	8%	8%	8%	8%	17%	19%	19%	19%	19%	21%	21%	21%

1.2	ICMBio	RESEX Canavieiras	0%	0%	1%	1%	2%	2%	2%	4%	6%	6%	6%	7%	7%	9%	10%	16%	23%	24%
1.2	ICMBio	RESEX Cassuruba	0%	1%	2%	3%	5%	7%	8%	8%	8%	9%	9%	25%	29%	31%	34%	35%	40%	42%
1.2	ICMBio	RESEX Marinha Corumbau	0%	0%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	2%	5%	5%	6%	6%	7%	10%	12%	14%	14%

OBS. 1: Em cinza quando o PO não existia ou deixou de ser utilizado (separação do DMAR em DECO e DESP e inclusão de Centros de Pesquisa para apoiar os subprojetos de integração com as comunidades)

OBS. 2: A execução pode diminuir de um mês para outro se a aquisição/contratação do insumo solicitado utilizar menos recurso do que o inicialmente planejado. Esse recurso retorna ao PO, aumentando o saldo disponível e diminuindo a taxa de execução.

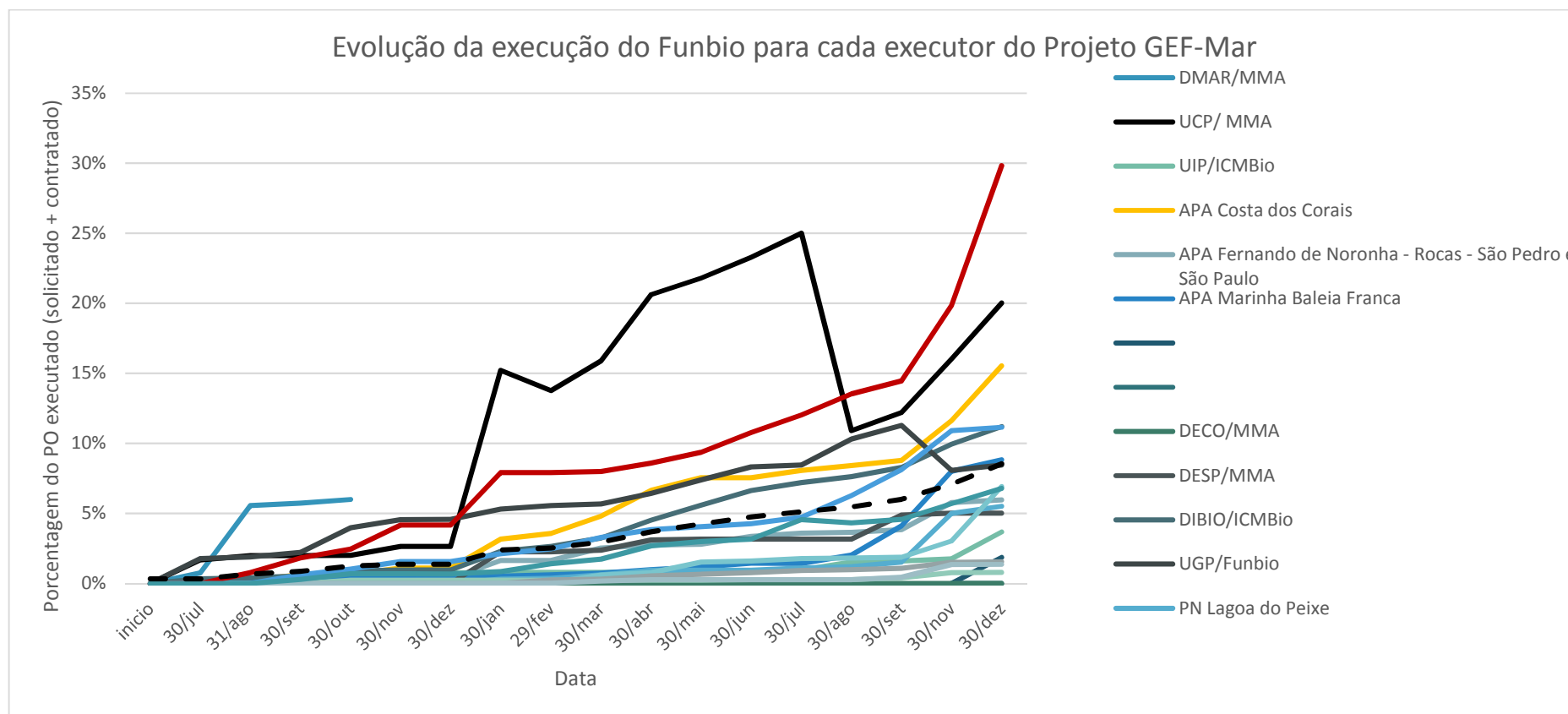


Subcomponente	OG	Unidade Executora	inicio	30/jul	31/ago	30/set	30/out	30/nov	30/dez	30/jan	29/fev	30/mar	30/abr	30/mai	30/jun	30/jul	30/ago	30/set	30/nov	30/dez
1.1	DMAR	DMAR/MMA	0%	1%	6%	6%	6%													
4.1 e 2	UCP	UCP/ MMA	0%	2%	2%	2%	2%	3%	3%	15%	14%	16%	21%	22%	23%	25%	11%	12%	16%	20%
4.2, 1.1 e 1.2	UIP	UIP/ICMBio	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	2%	2%	4%
1.3	ICMBio	APA Costa dos Corais	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%	3%	4%	5%	7%	8%	8%	8%	8%	9%	12%	16%
1.3	ICMBio	APA Fernando de Noronha - Rocas - São Pedro e São Paulo	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	2%	3%	3%	3%	3%	4%	4%	4%	6%	6%
1.2	ICMBio	APA Marinha Baleia Franca	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	4%	8%	9%
1.2	ICMBio	CEPENE																	0%	2%
1.2	ICMBio	CNPT																	0%	0%
1.1.	MMA	DECO/MMA								0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1.1.	MMA	DESP/MMA					0%	0%	0%	2%	2%	2%	3%	3%	3%	3%	3%	5%	5%	5%
1.2, 1.3, 3.1 e 3.2	ICMBio	DIBIO/ICMBio	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%	2%	3%	3%	5%	6%	7%	7%	8%	8%	10%	11%
4.1	UGP	UGP/Funbio	0%	2%	2%	2%	4%	5%	5%	5%	6%	6%	6%	7%	8%	8%	10%	11%	8%	8%
1.2	ICMBio	PN Lagoa do Peixe	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	5%	6%
1.3	ICMBio	PN Marinho Abrolhos	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	2%	2%	2%	2%	2%	3%	7%
1.3	ICMBio	PN Marinho Fernando de Noronha	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%
1.2	ICMBio	RVS Ilha dos Lobos	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	2%
1.3	ICMBio	RBIO Atol das Rocas	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%

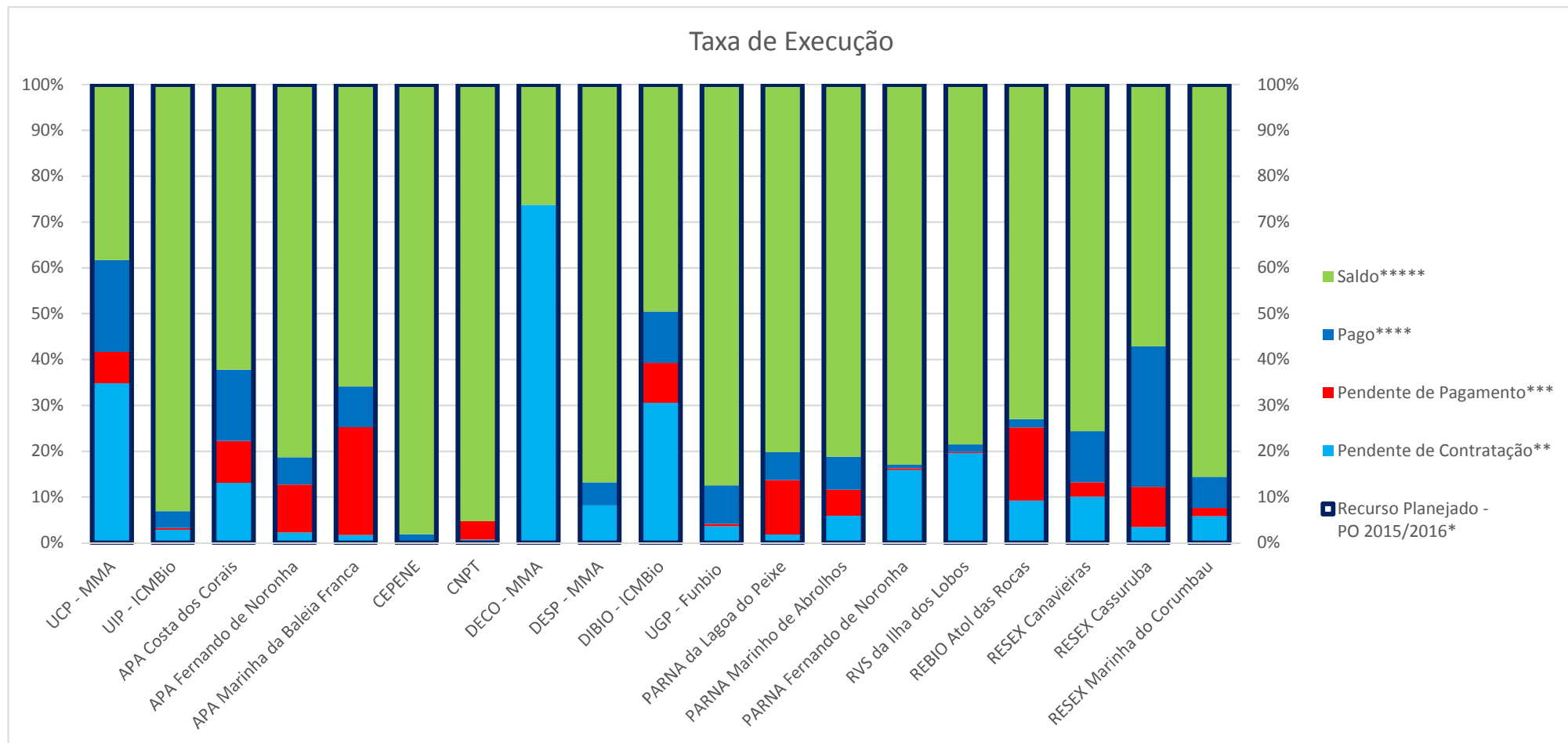
1.2	ICMBio	RESEX Canavieiras	0%	0%	0%	1%	1%	2%	2%	2%	2%	3%	4%	4%	4%	5%	6%	8%	11%	11%
1.2	ICMBio	RESEX Cassuruba	0%	0%	1%	2%	2%	4%	4%	8%	8%	8%	9%	9%	11%	12%	14%	14%	20%	30%
1.2	ICMBio	RESEX Marinha Corumbau	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	3%	3%	3%	5%	4%	5%	6%	7%

OBS. 1: Em cinza quando o PO não existia ou deixou de ser utilizado (separação do DMAR em DECO e DESP e inclusão de Centros de Pesquisa para apoiar os subprojetos de integração com as comunidades)

OBS. 2: A execução pode diminuir de um mês para outro se a aquisição/contratação do insumo solicitado utilizar menos recurso do que o inicialmente planejado. Esse recurso retorna ao PO, aumentando o saldo disponível e diminuindo a taxa de execução.



Anexo 8. Acompanhamento da execução das Unidades Executoras em relação ao recurso planejado para o primeiro ciclo de execução do Projeto GEF-Mar: 2015-2016 (Recurso planejado, pendente de contratação, pendente de pagamento, pago e saldo):



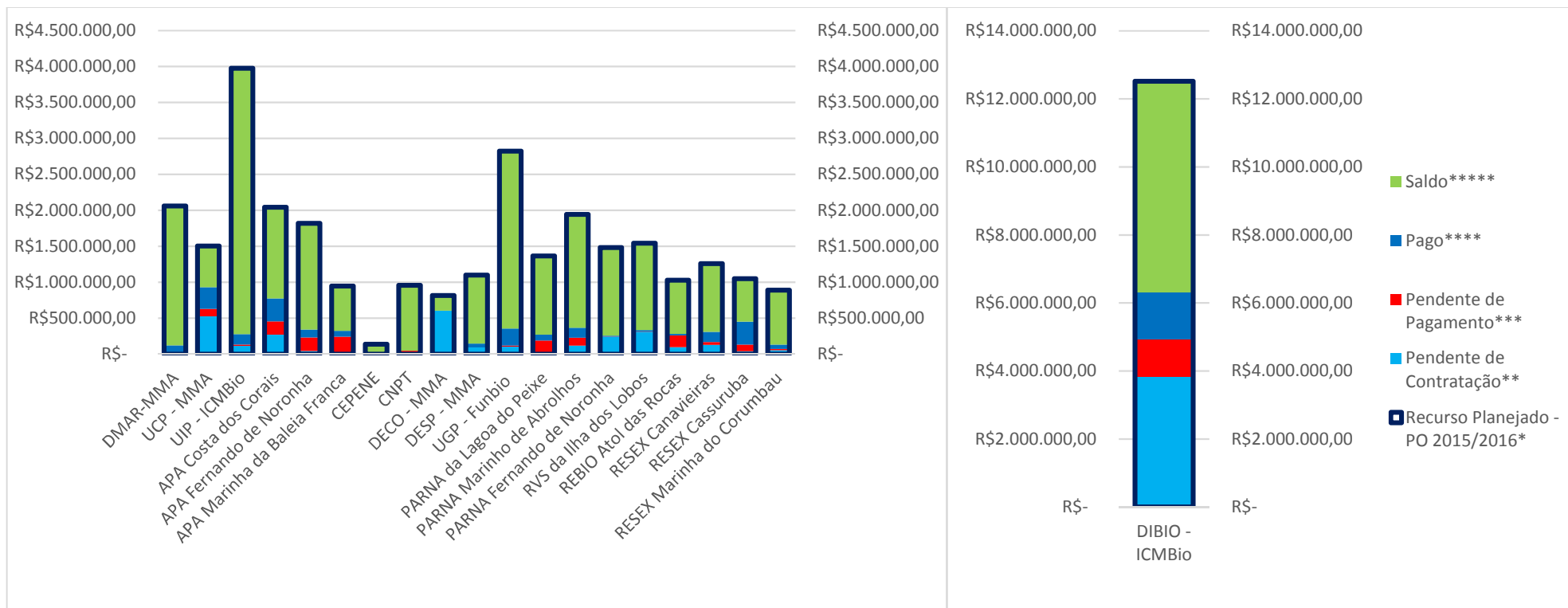
*Recurso Planejado – PO 2015/2016 - Recurso total planejado pela UE.

**Pendente de Contratação – Recurso planejado e solicitado pela Unidade Executora, mas que ainda não foi contratado pelo Funbio.

*** Pendente de Pagamento – Recurso planejado e solicitado pela Unidade Executora, contratado pelo Funbio, mas pendente de pagamento por depender da entrega do bem ou do produtos da consultoria.

**** Pago – Recurso planejado e solicitado pela Unidade Executora, contratado e pago pelo Funbio.

***** Saldo - Recurso planejado pela Unidade Executora, mas que ainda não foi solicitado por ela ao Funbio.



*Recurso Planejado – PO 2015/2016 - Recurso total planejado pela UE.

**Pendente de Contratação – Recurso planejado e solicitado pela Unidade Executora, mas que ainda não foi contratado pelo Funbio.

*** Pendente de Pagamento – Recurso planejado e solicitado pela Unidade Executora, contratado pelo Funbio, mas pendente de pagamento por depender da entrega do bem ou do produtos da consultoria.

**** Pago – Recurso planejado e solicitado pela Unidade Executora, contratado e pago pelo Funbio.

***** Saldo - Recurso planejado pela Unidade Executora, mas que ainda não foi solicitado por ela ao Funbio.

Anexo 9. Equipe envolvidos diretamente com as ações do Projeto.

Órgão/Unidade	Nome	Instância	Função	1º sem 2015	2º sem 2015	1º sem 2016	2º sem 2016
MMA/SBF/DAP	Sergio Henrique Collaço de Carvalho	UCP	Coordenador do Projeto na UCP/MMA	X			
MMA/SBF/DAP	Moara Menta Giasson	UCP	Coordenadora do Projeto na UCP/MMA		X	X	
MMA/SBF/DAP	Thiago Gil Barreto Barros	UCP	Coordenador do Projeto na UCP/MMA	X	X	X	x
MMA/SBF/DAP	André Luis Lima	UCP	Coordenador do Projeto na UCP/MMA				x
MMA/SBF/DAP	Warwick do Amaral Manfrinato	UCP	Coordenador do Projeto na UCP/MMA				x
MMA/SBF/DAP	Luciana de Brito Lima	UCP	Analista Ambiental	X	X		
MMA/SBF/DAP	Betânia Santos Fichino	UCP	Analista Ambiental	X	X	X	x
MMA/SBF/DAP	Isis Freitas	UCP	Analista Ambiental	X	X	X	
MMA/SBF/DAP	Marina Faria do Amaral	UCP	Analista Ambiental	X	X	X	x
MMA/SBF/DAP	Reinaldo Pinto Junior	UCP	Técnico Administrativo	X	X	X	x
MMA/SBF/DAP	Jorge Luiz Pereira	UCP	Técnico Administrativo		X	X	x
MMA/SBF/DAP	Rondinelle Dias	UCP	Estagiário			X	x
MMA/SBF/DAP	Júlia Barbosa Silva	UCP	Estagiária			X	x
MMA/SBF/COPI	Dharana Guedes Mendonça Antunes	UCP	Analista Ambiental		X		
ICMBio/DIMAN	Lilian Hangae	UIP	Coordenadora do Projeto na UIP/ICMBio	X	X		
ICMBio/DIMAN	Antônio Edilson de Castro Sena (Bere)	UIP	Coordenador do Projeto na UIP/ICMBio	X	X		
ICMBio/DIMAN	Julia Zapata	UIP	Coordenador do Projeto na UIP/ICMBio				x
ICMBio/DIMAN	Vandir Rodrigues da Cruz	UIP	Analista Ambiental			X	
ICMBio/DIMAN	Fernanda Luisa Santos	UIP	Técnica Administrativa	X	X	X	x
ICMBio/DIMAN	Andrea Saboya Vilar de Carvalho	UIP	Técnica Administrativa		X	X	x
ICMBio/DIMAN	Alisson Monteiro Cavalcante	UIP	Técnica Administrativa		X	X	x
FUNBIO	Fernanda F. C. Marques	UGP	Coordenadora do Projeto na UGP/Funbio	X	X	X	x
FUNBIO	Daniela Leite	UGP	Coordenadora do Projeto na UGP/Funbio	X	X	X	x
FUNBIO	Paula Vergne Fernandes	UGP	Coordenadora do Projeto na UGP/Funbio				x
FUNBIO	Maria Rita Olyntho Machado	UGP	Assessor Técnico	X	X	X	x
FUNBIO	Filipe da Cunha Mosqueira	UGP	Assessor Técnico	X	X	X	
FUNBIO	Flavia Neviani	UGP	Assessor Técnico	X	X		
FUNBIO	Leonardo Geluda	UE	Assessor Técnico	X	X	X	x
FUNBIO	Julia Queiroz	UE	Analista		X		
FUNBIO	Leonardo Bakker	UE	Analista de Projetos			X	x
MMA/SBF/DESP	Ugo Vercillo	UE	Coordenador da execução no DESP/MMA	X	X	X	x

MMA/SBF/DESP	Roberto Gallucci	UE	Coordenador da execução no DESP/MMA	X	X	X	x
MMA/SBF/DESP	Vinicius Scofield Siqueira	UE	Analista Ambiental	X		X	x
MMA/SBF/DESP	Welton Ferreira	UE	Técnico Administrativo	X	X	X	x
MMA/SBF/DESP	Paula Moraes	UE	Agente administrativo		X		x
MMA/SBF/DESP	Gabriel Rebouças	UE	Analista Ambiental			X	x
MMA/SBF/DECO	Carlos Alberto de Mattos Scaramuzza	UE	Diretor		X	X	
MMA/SBF/DECO	Daniela América Suárez de Oliveira	UE	Gerente		X	X	
MMA/SBF/DECO	Luciane Lourenço	UE	Analista Ambiental	X	X	X	
MMA/SBF/DECO	Maurício dos Santos Pompeu	UE	Analista Ambiental		X	X	x
MMA/SBF/DECO	Rafael Agrello Dias	UE	Analista Ambiental		X	X	x
MMA/SBF/DECO	Ramildo Etisson Passos Bezerra	UE	Agente administrativo		X	X	
MMA/SBF/DECO	José Luciano de Melo Filho	UE	Agente administrativo		X	X	
MMA/SBF/DECO	Magaly Gonzales Oliveira	UE	Gerente			X	
ICMBio/DIBIO	Kátia Ribeiro	UE	Coordenador da execução na DIBIO/ICMBio	X	X	X	x
ICMBio/DIBIO	Marília M. G. Marini	UE	Coordenador da execução na DIBIO/ICMBio	X			
ICMBio/DIBIO	Thatiana Chaves de Souza	UE	Analista Ambiental	X	X	X	x
ICMBio/DIBIO	Fátima Pires de Almeida Oliveira	UE	Coordenadora de Planos de Ação para espécies ameaçadas de extinção		X	X	
ICMBio/DIBIO	Anna Carolina Ramalho Lins	UE	Bolsista COPAN		X	X	x
ICMBio/DIBIO	Caren Dalmolin	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/DIBIO	Eleide Aguiar	UE	Coordenadora assessoria financeira DIBIO		X	X	x
ICMBio/DIBIO	Flávia Barros Moreira	UE	Assessoria Técnica DIBIO			X	x
ICMBio/DIBIO	Lorena Cordeiro de Lima	UE	Assessoria Técnica DIBIO			X	
ICMBio/DIBIO	Fernanda Soares	UE	Assessoria Financeira DIBIO		X	X	x
ICMBio/DIBIO	Genário Régio cardoso	UE	Assessoria Técnica DIBIO			X	x
ICMBio/DIBIO	Daniilo do prado Perina	UE	Tecnico administrativo		X	X	x
ICMBio/DIBIO	Luciano Petribu	UE	Analista Ambiental				
ICMBio/DIBIO	Carlos Eduardo Guidorizzi	UE	Analista Ambiental		X	X	
ICMBio/DIBIO	Gabriela Leonhardt	UE	Coordenadora de avaliação e prognóstico de risco à biodiversidade		X	X	
ICMBio/DIBIO	Rosana Junqueira Subirá	UE	Coordenadora geral de manejo para conservação		X	X	x
ICMBio/DIBIO	Rodrigo Silva Pinto Jorge	UE	Coordenador de autorização e informação científica		X	X	x
ICMBio/DIBIO	Ana Paula Leite Prates	UE	Analista Ambiental		X	X	x

ICMBio/DIBIO	Fábio França Silva Araújo	UE	Analista Ambiental		X	X	
ICMBio/DIBIO	Marcelo Lima Reis	UE	Bolsista COMOB (CNPq)		X	X	x
ICMBio/DIBIO	Márcio Uehara Prado	UE	Bolsista COMOB (CNPq)		X	X	x
ICMBio/DIBIO	Ugo José Borba Bezerra	UE	Analista Ambiental		X	X	
ICMBio/DIBIO	Alberto Costa de Paula	UE	Analista Ambiental		X	X	
ICMBio/DIBIO	Ana Elisa de Faria Bacellar Schittini	UE	Coordenadora de Apoio à Pesquisa		X	X	x
ICMBio/DIBIO	Walter Steebeck	UE	Analista Ambiental			X	x
ICMBio/DIBIO	Joseilson de Assis Costa	UE	Apoio nas ações de integração de base de dados dos sistemas e disponibilização de dados no portal da biodiversidade		X	X	
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Alex Garcia Cavalleiro de Macedo Klautau	UE	Pesquisador		X	X	x
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Rafaella Mourão	UE	Pesquisador		X	X	
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Kristian Legatzki	UE	Pesquisador		X	X	
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Bruno Iespa	UE	Pesquisador		X	X	x
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Marcelo Magalhães	UE	Pesquisador		X	X	
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Ana Patricia Cordeiro	UE	Pesquisador		X	X	
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Danielly Brito	UE	Pesquisador		X	X	
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Kleber Paiva	UE	Pesquisador		X	X	
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Jussara Martinelli	UE	Pesquisador		X	X	
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Priscila Nóbrega	UE	Pesquisador		X	X	
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Rory Sena	UE	Pesquisador		X	X	
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Rodrigo Risi Pereira Barreto	UE	Bolsista CEPNOR (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/CEPNOR	Israel Cintra	UE	Pesquisador		X	X	
ICMBio/DIBIO/TAMAR	João Carlos Thomé	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/DIBIO/TAMAR	Gilberto Sales	UE	Analista Ambiental		X	X	
ICMBio/DIBIO/TAMAR	Flávio Toscano Szablak	UE	Bolsista TAMAR (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPSUL	Roberta Aguiar dos Santos	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPSUL	Allan Cesar Silva Scalco	UE	Bolsista CEPSUL (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPSUL	Cindy Tavares Barreto	UE	Bolsista CEPSUL (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPSUL	Fernando Niemeyer Fiedler	UE	Bolsista CEPSUL (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPSUL	Juliana de Oliveira e Silva	UE	Bolsista CEPSUL (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/CMA	Pitágoras Carlos Viana Júnior	UE	Bolsista CMA (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/CMA	Lilian Hage Ribeiro de Magalhães	UE	Bolsista CMA (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/CMA	Solange Aparecida Zanoni	UE	Analista Ambiental				x
ICMBio/DIBIO/CMA	Fabia Luna						x
ICMBio/DIBIO/TAMAR/CEPENE	Arthur Jorge Brant Calda Pereira	UE	Analista Ambiental		X	X	

ICMBio/DIBIO/CEPENE	Leonardo Messias	UE	Analista Ambiental				x
ICMBio/DIBIO/CEPENE	Sergio Magalhães Rezende	UE	Bolsista CEPENE (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/CEPENE	Edvaldo do Nascimento Costa Junior	UE	Bolsista CEPENE (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/CEMAVE	João Luis Nascimento	UE	Analista Ambiental		X	X	
ICMBio/DIBIO/CEMAVE	Priscila Amaral						x
ICMBio/DIBIO/CEMAVE	Patrícia Serafini						x
ICMBio/DIBIO/CEMAVE	Danielle Paludo						x
ICMBio/DIBIO/CEMAVE	Elliott Victor de Sousa Chaves	UE	Bolsista CEMAVE (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/CEMAVE	Marina Somenzari	UE	Bolsista CEMAVE (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/CEMAVE	Ivy Nunes dos Santos Lima	UE	Bolsista CEMAVE (CNPq)			X	
ICMBio/DIBIO/CNPT	Kátia Regina Aroucha Barros	UE	Analista Ambiental		X	X	
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Paulo Roberto Correa de Sousa Júnior	UE	Chefe de UC	X	X	X	x
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Eduardo Machado de Almeida	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Pedro Augusto Macedo Lins	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Marius da Silva Pinto Belluci	UE	Analista Ambiental		X		x
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Dorgival Gomes da Silva	UE	Técnico Administrativo		X	X	x
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	José Fernandes Pereira Filho	UE	Agente de atividade agropecuária		X		
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	Iran Normande	UE	Chefe de UC		X	X	x
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	José Ulisses dos Santos	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/APA Costa dos Corais	José Tadeu de Oliveira						x
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Ricardo Jerozolimski	UE	Chefe de UC	X	X		
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Fernando Pedro Marinho Repinaldo Filho	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Marcello Vicente Lourenço	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/PNM dos Abrolhos	Edson da Silva	UE	Técnico Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/PNM Fernando de Noronha	Eduardo Cavalcante Macedo	UE	Chefe de UC	X	X		
ICMBio/UC/PNM Fernando de Noronha	Thayná Jeremias de Mello	UE	Chefe Substituta		X		
ICMBio/UC/PNM Fernando de Noronha	Felipe Cruz Mendonça	UE	Chefe			X	x
ICMBio/UC/PNM Fernando de Noronha	Júlio Rosa	UE	Chefe			X	x
ICMBio/UC/APA Fernando de Noronha	Lisângela Aparecida Pinheiro Cassiano	UE	Analista Ambiental	X	X		x
ICMBio/UC/APA Fernando de Noronha	Felipe Cruz Mendonça	UE	Chefe			X	
ICMBio/UC/APA Fernando de Noronha	Júlio Rosa	UE	Chefe Substituto			X	x

ICMBio/UC/APA Fernando de Noronha	José Martins da Silva Junior	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/REBIO Atol das Rocas	Maurizélia de Brito Silva	UE	Chefe de UC	X	X	X	x
ICMBio/UC/REBIO Atol das Rocas	Damião Dantas de Souza	UE	Chefe Substituto		X	X	x
ICMBio/UC/REBIO Atol das Rocas	Eduardo Macedo	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/RESEX de Canavieiras	Táina Rizatto Menegasso	UE	Chefe de UC	X	X	X	x
ICMBio/UC/RESEX de Canavieiras	Wellison de Almeida Schumann	UE	Analista Ambiental			X	x
ICMBio/UC/RESEX de Canavieiras	Javan Tarsis Nunes Lopes	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/RESEX de Canavieiras	Joaquim Rocha dos Santos Neto	UE	Analista Ambiental				x
ICMBio/UC/RESEX de Cassurubá	Alessandro Marcuzzi	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/RESEX de Cassurubá	Marcelo Lopes	UE	Chefe de UC	X	X	X	x
ICMBio/UC/RESEX de Cassurubá	Priscilla C M Estevão	UE	Analista Ambiental				x
ICMBio/UC/RESEX Corumbau	Ronaldo Freitas de Oliveira	UE	Chefe de UC	X	X	X	x
ICMBio/UC/RESEX Corumbau	Janina Azevedo dos Santos	UE	Analista Ambiental		X	X	
ICMBio/UC/RESEX Corumbau	Flávia Maria Rossi de Moraes	UE	Analista Ambiental			X	x
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Cecil Roberto de Maya B. de Barros	UE	Chefe de UC	X	X	X	x
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Victor Pazin	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	José Wilson	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Christian Dietrich	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Luciana Moreira	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Miguel Von Behr	UE	Analista Ambiental		X	X	
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Enise Ito	UE	Analista Ambiental		X		
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Simão Marrul	UE	Analista Ambiental		X		
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Deisi Balensiefer	UE	Analista Ambiental		X	X	x
ICMBio/UC/APA da Baleia Franca	Ronaldo Cataldo Costa	UE	Analista Ambiental				x
ICMBio/UC/REVIS Ilha dos Lobos	Ney Cantarutti Júnior	UE	Chefe de UC	X			
ICMBio/UC/REVIS Ilha dos Lobos	Aline Kellerman	UE	Chefe de UC		X	X	x
ICMBio/UC/REVIS Ilha dos Lobos	Janice Teresinha Black	UE	Técnica Administrativa			X	x
ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Jordano Lopes	UE	Recepcionista da UC	X	X	X	x
ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Hellen José Flores Rocha	UE	Chefe de UC	X			
ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Lisandro Márcio Signori	UE	Analista Ambiental			X	x

ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Fernando dos Santos Weber	UE	Chefe do Parque			X	x
ICMBio/UC/ PN Lagoa do Peixe	Márcia Guerreiro Machado	UE	Secretária			X	x

Anexo 10. Atividades desenvolvidas pelos executores

Departamento de Ecossistemas - DECO/MMA				
Data	Nome	Objetivo	Nº Participantes	Origem do recurso
Capacitação da equipe				
1 a 3 de setembro de 2015	Seleção de consultorias financiadas pelo BIRD.	Elaboração de TRs para o Projeto GEF Mar	2 (Luciane e Maurício)	Banco Mundial (logística) e MMA (Salário dos servidores)
17 e 18 de setembro de 2015	Curso de Capacitação para execução do GEF Mar	Capacitação no Cérebro	2 (Luciano e Rafael)	GEF Mar (diárias e passagens) e MMA (Salário dos servidores)
7 a 9 e 14 a 16 de outubro de 2015	Capacitação em Planejamento e Gerenciamento de Aquisições de Projetos Financiados pelo Banco Mundial	Elaboração de TRs e POAs para o Projeto GEF Mar	1 (Rafael)	Pelo Interágua. MMA cedeu lugar e salário dos servidores.
Reuniões e oficinas				
Novembro de 2014	Oficina para seleção de Alvos e Metas de Conservação	Oficina de Trabalho para Definição de Alvos e Metas para o Processo de Atualização das Áreas Prioritárias para a Conservação, Uso Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Costeira e Marinha		Passagens e diárias projeto BRA - R\$ 5.752,93/ Passagens e diárias orçamento DMAR - R\$ 16.105,96 / Logística de evento e hospedagem com orçamento DMAR - R\$ 14.439,85
Outras Atividades				
Período	Atividade	Descrição	Origem do recurso	
2014 e 1º sem 2015	Organização de dados	Organização dos dados disponíveis, por meio da realização de reuniões com outros departamentos do MMA, ANA, ICMBio e IBAMA		
2º sem 2015	Reuniões internas	Foram realizadas reuniões internas para replanejamento das atividades devido ao novo arranjo de Departamento da SBF e à nova equipe responsável pela atividade no GEF Mar.	Orçamento MMA - Salário dos servidores	
1º sem 2016	Reuniões internas	Foram realizadas reuniões internas para replanejamento das atividades devido ao novo arranjo de Departamento da SBF e à nova equipe responsável pela atividade no GEF Mar.	Orçamento MMA - Salário dos servidores	
	Reuniões internas	Reuniões para elaboração do Termo de Referência para contratação de empresa para a realização do estudo.	Orçamento MMA - Salário dos servidores	

Departamento de Espécies - DESP/MMA

Data	Nome	Objetivo	N° Participantes	Origem do recurso	Valor Contrapartida
Capacitação da equipe					
22 a 26 de junho de 2015	Curso de Aplicação de Critérios UICN para Avaliação do Estado de Conservação de Espécies da Fauna Brasileira.	Discussão da metodologia de avaliação do estado de conservação das espécies de peixes e invertebrados aquáticos, de forma a conciliar o uso de critérios definidos pela União Internacional para Conservação da Natureza-IUCN, que avaliam o risco biológico, com métodos que considerem a distribuição regional das espécies e a biologia pesqueira, recomendando medidas de conservação e gestão, como áreas de exclusão de pesca.		GEF-Mar, MMA	
22 a 25 de setembro de 2015	Seminário Nacional da Pesca Artesanal	Discutir participação de pescadores artesanais no ordenamento pesqueiro e colaborar com a conservação ambiental	100	PNUD, MMA,MPA	
4 a 6 de novembro de 2015	Simpósio Brasileiro da Fauna Sobre-explotada e ameaçada de extinção	Discussão de políticas públicas para a conservação de espécies sobre-explotadas e ameaçadas de extinção	150 (participantes) 2 (custeados GEF Mar)	GEF Mar, MMA	
12/09/2016 a 17/09/2016	Desemalhe de Grandes Cetáceos	Curso ministrado por David Matila tem como objetivo a capacitação de pessoas para formação de equipes para atendimento de emalhes de grandes cetáceos e o mapeamento das áreas de maior ocorrência para possíveis estudos de criação de áreas protegidas. O Referido Pesquisador especialista em Cetáceos, participa de forma voluntária na realização do curso apresentado, sendo que os valores aqui solicitados serão somente para custear os gastos com hospedagem, alimentação e locomoção urbana do Pesquisador.		GEF Mar	
01/09/2016 a 05/09/2016	IUCN-World Conservation Congress	Organizado a cada quatro anos, desde 1948, o congresso Mundial de Conservação da IUCN é um fórum formador de opinião direcionado de iniciativas e políticas para a conservação e o desenvolvimento sustentável em âmbito global. As discussões no congresso vieram da base científica e política para a superação dos principais desafios da atualidade integrando governo, setor privado e sociedade civil.		GEF Mar	

Reuniões e oficinas					
24 a 26 de maio e 28 e 29 de maio de 2015	Reuniões técnicas preparatórias para reavaliação de espécies “Em Perigo” (EN) e “Criticamente em Perigo” (CR)				
30 de junho a 1 de julho de 2015	Reunião sobre Métodos de avaliação de Riscos e Medidas de Conservação das espécies	Discussão sobre a metodologia da IUCN sobre a avaliação do risco de extinção de espécies e aos dados e critérios utilizados pela biologia pesqueira, incluindo avaliação de estoque, necessidade de construir planos de recuperação de espécies, com medidas de gestão e conservação, incluindo área de exclusão de pesca.	28	GEF Mar, PNUD	
7 e 8 de julho de 2015	Reunião sobre Espécies de Peixes Ósseos	Discussão sobre a possibilidade de uso de espécies para aquicultura ornamental (Portaria 445), monitoramento e controle de espécies e construção de normas para as espécies continentais necessidade de registro de plantel, controle de origem, análises genéticas	14	GEF Mar, MMA, PNUD	
9 e 10 de julho de 2015	Reunião sobre Guaiamum	Indicação de melhores estudos para determinar período reprodutivo, discussão sobre certificação de origem do Guaiamum em UC, áreas protegidas, campanhas de educação sobre manguezais	18	GEF Mar, MMA	
21 e 22 de julho de 2015	Reunião sobre Peixes Ósseos Marinhos	Criação de banco de dados para a avaliação do estado de conservação das espécies, compartilhar dados sobre monitoramento pesqueiro, dos processos de licenciamento do IBAMA, inclusão de técnicos da fiscalização nas reuniões e levantamento de dados sobre áreas de exclusão de pesca para as espécies.	20	GEF Mar, MMA	
4 a 6 de agosto de 2015	Reunião sobre Elasmobrânquios	Discussão sobre planos de recuperação das espécies, possibilidade de uso das espécies, levantamento de dados sobre possíveis áreas de exclusão de pesca e reavaliação das espécies da Portaria 163.	24	GEF Mar, PNUD	
7 e 8 de dezembro de 2015	Oficina sobre Plano de Recuperação dos Budiões	Discussão sobre estratégias para construção do Plano de recuperação dos Budiões, com dados sobre monitoramento, fiscalização, comunicação, regulamentação da pesca e medidas de conservação e áreas protegidas.	15	GEF Mar, MMA, PNUD	

28/3 a 1/4/2016	Consultas locais com comunidades de pescadores sobre o Plano de Recuperação dos Budiões em caravelas Nova Viçosa e Prado -BA	Aprovação da proposta o Plano pelas comunidades.	-	GEF-Mar/Fundo Fauna Brasil	R\$ 36.000,00
20 e 21/10 (pelágicos); e 07 e 08/12 (atuns)	Reuniões dos CPGs Pelágicos SE-S e Atuns e Afins	Retomada da gestão pesqueira; acordo para nova norma de mitigação da captura incidental de tartarugas marinhas			
14/dez	Reunião com desembargadores do TRF para decisão a favor da Portaria 445	Retorno à vigência da Lista de Peixes e Invertebrados Aquáticos Ameaçadas de Extinção			
27/10, 04/11 e 18/11	Reuniões com PNUMA para elaboração do seminário regional sobre área marinhas protegidas e áreas de conservação e reprodução de espécies (santuários)	Construção de projeto cooperação internacional para orientar políticas de criação e gestão de áreas protegidas marinhas			
23/set	Construção em conjunto com a WWF de proposta para conservação de elasmobrânquios	Construção de projeto contemplando ACRES e outras medidas de manejo para elasmobrânquios (Santuários)			
1/set	Reuniões com o MAPA e Marinha sobre o Preps	Definição de prioridades p/ aprimoramento do Sistema do PREPS (essencial p/ implementar as ACRES)			

29/11 a 02/12	Oficina de Avaliação de Elasmobrânquios	Avaliação do Estado de Conservação de espécies de tubarões e raias (método IUCN)		GEF Mar	
18 a 21/10	Oficina de Avaliação de Crustáceos	Avaliação do Estado de Conservação de espécies de crustáceos (método IUCN)		GEF Mar	
24/11 e 01/12	Reuniões entre DESP, DAP e DIBIO p/ integração das ações do GEF Mar	Coordenação dos trabalhos de levantamento de informações p/ definir as ACRES			
20 a 22/07	Evento Pesca Artesanal e Gestão Pesqueira no Brasil	Construção de capacidades de representantes de pescadores artesanais p/ atuar no Sistema de Gestão Compartilhada			
5/dez	Reunião GT Capturas Incidentais	Elaboração de propostas p/ mitigação de capturas incidentais de SPP ameaçadas, incluindo ACRES			
Outras Atividades					
Período	Atividade	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	
2014 e 1º sem 2015	Definição de Modelo de Plano de Recuperação	Definição de Modelo de Plano de Recuperação de espécies ameaçadas de extinção			
2014 e 1º sem 2015	Elaboração de Guia de Identificação	Elaboração de Guia de Identificação de espécies para utilização em campo			
1º sem 2016	Curso de Bioestatística em março de 2016	Curso de Bioestatística	GEF-MAR e ICMBio		

	Elaboração de termo de referência para contratação de consultor planos de recuperação de espécies ameaçadas	-	-	
2º sem 2016	Elaboração TdR p/ Consultoria Áreas de Pesca Industrial / PREPS	TdR aprovado pelo Banco Mundial, seleção em andamento	GEF Mar	
	Elaboração de 4 TdRs Consultorias Áreas de Pesca Artesanal	1º TdR em análise pelo Funbio e Banco Mundial	GEF Mar	
	Elaboração de TdR Consultoria Áreas de Importância Biológica	envio do TdR p/ Funbio aguardando aprovação dos TdRs anteriores	GEF Mar	
	Documento base do Plano de Recuperação do Guaiamum	doc base finalizado e submetido para avaliação de especialistas	outros (Rare)	12.000,00

Marco Referencial: Demarcação e sinalização dos limites da área protegida (Q6)							
UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT
Meta consolidação Grau I: Sinalização (C2)							
PN da Lagoa do Peixe	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2º sem 2015	Instalação de placas de sinalização nos limites e no interior do Parque	Instalação e confecção de placas de sinalização para o Parque	Recursos da Justiça Federal	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
RESEX de Canavieiras	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
RESEX Cassurubá	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	Instalação de placas	Placas instaladas nos limites da UC próximo a zona urbana de Nova Viçosa	Orçamento ICMBio	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
RESEX Corumbau	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	Preparação para substituição de placas de sinalização	Preparados os modelos e textos das placas	Ainda sem recursos, mas pequena parte será por condicionante de projeto	-	-	-

	1º sem 2016	Planejamento de placas	Definição de design e conteúdo de placas	-	Houve atraso na confecção das placas, que virão com recursos de condicionante de autorização ambiental	Estávamos envolvidos com confecção de placas por condicionantes, que, com a paralização das obras, foi suspensa. Agora com a retomada, estamos planejando a confecção, após o que, iremos planejar as demais, a serem feitas com recursos do Projeto GEF Mar	-
	2º sem 2016	Instalação de placas de "sinalização"	10 placas para sinalizar a RESEX Corumbau, divulgando-a e prestando algumas informações úteis.	Recursos de condicionante de autorização ambiental	R\$ 2.500,00	Estamos planejando a confecção de mais placas, semelhantes, para serem colocadas noutros locais da RESEX, com recursos GEF Mar.	
APA da Baleia Franca	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	1
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	Prioridade reduzida. Atividades deste Marco deverão ser deslocadas para novo POA, em função da capacidade operacional baixa no primeiro semestre.	
Revis Ilha dos Lobos	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-		Não executou devido a transição da chefia	
	1º sem 2016	-	-	-		Ainda não iniciamos a sinalização da UC. Deve iniciar em 2017	-
	2º sem 2016	-	-	-		Ainda não iniciamos a sinalização da UC. Deve iniciar em 2017	
Meta consolidação Grau II: Demarcação (C3)							
APA da Costa dos Corais	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1

	2º sem 2015	Reunião com parceiros (SOS Mata Atlântica, Toyota, PPP) para planejamento de Plano de Comunicação da UC.	Está em processo de elaboração o Plano de Comunicação da UC, que tratará da sinalização e demarcação da área protegida, além de elaborar outras peças de comunicação.	Parceria Público -Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica	-	-	-
		Demarcação dos limites das Zonas de Preservação da Vida Marinha (ZPVM) de Maragogi e Japaratinga.	Instalação de boias para demarcação de duas áreas "no take" (ZPVM) dentro dos limites da UC	Parceria Público -Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica	-	-	-
	1º sem 2016	Produção de boias de sinalização para demarcação de Zonas de Preservação da Vida Marinha e de Zonas de Visitação	Foram produzidas boias segundo modelo criado pela UFPE para demarcar limites de zonas de uso restrito no interior da UC.	Projeto Toyota APA Costa dos Corais	-	-	-
	2º sem 2016	Sinalizar as Zona de Preservação da Vida Marinha da APACC	-	Outros recursos: ICMBio e Parceria Publico Privada	-	Conforme reunião de planejamento realizada em novembro de 2016, ficou acertado com os CGTER DCOL que iremos refinar os limites da UC ao longo de 2017	-
PN Marinho dos Abrolhos	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	Ainda não aplicado	-
	2º sem 2016	-	-	-	-	Ainda não aplicado	-
PN Marinho de Fernando de Noronha	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-	-	Ainda não realizado	-

	1º sem 2016	Discussão sobre os limites da APA-FN com o Parnamar-FN, na parte da ilha de FN.	Reuniões técnicas com equipe em FN e por meio digital com a COMAN/CGCAP/DIMAN, em função das diferentes versões de limites e diferenças entre eles.	ICMBio	-	-	-
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	Discussão sobre os limites da APA-FN com o Parnamar-FN, na parte da ilha de FN.	Reuniões técnicas com equipe em FN e por meio digital com a COMAN/CGCAP/DIMAN, em função das diferentes versões de limites e diferenças entre eles.	ICMBio	-	-	-
	2º sem 2016	Solicitação de Ajuste no Site Oficial do ICMBio para os Limites da APA-FN					
Rebio do Atol das Rocas	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-

UC	PM	Ano	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT
Meta consolidação Grau I: Elaboração ou revisão do Plano de Manejo (C2)									
PN da Lagoa do Peixe	Sim	1999	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	Oficina e elaboração de relatório de avaliação do Plano de Manejo do Parque	Foi realizada oficina para avaliação do Plano de Manejo com a participação de toda a equipe do Parque. Posteriormente foi elaborado o Relatório Executivo da Avaliação de Execução do Plano de Manejo do Parque Nacional da Lagoa do Peixe que será enviado a COMAN (Coordenação de Elaboração e Revisão de Plano de Manejo).	Orçamento do ICMBio		O Plano de Manejo do Parque Nacional da Lagoa do Peixe foi finalizado no ano de 1999. Portaria de aprovação foi em 2004.	-
			1º sem 2016	Análise e entrega do Relatório Executivo da Avaliação de Execução do Plano de Manejo do Parque Nacional da Lagoa do Peixe enviado a COMAN (Coordenação de Elaboração e Revisão de Plano de Manejo).	Equipe do Parque analisou e aprovou o relatório que foi enviado a COMAN.	Orçamento do ICMBio		O Parque está aguardando o retorno da COMAN (Coordenação de Elaboração e Revisão de Plano de Manejo) do relatório que foi enviado, para então, utilizar recursos do Projeto GEF MAR previsto no POA da UC.	
			2º sem 2016	Análise e entrega do Relatório Executivo da Avaliação de Execução do Plano de Manejo do Parque Nacional da Lagoa do Peixe enviado a COMAN (Coordenação de Elaboração e Revisão de Plano de Manejo).	Equipe do Parque analisou e aprovou o relatório que foi enviado a COMAN.	Orçamento ICMBio		O Plano de Manejo do Parque Nacional da Lagoa do Peixe foi finalizado no ano de 1999. Portaria de aprovação foi em 2004. O Parque está aguardando o retorno da COMAN (Coordenação de Elaboração e Revisão de Plano de Manejo) do relatório que foi enviado, para então, utilizar recursos do Projeto GEF MAR previsto no POA da UC.	
RESEX de Canavieiras	Não	-	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	0
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	0

			2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
			1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
			2º sem 2016	Sistematização das informações do Acordo de Gestão para o Plano de Manejo	Etapa inicial do plano de manejo, junto às comunidades	Projeto GEF-Mar 2016.1024.00002-4 (protocolo criado e aprovados, não foi executado ainda)			
11 Oficinas comunitárias						Veículo, embarcações			
12 rodadas de mapeamento das áreas de uso						4 analistas ambientais			
RESEX Cassurubá	Não	-	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Oficinas da 2º rodada do PM (Perfil da Família Beneficiária)	10 oficinas comunitárias, com mais de 500 participantes presentes	GEFMAR		O programa financiou a vinda de outros cinco colegas do ICMBio, que colaboraram diretamente na formulação, planejamento e execução das dez oficinas comunitárias realizadas.	-
				Atividades de levantamento de dados georreferenciados	Incursões de campo para realização de georreferenciamento	GEFMAR			
				Atividades de levantamento dos limites da UC	Incursões em campo para o levantamento dos limites da UC	GEFMAR			
				Reuniões do Grupo de Trabalho do Plano de Manejo	Realização de 06 reuniões com o grupo de trabalho do Plano de Manejo	Orçamento ICMBio			
			1º sem 2016	Perfil da família beneficiária	Etapa 2 do Plano de Manejo	GEFMAR	Embarcação, Veículo, Combustível e Pessoal ICMBio	-	-
Início do Acordo de Gestão	Etapa 3 do Plano de Manejo	GEFMAR		Embarcação, Veículo, Combustível e Pessoal ICMBio	-	-			

			2º sem 2016	Acordo de gestão	Realizamos a Construção Participativa das Regras de Uso dos Recursos e Território da UC.	GEFMAR e ICMBio	Não contabilizado	O Acordo de Gestão foi relacionado a construção do próprio Plano de Manejo, sendo a penúltima etapa de elaboração do mesmo. Após a realização de dezenas de reuniões comunitárias praticamente encerramos esta etapa com a Assembleia Final que definiu todas as regras propostas pelas comunidades. A Assembleia realizada em fevereiro contou com a participação de aproximadamente 130 pessoas, sendo elas em sua maioria comunitários da Resex. Após isto a proposta será apresentada à PFE e posteriormente assimilada ao corpo do Plano de Manejo.	
RESEX Corumbau	Não	-	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	0
			2º sem 2015	-	-	-		-	-
			1º sem 2016	-	-	-		A UC tem enfrentado grande dificuldade com a atividade do "Plano de Utilização", que é central para a gestão da UC. É importante verificar formas de agilizar e otimizar os processos de forma a não prejudicar a execução das atividades.	-
			2 sem 2016	Oficina de planejamento para o processo de construção participativa do Plano de Manejo - organizada pela COMAN	Encontro para nivelar informações acerca dos novos procedimentos e metodologias para construção de Planos de Manejo e dar início ao planejamento das ações necessárias e à construção do TDR de contratação de consultoria.	Projeto GEF-Mar		Estamos aguardando o ponto focal da COMAN avaliar do TDR para contratação, a fim de que possamos finalizá-lo e encaminhar a solicitação.	

APA da Baleia Franca	Não	-	2013	-	-	-	Em fase de planejamento	1	
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	Em fase de planejamento	1	
			2º sem 2015	Oficina prévia da Oficina de Planejamento participativo (OPP): planejamento metodológico das oficinas do plano de manejo	Oficina preparatória do escopo metodológico para as oficinas setoriais e para a oficina inicial de planejamento participativo do plano de manejo da APABF, com participação de representantes do conselho da UC, técnicos da UC, da CR9 e da coordenação de planos de manejo do ICMBio.	GEF-Mar (passagens e diárias), ICMBio (equipe técnica), parceiros (espaço físico), conselho da APA (representantes – GT do plano de manejo)			-
			1º sem 2016	Participação Oficina Estruturação projeto Fortalecimento Comunitário. Comp. 1.4	Reunião de nivelamento entre diferentes territórios/projetos para nivelamento de entendimentos e definição de cronograma de atividades para apresentação e aprovação dos mesmos.	Projeto GEF Mar	Insumos previstos para uso mais intensivo a partir do segundo semestre de 2016, especialmente na contratação de consultoria, serviço de PF e apoio em eventos.		
			2º sem 2016	1a. Oficina de Planejamento Participativo do Plano de Manejo	Oficina inaugural da fase declaratória do Plano de Manejo, realizada com o Conselho da UC e convidados e onde foram definidos: Missão, Visão de Futuro, Objetivos Estratégicos do Plano de Manejo e Mapa Situacional identificando os Conflitos de uso dos recursos naturais, Problemas ambientais e Potencialidades do Território	POA da APABF (Materiais, Consultoria de Moderação e Serviço de suporte operacional e mobilização) e Compensação Ambiental (Espaço Físico e Alimentação do evento e Elaboração de Mapas)			
				Mobilização de Pescadores, Pesquisadores e ONGs para primeiras oficinas Setoriais do Plano de Manejo	Contatos pessoais, telefônicos e via internet com lideranças, representantes e pontos focais de cada setor mobilizado visando agendamentos e organização das oficinas.	POA APABF (Serviço de suporte operacional e mobilização, Combustível), ICMBio (Veículos, estrutura física e equipamentos)			

				6 Oficinas Setoriais do Plano de Manejo (4 de Pesca artesanal, 1 de ONGs e 1 de Pesquisadores)	Oficinas Setoriais de construção de propostas de zonas e normas para pescadores artesanais e ongs ambientalistas e Oficina de pesquisadores para definição de áreas prioritárias de conservação e ameaças relacionadas.	POA APABF (Serviço de suporte operacional, Consultoria de moderação e Combustível), ICMBio (Veículos, estrutura física e equipamentos)			
Revis Ilha dos Lobos	Não	-	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	0
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	0
			2º sem 2015	-	-	-		Não executou devido a transição da chefia	-
			1º sem 2016	-	-	-		O Revis Ilha dos Lobos ainda não dispõe de Plano de Manejo. Estamos finalizando a formação do conselho consultivo da UC para no ano de 2017 iniciarmos a elaboração do Plano de Manejo.	-
			2º sem 2016	Curso de Integração de Serviços Ecosistêmicos (ISE) em Processos de Planejamento – um Enfoque sobre o Planejamento de Áreas Protegidas	Participação no curso de ISE entre os dias 2 a 5 de agosto de 2016 em Brasília/DF.		ICMBio, MMA, GIZ	O Revis Ilha dos Lobos ainda não dispõe de Plano de Manejo. Estamos finalizando a formação do conselho consultivo da UC para no ano de 2017 iniciarmos a elaboração do Plano de Manejo.	
Meta consolidação Grau II: Revisão do Plano de Manejo (C3)									
APA da Costa dos Corais	Sim	2013	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	3
			2º sem 2015	-	-	-		-	-
			1º sem 2016	Monitoria de Execução do Plano de Manejo e elaboração do Planejamento estratégico da UC	Oficina com Analistas da CR6 para elaborar o Planejamento Estratégico da UC em alinhamento com o Plano de Manejo.	GEFMar - diárias		-	-

			2º sem 2016	-	-	-	-	Conforme reunião de planejamento realizada em novembro de 2016, ficou acertado com os coordenadores de plano de manejo o início do processo e revisão do Plano de Manejo da APA Costa dos Corais ainda em 2017	-
PN Marinho dos Abrolhos	Sim	1991	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	Visita técnica da CR7 e DISAV (ICMBio) junto aos operadores de visitação comercial	Foram realizados encontros entre o coordenador da CR7 e o chefe da Divisão de Serviços de Apoio a Visitação do ICMBio a fim de analisar possíveis formas de resolução de conflitos entre a gestão do PNM Abrolhos e os operadores de visitação comercial.	Projeto GEF Mar		Foi custeada a o pagamento de meia-diária para a vinda da equipe da CR7 para encontro junto aos operadores em Caravelas e diária para participação na reunião da Comissão de Uso Público. O Plano de Uso Público do PNM Abrolhos, publicado em 2003, é reconhecido como parte integrante do Plano de - Manejo, conforme Portaria IBAMA Nº 107/2006.	-
				Reunião da Comissão de Uso Público do PNM Abrolhos	Foi convocada no âmbito do Conselho Consultivo do Parque a fim de tratar pontos de conflito entre a gestão do PNM Abrolhos e os operadores de visitação comercial em virtude da Portaria ICMBio Nº 138/2012, assim como subsidiar o planejamento e revisão dos instrumentos de delegação dos serviços de visitação na Unidade	Projeto GEF Mar/ Orçamento ICMBio			
				Participação em encontro de gestores das UCs vinculadas a CR7 e planejamento de ações prioritárias	Custear o deslocamento do servidor entre a sede da UC e o local de realização do encontro dos gestores da CR7/ ICMBio.	Projeto GEF Mar			
1º sem 2016	-	-	-	-	-	-			
PN Marinho de Fernando de Noronha	Sim	1992	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	-	-	-	-	-	-

			1º sem 2016	-	-	-		-	-
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	Sim	2005	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-			
			2º sem 2015	Revisão do texto da proposta de revisão do PM da APA-FN	Reuniões técnicas com equipe	ICMBio			
			2º sem 2015	Reunião em Recife com o Ministério Público Federal sobre revisão do PM da APA-FN	Viagem a Recife de José Martins no período de 27 a 29 de setembro de 2015			-	-
				Encaminhamentos para publicação do PM da APA-FN revisado	Viagem da Analista Iaci Menezes de Brasília a FN no período de 11 a 17 de novembro de 2015	Projeto GEF-Mar		-	-
				1º sem 2016	Revisão do texto da proposta de revisão do PM da APA-FN.	Reuniões técnicas com equipe em FN e por meio digital com a COMAN/CGCAP/DIMAN.	ICMBio		-
			1º sem 2016	Reunião em Brasília de revisão e atualização do Plano de Manejo da APA-FN.	Viagem a Brasília de José Martins no período de 1 a 5 de março 2016.	Projeto GEF-Mar			
				2º sem 2016	Reuniões do novo gestor da UCs de NGI Noronha na CR6 com Coordenadora e Procurador Regional.	Alinhamento sobre a revisão do PM da APA-FN e planejamento estratégico da UCs de Fernando de Noronha.	Projeto GEF-Mar		
			2º sem 2016	Análise da Proposta de revisão do Encarte 4 do PM da APA-F apresentada pela ATDEFN.	Recebimento da Proposta em BSB da Proposta apresentada pela ADTFEN e Conselho distrital.	ICMBio			
				2013	-	-	-		Em fase de planejamento
Rebio do Atol das Rocas	Sim	2007	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	-	-	-		-	-

			1º sem 2016	Implementação das atividades da unidade de conservação	Atendimento aos programas de proteção, de pesquisa e de informação ambiental, cumprindo com os objetivos de criação da unidade de conservação e atendendo recomendações do plano de manejo.	MMA/ICMBIO			-	-
--	--	--	-------------	--	---	------------	--	--	---	---

Marco Referencial: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização (Q7d)											
UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT				
Meta consolidação Grau I: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização elaborados e aprovados (C2)											
PN da Lagoa do Peixe	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	-				
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	1				
	2º sem 2015	-	-	-		Início de pesquisa (dissertação de mestrado) com o objetivo de avaliar a função social e ecológica de pescadores para o Parque Nacional da Lagoa do Peixe, situado nos municípios de Tavares e Mostardas, no Rio Grande do Sul, propondo soluções cabíveis para as tensões socioeconômicas e ambientais ocorrentes na área através da elaboração de um acordo entre as partes.	-				
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-	-			
	2º sem 2016	-	-	-	-	-	Pesquisa em andamento (dissertação de mestrado) com o objetivo de avaliar a função social e ecológica de pescadores para o Parque Nacional da Lagoa do Peixe, situado nos municípios de Tavares e Mostardas, no Rio Grande do Sul, propondo soluções cabíveis para as tensões socioeconômicas e ambientais ocorrentes na área através da elaboração de um acordo entre as partes.	-			

RESEX de Canavieiras	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	-	-	-		-	-
	1º sem 2016	Oficina do Diagnóstico Preliminar para Elaboração do Acordo de Gestão	Oficina para identificação de conflitos do território	GEFMAR	Estrutura de escritório Veículo 4 Analistas Ambientais Outras	-	-
	2º sem 2016	Oficina do Diagnóstico Preliminar para Elaboração do Acordo de Gestão	Oficina para identificação de conflitos do território	Projeto GEF-Mar	Estrutura de escritório		
		Etapa de oficinas comunitárias para elaboração do Acordo de Gestão	11 Oficinas comunitárias para elaboração do Acordo	Projeto GEF-Mar	Veículo		
		Seminário de Usuários não beneficiários	11 rodadas de mapeamento comunitários das áreas de uso	Projeto GEF-Mar	4 analistas ambientais		
		Seminário de Sistematização e avaliação do Conselho Deliberativo	1 seminário dos usuários 1 seminário de Sistematização junto ao Conselho deliberativo	Projeto GEF-Mar	embarcações		
RESEX Cassurubá	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	1
	2º sem 2015	Monitoramento Ambiental Comunitário do Acordo de Pesca	Atividades de monitoramento comunitário sobre o Acordo de Pesca	GEFMAR		O programa apoio a realização de um mês de ações de monitoramento ambiental comunitário sobre o Acordo de Pesca.	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
	2º sem 2016	-	-	-	-	Mencionado acima como etapa do Plano de Manejo.	
RESEX Corumbau	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	0

	2º sem 2015	Reunião do GT de acompanhamento para revisão do Plano	Reunião para posse e início das conversas (15.09.2015)	ICMBio (Combustível), parceiros locais (Alimentação)			
		1ª Reunião comunitária para discutir o processo de revisão	Distribuição do plano atual e início do processo de análise deste (23.09.2015)	ICMBio (Combustível)			-
	1º sem 2016	Construção de minuta de TDR para contratação de consultoria para apoio às ações comunitárias para revisão do PU	Feito minuta e tentando fechar com FUNBIO, há meses				Salienta-se grande dificuldade em fechar o TDR para iniciar a busca pela consultoria, o que está atrasando essa importante atividade. Dentre os entraves identificados estão a equipe reduzida do Funbio para atendimento às diversas demandas, a troca do funcionário do Funbio que estava acompanhando a atividade, a dificuldade de entendimento entre as partes, a falta de entendimento, pelos diversos atores (Funbio, UIP, executor) do que é solicitado pelo Banco Mundial, e a consequente dificuldade dos técnicos da UC em elaborarem a "memória de cálculo". É importante que as instâncias do Projeto trabalhem em conjunto para otimizar esses procedimentos e orientar corretamente os executores, sob risco de perder um bom momento construído junto à comunidade, por conta de entraves administrativos.
Reunião para discutir o Plano de Recuperação do Bodião		Reunião com pescadores artesanais, que têm foco na espécie, para debater a proposta do plano	Orçamento ICMBio para o combustível do veículo que fez o transporte de participantes	Não mensurado			
	2º sem 2016	Oficina de planejamento para o processo de construção participativa do Plano de Manejo - organizada pela COMAN. Lembramos que a revisão do PU será dentro do processo de construção do Plano de Manejo	Encontro para nivelar informações acerca dos novos procedimentos e metodologias para construção de Planos de Manejo e dar início ao planejamento das ações necessárias e à construção do TDR de contratação de consultoria.	Projeto GEF-Mar		Estamos aguardando o ponto focal da COMAN avaliar o TDR para contratação, a fim de que possamos finalizá-lo e encaminhar a solicitação.	
APA da Baleia Franca	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-

	1º sem 2016	-	-	-	-	Prioridade Reduzida por atraso no Plano de Manejo e Comp. 1.4. Atividades deverão ser deslocadas para o novo POA.	-
Revis Ilha dos Lobos	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	-	-	-	-	Não executou devido a transição da chefia	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	Não temos	-
Meta consolidação Grau II: Acordo de Gestão ou Plano de Utilização incorporados ao Plano de manejo (C3)							
APA da Costa dos Corais	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	Reuniões e viagens para elaboração de projeto de fortalecimento de comunidades ligadas à pesca artesanal, através do componente 1.4 do Gef mar	O Projeto elaborado participativamente e submetido à coordenação do GEF-Mar tem os objetivos de realizar um diagnóstico da pesca artesanal e formular um protocolo de monitoramento das pescarias, visando construir acordo de pesca no médio prazo.	Passagens e diárias GEF MAR para reunião em Brasília	-	-	-
PN Marinho dos Abrolhos	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	Não se aplica aos Parques Nacionais	-
PN Marinho de Fernando de Noronha	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-

	1º sem 2016	Viagem da Coordenadora Regional a Fernando de Noronha.	Apresentação, pela Coordenadora Regional, do novo chefe da NGI FN aos Conselhos das UCs de FN, bem como participação dos dois de reunião e realizar visitar às instituições locais como Conselho Distrital, Administração de FN e Promotoria Pública Estadual.	Projeto GEF-Mar	-	-	-
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2º sem 2015	Participação de reunião promovida pela Administração Distrital de Fernando de Noronha para acordos de gestão relacionado ao turismo em Fernando de Noronha	Viagem a Recife de Lisângela no período de 14 a 16 dezembro de 2015	Projeto GEF-Mar	-	-	-
	1º sem 2016	Participação de José Martins da Silva Júnior, Chefe-substituto da APA-FN, em reunião no Ministério Público Federal de Pernambuco.	Reunião no Ministério Público Federal de Pernambuco para tratar de questões relativas a gestão da APA-FN, especificamente do GT Bares de Praia, no dia 23/2, na cidade de Recife/PE.	Projeto GEF-Mar	-	-	-

		Viagem da Coordenadora Regional a Fernando de Noronha.	Apresentação, pela Coordenadora Regional, do novo chefe da NGI FN aos Conselhos das UCs de FN, bem como participação dos dois de reunião e realizar visitar às instituições locais como Conselho Distrital, Administração de FN e Promotoria Pública Estadual.	Projeto GEF-Mar	-	-	-
	2 sem 2016	Atender a demanda de Reunião convocada pelo MPF sobre os bares de praia em Fernando de Noronha.	Viagem do Gestor mais 1 analista para Recife no período de 27 à 29 novembro 2016.	Projeto GEF-Mar	ICMBio e Triade		
Rebio do Atol das Rocas	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-

Marco Referencial: Sistemas de proteção (Q10)

UC	PP	Ano	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT
Meta consolidação Grau I: Implementação do Plano de Proteção (C3)									
PN da Lagoa do Peixe	-	-	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Duas (02) operações de fiscalização na área do Parque	Pagamento de diárias a Policiais Militares Ambientais do Rio grande do Sul para atividades de Fiscalização no Parque. Fiscalização para coibir a pesca predatória na área do Parque.	Projeto Gef-Mar	-	O Plano de Proteção do Parque está em construção.	-

			Fiscalização na área do Parque	Fiscalização e monitoramento no Parque	Orçamento do ICMBio			
		1º sem 2016	Fiscalização na área do Parque	Fiscalização e monitoramento no Parque	-	-	Plano de Proteção do Parque está em construção.	-
			Uma (01) operação de fiscalização na área do Parque	Pagamento de diárias a Policiais Militares Ambientais do Rio grande do Sul para atividades de Fiscalização no Parque. Fiscalização para coibir a pesca predatória na área do Parque.				
			Julgamento de Auto de Infração da CR9	Pagamento de diárias a servidores do ICMBio para julgamento de Autos de Infração na CR9 (Coordenação Regional 9).				
			Elaboração de parecer técnico para queimada controlada como forma de manejo onde está sendo colhido os pinus dentro do Parque.	Pagamento de diária a servidor do ICMBio para auxiliar na elaboração de parecer técnico para dar inicio aos trabalhos de queimada controlada como forma de manejo das áreas onde está sendo colhido os pinus dentro do Parque.				
			Plano de erradicação do pinus no Parque	Pagamento de diária a servidor do ICMBio para reunião na CR9, tendo por objetivo revisar o plano de erradicação do pinus e adequar ao acordo assinado com o MPF (Ministério Público Federal) e concluir o termo de referencia para contratação de empresa que irá cortar o pinus no Parque.				
		2º sem 2016	Fiscalização na área do Parque Nacional da Lagoa do Peixe	Fiscalização e monitoramento do Parque	Orçamento do ICMBio		Plano de Proteção do Parque está em construção.	
			Operação de fiscalização na área do Parque	Pagamento de diárias a Policiais Militares Ambientais	Projeto GEF MAR			
			Operação de fiscalização na área do Parque	Pagamento de diárias a Agentes de Fiscalização do ICMBIO (servidores)	Projeto GEF MAR			

				Inventario florestal de pinus na área do Parque	Pagamento de diárias a servidores do ICMBIO para realizar inventario florestal de pinus no Parque	Projeto GEF MAR			
				Fornecimento de Combustível (compra local)	Fornecimento de combustível para apoio as atividades de fiscalização e monitoramento no Parque	Projeto GEF MAR			
				Fornecimento de Combustível (compra local)	Fornecimento de alimentação para apoio as atividades de fiscalização no Parque	Projeto GEF MAR			
RESEX de Canavieiras	-	-	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Fiscalização de rotina	Coibir pesca de mergulho e construções irregulares	Projeto Gef-Mar	-	-	
				Operação de fiscalização	Coibir construção irregular em Ilha dentro da RESEX	Projeto Gef-Mar			
			1º sem 2016	Operações de fiscalização	Apuração e autuação de infrações ambientais, desintrusão de ocupantes irregulares, regulação nos períodos de defeso, apreensões, destruição de construções irregulares, destinação de bens apreendidos, soltura de animais	GEFMAR	Veículos, embarcações, combustível, estrutura de escritório, armamento	-	-
			2º sem 2016	Operações de fiscalização	Apuração e autuação de infrações ambientais	Projeto Gef-Mar	Veículos		
					desintrusão de ocupantes irregulares	Projeto Gef-Mar	Embarcações		
					regulação nos períodos de defeso	Projeto Gef-Mar	Combustível		
					apreensões	Projeto Gef-Mar	Estrutura de escritório		
					destruição de construções irregulares	Projeto Gef-Mar	Armamento		
destinação de bens apreendidos	Projeto Gef-Mar								
		soltura de animais	Projeto Gef-Mar						
RESEX Cassurubá	-	-	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2

			2º sem 2015	Ações de Fiscalização sobre Pesca de Mergulho	Autuação sobre ilícitos cometidos por pescadores amadores e não extrativistas	Orçamento ICMBio	-	O projeto de Monitoramento Ambiental Voluntário foi selecionado para o Seminário de Boas Práticas na Gestão de UCs e será apresentado neste evento.	-
				Ações de Fiscalização sobre Pesca de Arrasto nos Corais	Autuação sobre práticas ilícitas de arrasto nos corais	Orçamento ICMBio			
				Ações de Monitoramento Ambiental Voluntário no Defeso do Camarão	Agentes ambientais comunitários monitoraram o mar durante o período de defeso do camarão.	GEFMAR			
			1º sem 2016	Programa de Monitoramento Ambiental Comunitário	O monitoramento de proteção durante os períodos de defeso do camarão e do robalo foram realizados pelos próprios extrativistas.	GEFMAR	Combustível e Pessoal ICMBio	-	-
			2º sem 2016	Monitoramento Ambiental Comunitário	Os próprios comunitários monitoram os períodos de defeso do camarão, caranguejo e robalo.	GEFMAR e ICMBio	Não mensurado		
RESEX Corumbau	-	-	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Ação de fiscalização	Operação de fiscalização, ocorrida entre os dias 12 e 14 de setembro, para atender denúncias de pesca irregular no interior da UC, com apoio do PARNAM dos Abrolhos	GEF Mar (diárias), ICMBio (combustível)	-	Temos tido diversas dificuldades para colocarmos em prática o plano de fiscalização, sendo que a principal é quanto ao pessoal, tanto agentes de fiscalização disponíveis, quanto marinheiro para operar e dar manutenção da lancha que temos.	-
			1º sem 2016	Ação de fiscalização	Operação de fiscalização, contando com apoio de colegas do IBAMA e da Polícia Ambiental - PM-CIPPA. Já qual foram trabalhadas os temas: ocupação costeira e pesca irregular.	GEF Mar, com a cobertura das diárias; orçamento, com o valor do combustível dos veículos do ICMBio; além do salário dos demais servidores que vieram de seus órgãos, que também cobriu o combustível de seus veículos	-	-	-
				Ações de fiscalização	Ações de fiscalização emergenciais pela equipe local e com apoio da PM-CIPPA	Combustível para veículos do ICMBio e PM-CIPPA			

				Programa Professores na RESEX Corumbau e no PARNA do Descobrimento	Capacitação de professores da rede municipal, no município de Prado, a fim possibilitar ferramental para que, em suas atividades escolares, possam ampliar em seus alunos maior conhecimento e sensibilidade quanto à importância da proteção ambiental, a fim de que sejam reduzidas as infrações ambientais. Foram realizados dois encontros (um terceiro, planejado, teve que ser cancelado devido as condições de tempo.	GEF Mar, com a cobertura de diárias para docente parceira, combustível do ICMBio coberta com recursos orçamentários, A prefeitura municipal arcou com o transporte de cursistas e corpo docente, assim como com a confecção do Banner do Programa. (essa atividade foi planejada com uso de recursos de dois marcos referenciais relacionados com o Programa. Proteção e gestão participativa)			
				Levantamento da ocupação Costeira da RESEX Corumbau	Uma ação conjunta com o MPF, estamos buscando identificar quem e como ocupa o litoral do trecho da RESEX. Nessa oportunidade convidamos a colega da CR para contribuir com parte de trabalho, no trecho de Cumuruxatiba. Um trabalho minucioso e demorado, que ainda terá outras ações, até completarmos toda a área	GEF Mar, com a cobertura de diárias para servidora parceira, combustível do ICMBio coberta com recursos orçamentários			
		2º sem 2016		Ações de fiscalização - Julho	Operação de fiscalização contando com apoio de colegas do IBAMA e de agentes da Polícia Militar Ambiental - CIPPA, além do comunitário que cedeu sua lancha e seu tempo, para a ação marítima.	GEF Mar - diárias e combustível para veículo do ICMBio e embarcação do parceiro.	Não mensurado		
				Ações de fiscalização - Novembro	Ação de fiscalização pela equipe local, com foco em gerenciamento Costeiro	Combustível para veículos do ICMBio	Não mensurado		

				Programa Professores na RESEX Corumbau e no PARNA do Descobrimento	Capacitação de professores da rede municipal, no município de Prado, a fim possibilitar ferramental para que, em suas atividades escolares, possam ampliar em seus alunos maior conhecimento e sensibilidade quanto à importância da proteção ambiental, a fim de que sejam reduzidas as infrações ambientais. Foram realizados três encontros no período. Estão planejados mais 4 para o próximo semestre.	GEF Mar, com a cobertura de diárias para docentes parceiras, combustível e alimentação. A prefeitura municipal arcou com o transporte de cursistas.	Não mensurado		
				Levantamento da ocupação Costeira da RESEX Corumbau	Uma ação conjunta com o MPF, estamos buscando identificar quem e como ocupa o litoral do trecho da RESEX. Um trabalho minucioso e demorado, que ainda terá outras ações, até completarmos toda a área	GEF Mar - Combustível para veículo do ICMBio	Não mensurado		
APA da Baleia Franca			2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Curso de fiscalização marítima	Participação de dois fiscais da APABF em curso de fiscalização marítima realizado em Florianópolis e organizado pela coordenação geral de proteção.	ICMBio (diárias, veículo e combustível)	-	-	-
			1º sem 2016	Apoio a Julgamento de Autos de Infração	Atividade realizada pela Coordenação Regional 9 (Florianópolis) com apoio de servidores de outras UC deslocados para a sede da CR9.	GEF Mar	-	-	Alguns insumos e grande parte das diárias deverão ser utilizados no segundo semestre de 2016, como no Sobrevôo e ações de Fiscalização, além do curso de desmante de baleias.
Vistoria Técnica prévia - Operação pré-fiscalizatória "Ilhota"/Laguna/SC	Vistoria de campo em área a ser fiscalizada, visando reconhecimento da área para planejamento e dimensionamento da operação. Equipe da APABF, Coordenador Regional e Fiscais convidados	GEF Mar							

				Capacitação e Treinamento em Fiscalização Marinha ao Norte da APABF	Semana de treinamento de campo para equipes de fiscais da APABF visando qualificação para fiscalização marinha	GEF Mar com suporte logístico da Polícia Federal, ICMBio e IBAMA/SC.			
				Elaboração da primeira versão do Plano de Proteção	Atividade interna, de planejamento da primeira versão do plano de fiscalização da APABF. Em processo teste e aperfeiçoamento.	Sem uso de recursos diretos para esta ação de planejamento.			
			2º sem 2016	Operação "Ilhota" - Fiscalização de Ocupações Irregulares em dunas e restingas - Laguna/SC	Operação de Fiscalização e autuação de 33 residências irregulares sobre dunas e restingas. Demanda do MPF e APABF com apoio da CR9, PFE e Fiscais de outras UC.	POA APABF (Diárias) e PRONAF 2016/ICMBio (Combustível)			
				Sobrevôo de Fiscalização	Sobrevôo para identificação de atividades ilegais ou irregulares no território da APABF	POA APABF (Aeronave - Serviço PJ e Diárias)			
				Atividades de Rotina de Fiscalização, Vistorias, Encalhes de Cetáceos	Ações de rotina para verificação de denúncias, vistorias, atendimento de encalhes de cetáceos e afins	POA APABF (Diárias e combustível) e ICMBio			
Monitoramento por Terra contra Molestamento de Cetáceos	Atividades nos finais de semana e feriados entre Setembro e Outubro de 2016, visando informação, comunicação social e prevenção de molestamento de cetáceos	POA APABF (Diárias e combustível) e ICMBio							
Revis Ilha dos Lobos	-	-	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	-	-	-		Não executou devido a transição da chefia	-
			1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
Meta consolidação Grau II: Implementação do Plano de Proteção (C3)									
APA da Costa dos Corais	Não	-	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1

				Operação "Gef 01"	Ação fiscalizatória realizada entre 27 a 31 de agosto. Participação de 5 servidores com os objetivos de realizar reconhecimento terrestre e náutico nos municípios do Sul da UC em Alagoas (Barra de Santo Antônio, Paripueira e Maceió). Gerou 4 autos de infração, totalizando R\$6.000,00	GEF MAR (Diárias); PPP ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica (aluguel de embarcação); ICMBIO (Combustível)			
			2º sem 2015	Operação "Gef 02"	Ação Fiscalizatória realizada entre 04 e 11 de setembro. Participação de 7 servidores, teve como objetivo verificar as Normas da UC (Plano de Manejo) nas Zonas de Visitação de Maragogi e Paripueira e Zona de Praia na Ilha da Croa em Barra de Santo Antônio/AL. Foram gerados 12 Autos de Infração, totalizando R\$ 20.000,00	GEF MAR (Diárias); PPP ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica (aluguel de embarcação); ICMBIO (Combustível)	-	É importante salientar que o Projeto GEF Mar tem permitido mantermos mensalmente uma equipe em campo o que está garantindo a presença institucional ao longo do território da UC proporcionando uma significativa prevenção de danos ambientais. Além disso, temos dado respaldo às denúncias encaminhadas o que muito benéfico para o alcance dos objetivos de criação da UC	-
				Operação "Gef 05"	Ação fiscalizatória realizada entre 20 a 30 de novembro. Contou com a participação de 7 servidores e teve como objetivos verificar as normas da UC (Plano de Manejo) e apurar denúncias. Valor da Multas aplicadas foi de R\$ 6.500,00 e o valor do material apreendido (avaliação) foi de R\$ 10.000,00	GEF MAR (Diárias); PPP ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica (aluguel de embarcação); ICMBIO (Combustível)			
				Operação "Gef 06"	Ação fiscalizatória realizada entre 06 e 13 de dezembro. Contou com a participação de 6 servidores e teve como objetivos verificar as normas da UC (Plano de Manejo) e apurar denúncias	GEF MAR (Diárias); PPP ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica (aluguel de embarcação); ICMBIO (Combustível)			

			1º sem 2016	Operações de fiscalização	Operações de fiscalização para coibir ilícitos ambientais e implementar o zoneamento da UC: Construções irregulares, Regramento do Uso Público (Embarcações de turismo) e Regramento em Zona de praia (Veículos), Defesa da Lagosta e Caranguejo. Também é importante relatar que todas as ações foram realizadas em parceria com outras instituições (IBAMA, SPU e Polícia Federal).	Diárias GEF MAR	Veículo e combustível ICMBio	-	-
			2º sem 2016	Operações de fiscalização	Foram realizados 85 dias de ações de fiscalização, sendo 18 dias de ações no mar e 67 dias de fiscalização em terra. As ações resultaram em 54 autos de infração e 4 notificações lavradas. Foram gerados R\$ 66.500,00 em multas.	GEF-Mar		Conforme alinhamento a partir da reunião de planejamento realizada em novembro de 2016 O plano de proteção da APACC está em fase final de elaboração, mas aguardaremos orientações da CGPRO, considerando os novos entendimentos do ICMBio sobre o documento.	
PN Marinho dos Abrolhos	Não	-	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
	Minuta	2015	2º sem 2015	Curso para Formação de Condutores do PNM Abrolhos	Formação de 57 profissionais na região para atuarem como condutores do PNM Abrolhos em atividades de mergulho e /ou apenas em atividades embarcadas	Projeto GEF Mar	-	A presença dos condutores no Parque é uma ferramenta prevista para minimizar os danos causados pela visitação por meio de uma abordagem informativa dos operadores de turismo. O projeto GEF Mar viabilizou o pagamento de diárias para colaboradores palestrantes no evento. Ainda há prejuízo nas atividades pela não viabilização da execução dos contratos de combustível, uma das	-
				Contratação de materiais para confecção e instalação de poitas	Serviço não executado por falta de fornecedor disponível	Projeto GEF Mar			
				Ações de fiscalização	Foram executadas ações de fiscalização para coibir a pesca ilegal no interior do PNM Abrolhos	Orçamento do ICMBio			
Implementação do Programa de Voluntariado	No segundo semestre foram recebidos um total de 08 voluntários			Orçamento do ICMBio					

				para apoio as atividades do PNM Abrolhos			maiores demandas da UC para as ações.	
			Solicitação de materiais de campos, equipamentos para apoio as atividades de proteção, e confecção de instalação de poitas para proteção dos ecossistemas recifais do Parque	Solicitações realizadas, mas a execução ainda não concluída	Projeto GEF Mar			
		1º sem 2016	Fiscalização, Atendimento a Denúncias e ações preventivas	Foram realizadas diversas incursões das embarcações e equipe de fiscalização do ICMBio no PARNAM Abrolhos a fim de atender denúncia de possível ocorrência de pesca ilegal, para apoio a outras atividades e para prevenção aos ilícitos. No período deste relatório houve um total de 25 dias de campo em fiscalização.	Projeto GEF Mar			
			Implementação do Programa do Voluntariado	Durante o período deste Relatório o Programa de Voluntariado do ICMBio estava previsto dentro da Coordenação Geral de Proteção Ambiental e incluiu-se como uma das ações de proteção da UC. No período em questão o PARNAM Abrolhos recebeu 20 voluntários, em seu Centro de Visitantes e em sua base no Arquipélago dos Abrolhos .	Orçamento do ICMBio	-	-	-
			Instalação de sistema de fundeio - poitas*	* solicitação em atendimento	-			

			2º sem 2016	Fiscalização, Atendimento a Denúncias e ações preventivas	Foram realizadas diversas incursões das embarcações e equipe de fiscalização do ICMBio no PARNAM Abrolhos a fim de atender denúncia de possível ocorrência de pesca ilegal, para apoio a outras atividades e para prevenção aos ilícitos. No período deste relatório houve um total de 28 dias de campo embarcados com fiscais para controle da área do Parque.	Projeto GEF Mar/ Orçamento ICMBio			
				Instalação de sistema de fundeio - poitas	Foi realizada a contratação do serviço via o Pedido de Compra nº 041562 em 09/12/2016	Projeto GEF Mar			
				Expedição para Manejo de Espécies Introduzidas no PARNAM Abrolhos	Foco no combate aos ratos e recuperação da qualidade ambiental das ilhas no Arquipélago: 14 a 24/07/16, 25/08 a 05/09/16	Projeto GEF Mar/ outros (AVIDEPA)			
PN Marinho de Fernando de Noronha	-	-	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	Elaboração do Plano de proteção	O Plano de Proteção está sendo finalizado	A própria equipe está elaborando o Plano de Proteção	-	A própria equipe está elaborando o Plano de Proteção	-
			1º sem 2016	Reunião de julgamento de Autos de Infração no Parnamar-FN.	Viagem de 04 Agentes de Fiscalização do ICMBio a Natal no período de 6 de junho a 17 de junho de 2016	Projeto GEF-Mar	-	-	-
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	-	-	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2º sem 2015	Operação de Fiscalização da Operação REFENO 2015, regata	Viagem a FN no período de 25 de setembro a 5 de outubro 2015	Projeto GEF-Mar	-	-	-
				Operação de Fiscalização da Operação X-Terra 2015, corrida de rua	Viagem a FN no período de 15 a 19 de outubro 2015	Projeto GEF-Mar			
Operação de Fiscalização a Construções Irregulares na APA-FN	Viagem a FN no período de 28 de novembro a 19 de dezembro de 2015	Projeto GEF-Mar							

			1º sem 2016	Operação de Fiscalização a Construções Irregulares na APA-FN.	viagem de 04 Agentes de Fiscalização do ICMBio a FN no período de 28 de novembro a 19 de dezembro de 2015	Projeto GEF-Mar	-	-	-
				Reunião de julgamento de Autos de Infração na APA-FN.	viagem de 04 Agentes de Fiscalização do ICMBio a Natal no período de 6 de junho a 17 de junho de 2016	Projeto GEF-Mar			
NGI Fernando de Noronha	-	-	2º sem 2016	Fiscalização de Rotina	Equipe NGI FN	ICMBio			
Rebio Atol das Rocas	-	-	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2
			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
			2º sem 2015	Patrulhamento da UC.	Patrulhamento de embarcação/ aeronave por censo visual e monitoramento de embarcação via PREPS.	ICMBio, através dos servidores lotados na UC.	-	-	-
			1º sem 2016	-	-	-	-	-	

Marco Referencial: Gestão da Pesquisa e conhecimento (Q11); e Monitoramento da Biodiversidade e Uso de Recurso (Q11a)

UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT
Meta consolidação Grau I: Elaboração, revisão e implementação de programa de pesquisa e gestão do conhecimento para subsidiar a gestão - manejo adaptativo - da UC (C2); e Implementação de ao menos um protocolo/ subprograma de monitoramento - com gestão de dados (C2)							
PN da Lagoa do Peixe	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	02/fev

2º sem 2015	Monitoramento de Animais Marinhos	Atividade ocorre semanalmente. Contagem, identificação de espécie e marcação de animais marinhos mortos na faixa de praia (área marinha). Também, neste mesmo monitoramento é realizado o recolhimento de animais marinhos encontrados vivos, os quais recebem os primeiros cuidados e posteriormente são levados ao Centro de Reabilitação de Animais Marinhos (CRAM) na cidade de Rio Grande/RS.	Orçamento ICMBio	-	-	-
	Monitoramento de Aves Limícolas Migratórias	Atividade ocorre a cada quinze (15) dias. Contagem e identificação de espécies de aves limícolas e migratórias na faixa de praia (área marinha).	Orçamento ICMBio	-	-	-
	Pesquisas SISBIO que recebem apoio do Parque	Os pesquisadores recebem apoio logístico e operacional	Orçamento ICMBio	-	-	-

1º sem 2016	Monitoramento de Animais Marinhos	Atividade ocorre semanalmente. Contagem, identificação de espécie e marcação de animais marinhos mortos na faixa de praia (área marinha). Também, neste mesmo monitoramento é realizado o recolhimento de animais marinhos encontrados vivos, os quais recebem os primeiros cuidados e posteriormente são levados ao Centro de Reabilitação de Animais Marinhos (CRAM) na cidade de Rio Grande/RS.	Orçamento do ICMBio	-	-	-
	Monitoramento de Aves Limícolas Migratórias	Atividade ocorre a cada quinze (15) dias. Contagem e identificação de espécies de aves limícolas e migratórias na faixa de praia (área marinha).	Orçamento do ICMBio	-	-	-
	Pesquisas SISBIO que recebem apoio do Parque	Os pesquisadores recebem apoio logístico e operacional	Orçamento do ICMBio	-	-	-

	2º sem 2016	Monitoramento de Animais Marinhos	Atividade ocorre semanalmente. Contagem, identificação de espécie e marcação de animais marinhos mortos na faixa de praia (área marinha). Também, neste mesmo monitoramento é realizado o recolhimento de animais marinhos encontrados vivos, os quais recebem os primeiros cuidados e posteriormente são levados ao Centro de Reabilitação de Animais Marinhos (CRAM) na cidade de Rio Grande/RS.	Orçamento do ICMBio e Projeto GEF MAR (combustível)			
		Monitoramento de Aves Limícolas Migratórias	Atividade ocorre a cada quinze (15) dias. Contagem e identificação de espécies de aves limícolas e migratórias na faixa de praia (área marinha).	Orçamento do ICMBio e Projeto GEF MAR (combustível)			
		Pesquisas SISBIO que recebem apoio do Parque	Os pesquisadores recebem apoio logístico e operacional	Orçamento do ICMBio			
		Monitoramento de animais mortos na RSC 101 (trecho de aproximadamente 35 KM)	Contagem e mediação de animais atropelados na RSC-101, trecho de aproximadamente 35 km, área de influencia/entorno do Parque.	Orçamento do ICMBio e Projeto GEF MAR (combustível)			
RESEX de Canavieiras	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/0

	2º sem 2015	Oficina	Oficina para discutir Termo de Referência a fim de construir com o Ministério Público Federal as condicionantes de monitoramento no licenciamento das fazendas de carcinicultura no entorno da RESEX de Canavieiras	Projeto GEF-Mar	-	-	-
	1º sem 2016	Oficinas de elaboração de termos de referência para monitoramento	-	-		Combustível, veículo, estrutura de escritório	-
Reuniões com pesquisadores		-	-		-		
Apresentação da RESEX de Canavieiras em eventos científicos		-	-	-	-		
	2º sem de 2016	Oficinas de elaboração de termos de referência para monitoramento	-	Projeto GEF-Mar	Combustível		-
Reuniões com pesquisadores		-	Projeto GEF-Mar	Veículo		-	
Apresentação da RESEX de Canavieiras em eventos científicos		-	Projeto GEF-Mar	estrutura de escritório		-	
Integração das informações elaboradas nas oficinas do Acordo de Gestão para Pesquisa e Monitoramento		-	Projeto GEF-Mar	-		-	
RESEX Cassurubá	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/0
	2º sem 2015	-	-	-	-	Será realizado um seminário de pesquisadores no primeiro semestre de 2016.	-

	1º sem 2016	Formação do Grupo de Pesquisadores Apoiadores da RESEX	Pesquisadores engajados na análise e acompanhamento dos monitoramentos realizados para avaliar os impactos ambientais gerados pela dragagem do Canal do Tomba	GEFMAR	Veículo, Combustível e Pessoal ICMBio	-	-
	2º sem 2016	Coleta de Amostras de Água	Coleta de Amostras de Água para verificar presença de agrotóxico de eucalipto.	ICMBio e GEFMAR	Não contabilizado		
RESEX Corumbau	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	01/jan
	2º sem 2015	Articulação da Câmara Técnica de Pesquisa e Projetos	Contatos voltados a organizar a Câmara e a dar início ao Planejamento do Seminário de Pesquisa da RESEX Corumbau	Sem uso de recurso específico	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
	2º sem 2016	Articulações para planejamento do "Seminário do Conhecimento da RESEX Corumbau"	Encontros com corpo docente da Universidade Federal do Sul da Bahia, traçando as primeiras ideias	Combustível - GEF Mar		Existe a proposta do seminário ser regionalizado.	
APA da Baleia Franca	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	02/jan

2º sem 2015	Produção de vídeo documentário	Realização das filmagens para produção de documentário de 15 anos da APA com finalidade de comunicação, divulgação, registro dos processos de criação e desenvolvimento da UC e seus principais desafios e avanços alcançados	ICMBio (diárias, veículo e combustível)			
	Monitoramento por terra para coibir molestamento de cetáceos	Atividades de monitoramento por terra, nas principais enseadas da APABF, com intuito de informar à população sobre ocorrência de medidas protetivas, bem como registrar e coibir, quando ocorrer, atividades com potencial ou evidências de molestamento de cetáceos.	ICMBio (técnicos, combustível e veículos)	-	-	-
	Monitoramentos de emalhes de cetáceos	Atividade de monitoramento de emalhes realizado pelo protocolo de encalhes e emalhes da APA da baleia franca	Apoio logístico da polícia militar ambiental, marinha do Brasil e corpo de bombeiros (embarcação e combustível). Apoio técnico da APABF, R3 animal, projeto Baleia Franca e UDESC-laguna (equipe técnica e equipamentos)			

	1º sem 2016	Divulgação de Documentário produzido em 2015	Participação em evento científico em Torres - RS, visando a divulgação do documentário produzido (com apoio do Projeto em 2015) e articulações institucionais para ações de proteção e integração regional.	GEF Mar	-	Insumos ainda pouco utilizados por dificuldade de antecipar os melhores insumos em função das demandas. Deve ser repensado os melhores insumos para o próximo POA. Algumas atividades importantes podem ocorrer podem ocorrer no segundo semestre de 2016, como o monitoramento para proteção de cetáceos.	-
	2º sem 2016	-	-	-	-	Atividades de Monitoramento de Cetáceos e atendimentos de encalhes de baleias já estão relacionadas nas atividades de proteção.	
Revis Ilha dos Lobos	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	01/jan
	2º sem 2015	-	-	-	-	Não executou devido a transição da chefia	-
	1º sem 2016	Monitoramento de pinípedes (lobos e leões marinhos) no Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos	Atividade de monitoramento através da contagem do número de animais que utilizam a ilha e também de marcação individual de alguns animais através da técnica de descoloramento de pêlos	GEF-Mar	-	-	-
	2º sem 2016	Monitoramento de pinípedes (lobos e leões marinhos) no Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos	Aquisição de materiais para atividade de monitoramento dos leões-marinhos (<i>Otaria flavescens</i>) no Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos através da técnica de descoloramento de pêlos conforme projeto de pesquisa submetido ao SISBIO nº 54246.	GEF-Mar			

		Monitoramento de aves no Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos.	Atividade de monitoramento de aves no Revis Ilha dos Lobos e seu entorno realizada entres os dias 6 e 8 de setembro de 2016 com a equipe de especialistas do CEMAVE ICMBio. Foi feito o deslocamento da equipe até a ilha para identificação e contagem de aves, além de instalação de redes de neblinas duas noites na faixa de praia localizada em frente ao refúgio.	GEF-Mar			
		Participação em Congresso de especialistas em Mamíferos Aquáticos	Participação no XI Congresso da Sociedade Latino-americana de Mamíferos Aquáticos (Solamac) em Valparaíso no Chile entre os dias 28 de novembro e 1 de dezembro de 2016.	GEF-Mar			

Meta consolidação Grau II: Manejo adaptativo - retroalimentação pesquisa/ gestão (C3); e Implementação de protocolos adicionais articulados - com gestão de dados e informações (C3)

APA da Costa dos Corais	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/0

	2º sem 2015	Soltura de peixes-boi marinhos e monitoramento por telemetria satelital	Foram realizadas solturas de 02 peixes-boi reabilitados em cativeiro e devolvidos à natureza e monitorados por GPS. Foi realizada a captura e marcação de 01 peixe-boi nativo para avaliação de sanidade e monitoramento por telemetria satelital.	ICMBio e Parceria Público -Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica	-	-	-
		28 Autorizações emitidas pelo SISBIO/ICMBio para realização de atividades científicas na UC	Análise e parecer das solicitações para realização de atividades científicas dentro da UC	ICMBio			
	1º sem 2016	Expedição de monitoramento de recifes de coral no município de Maragogi/AL	Realizada expedição junto à UFPE e DIBIO/COMOB para execução do protocolo do Reef Check em 5 pontos de amostragem.	Diárias e combustível para veículos e embarcação	Embarcação e recarga de cilindros (apoio local)	-	-
	2º sem 2016	Expedição Reef Check em Maragogi	Atividade executada em conjunto com CEPENE e UFPE				
I Seminário de Pesquisa da APA Costa dos Corais		Foi realizado o primeiro seminário de pesquisa da UC, contando com 120 participantes e 50 trabalhos apresentados.	GEF-MAR e Projeto Toyota	30000			
PN Marinho dos Abrolhos	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	02/fev
	2º sem 2015	Monitoramento da população da baleia-Jubarte na região do Arquipélago dos Abrolhos e sua interação com o turismo	Ações executadas pelo Instituto Baleia Jubarte, utilizando a base do ICMBio no Arquipélago dos Abrolhos, de julho a novembro	Outros	-	Há ainda outras ações de monitoramento executadas por grupos de pesquisa e universidades, desvinculadas ao ICMBio, e sem formalização de troca de informações, dados etc.	-

		Monitoramento das tartarugas marinhas no PNM Abrolhos	Ações executadas pela equipe ICMBio/ PNM Abrolhos com apoio e supervisão do Centro TAMAR	Orçamento do ICMBio			
		Monitoramento do sítio reprodutivo das aves marinhas no Arquipélago dos Abrolhos	Ações executadas pela Associação Vila-Velhense de Proteção Ambiental - AVIDEPA, que possui um Termo de Reciprocidade firmado entre PNM Abrolhos-AVIDEPA-CEMAVE	Outros			
	1º sem 2016	Monitoramento das tartarugas marinhas no PARNAM Abrolhos	Ações executadas pela equipe ICMBio/ PNM Abrolhos com apoio e supervisão do Centro TAMAR. Foi desenvolvido monitoramento completo da temporada reprodutiva 2015/2016 da espécie Caretta caretta, que utiliza as praias do Arquipélago dos Abrolhos para reprodução. Foram monitoradas espécies de C. midas e E. imbricata que utilizam as áreas para alimentação.	Orçamento do ICMBio	-	Há ainda outras ações de monitoramento executadas por grupos de pesquisa e universidades, desvinculadas ao ICMBio, e sem formalização de troca de informações, dados etc. Destaca-se o desenvolvimento do PELD Abrolhos, coordenado pelo Jardim Botânico do Rio de Janeiro.	-

		<p>Monitoramento do sítio reprodutivo das aves marinhas no Arquipélago dos Abrolhos</p>	<p>Ações executadas pela Associação Vila-Velhense de Proteção Ambiental - AVIDEPA, que possui um Termo de Reciprocidade firmado entre PNM Abrolhos-AVIDEPA-CEMAVE. No período deste relatório foram realizadas 04 expedições, com duração aproximada de 10 dias cada em ações de monitoramento dos sítios reprodutivos das aves marinhas e controle de espécies exóticas de roedores introduzidos no Arquipélago.</p>	<p>Projeto GEF Mar e Orçamento do ICMBio</p>			
		<p>Expedição Soloncy para o diagnóstico e monitoramento dos impactos da lama da Samarco no ambiente marinho</p>	<p>Apoio técnico e logístico da equipe do PARNAM Abrolhos durante as expedições de janeiro e abril do navio Soloncy Moura/ CEPsul/ ICMBio na região do PARNAM Abrolhos.</p>	<p>Projeto GEF Mar e Orçamento do ICMBio</p>			
		<p>Expedição ReefCheck no PARNAM Abrolhos: 14 a 20/03/2016</p>	<p>Ação coordenada pela COMOB/ DIBIO, UFPE, UFPB, PARNAM Abrolhos, Secretaria de Meio Ambiente de Caravelas/BA, Instituto Coral Vivo, Conservação Internacional para o monitoramento da saúde dos recifes de coral no Parque Nacional Marinho dos Abrolhos.</p>	<p>Projeto GEF Mar</p>			

		Coleta de água durante evento de ameaça de chegada da Lama da Samarco	Foram realizadas 04 saídas para coleta de água, sobrevoos e apoio a pesquisa de outras instituições para verificação da chegada ou não da pluma de sedimentos da lama de Samarco na região do PARNAM Abrolhos.	Orçamento do ICMBio			
2º sem 2016	Monitoramento das tartarugas marinhas no PARNAM Abrolhos	Captura intencional de indivíduos da espécie <i>Eretmochelys imbricata</i> para caracterização de sua área de alimentação em Abrolhos - ação prevista no PAN Tartarugas: contínuo, com realização de expedição com participação de técnicos TAMAR de 12 a 14/10/16; Monitoramento da temporada reprodutiva 2016/2017 da espécie <i>Caretta caretta</i> , que utiliza as praias do Arquipélago dos Abrolhos para reprodução: contínuo desde julho 2016; Captura intencional da espécie <i>Chelonia mydas</i> no Arquipélago dos Abrolhos: contínuo	Projeto GEF Mar/ Orçamento ICMBio		Há ainda outras ações de monitoramento executadas por grupos de pesquisa e universidades, desvinculadas ao ICMBio, e sem formalização de troca de informações, dados etc. Destaca-se o desenvolvimento do PELD Abrolhos, coordenado pelo Jardim Botânico do Rio de Janeiro.		

		Monitoramento do sítio reprodutivo das aves marinhas no Arquipélago dos Abrolhos	Ações executadas pela Associação Vila-Velhense de Proteção Ambiental - AVIDEPA, que possui um Termo de Reciprocidade firmado entre PNM Abrolhos-AVIDEPA-CEMAVE.No período deste relatório foram realizadas 04 expedições, com duração aproximada de 10 dias cada em ações de monitoramento dos sítios reprodutivos das aves marinhas e controle de espécies exóticas de roedores introduzidos no Arquipélago.	Projeto GEF Mar/Orçamento do ICMBio			
		Monitoramento dos Impactos da Lama da Samarco	Instalação e recuperação de armadilhas de sedimento instaladas em 06 pontos na região dos Abrolhos	Projeto GEF Mar/Orçamento ICMBio			
		Ponto Fixo: Monitoramento da População e Interação das Baleias Jubartes no Arquipélago dos Abrolhos.	Ação coordenada e executada pelo Projeto Baleia Jubarte, utilizando da base do ICMBio no Arquipélago dos Abrolhos e outros apoios pontuais.	Projeto GEF Mar/Orçamento ICMBio/Outros (Projeto Baleia Jubarte)			
		Monitoramento e Controle da Visitação no Arquipélago dos Abrolhos		Orçamento ICMBio			
PN Marinho de	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	03/fev

Fernando de Noronha	2º sem 2015	Monitoramento das espécies invasoras	Monitoramento quantitativo por censo visual de gatos e tejus no PARNAMAR de Fernando de Noronha	Feito por equipe do PARNAMAR	-	-	-
		Monitoramento da pesca do entorno do PARNAMAR de Fernando de Noronha	Estatística pesqueira do entorno do PARNAMAR	Feito por equipe do PARNAMAR	-	-	-
		Monitoramento dos ecossistemas recifais do PARNAMAR de Fernando de Noronha	Censo visual de peixes, corais, substrato	Feito por equipe do PARNAMAR	-	-	-
		Monitoramento das operações de mergulho do PARNAMAR de Fernando de Noronha	Monitoramento da qualidade dos serviços prestados pelas operadoras de mergulho	Feito por equipe do PARNAMAR	-	-	-
	1º sem 2016	Monitoramento das Espécies Exóticas em FN	Programa de monitoramento, pesquisa, erradicação e orientação sobre espécies exóticas no Arquipélago de FN.	ICMBio e Tríade	-	-	-
		Projeto Golfinho Rotador	Programa de monitoramento, pesquisa e orientação sobre golfinhos no Arquipélago de FN.	ICMBio e Projeto Golfinho Rotador	-	-	-
APA de Fernando de Noronha	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	03/fev

- Rocas - São Pedro e São Paulo	2º sem 2015	I Encontro de Pesquisa de Fernando de Noronha, São Pedro e São Paulo e Atol das Rocas: como integrar a gestão das UCs em ilhas oceânicas do Nordeste?	O Núcleo de Gestão Integrada do ICMBio em Fernando de Noronha promoveu entre os dias 31 de agosto e 03 de setembro de 2015, em Fernando de Noronha, o I Encontro de Pesquisa de Fernando de Noronha, São Pedro e São Paulo e Atol das Rocas, a primeira iniciativa para discutir e promover a integração da gestão das UCs em ilhas oceânicas do Nordeste	ICMBio, WWF e outros	-	-	-
		Monitoramento das Espécies Exóticas em FN	Programa de monitoramento, pesquisa, erradicação e orientação sobre espécies exóticas no Arquipélago de FN	ICMBio e Triade	-	-	-
		Projeto Golfinho Rotador	Programa de monitoramento, pesquisa e orientação sobre golfinhos no Arquipélago de FN	ICMBio e Centro Golfinho Rotador	-	-	-
	1º sem 2016	Monitoramento das Espécies Exóticas em FN	Programa de monitoramento, pesquisa, erradicação e orientação sobre espécies exóticas no Arquipélago de FN.	ICMBio e Triade	-	-	-
		Projeto Golfinho Rotador	Programa de monitoramento, pesquisa e orientação sobre golfinhos no Arquipélago de FN	ICMBio e Projeto Golfinho Rotador	-	-	-

NGI Fernando de Noronha	2º sem 2016	Expedição do programa de monitoramento e controle de espécies exóticas das UCs Federais do Arquipélago de Fernando de Noronha.	Custeio com a vinda de dois pesquisadores que compõem a equipe do Projeto de Monitoramento e Manejo de espécies exóticas invasoras do NGI Noronha. No período de 24/10/2016 a 06/11/2016.	Projeto GEF-Mar			
		Projeto Golfinho Rotador.	Programa de monitoramento, pesquisa e orientação sobre golfinhos no Arquipélago de FN.	ICMBio e Projeto Golfinho Rotador			
		Expedição do programa de monitoramento de corais (Reef Check) no PARNAMAR Fernando de Noronha	custeio de passagens de 3 técnicos para a realização dos protocolos de monitoramento	Projeto GEF-Mar / Parceria com a Atlantis Divers / ICMBio			
Rebio do Atol das Rocas	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3/-
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	03/jan
	2º sem 2015	Monitoramento das espécies invasoras	Monitoramento de espécies invasoras, como ouriço-branco e algas.	Pesquisadores com o apoio do ICMBio e Fundação SOS Mata Atlântica.	-		A Estação Científica instalada na Unidade de Conservação é ocupada durante todo o ano, onde cerca de 50 profissionais, como servidores do ICMBio, pesquisadores e estagiários se revezam a cada 25 dias.
Monitoramento da pesca no entorno da Rebio Atol das Rocas.		Monitoramento de pesca comercial através do PREPS e nas proximidades do Atol através de foto-identificação.	ICMBio com o apoio dos pesquisadores e Fundação SOS Mata Atlântica.				

		Pesquisas científicas	Estudos sobre comportamento animal, conectividade, genética, descoberta de novas espécies e ou raras, monitoramento de tartarugas marinhas, dentre outros estudos com corais, aves, moluscos, crustáceos, peixes, etc.	Pesquisadores com o apoio do ICMBio e Fundação SOS Mata Atlântica.			
		Monitoramento do lixo marinho	Coleta e identificação de materiais que chegam as ilhas, piscinas, recifes e laguna.	ICMBio com o apoio dos pesquisadores e Fundação SOS Mata Atlântica.			
1º sem 2016		Pesquisas e programas de conservação/monitoramento	Atividades executadas por técnicos da UC e pesquisadores licenciados pelo SISBIO	MMA/ICMBIO e Fundação SOS Mata Atlântica	R\$ 35.000,00	-	-
2º sem 2016		Expedições a Unidade de conservação.	Foram realizadas 17 (dezessete) expedições a REBIO Atol das Rocas em 2016 para fins de patrulhamento, pesquisa e conservação.	ICMBIO e Fundação SOS Mata Atlântica	R\$ 200.000,00		

Marco Referencial: Equipe (Q13)			
UC	Período	Nº de servidores permanentes	C-TT
Meta consolidação Grau I: Pelo menos 2 servidores (C2)			
PN da Lagoa do Peixe	2013	4	1
	2014 e 1º sem 2015	4	1
	2º sem 2015	4	-
	1º sem 2016	3	-
	2º sem 2016	4	
RESEX de Canavieiras	2013	3	1
	2014 e 1º sem 2015	3	1
	2º sem 2015	3	-
	1º sem 2016	2	-
	2º sem 2016	4	
RESEX Cassurubá	2013	3	2
	2014 e 1º sem 2015	3	2
	2º sem 2015	3	-
	1º sem 2016	5	-
	2º sem 2016	3	
RESEX Corumbau	2013	3	1
	2014 e 1º sem 2015	3	1

	2º sem 2015	3	-
	1º sem 2016	2	-
	2º sem 2016	2	
APA da Baleia Franca	2013	8	1
	2014 e 1º sem 2015	8	1
	2º sem 2015	9	-
	1º sem 2016	6	-
	2º sem 2016	7	
Revis Ilha dos Lobos	2013	1	1
	2014 e 1º sem 2015	3	1
	2º sem 2015	3	-
	1º sem 2016	3	-
	2º sem 2016	2	
Meta consolidação Grau II: Pelo menos 4 servidores (C3)			
APA da Costa dos Corais	2013	4	1
	2014 e 1º sem 2015	5	1
	2º sem 2015	4	-
	1º sem 2016	7	-
	2º sem 2016	8	
PN Marinho dos Abrolhos	2013	3	1
	2014 e 1º sem 2015	4	1
	2º sem 2015	3	-
	1º sem 2016	3	-
	2º sem 2016	3	
PN Marinho de Fernando de Noronha	2013	21	2
	2014 e 1º sem 2015	52	3
	2º sem 2015	20	-

	1º sem 2016	7 (NGI Noronha)	-
	2º sem 2016	5	
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	2013	2	1
	2014 e 1º sem 2015	1 (+51 apoio PNFN)	1
	2º sem 2015	1 (+19 apoio PNFN)	-
	1º sem 2016	7 (NGI Noronha)	-
	2º sem 2016	5	
Rebio do Atol das Rocas	2013	2	1
	2014 e 1º sem 2015	6	2
	2º sem 2015	6	-
	1º sem 2016	6	-
	2º sem 2016	3	

Marco Referencial: Equipamentos e Infraestrutura (Q18); e Manutenção de equipamentos e Infraestrutura (Q19)								
UC	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Comentário	C-TT	
Meta consolidação Grau I: Aquisição de equipamentos e infraestrutura básicos (C2); e Manutenção de equipamentos básicos (C3)								
PN da Lagoa do Peixe	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	01/fev	
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	01/fev	
	2º sem 2015	Aquisição de equipamento	Foram solicitados à aquisição de 01 veículo 4x4, um nobreak e a compra de armadilha fotográfica digital	Projeto Gef-Mar	-	-	-	-
			Aquisição de 01 veículo 4x4 L200	Compensação Ambiental				

			Aquisição de jaulas para resgate e transporte de animais marinhos	Recurso da Justiça Federal			
		Conserto de calha da garagem/depósito do Parque Nacional	Conserto e troca de calhas no telhado da garagem/depósito	Orçamento ICMBio			
	1º sem 2016	Aquisição de equipamentos e peças	Foram solicitados a compra de Câmara fotográfica digital de alta resolução, de sistema de vigilância predial, de impressora multifuncional - voltagem 220 volts, de rádio de comunicação portátil, de motor de popa estacionário com rabeta de 5.5 HP 4T, de computador Desktop, de ar condicionado - 220 volts, de Notebook, de peças para conserto dos veículos do Parque e adquirido um GPS outdoor	Projeto Gef-Mar	-	-	-
		Contratação de serviços	Foi solicitado a contratação de serviços para consertar quatro veículos do Parque.	Projeto Gef-Mar			
		Compra local	Foi solicitado a aquisição de materiais de escritório (folhas de ofícios, cartuchos para impressoras, pilhas recarregáveis e cilindro para impressora multifuncional Brother)	Projeto Gef-Mar			
	2º sem 2016	Aquisição de equipamentos	Foi solicitado a compra de sistema de vigilância	Projeto Gef-Mar			

		Compra local	Instalação de 40m² de forro PVC no alojamento, situado na Rua Feliciano de Moura nº 971.	Projeto Gef-Mar			
		Compra local	Limpeza predial 150m² do térreo da Sede de Parque, já incluído o material de limpeza.	Projeto Gef-Mar			
RESEX de Canavieiras	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/0
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	2/0
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	-	-	-	3 veículos, 3 embarcações, computadores, GPS, câmeras e impressoras, eletrodomésticos diversos, mobiliário e outros.	Os equipamentos foram solicitados no sistema cérebro, no entanto, não foram entregues.	-
RESEX Cassurubá	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	02/jan
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	02/fev
	2º sem 2015	-	-	-	-	Nenhuma infraestrutura foi solicitada. Isto será definido pelo Plano de Manejo, assim que concluído.	-
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	2º sem 2016	Aquisição de Motores para as Embarcações	Um motor 115HP e um 60HP	GEFMar	Nenhuma	Aguardamos a liberação do PO para viabilizar a instalação dos motores das embarcações. O automóvel 7 lugares aguarda o setor de patrimônio do ICMBio finalizar o processo.	-
		Aquisição de Veículo	Veículo 07 Lugares	GEFMar	Nenhuma		
RESEX Corumbau	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	01/jan
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	01/jan
	2º sem 2015	-	-	-	-	-	-
	1º sem 2016	Manutenção de veículo	Planejamento com busca de orçamento para manutenção do veículo da UC	-	-	-	-

		Manutenção de equipamento de informática	Manutenção de computadores, Notebooks e Nobreaks	GEF-Mar (compra local)		Houve dificuldade em concretizar essa atividade, apesar de as etapas a cargo da UC terem sido cumpridas há meses. Até o momento o veículo encontra-se parado na oficina aguardando a autorização para realização da manutenção. É importante ressaltar que o outro veículo da UC encontra-se em condições precárias, deixando servidores públicos em risco, uma vez que aguardamos que o primeiro saia da oficina, antes de enviar este para manutenção. Entende-se que existe um gargalo de execução no FUNBIO, provavelmente por falta de equipe suficiente.	
2º sem 2016		Manutenção de veículo S10	A manutenção do veículo S10 foi aprovada em dezembro, mas iniciou-se em Janeiro, tendo em vista as novas exigências e as demandas da oficina. Além de estarmos sem qualquer outro veículo para transitar até a cidade onde localiza-se.	GEF Mar		A grande dificuldade em concretizar essa atividade permanece. Resta saber se há alguma informação acerca da proposta feita ao FUNBio de avaliar a utilização de sistema parecido com o já usado, com sucesso, pelo ICMBio.	
		Solicitação de equipamentos	Foram solicitados alguns equipamentos, em outubro.	GEF Mar			
		Manutenção L 200	Manutenção de emergência no único veículo em atividade. Somente para que voltasse à ativa.	Orçamento ICMBio	2043		

		Ações para recebimento de lancha pelo Projeto Coral Vivo	Acompanhamento das ações necessárias à entrega da lancha, que deve ocorrer em 2017 (revisão mecânica, troca de nome, renovação de documento)	Recurso do Coral Vivo	não mensurado		
		Estabelecimento de base de apoio em Cumuruxatiba	Com apoio da Prefeitura Municipal de Prado, foi instalada uma base de apoio da RESEX, no distrito de Cumuruxatiba.	Equipamentos já existentes, recursos de doação para internet, cessão do espaço pela prefeitura	não mensurado		
APA da Baleia Franca	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	02/jan
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	02/jan
	2º sem 2015	Aquisição de equipamentos	Solicitação para aquisição de equipamentos de apoio às atividades de campo e de escritório, técnicas e administrativas e ainda de segurança operacional.	GEF-Mar (equipamentos)	-	-	-
		Manutenção de veículos e computadores	Manutenção preventiva de veículos e conserto veículos e equipamentos necessários à efetiva gestão da UC	ICMBio (contratos - troca de óleo e peças e conserto de equipamentos e veículos)			
1º sem 2016	Aquisição de equipamentos	SOLICITAÇÃO (ainda em 2015) PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE APOIO ÀS ATIVIDADES DE CAMPO E DE ESCRITÓRIO, TÉCNICAS E ADMINISTRATIVAS E AINDA DE SEGURANÇA OPERACIONAL. Bens ainda não recebidos até a finalização deste relatório.	GEF MAR	-	Procedimentos de Compra Local ainda incipiente, mas com potencial de maior efetivação no segundo semestre deste ano, especialmente na manutenção de veículos e equipamentos.	-	

		MANUTENÇÃO DE VEÍCULOS E COMPUTADORES	MANUTENÇÃO PREVENTIVA DE VEÍCULOS E CONSERTO VEÍCULOS E EQUIPAMENTOS NECESSÁRIOS À EFETIVA GESTÃO DA UC - Nissan/Jan 2016; Corsa Jan-Jun 2016 (veículo fora de uso desde 2014); Parati Jan - Maio 2016.	ICMBIO (CONTRATOS - TROCA DE ÓLEO E PEÇAS E CONSERTO DE EQUIPAMENTOS E VEÍCULOS - Nissan). GEF Mar - Manutenção Mecânica - Corsa e Parati.			
		Manutenção de Equipamentos e Bens	Aquisição de peças para funcionamento de Impressora. Recarga de Extintores da sede da UC.	GEF Mar - Compra Local			Está elaborado TDR para projeto de reforma da sede. Funbio solicitou aguardarmos até podermos realizar contrato nacional. Mais recentemente, em comum acordo com Funbio, se definiu que este recurso/atividade seria destinado ao próximo POA.
		Manutenção de serviços de Internet	Manutenção de Redes de Internet na sede da UC	ICMBio - Contratos			Recursos deste Marco, ainda carece de melhor uso, talvez através de compra local para manutenção de instalações. Algumas ações de manutenção elétrica, hidráulica e de estruturas físicas necessitam ser feitas ainda neste ano de 2016. Reformas de maior porte viriam após a elaboração do Projeto de Reforma, no próximo POA.
		Regularização do Imóvel - Sede da APABF	Imóvel estava em nome do IBAMA. Foi transferido ao ICMBio	Sem custos diretos			
	2º sem 2016	Manutenção de veículos e computadores	Manutenção preventiva de veículos e conserto veículos e equipamentos necessários à efetiva gestão da UC	POA APABF (Serviço PJ) e ICMBIO (CONTRATOS - TROCA DE ÓLEO E PEÇAS E CONSERTO DE EQUIPAMENTOS E VEÍCULOS)			

		Aquisição de Materiais para oficinas reuniões e afins	Aquisição de Tarjetas, colas, fitas e afins para apoio a reuniões e eventos diversos	POA APABF (Compra Local)			
		Manutenção na Sede da UC	Identificação e conserto de vazamento hidráulico	POA APABF (Contrat. Local PF)			
Revis Ilha dos Lobos	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	01/jan
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	01/jan
	2º sem 2015	-	-	-	-	Não executou devido a transição da chefia	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	-	-
Meta consolidação Grau II: Aquisição de equipamentos e infraestrutura suficientes (C3); Manutenção de equipamentos (C3).							
APA da Costa dos Corais	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	02/fev
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	03/jan
	2º sem 2015	-	-	-		-	-
	1º sem 2016	-	-	-		Apenas os GPS solicitados chegaram na unidade até o momento (julho/16 - será reportado no próximo relatório), embora as solicitações tenham sido aprovados em setembro/outubro de 2015	-

		Dar continuidade à adequação dos galpões do setor náutico no ICMBio em Tamandaré	Encontra-se atualmente em fase de execução a adequação da estrutura do setor náutico na Sede da APACC em Tamandaré/PE. Com a retomada das atividades no galpão da carpintaria naval, que anteriormente era utilizado para guarda das embarcações, motores, material de mergulho e também veículos da UC, a antiga garagem está sendo reformada para que possa acondicionar estes itens. Em função do desgaste ao longo dos anos, acentuado pela presença de cupins, toda a madeira e telhas estão sendo substituídos. A reforma está prevista para ser finalizada em agosto de 2016.	Projeto Toyota APA Costa dos Corais	R\$ 5.000,00 (Serviço pessoa física e materiais)		
	2º sem 2016	3 Note Books		POA APACC		Há muitos equipamento já solicitados há mais de um ano que ainda não recebemos	
		1 Pc de Geoprocessamento		POA APACC			
		3 nobreaks		POA APACC			
		3 GPS		POA APACC			
		Finalizada a reforma da estrutura do setor náutico na Sede da APACC	Financiado pela Parceria Publico Privada SOS Fundação Toyota ICMBio				
PN Marinho dos Abrolhos	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	01/jan
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	02/jan

2º sem 2015	Solicitações de diversos equipamentos necessários a manutenção das atividades da UC	Solicitações em andamentos para conclusão da execução	Projeto GEF Mar		Equipamentos solicitados e ainda não entregues para a estruturação da sede administrativa e centro de visitantes da Unidade. Atividades de infraestrutura ainda não planejadas e aplicadas.	-
1º sem 2016	Solicitações de diversos equipamentos necessários a manutenção das atividades da UC	Recebidos no período: roçadeira elétrica, roçadeira a gasolina, aparelho GPS	Projeto GEF Mar		Há diversos equipamentos solicitados e ainda não entregues	
	Manutenção da Lancha Abrolhos - 1ª manutenção preventiva	Realização da 1ª manutenção preventiva para manutenção da garantia da embarcação Lancha Abrolhos	Projeto GEF Mar			
	Manutenção da Lancha SEAP 11 - manutenção preventiva e corretiva 01*	* solicitação em atendimento				
	Manutenção da embarcação Benedito*					
	Manutenção da lancha Abrolhos - 2ª manutenção preventiva*					
2º sem 2016	Compra local - manutenção dos aparelhos de ar condicionado	Solicitação aprovada e em vias de conclusão do serviço	Projeto GEF Mar		Há diversos equipamentos solicitados e ainda não entregues	
	Manutenção da embarcação Benedito	orçamento conseguido extrapolou o limite previsto, assim como a previsão de até 40% do valor do bem, o que inviabiliza sua reforma				

		Manutenção da Lancha SEAP 11	Foi realizada a contratação e concluída a manutenção corretiva e preventiva em 23/12/2016	Projeto GEF Mar			
		Manutenção da lancha Abrolhos - 2ª manutenção preventiva*	Solicitação ainda não atendida, de fundamental importância para a UC				
		Manutenção de veículos terrestres da UC	manutenções corretivas realizadas em uma caminhonete L200 e um Corsa	Orçamento ICMBio			
		Recebimento de alguns equipamentos/eletrrodomésticos solicitados no 1º lote - set/2015)	Foram recebidos: 1 geladeira, 1 microondas, 1 máquina de lavar, 2 fogão 4 bocas, 5 nobreaks, 02 bebedouros elétricos	Projeto GEF Mar			
		Manutenções diversas nas instalações, estruturas e equipamentos do Parque, na base do Arquipélago dos Abrolhos, no Centro de Visitantes e sede	Compra local de materiais de construção para manutenção nos instalações - etapa 1; Compra local de materiais de construção para manutenção nos instalações - etapa 2	Projeto GEF Mar		Ainda não planejado e aplicado.	
		Expedição para planejamento e início da instalação de sistema de esgoto com Biodigestor e ETE Doméstica na base do Arquipélago dos Abrolhos	Elaboração de projeto, início do preparo das bases para instalação e encanamentos	Projeto GEF Mar/ Orçamento ICMBio/ outros (AVIDEPA)			
PN Marinho de Fernando de Noronha	2013	-	-	-	-	Em fase de planejamento	01/jan
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	Em fase de planejamento	02/fev
	2º sem 2015	Solicitação de compra de: fogão, Nobreaks, geladeira	-	GEF-Mar	-	Ainda não foi entregue na UC	-

	2º sem 2015	Reforma dos alojamentos de pesquisadores	Estão sendo reformado os 10 alojamentos de pesquisadores do PARNAMAR de Fernando de Noronha	Programa Adoção de parques		-	
	1º sem 2016	Reforma do prédio de alojamento do NGI FN / ICMBio	Reforma em andamento dos apartamentos e construção de refeitório nos alojamentos do NGI FN / ICMBio para receber colaboradores, funcionários e pesquisadores a serviço em FN.	Adoção de Parques/ICMBio / FUNBIO	-	-	-
		Instalação de Placas Fotovoltaicas	Foram instaladas Placas Fotovoltaicas na sede do NGI FN para geração de energia elétrica pelo sistema Mart Grid” ou “Rede Inteligente” .	ICMBio/CELPE	-	-	-
		Rebimento de âncora	Início do recebimento dos equipamentos solicitados para o PARNAMAR-FN	Projeto GEF-Mar	-	-	-
APA de Fernando de Noronha – Rocas – São Pedro e São Paulo	2013	-	-	-		Em fase de planejamento	1/0
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	01/jan
	2º sem 2015	-	-	-		-	-
	1º sem 2016	Reforma do prédio de alojamento do NGI FN / ICMBio	Reforma em andamento dos apartamentos e construção de refeitório nos alojamentos do NGI FN / ICMBio para receber colaboradores, funcionários e pesquisadores a serviço em FN.	Adoção de Parques/ICMBio / FUNBIO	-	-	-

		Instalação de Placas Fotovoltaicas	Foram instaladas Placas Fotovoltaicas na sede do NGI FN para geração de energia elétrica pelo sistema Mart Grid” ou “Rede Inteligente”	ICMBio / CELPE	-	-	-
NGI Fernando de Noronha	2º sem 2016	Recebimento de 7 Nobreaks		Projeto GEF-Mar			
		Recebimento de 3 aparelhos de ar condicionado 9.000 BTUs	Equipar Hotel de Transito do NGI - FN.	Adoção de Parques	Nota com erro		
		Refrigerador 415 L	Equipar Hotel de Transito do NGI - FN.	Adoção de Parques	1877,95	O Hotel de Transito do NGI - FN, este atende nosso corpo de voluntários, servidores em trânsito, mas tem como maior demanda o atendimento à pesquisadores, uma vez que o valor das diárias em Fernando de Noronha inviabilizaria a maiorias da pesquisas realizadas no Arquipélago.	
		1 fogão 5 Bocas	Equipar Hotel de Transito do NGI - FN.	Adoção de Parques	1050,76		
		Depurador Colormaq DCM 80 Cm Branco Bivolt	Equipar Hotel de Transito do NGI - FN.	Adoção de Parques	196		
		Bebedouro Cadence Beb 200 àgua Quente 22V	Equipar Hotel de Transito do NGI - FN.	Adoção de Parques	425,94		
		Micro Ondas PMS 20L	Equipar Hotel de Transito do NGI - FN.	Adoção de Parques	388,65		
		Liquidificador	Equipar Hotel de Transito do NGI - FN.	Adoção de Parques	117,96		
		43 Colchões de espuma Solteiro	Equipar Hotel de Transito do NGI - FN.	Adoção de Parques	16979,69		
		Realizações de oficinas participativas para requalificação do Mirante do Boldró e elaboração do projeto arquitetônico.	O mirante, além do apelo ambiental, terá um apelo social e servirá de ponto de cultura para a população local da APA-FN.	Projeto Adoção de Parques	60000		
Rebio do Atol das Rocas	2013	-	-	-			Em fase de planejamento
	2014 e 1º sem 2015	-	-	-		Em fase de planejamento	02/jan

	2º sem 2015	Solicitação de compra de: fogão, geladeira, rádio de comunicação VHF, motor de popa, freezer	Equipamentos solicitados para uso exclusivo na UC, de acordo com as referências enviadas quando solicitados.	GEF-Mar		Ainda não foi entregue na UC	-
	1º sem 2016	-	-	-	-	A unidade de conservação ainda não foi contemplada com os equipamentos solicitados	-
	2º sem 2016	Aquisição de rastreador por satélite.	foram adquiridos quatro equipamentos SPOT para uso das equipes na UC e no trajeto Natal/REBIO Atol das Rocas/Natal.	GEF MAR		Todos os equipamentos foram entregues em perfeitas condições e dentro das especificações solicitadas pela UC.	
		Aquisição de fogão.	foi adquirido um fogão inox com quatro bocas, 110V.	GEF MAR			
		Aquisição de geladeira.	foi adquirido uma geladeira 110V.	GEF MAR			
Equipamentos e infraestrutura para bases e centros de pesquisa.							
DIBIO	2º sem 2015	Aquisição de equipamentos para os Centros de Pesquisa e Conservação	Aquisição de equipamentos para estruturação dos Centros, tais como: equipamentos de laboratório, de campo, de informática, barco Inflável com motor, gerador, dentre outros	GEF-Mar	-	-	-
	1º sem 2016	Aquisição de equipamentos para os Centros de Pesquisa e Conservação	Aquisição de equipamentos para estruturação dos Centros, tais como: equipamentos de laboratório, de campo, de informática, barco Inflável com motor, gerador, dentre outros	GEF-Mar	-	-	-

		Aquisição de equipamentos para os Centros de Pesquisa e Conservação	Aquisição de equipamentos para estruturação dos Centros, tais como: equipamentos de laboratório, de campo, de informática, barco Inflável com motor, gerador, dentre outros	Projeto GEF-Mar	-	-	-
--	--	---	---	-----------------	---	---	---

Marco Referencial: Gestão Participativa (Q24d)																
UC	CG	Tipo	Ato legal	Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Valor Contrapartida	Nº reuniões	Mês da reunião realizada	Número de mulheres que participaram	Número de homens que participaram	Total de participantes	Comentário	C-TT	
Meta consolidação Grau I: Conselho formado (C2)																
PN da Lagoa do Peixe	Sim	Consultivo	Port 18/06	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-	
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2º sem 2015	Reunião do Conselho Consultivo do Parque	Reunião do Conselho Consultivo do Parque	Orçamento do ICMBio	-	1	-	6	6	12	-	-	
				1º sem 2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RESEX de Canaveiras	Sim	Deliberativo	Port 71/09	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-	
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	0
				2º sem 2015	Reunião ordinária de conselho	Reunião de conselho em agosto de 2015	ICMBio	-	3	ago/15	14	12	26	-	-	

				Reunião de conselho em outubro de 2015	ICMBio			out/15	16	13	29			
				Reunião de conselho em dezembro de 2015	Gef-Mar			dez/15	10	18	280			
			1º sem 2016	Reunião ordinária de conselho										
					Reunião de conselho em fevereiro de 2016									
					Reunião de conselho em abril de 2016									
					Reunião de conselho em junho de 2016									
					Oficinas de elaboração do perfil da família beneficiária da unidade	-	GEFMAR	Local para a reuniões (sede), veículos, embarcações, combustível, material de divulgação						
				Reuniões dos grupos de trabalho do Conselho Deliberativo da unidade	-	GEFMAR			-	-	-	-	-	
			2º sem 2016	Reunião ordinária de conselho				21/08/2016 - Barra Velha	16	19	35			
					Reunião ordinária de conselho				22/08/2016 - Campinhos	23	20	43		
					Reunião ordinária de conselho				25/08/2016 - Belmonte Z21	32	26	58		
					Reunião ordinária de conselho				24/09/2016 - Puxim da Praia	10	10	20		
					Reunião ordinária de conselho				25/09/2016 - Oiticica	28	24	52		
					Reunião ordinária de conselho				26/09/2016 - Puxim do Sul	39	28	67		
					Reunião ordinária de conselho				27/09/2016 - Jacaré e Laranjeiras	8	12	20		
					Reunião ordinária de conselho				28/09/2016 - Atalaia	17	14	31		
					Reunião ordinária de conselho				16/10/2016 - Canavieiras	42	58	100		

					Reunião ordinária de conselho					17/10/2016 - Pedras de Uma	14	40	54		
					Reunião ordinária de conselho										
					Reunião ordinária de conselho										
					Reunião ordinária de conselho										
					Reunião ordinária de conselho										
					Reunião ordinária de conselho										
					Oficinas de elaboração do perfil da família beneficiária da unidade			Local para reuniões (sede)							
					Reuniões dos grupos de trabalho do Conselho Deliberativo da unidade			Veículos Embarcações Combustível Material de divulgação							
RESEX Cassurubá	Sim	Deliberativo	Port 54/12	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
				2º sem 2015	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-

				1º sem 2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Assim que a colega responsável pela Gestão Participativa retornar ao trabalho enviaremos as listas de presença e demais informações.	-
				2º sem 2016	Diversas reuniões comunitárias e reuniões com as lideranças comunitárias	A Resex de Cassurubá realiza em média 03 reuniões com comunitários por semana.	ICMBio e GEFMAR	Não contabilizado							
RESEX Corumbau	Sim	Deliberativo	Port 57/06	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3
				2º sem 2015	Reunião do Grupo de Acompanhamento GEF Mar	Em 21.08.2015, para dar posse ao grupo instituído pelo Conselho e nivelar informações com o mesmo. 21 pessoas assinantes	GEF Mar (Diárias), ICMBio (combustível)								
				2º sem 2015	Encontro das RESEX da Bahia sobre políticas públicas	Encontro realizado em Canavieiras/BA, de 02 a 04/09, com a presença da CGPT e de diversos órgãos públicos estaduais e federais, para tratar do acesso a políticas públicas, pelas comunidades.	GEF-Mar (diárias comunitários), ICMBio (Diária servidor e combustível)	2	set/15	11	24	35	-	-	

					50ª Reunião ordinária do Conselho Deliberativo da RESEX	Reunião do Conselho, na localidade da Aldeia Barra Velha, em 23/09/2015, com participação de 35 pessoas assinantes (várias não assinaram)	ICMBio (alimentação e combustível) - GEF Mar, infelizmente, apesar do pedido em tempo hábil, não conseguiu financiar o transporte, com resposta negativa muito em cima da hora, o que trouxe algum prejuízo ao processo.			nov/15	12	27	39		
					51ª Reunião ordinária do Conselho Deliberativo da RESEX	Reunião do Conselho, na localidade de Caraíva, em 27/11/2015, com participação de 35 pessoas assinantes (várias não assinaram)	ICMBio (alimentação e combustível) - O GEF Mar (transporte)								
				1º sem 2016	Programa Professores na RESEX Corumbau e no PARNA do Descobrimento	Capacitação de professores da rede municipal, no município de Prado, a fim possibilitar ferramental para que, em suas atividades escolares, possam ampliar em seus alunos maior conhecimento e sensibilidade quanto à importância da participação comunitária na GESTÃO das UC. Foram realizados dois encontros (um terceiro, planejado, teve que ser cancelado)	GEF Mar, cobrindo alimentação de participantes. (essa atividade foi planejada com uso de recursos de dois marcos referenciais relacionados com o Programa. Proteção e gestão participativa)		2	mar/16	51	56	107	-	-
										jun/16	20	30	50	participação aproximada de 50 pessoas, infelizmente a lista de presença extraviou-se, ainda estamos buscando por ela.	-

						devido as condições de tempo.									
				2º sem 2016	Reunião Ordinária do Conselho	-			2	set/16	10	20	30		
			Reunião Ordinária do Conselho		-			dez/16		22	27	49			
	Não	Oficina para conselheiros			Oficina de capacitação de conselheiros e construção do Plano de Ações	Em conjunto com a 55 reunião ordinária do Conselho, ocorrida em 02 e 03 dezembro/16		GEF Mar - hospedagem, alimentação e transporte	Estimado em R\$1.000,00 - aluguel do espaço para o encontro, cuja cessão foi conseguida pela Associação dos Pescadores de Cumuruxatiba.						
APA da Baleia Franca	Sim	Consultivo	Port 48/06	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-

				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3	
				2º sem 2015	Foram realizadas 3 reuniões ordinárias e 2 reuniões extraordinárias do conselho da APABF	Nas reuniões ordinárias foram cumpridas as pautas de rotina do conselho e da APA da Baleia Franca. As reuniões extraordinárias tiveram como objetivo a análise e manifestação do conselho sobre processos de licenciamento ambiental de empreendimentos no interior da APABF.	Parceiros (espaço físico), conselheiros (deslocamentos e diárias), ICMBio (equipe técnica)			5	-	-	-	-	-
				1º sem 2016	2 Reuniões Ordinárias (Abril e Junho/2016) e diversas reuniões de Câmaras Técnicas, Grupos de Trabalho e Secretaria Executiva do Conselho.	NAS REUNIÕES ORDINÁRIAS FORAM CUMPRIDAS AS PAUTAS DE ROTINA DO CONSELHO E DA APA DA BALEIA FRANCA.	PARCEIROS (ESPAÇO FÍSICO), CONSELHEIROS (DESLOCAMENTOS E DIÁRIAS), ICMBIO (EQUIPE TÉCNICA)	-		2	-	-	-	-	-
				2º sem 2016	Reunião ordinária de conselho	-	-	-	4	Extraordinária - 05 de Agosto	19	19	38		
					Reunião ordinária de conselho					Ordinária - 29 de Setembro	26	30	56		
					Reunião ordinária de conselho					Extraordinária - 11 de Novembro	19	16	35		
					Reunião ordinária de conselho					Ordinária - 09 de Dezembro	18	27	45		

						Qualificação de atores locais e servidores da UC visando a melhoria das trilhas de turismo/educação e interpretação ambiental da APABF com fins de recuperação de áreas degradadas e proteção de ecossistemas. Ministrantes do curso - 2 servidores do ICMBio Brasília (Coordenação de Uso Público)	Contrapartidas: SEBRAE SC (Hospedagem e Passagens servidores BSB), ICMBio (Servidores de BSB e da APABF), IFSC e Fundação Gaia (Lanches, espaço físico e deslocamentos locais)	R\$ 2.000,00 (Passagens servidores BSB) R\$ R\$ 1.500,00 (Hospedagem) Sem valor definido (espaço físico, lanches e transportes locais)									
	Não	-	-		Curso de Manejo e Estruturação de Trilhas												
Revis Ilha dos Lobos	Não	-	-	2013	-	-	-	-	-							Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	-							Em fase de planejamento	0
				2º sem 2015	-	-	-	-	-							Não executou devido a transição da chefia	-
				1º sem 2016	-	-	-	-	-	-	6	04.04.2016	10	15	25	Reuniões de sensibilização realizadas para a formação do Conselho Consultivo do Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos.	-
	19.05.2016	3	29									32					
	30.05.2016	5	20									25					
	06.06.2016	12	11	23													
22.06.2016	8	9	17														
04.07.2016	13	25	38														
Sim	Conselho Consultivo		2º sem 2016	Reunião de composição do seu conselho consultivo						04.07.2016	13	25	38				

					Reunião de posse dos conselheiros do Refúgio de Vida Silvestre da Ilha dos Lobos					22.11.2016	x	x	aprox. . 30		
Meta consolidação Grau II: Conselho com reuniões regulares (C3)															
APA da Costa dos Corais	Sim	Consultivo	Port 62/11	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
				2º sem 2015	16ª Reunião ordinária do Conselho Gestor	Plenária realizada em 18/08/2015 em Passo do Camaragibe/AL. Pauta: aprovação do Regimento Interno e outros assuntos	Parceria Público-Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica	-	2	ago/15	9	20	29	Todas as ações e documento do Conselho Gestor da APA Costa dos Corais estão disponíveis no subsite da UC, no portal do ICMBio (http://www.icmbio.gov.br/apa-costadoscorais)	-
					17ª Reunião ordinária do Conselho Gestor	Plenária realizada em 12/11/2015 em Barra de Santo Antônio/AL. Pauta: Renovação do Conselho, Pesquisa, Seminário de Pesquisa e outros assuntos	Parceria Público-Privada entre ICMBio/Fundação Toyota/SOS Mata Atlântica			nov/15	6	19	25		
1º sem 2016	Mobilização nos municípios da APACC para tratar da renovação do Conselho	Secretaria do Conselho realizou visitas aos gestores e organizações dos municípios da APACC para sensibilização	GefMar diárias	veículo e combustível (ICMBio)	3	março - Conselheiros	11	18	29	Não conseguimos executar recurso do GEF-MAR para contratação de	-				

					IV Encontro do Fórum Socioambiental da Costa dos Corais	O 4º Encontro do Fórum Socioambiental da Costa dos Corais foi realizado dia 15 de junho de 2016 na Coopeagro, em Maragogi/AL. Contou com a participação de 132 pessoas. O tema deste ano foi: "Impactos do uso e ocupação do território nos municípios que integram a APACC", com foco na importância da construção de um Plano Diretor em cada cidade e da implantação do Projeto Orla, ordenamento dos espaços litorâneos sob o domínio da União, com atuação conjunta de todas as esferas públicas.	Projeto Toyota APA Costa dos Corais	R\$ 3500 (alimentação participantes - Projeto Toyota)		março - Convidados	17	21	38	serviço pessoa física de apoio às reuniões do Conselho Gestor da UC, até o momento as reuniões foram custeadas por outras parcerias
					Conselhos Municipais de Defesa do Meio Ambiente	Representação institucional e assessoria técnica aos Conselhos de São José da Coroa Grande, Maragogi e Japaratinga.	ICMBio	veículo e combustível		Junho	8	26	34	
				2º sem 2016	20ª Reunião Tamandaré (PE)					11/08/2016	18	28	46	
					21ª Reunião Ordinária do CONAPAC					10/11/2016	13	27	40	
					Realizar estudos para zoneamento da porção central da APACC		Outros recursos: ICMBio e Parceria Público Privada							

					Criar e implementar a Zona de Preservação da Vida Marinha (ZPVM) de Japaratinga		Outros recursos: ICMBio e Parceria Publico Privada									
					Ordenar a visitação nas ZVs de Japaratinga e Paripueira:		Outros recursos: ICMBio e Parceria Publico Privada									
					Ministrar palestra de Conduta Consciente em ambientes recifais para operadores de turismo náutico		Outros recursos: ICMBio e Parceria Publico Privada									
					Estruturar e realizar treinamento para monitores ambientais		Outros recursos: ICMBio e Parceria Publico Privada									
					Apoiar a Implantação do COMDEMA em Paripueira		Outros recursos: ICMBio e Parceria Publico Privada									
					Participar das reuniões e estimular e monitorar a atuação dos COMDEMAS já criados		Outros recursos: ICMBio e Parceria Publico Privada									
PN Marinho dos Abrolhos	Sim	Consultivo	Port 150/02	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-	
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-
				2º sem 2015	Reunião Ordinária do Conselho Consultivo do PNM Abrolhos	Realização da 2ª reunião ordinária do Parque.	Orçamento do ICMBio	-	1	-	-	-	-	-	-	-

				1º sem 2016	Reunião Ordinária do Conselho Consultivo do PNM Abrolhos	1ª reunião ordinária em 2016	orçamento ICMBio	-	1	jun/16	10	7	17	-	-		
				2º sem de 2016	3 reuniões ordinárias, e 04 reuniões de Comissões												
			Reuniões Ordinárias do Conselho Consultivo do PNM Abrolhos		2ª reunião ordinária em 2016 - 19/07/2016	Projeto GEF Mar											
					3ª reunião ordinária em 2016 - 23/08/2016	Projeto GEF Mar											
					4ª reunião ordinária em 2016 - 25/11/2016	Projeto GEF Mar											
					2ª reunião ordinária em 2016 e 1ª Reunião da Comissão de Uso Público em 2016	Projeto GEF Mar											
			Implementação do Programa do Voluntariado		No 2º semestre de 2016 participaram do Programa de Voluntariado no PARNAM Abrolhos recebeu 18 voluntários, em seu Centro de Visitantes e em sua base no Arquipélago dos Abrolhos	Projeto GEF Mar											
			Reunião da Comissão de Uso Público	Avaliação e encaminhamento de proposta para revisão da Portaria que ordena a visitação comercial na UC; revisão do Plano de Emergência da UC; planejamento do processo para manutenção do sistema de poitas. 19/07/2016.	Projeto GEF Mar												
			Reunião da Comissão de Proteção	Avaliação e encaminhamentos para conclusão do Plano de Proteção da UC, entre	Projeto GEF Mar												

					outros. Em Setembro/2016										
					Reuniões da Comunicação de Comunicação	1ª em 19/09/2016; 2ª em 20/10	Projeto GEF Mar								
					Participação no Encontro da Rede de Gestores do Corredor Central da Mata Atlântica	Entre os dias 12 a 16/09/2016, em Caravelas/BA	Projeto GEF Mar								
					Participação na Oficina do Projeto TerraMar	Nos dias 25 e 26/10/2016, em Porto Seguro/BA	GIZ								
					Programação em Comemoração ao Dia das Crianças	Ação desenvolvida com exposição de informações e atividades lúdicas com as crianças do distrito da Barra de Caravelas, em 15/10/2016	Projeto GEF Mar								
					Participação no Festival das Baleias 2016 - Prado/BA	Palestra do gestor e exposição de stand temático sobre a UC	Projeto GEF Mar/ Orçamento ICMBio								
PN Marinho de Fernando de Noronha	Sim	Consultivo	Port 190/01	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-	
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	3	
				2º sem 2015	Reuniões de conselho	São realizadas reuniões trimestrais	Não necessita de recursos	-	2	-	14	27	41	-	-
					Reuniões com condutores de visitantes	Discutimos utilização dos atrativos da UC	Não necessita de recursos	-	2	-	14	27	41	-	-
1º sem 2016	Reunião do Conselho Consultivo do Parnamar-FN, em 06 de abril de 2016, com a participação de 15	Discussão dos seguintes assuntos no PARNMAR -FN: propostas de alterações Regimento Interno (proposta de redação abaixo);	ICMBio	-	2	-	43	36	-	-	-				

				homens e 21 mulheres (lista de presença anexa).	apresentação do GT Passeios Náuticos; planejamento 2016.									
				Reunião conjunta do Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental e do Parque Nacional Marinho de Fernando de Noronha, em 15 de junho de 2016, com a participação de 21 homens e 27 mulheres (lista de presença anexa).	Discussão dos seguintes assuntos na APA-FN: apresentação da nova chefia do Parque e da APA pela Coordenadora Regional do ICMBio; apresentação do Núcleo de Gestão Integrada de Fernando de Noronha no contexto de organização das unidades de conservação em agrupamentos gerenciais; apresentação do Projeto "Agentes Mirins" pelo Centro de Pesquisa Histórica e Cultural de Fernando de Noronha (CEPEHC); apresentação do IPHAN sobre os trabalhos desenvolvidos em Fernando de Noronha.	ICMBio	-	-			-	-	-	
				Participação de representante do Parnamar-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 4 de fevereiro de 2016, com a participação de	Discussão dos seguintes assuntos: Calendário de Eventos Nacionais e Internacionais divulgado pela EMPETUR; devolutiva ANATEL sobre Telecomunicações; doação das bicicletas do Itaú para Fernando	ICMBio	-	-			-	-	-	

					12 homens e 13 mulheres (lista de presença anexa).	de Noronha e o CicloTurismo.									
					Participação de representante Parnamar-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 29 de abril de 2016, com a participação de 7 homens e 8 mulheres (lista de presença anexa).	Discussão dos seguintes assuntos: revisão do Decreto Distrital Nº 018/2004, que regula os procedimentos relativos ao Controle Migratório em FN; Resíduos Sólidos; "Patrimônio Histórico Projeto de Desenvolvimento na Escola Arquipélago".	ICMBio	-	-	-	-	-	-	-	-
					Participação de representante Parnamar-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 16 de junho de 2016, com a participação de 13 homens e 8 mulheres (lista de presença anexa).	Discussão dos seguintes assuntos: votação e aprovação das sugestões feitas pelo GT criado pelo CONTUR com relação ao Decreto Distrital 018/2004/Ementa 076/2014	ICMBio	-	-	-	-	-	-	-	-
				2º sem 2016	III Reunião do Conselho Consultivo do PARNAMAR - FN					3 de agosto de 2016	8	15			
APA de Fernando de Noronha	Sim	Deliberativo	Port 191/01	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-

- Rocas - São Pedro e São Paulo			2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
			2º sem 2015	Reunião conjunta do Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental de Fernando de Noronha e do Conselho de Turismo de FN (CONTUR), em 6 de agosto de 2015	Discussão dos seguintes assuntos na APA-FN: Esgotamento Sanitário, Plano Diretor de FN	ICMBio			ago/15	3	7	10	-	-
				Reuniões do Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental de Fernando de Noronha, em 6 de outubro de 2015, com a participação de 17 homens e 10 mulheres.	Discussão dos seguintes assuntos na APA-FN: operação e funcionamento do Porto Santo Antônio, eventos e mergulho autônomo.	ICMBio		2	out/15	10	17	27		
			1º sem 2016	Reunião do Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental de Fernando de Noronha, em 5 de abril de 2016, com a participação de 15 homens e 16 mulheres (lista de presença anexa).	Discussão dos seguintes assuntos na APA-FN: Avaliação da lista de presença de Conselheiros da APA- FN e consulta quanto ao procedimento a ser adotado com os faltosos, alterações Regimento Interno, ordenamento da Zona de Recreação Marinha na área Baía do Porto e ordenamento das modalidades de mergulho autônomo na área da APA-FN.	ICMBio	-	2	-	43	36	-	-	-

				Reunião conjunta do Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental e do Parque Nacional Marinho de Fernando de Noronha , em 15 de junho de 2016 , com a participação de 21 homens e 27 mulheres (lista de presença anexa)	Discussão dos seguintes assuntos na APA-FN: apresentação da nova chefia do Parque e da APA pela Coordenadora Regional do ICMBio; apresentação do Núcleo de Gestão Integrada de Fernando de Noronha no contexto de organização das unidades de conservação em agrupamentos gerenciais; apresentação do Projeto “Agentes Mirins” pelo Centro de Pesquisa Histórica e Cultural de Fernando de Noronha (CEPEHC); apresentação do IPHAN sobre os trabalhos desenvolvidos em Fernando de Noronha.	ICMBio	-		-			-	-	-
				Participação de representante da APA-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 4 de fevereiro de 2016, com a participação de 12 homens e 13 mulheres (lista de presença anexa)	Discussão dos seguintes assuntos: Calendário de Eventos Nacionais e Internacionais divulgado pela EMPETUR; devolutiva ANATEL sobre Telecomunicações; doação das bicicletas do Itaú para Fernando de Noronha e o CicloTurismo.	ICMBio	-		-			-	-	-

					Participação de representante da APA-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 29 de abril de 2016, com a participação de 7 homens e 8 mulheres (lista de presença anexa)	Discussão dos seguintes assuntos: revisão do Decreto Distrital Nº 018/2004, que regula os procedimentos relativos ao Controle Migratório em FN; Resíduos Sólidos; “Patrimônio Histórico Projeto de Desenvolvimento na Escola Arquipélago”.	ICMBio	-	-	-	-	-	-
					Participação de representante da APA-FN em reunião do Conselho de Turismo de Fernando de Noronha (CONTUR), em 16 de junho de 2016, com a participação de 13 homens e 8 mulheres (lista de presença anexa)	Discussão dos seguintes assuntos: votação e aprovação das sugestões feitas pelo GT criado pelo CONTUR com relação ao Decreto Distrital 018/2004/Ementa 076/2014	ICMBio	-	-	-	-	-	-
				2º sem 2016	III Reunião do Conselho Consultivo da APA - FN				2 de agosto de 2016	20	19		
NGI Fernando de Noronha	Sim	Consultivo	Port 190/01	2º Sem 2016	IV Reunião do Conselho Consultivo da APA - FN e PARNAMAR-FN				5 de outubro de 2016	26 + 21	27 + 28		
					V Reunião do Conselho Consultivo da APA - FN e PARNAMAR-FN				7 de dezembro de 2016	18 + 16	22 + 18		

Rebio do Atol das Rocas	Sim	Consultivo	Port 213/13	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	-		
				2014 e 1º sem 2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Em fase de planejamento	1
				2º sem 2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				1º sem 2016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Subcomponente 3.1. Monitoramento da biodiversidade e de sua conservação					
Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Centro de Pesquisa	Comentário
Gestão avançada de dados e informações					
2014 e 1º sem 2015	Reuniões sobre a sistematização de dados	Realização de reuniões sobre a sistematização de dados de monitoramento da biodiversidade marinha e de dados oriundos do licenciamento ambiental, com COTEC/ICMBio, CGPEQ/ICMBio e DILIC/IBAMA no período de 9 a 11/6/15 em Brasília.	-	-	-
2º sem 2015	Estruturação de banco de dados atuais e pretéritos de pesquisa na Costa Norte	Digitalização, digitação e estruturação do banco de dados para subsidiar o programa GEF-Mar.	ICMBio	CEPNOR	-
1º sem 2016	Estruturação de banco de dados atuais e pretéritos de pesquisa na Costa Norte	Digitalização, digitação e estruturação da banco de dados para subsidiar o programa GEF-Mar.	Orçamento ICMBio	-	A demanda por serviços relacionados a sistemas de informação e bancos de dados é muito grande, mas por outro lado são muitas as iniciativas – tem sido feito um investimento grande na articulação das iniciativas, envolvendo diversas instituições como MCTIC (SIBBr), Instituto da Pesca de São Paulo, Ibama, JBRJ, WCS, TNC, IPE, além da articulação interna das ferramentas já em desenvolvimento ou previstas no ICMBio. Isto requer um trabalho conjunto multiinstitucional,
	Lançamento do Portal da Biodiversidade – 26 de novembro de 2015	Disponibilização à sociedade dos dados de biodiversidade hospedados em sistemas do ICMBio. No caso marinho, especificamente Sisbio, Sitamar, SIMMAN e SNA.	GIZ, ICMBio, Fundo Clima, PNUD	-	
	Aprimoramento do Portal da Biodiversidade – velocidade, funcionalidades, serviços.	Desenvolvimento da versão 2.0 do Biodiversidade – expectativa de publicação em setembro de 2016.	ICMBio	-	
	Articulação de bancos de dados e sistemas de biodiversidade -30 de março a 01 de abril de 2016.	Oficina de identificação de funcionalidades, pontos de articulação e prioridades de desenvolvimento de bancos de dados e sistemas de biodiversidade.	ICMBio/ GEF Mar/ IPE (Fundação Moore)/ Gef mangue.	-	

	Desenvolvimento de BD e sistema de apoio ao processo de avaliação do estado de conservação das espécies	<p>Reunião com pontos focais do processo de avaliação e técnicos dos centros envolvidos em desenvolvimento de TI para decisão sobre sistema para processo de avaliação (30 de maio a 3 de junho de 2016).</p> <p>Oficina, em Brasília, para início da construção modelo de dados do sistema a ser desenvolvido no ICMBio para apoio ao processo de avaliação de espécies (5 a 8 de junho de 2016)</p> <p>Oficina no Cepam para conclusão da construção do modelo de dados do sistema a ser desenvolvido no ICMBio (Portal) para apoio ao processo de avaliação de espécies (15 a 15 de junho de 2016).</p>	ICMBio / GEF Mar	-	multiusuários e com as equipes de desenvolvimento.
Monitoramento da biodiversidade marinha e do uso direto e indireto dos recursos naturais					
2014 e 1º sem 2015	Oficina de planejamento e avaliação	Oficina de planejamento e avaliação das ações de monitoramento das UCs marinhas e costeiras e Centros de Pesquisa de Pesquisa apoiados pelo GEF-Mar, nos dias 15 e 16 de junho de 2015.	-	-	-
	Monitoramento da biodiversidade	Monitoramento da biodiversidade em áreas prioritárias para a conservação.			
	Definição de uma estratégia de implementação integrada do monitoramento da biodiversidade, de monitoramento da cobertura vegetal e implementação do PAN Manguezais, em conjunto com o Instituto Chico Mendes	Elaboração de edital, contratação de consultor, realização de reuniões preparatórias.			
2º sem 2015	Articulação entre Programas GEF-MAR e GEF-MANGUE para inserção de estratégia de monitoramento da biodiversidade em UCs de manguezal na Estratégia Nacional de Monitoramento da Biodiversidade em Áreas Marinho-Costeira	Articulação entre os Programas GEF-MAR e GEF-Mangue na elaboração de uma Estratégia Nacional para Monitoramento da Biodiversidade em Áreas de Manguezal inserida em proposta mais ampla, desenvolvida e implementada pelo GEF-MAR de Estratégia Nacional de Monitoramento da Biodiversidade em Áreas Marinho-Costeiras.	GEF-MAR e GEF-MANGUE	-	-
	Elaboração de proposta de Estratégia Nacional para Monitoramento da Biodiversidade em Áreas de Manguezal	Oficina para coleta de pressupostos para a elaboração da Estratégia Integrada de Monitoramento da Biodiversidade em Unidades de Conservação de Manguezal - 26/08/2015	GEF-MANGUE via PNUD	-	
		Oficina para definição das Bases Estruturantes da Estratégia Integrada de Monitoramento da Biodiversidade em Unidades de Conservação de Manguezal - 10-12/11/2015		-	
	Reunião técnica entre a CGPEQ e a UFPE sobre a implementação do Reef Check Brasil.	Reunião com a Coordenação Geral Reef Check Brasil (UFPE) para retomar o planejamento das ações do Reef Check com a proposição de metas de curto prazo e levantamento de metas de médio e longo prazo, tendo também em vista a reflexão de como promover o caráter de participação e envolvimento social intrínseco ao Reef Check - 23/10/2015	ICMBio	-	

	Monitoramento de impactos de empreendimentos de carcinicultura sobre ambientes estuarinos da Resex Canavieiras.	Oficina para Elaboração do TDR para monitoramento dos impactos de carcinicultura sobre os ambientes estuarinos da RESEX de Canavieiras. 28/10/2015	GEF-MAR da UC e GEF-MANGUE	-	
	Monitoramentos embarcados e expedições diversas	Monitoramento Embarcados (cerca de 480 dias de campo)	Gef-Mar, IBAMA e ICMBio	CEPNOR	
	Execução de ações de implementação dos PANs	Pesquisas embarcadas, levantamento de dados de fiscalização (cerca de 50 dias de campo)	Gef-Mar, IBAMA e ICMBio	CEPNOR	
	Implementar Programa de Monitoramento de peixes, invertebrados e tartarugas marinhas	Monitoramento de Praia de Tartaruga e Monitoramento de Pesca (cerca de 75 dias de campo)	Gef-Mar, IBAMA e ICMBio	CEPNOR	
	Monitoramento das Áreas prioritárias de reprodução das Tartarugas Marinhas	Acompanhamento dos processos de reprodução de tartarugas marinhas que compreende o registro de desovas e de nascimento de filhotes nas praias e, ao mesmo tempo, protegendo essas áreas pela presença constante de Tartarugueiros, monitores e pesquisadores.	ICMBio (logística e pessoal) GEFMAR (oficinas, viagens e equipamentos); Fundação Pró-Tamar (técnicos, pesquisadores, logística e Sitamar); e	TAMAR / CEPsul	
	Monitoramento das pescarias prioritárias que interagem com Tartarugas Marinhas	Monitoramento de Esforço de pesca e de índices de captura e de mortalidade por pescarias prioritárias, ou seja, aquelas que interagem mais fortemente com as espécies de tartarugas marinhas. Este monitoramento é efetuado nos principais portos de pesca que acolhem essas frotas e por meio de observadores de bordo que embarcam em viagens de pesca para coletar informação e testar medidas mitigadoras para cada caso.	NEMA do Rio Grande (monitoramento e embarques).	TAMAR / CEPsul	
	Oficina para consolidação do programa de pesquisa e monitoramento dos centros marinhos	Reunião entre Centros, no CEPsul, para definição de ações, objetivos e estratégias	GEF-Mar	Cepsul	
	Participação em workshop sobre Monitoramento de Desembarque Pesqueiro (Marinho e Estuarino) no âmbito do Licenciamento Ambiental Federal – 24 e 25 de novembro	Reunião promovida pelo IBAMA, com participação do Tamar e contribuição do Cepsul e CNPT, para discutir o aprimoramento do monitoramento do desembarque, informação chave a todas as estratégias de monitoramento marinho. Busca de formas de melhor gestão da informação.	Ibama	Tamar, Cepsul, Cepene	
	Lançamento do Portal da Biodiversidade – 26 de novembro de 2015	Disponibilização à sociedade dos dados de biodiversidade hospedados em sistemas do ICMBio. No caso marinho, especificamente Sisbio, Sitamar, SIMMAN e SNA.	GIZ, ICMBio, Fundo Clima, PNUD	-	
1° sem 2016	Articulação entre Programas GEF-MAR e GEF-MANGUE para inserção de estratégia de monitoramento da biodiversidade em UCs de manguezal na Estratégia Nacional de Monitoramento da Biodiversidade em Áreas Marinho-Costeira	Articulação entre os Programas GEF-MAR e GEF-Mangue na elaboração de uma Estratégia Nacional para Monitoramento da Biodiversidade em Áreas de Manguezal inserida em proposta mais ampla, desenvolvida e implementada pelo GEF-MAR de Estratégia Nacional de Monitoramento da Biodiversidade em Áreas Marinho-Costeiras.	GEF-MAR e GEF-MANGUE	-	

	Elaboração de proposta de Estratégia Nacional para Monitoramento da Biodiversidade em Áreas de Manguezal	<p>Oficina para coleta de pressupostos para a elaboração da Estratégia Integrada de Monitoramento da Biodiversidade em Unidades de Conservação de Manguezal - 26/08/2015</p> <p>Oficina para definição das Bases Estruturantes da Estratégia Integrada de Monitoramento da Biodiversidade em Unidades de Conservação de Manguezal – 10-12/11/2015</p> <p>Oficina para Priorização de Protocolos para a Estratégia Integrada de Monitoramento da Biodiversidade de Manguezal em Unidades de Conservação – 23-25/05/2016</p>	GEF-MANGUE via PNUD	-	
	Fortalecimento do programa ReefCheck	<p>Reunião com a Coordenação Geral Reef Check Brasil (UFPE) para retomar o planejamento das ações do Reef Check com a proposição de metas de curto prazo e levantamento de metas de médio e longo prazo, tendo também em vista a reflexão de como promover o caráter de participação e envolvimento social intrínseco ao Reef Check – 23/10/2015.</p> <p>Expedições para análise dos efeitos do El Niño sobre os recifes (aquecimento dos oceanos) – levantamento de dados em Fernando de Noronha (Parna/ APA), Rebio Atol das Rocas, Parna Abrolhos, Apa Costa dos Corais.</p>	ICMBio / GEF Mar	-	
	Promoção da sinergia entre programas de pesquisa e a estratégia de monitoramento	Oficina de integração entre ICMBio e os programas PELD – Projetos Ecológicos de Longa Duração (CNPq) – identificação de linhas de pesquisa e monitoramento prioritárias, identificação de grandes sínteses.	ICMBio/ GEF Mar/ ARPA/ Gef mangue.	-	
	Elaboração de plano estratégico nacional de pesquisa e monitoramento para o uso e conservação da biodiversidade	Oficina para a elaboração de plano estratégico nacional para pesquisa e monitoramento da biodiversidade - identificação de alvos de conservação e ameaças, elaboração de modelos conceituais que conectam os alvos e ameaças às estratégias de conservação e prioridades de pesquisa e monitoramento vinculadas às estratégias de conservação.	Orçamento do ICMBio/GIZ-Projeto LifeWeb e PNUD	-	
	Monitoramento de impactos de empreendimentos de carcinicultura sobre ambientes estuarinos da Resex Canavieiras.	Oficina para Elaboração do TDR para monitoramento dos impactos de carcinicultura sobre os ambientes estuarinos da RESEX de Canavieiras. 28/10/2015	GEF-MAR da UC e GEF-MANGUE	-	
	Monitoramentos embarcados e expedições diversas	Monitoramento Embarcados (cerca de 480 dias de campo)	Gef-Mar, IBAMA e ICMBio	-	
	Execução de ações de implementação dos PANs	Pesquisas embarcadas, levantamento de dados de fiscalização (cerca de 50 dias de campo)	Gef-Mar, IBAMA e ICMBio	-	
	Implementar Programa de Monitoramento de peixes, invertebrados e tartarugas marinhas	Monitoramento de Praia de Tartaruga e Monitoramento de Pesca (cerca de 75 dias de campo)	Gef-Mar, IBAMA e ICMBio	-	
	Monitoramento das Áreas prioritárias de reprodução das Tartarugas Marinhas	Acompanhamento dos processos de reprodução de tartarugas marinhas que compreende o registro de desovas e de nascimento de filhotes nas praias e, ao mesmo tempo, protegendo essas áreas pela presença constante de Tartarugueiros, monitores e pesquisadores.	ICMBio (logística, pessoal do próprio Instituto e terceirizados)	-	

	Monitoramento das pescarias prioritárias que interagem com Tartarugas Marinhas	Monitoramento de Esforço de pesca e de índices de captura e de mortalidade por pescarias prioritárias, ou seja, aquelas que interagem mais fortemente com as espécies de tartarugas marinhas. Este monitoramento é efetuado nos principais portos de pesca que acolhem essas frotas e por meio de observadores de bordo que embarcam em viagens de pesca para coletar informação e testar medidas mitigadoras para cada caso.	GEFMAR (oficinas, viagens e equipamentos) Outros - entidades parceiras: - Fundação Pró-Tamar (técnicos, pesquisadores, logística e o Sitamar - Sistema de Informação de Tartarugas Marinhas)e - NEMA de Rio Grande (monitoramento de pescarias e embarques de observadores de bordo no RS).	-	
	Análise do impacto do desastre de Mariana sobre a biodiversidade marinha	Cruzeiros de pesquisa com uso do navio de pesquisa Soloncy Moura (1ª expedição de 26/01 a 03/02/2016 e 2ª expedição de 19/04 a 27/04/2016). Reuniões técnicas para análise dos resultados e subsídio á manifestação institucional – 2 dias de reunião, em março de 2016. Participação no Grupo	ICMBio/ GEF Mar/ Terra Mar	-	
	Consolidação do programa de pesquisa e monitoramento dos centros marinhos	Reunião entre Centros, no CEPsul, para definição de ações, objetivos e estratégias – outubro 2015 Participação em workshop sobre Monitoramento de Desembarque Pesqueiro (Marinho e Estuarino) no âmbito do Licenciamento Ambiental Federal – 24-25/11/2015 Oficina para articulação de ações e protocolos no monitoramento da biodiversidade associada à pesca – julho de 2016	GEF-Mar	-	
Gestão da Pesquisa e do conhecimento					
2º sem 2015	Apoio no Workshop monitoramento para apoio à gestão de UCs marinhas do Brasil realizado em Florianópolis, SC, no período de 25 a 27 de novembro de 2015.	Workshop para gerar diretrizes para o monitoramento ambiental de áreas marinhas protegidas com características insulares.	Projeto Maare (Rebio Arvoredo e UFSC e Petrobras).	-	-

1º sem 2016	Apoio no Workshop monitoramento para apoio à gestão de UCs marinhas do Brasil realizado em Florianópolis, SC, no período de 25 a 27 de novembro de 2015.	Workshop para gerar diretrizes para o monitoramento ambiental de áreas marinhas protegidas com características insulares.	Projeto Maare (Rebio Arvoredo e UFSC e Petrobras).	-	
-					
2014 e 1º sem 2015	Treinamento no Programa Global SocMon	Treinamento no Programa Global SocMon (Socioeconomic Monitoring Initiative for Coastal Management) no período de 11 a 15/03/2015 em Santa Catarina.	-	-	-
2º sem 2015	Monitoramento socioeconômico-ecológico participativo da pesca artesanal como subsídio a ações de conservação da biodiversidade, gestão pesqueira e desenvolvimento socioambiental em Unidades de Conservação da costa sul do Brasil– Projeto PilotoSocMon Brasil	Desenvolver e implantar, em caráter experimental e demonstrativo, um sistema de monitoramento participativo da atividade pesqueira artesanal para subsidiar a conservação da biodiversidade, a gestão pesqueira e o desenvolvimento socioambiental nas regiões de áreas protegidas da costa sul do Brasil.	GEF Mangue - Via PNUD	-	Projeto em curso.
1º sem 2016	Monitoramento socioeconômico-ecológico participativo da pesca artesanal como subsídio a ações de conservação da biodiversidade, gestão pesqueira e desenvolvimento socioambiental em Unidades de Conservação da costa sul do Brasil– Projeto PilotoSocMon Brasil	Desenvolver e implantar, em caráter experimental e demonstrativo, um sistema de monitoramento participativo da atividade pesqueira artesanal para subsidiar a conservação da biodiversidade, a gestão pesqueira e o desenvolvimento socioambiental nas regiões de áreas protegidas da costa sul do Brasil.	GEF Mangue - Via PNUD		
Comunicação social					
-	-	-	-	-	-
Aprimoramento da base legal do manejo de recursos pesqueiros e espécies ameaçadas					
2º sem 2015	Consolidação dos subsídios para elaboração de Instrumentos de ordenamento do manejo	Coletas de campo para Instrumentos de Ordenamento	GEF-mar, ICMBio e IBAMA.	CEPNOR	-
	Estratégia de atualização dinâmica de dados para atualização/monitoramento de instrumentos de gestão	Definição de Novas Metodologias para Monitoramento e Instrumentos de Gestão atuais.	ICMBio	CEPNOR	-
1º sem 2016	3.1.1.7.1 - Consolidação dos subsídios para elaboração de Instrumentos de ordenamento do manejo	Coletas de campo para Instrumentos de Ordenamento	GEF-mar, ICMBio e IBAMA.	-	-
	3.1.1.7.2 - Estratégia de atualização dinâmica de dados para atualização/monitoramento de instrumentos de gestão	Definição de Novas Metodologias para Monitoramento e Instrumentos de Gestão atuais.	ICMBio	-	-
Outras atividades					
-	-	-	-	-	-

Subcomponente 3.2. Avaliação do estado de conservação da biodiversidade marinha e seus requisitos de conservação

Período	Atividade realizada	Descrição	Origem do recurso	Contrapartida
2014 e 1º sem 2015	Oficinas de avaliação de grupos marinhos	Foram realizadas 4 oficinas de avaliação de grupos marinhos, nas quais foram avaliadas um total de 767 espécies:	-	
		Peixes Marinhos: 185 espécies		
		Aves Marinhas: 106 espécies		
		Invertebrados Marinhos: 53 espécies		
		Porífera: 423 espécies		
	Elaboração do Plano de Ação Nacional	Elaboração do Plano de Ação Nacional para Conservação dos Tubarões e Raias Marinhos Ameaçados de Extinção (PAN Tubarões); do Plano de Ação Nacional para Conservação das Espécies Ameaçadas e de Importância Socioeconômica do Ecossistema Manguezal; e do Plano de Ação Nacional para Conservação dos Ambientes Coralíneos	-	
	Execução dos Planos de Ação Nacional	Execução parcial dos Planos de Ação Nacional (PANs) para Conservação: dos Albatrozes e Petréis; de Aves Limícolas Migratórias; dos Sirênios; dos Pequenos Cetáceos; dos Grandes Cetáceos e Pinípedes; da Toninha; das Tartarugas Marinhas; dos Tubarões e Raias Marinhos.	-	
	Ação integrada entre os Centros de Pesquisa	Realização de ações para promover a ação integrada entre os Centros de Pesquisa do ICMBio para melhorar o estado de conservação das espécies ameaçadas dos ecossistemas marinhos e costeiros.	-	
2º sem 2015	Sistematização de formulários de espécies ameaçadas de peixes ósseos e elasmobrânquios para finalização das fichas de avaliação.	Oficina para organização das informações da avaliação das espécies ameaçadas de peixes ósseos e elasmobrânquios com vistas a publicação do livro vermelho.	Projeto GEF-Mar	
	Reavaliação do risco de extinção do atum (<i>Thunnus thynnus</i>)	Oficina para reavaliação do risco de extinção do atum (<i>Thunnus thynnus</i>)	Projeto GEF-Mar/MMA	
	Avaliação final do PAN Tartarugas Marinhas	Oficina de avaliação dos resultados da implementação do PAN Tartarugas Marinhas e reprogramação de novo ciclo do Plano, realizada com a participação do Grupo de Assessoramento Técnico e representantes do ICMBio	Projeto GEF-Mar	
	Articulação com as Secretarias de Meio Ambiente do Paraná e da Bahia para elaboração de PANs no formato estadual	Reunião técnica com as equipes das Secretarias de Meio Ambiente do Paraná e da Bahia para discussão da elaboração de PANs estaduais	Orçamento do ICMBio	
	Articulação para implementação de estratégias para conservação da toninha (PAN Toninha)	Implementação de ações previstas no PAN Toninha	Orçamento do ICMBio	

Monitoria do PAN Aves Limícolas e Migratórias	Oficina de avaliação do desempenho de execução das ações do PAN Aves Limícolas e Migratórias, realizada com a participação do Grupo de Assessoramento Técnico e representantes do ICMBio	Projeto GEF-Mar	
Definição de ações estratégicas de proteção às espécies marinhas de cetáceos e sirênios em atividade ecoturística (avistamento e mergulho) realizadas nas Unidades de Conservação Marinhas	Discussão de minuta de portaria que estabelece diretrizes e procedimentos a serem observados na autorização e desenvolvimento de atividades de interação intencional com a finalidade de lazer e/ou turismo com cetáceos e sirênios em águas jurisdicionais brasileiras	Projeto GEF-Mar	
Participação em reunião para traçar estratégias de criação de Reserva de Desenvolvimento Sustentável marinha e delineamento do processo de monitoramento integrado com vistas à proteção da biodiversidade marinha (incluindo espécies ameaças)	Reunião técnica para discussão de estratégias de criação de Reserva de Desenvolvimento Sustentável marinha e delineamento do processo de monitoramento integrado com vistas à proteção da biodiversidade marinha	Projeto GEF-Mar	
Participação em reunião de implementação de ações estratégicas para espécies marinhas recomendadas nos planos de ação com foco na conservação e gestão sustentável	Implementação de ações no âmbito do PAN Tubarões e PAN Corais	Projeto GEF-Mar	

	<p>Detalhamento das medidas de mitigação e/ou monitoramento dos impactos das principais tipologias de empreendimentos potencialmente impactantes às tartarugas marinhas no Brasil, considerando a sensibilidade de cada região para a reprodução e desenvolvimento destes animais para consolidação do guia de licenciamento</p>	<p>Reunião técnica para discussão do documento diretrizes para avaliação e mitigação de impactos de empreendimentos costeiros e marinhos sobre as tartarugas marinhas</p>	<p>Projeto GEF-Mar</p>	
	<p>Translocação de 03 peixes-bois marinhos espécie ameaçada de extinção</p>	<p>Execução da translocação de 03 peixes-bois marinhos, espécie ameaçada de extinção</p>	<p>Projeto GEF-Mar</p>	
1º sem 2016	<p>Primeira Monitoria do PAN Manguezais</p>	<p>Oficina realizada em abril de 2016, demonstrando que mais de 20% das ações estão em andamento</p>	<p>GEF Mangues</p>	
	<p>Primeira Monitoria do PAN Tubarões</p>	<p>Oficina realizada em abril de 2016, demonstrando que mais de 50% das ações estão em andamento</p>	<p>GEFMAR</p>	
	<p>Nove planos de ação englobando 134 espécies com ações de implementação para conservação da biodiversidade</p>	<p>Trabalhos de campo e oficinas</p>	<p>GEFMAR</p>	

Lançamento do Sumário Executivo do PAN Tubarões em versão digital	Evento na IX Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios	GEFMAR	
Apresentação de trabalho da COPAN "Estratégia Nacional para Conservação de Elasmobrânquios Ameaçados : Banner na IX Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios SBEEL	Evento de 24 a 28 de abril de 2016	GEFMAR	
Elaboração de medidas de mitigação e demais recomendações para conservação de tartarugas ameaçadas	Entre abril e junho de 2016 no âmbito dos licenciamentos estaduais de empreendimentos portuários	GEFMAR	
Organização de dados para a priorização de propostas de criação de UC marinhas	Realizado entre março e junho de 2016	ICMBio	
Elaboração de mapas para subsidiar reunião com os Centros marinhos	Realizado entre março e junho de 2016	ICMBio	

	Levantamento de registros de espécies ameaçadas em UC marinhas, conforme dados provenientes do processo de Avaliação da Fauna	Realizado entre março e junho de 2016	ICMBio	
	Elaboração de mapas de encalhe na costa de São Paulo e Rio de Janeiro para auxiliar o CMA	Realizado entre março e junho de 2016	ICMBio	
	Participação em reuniões interministeriais do comitê técnico de acompanhamento para Avaliação Ambiental da Bacia Sedimentar Marítima de Sergipe-Alagoas/Jacuípe	Realizado entre março e junho de 2016	ICMBio	
2º sem 2016	Avaliação e melhoria do processo de elaboração e implementação de Planos de Ação Nacionais.	Oficina de avaliação e melhoria do processo de elaboração e implementação de Planos de Ação Nacionais.	GEF-MAR e Orçamento ICMBio	25317,36

Elaboração do PAN do Peixe-Boi Marinho	Oficina para renovação do PAN do Peixe-Boi Marinho	GEF-MAR e Orçamento ICMBio	A oficina foi realizada no CEPENE, como contrapartida foi oferecida toda infraestrutura para realização da oficina: salas, equipamentos, alimentação (por ex. coffe break), bem como as atividades de facilitação e relatoria da oficina, não sendo possível estimar tais custos
Articulação com parceiros para execução de ações de manejo do Peixe Boi	Reunião de articulação com ONGs para estabelecimento de parcerias	Gef-MAR	contrapartida "in kind" (horas de trabalho dos servidores, infraestrutura etc.)
Ações de manejo para o peixe-boi	Execução de atividades de manejo de pré-soltura, soltura e de acompanhamento pós soltura, manejo emergencial e desencilhe de peixes-bois	Gef-MAR	contrapartida "in kind" (horas de trabalho dos servidores, infraestrutura etc.)
Elaboração da matriz de metas e do programa de monitoramento das aves limícolas migratórias para o Plano Nacional para Conservação das Aves Limícolas Migratórias,	Oficina de elaboração da matriz de metas e indicadores do PAN aves limícolas e migratórias e do programa de monitoramento	Gef-MAR e Orçamento ICMBio	A oficina foi realizada na Acadebio, como contrapartida foi oferecida toda infraestrutura para realização da oficina: salas, equipamentos, alimentação, hospedagem dos participantes, bem como as atividades de facilitação e relatoria da oficina, não sendo possível estimar tais custos. O projeto GEF - Mar custeou o deslocamento dos participantes (passagens e auxílio deslocamento)
Pré-elaboração da matriz de diagnóstico como subsídio para a elaboração do PAN Lagoas do Sul	Visitas técnicas junto a atores sociais chave para a pré-elaboração da "matriz de diagnóstico" do PAN Lagoas do Sul,	Gef-MAR e Orçamento ICMBio	O custeio de combustível, veículo equipamentos está vinculado ao orçamento do ICMBio, não sendo possível estimar os custos

Implementação de ações do 2º ciclo do PAN Tartarugas Marinhas (Identificar, Mapear e Caracterizar áreas de alimentação e de uso pelas Tartarugas Marinhas no Brasil)	Execução do monitoramento Tartarugas de Pente e avaliação de Abrolhos com área de Alimentação de Tartarugas Marinhas, conforme as ações previstas no 2º ciclo do PAN Tartarugas Marinhas	GEF-Mar	contrapartida "in kind" (horas de trabalho dos servidores, infraestrutura etc.)
Implementação de ações do Plano de Ação Nacional para a Conservação de Albatrozes e Petréis - PLANACAP.	Execução do monitoramento da ave oceânica criticamente ameaçada da espécie Puffinus Iherminieri (pardela-de-asa-larga), conforme as ações previstas no PLANACAP.	GEF-Mar	contrapartida "in kind" (horas de trabalho dos servidores, infraestrutura etc.)
Execução de ações estratégicas para proteção de espécies de aves marinhas com ênfase nas espécies ameaçadas no Parque Nacional Marinho dos Abrolhos	Expedição em campo no Parque Nacional Marinho dos Abrolhos para execução de ações de conservação de aves marinhas com ênfase nas espécies ameaçadas	GEF-Mar	contrapartida "in kind" (horas de trabalho dos servidores, infraestrutura etc.)
Representação na Rede de Conservação de Tartarugas Marinhas no Nordeste do Brasil- RETAMANE.	Participação da Reunião da Rede de Conservação de Tartarugas Marinhas no Nordeste do Brasil- RETAMANE	GEF-Mar	contrapartida "in kind" (horas de trabalho dos servidores, infraestrutura etc.)

	<p>Apoio às ações de avaliação e análise do impacto ocorrido na foz do Rio Doce e região marinha adjacente</p>	<p>Reuniões de técnicos e Universidades convidadas (parceiros do programa de monitoramento - UFES, UERJ e FURG com Centros do ICMBIO)</p>	<p>GEF - Mar e Orçamento ICMBIO</p>	<p>contrapartida "in kind" (horas de trabalho dos servidores e apoio logístico para a realização das reuniões em Vitória)</p>
	<p>Apoio às ações de avaliação e análise do impacto ocorrido na foz do Rio Doce e região marinha adjacente</p>	<p>Contratação direta da Fundação de Pesquisa de apoio à Universidade Federal do Rio Grande do Sul (FURG) para a realização de análises laboratoriais sobre biomarcadores e contaminação de metais pesados e demais rejeitos provenientes do evento de rompimento da barragem de Fundão/SAMARCO</p>	<p>GEF - Mar , Universidades parceiras e Orçamento do ICMBIO</p>	<p>As análises foram provenientes das expedições organizadas pelo ICMBIO utilizando-se o Soloncy Moura e tendo como parte das equipes embarcadas e de laboratório professores e especialistas das Universidades parceiras (UFES, UERJ e FURG)</p>

	<p>Apoio às ações de avaliação e análise do impacto ocorrido na foz do Rio Doce e região marinha adjacente</p>	<p>Colocação de armadilhas de sedimento e análise de resultados sobre o impacto da lama no Banco dos Abrolhos</p>	<p>GEF - Mar , Universidades parceiras e Orçamento do ICMBIO</p>	<p>contrapartida "in kind" (horas de trabalho dos servidores e dos professores da Universidade, apoio logístico para colocação das armadilhas.)</p>
--	--	---	--	---