

UCs - Marinho/Costeiro	CR	Estrutura - Resumo	Acesso - Resumo	Demanda de Pesquisa - Resumo	Contato
Apá Costa das Algas	CR-7	A sede administrativa da UC está, provisoriamente, sediada na cidade de Vitória/ES, onde compartilha o escritório com o Centro TAMAR, não possuindo estrutura de alojamento. Possui um veículo 4x4.	O início da APA Costa das Algas, na Praia de Costa Bela/Icaraipe, encontra-se a cerca de 20 quilômetros de Vitória, capital do Espírito Santo. O acesso terrestre à APA Costa das Algas ocorre pela Rodovia ES-010, através de estradas vicinais localizadas ao longo desta Rodovia que a ligam às praias inseridas no interior da UC.	1) Caracterização da ocorrência e distribuição espacial da biota bentônica e demersal associada, no interior das UCs e entorno imediato (2000 m); 2) Caracterização da ocorrência e distribuição espacial das comunidades planctônicas (fitoplâncton, zooplâncton e ictioplâncton), no interior das UCs e sistema estuário dos rios Praquê-Açu e Praquê-Mirim (Aracruz/ES); 3) Identificação de ocorrência de sítios de agregação para desova de peixes e invertebrados marinhos explorados comercialmente no interior das UCs e entorno imediato (2000 m), em especial o camarão sete barbás e os elasmobrânquios; 4) Caracterização física oceanográfica da Área de Proteção Ambiental Costa das Algas - APA, Refúgio de Vida Silvestre de Santa Cruz - RVS e entorno imediato (2000 m). O referido estudo deverá contemplar aspectos relacionados à caracterização da pluma de sedimentos dos rios Doce e Praquê-Açu, bem como da dispersão de sedimentos oriundos das atividades de dragagem portuária executadas nos municípios de Serra, Fundão e Aracruz/ES; 5) Caracterização florística, fitossociologia e fitossociologia da flora terrestre e dulcícola, existente no interior da Área de Proteção Ambiental Costa das Algas - APA, Refúgio de Vida Silvestre de Santa Cruz - RVS e entorno imediato (500 m); 6) Caracterização da fauna terrestre e dulcícola, existente no interior da Área de Proteção Ambiental Costa das Algas - APA, Refúgio de Vida Silvestre de Santa Cruz - RVS.	Lizee Alves Passos Botliver (lizee.botliver@icmbio.gov.br - (127) 3222-1417)
Apá da Baleia Franca	CR-9	A UC possui sede própria e alguns veículos (corca, parafú e Nissan 4x4)	A sede da unidade se localiza em Imbituba (SC), que possui boa infraestrutura. Acesso se dá via BR 101.	A unidade foi criada para proteção da área de reprodução da Baleia Franca, além de ser importante para outras espécies.	Maria Elisabeth C. da Rocha / Enise Maria Bezerra Ito (maria-elisabeth.rocha@icmbio.gov.br - (48) 3255-6710 / 5765 / 0735)
Apá da Barra do Mamanguape	CR-6	A UC tem uma sede administrativa na cidade de Rio Tinto (PB) e a Base do Projeto Peixe Boi na região de Barra de Mamanguape. Na região da Barra de Mamanguape há 3 alojamentos para pesquisadores. Possui também 3 veículos utilitários.	Rio tinto não boa infraestrutura, mas fica a 70 km da capital João Pessoa (PB). A partir da capital p acesso à UC se dá via estradas vicinais.	informação não disponibilizada pela UC	Sandro Roberto da Silva Pereira / Thalma Maria Grisi (sandro.pereira@icmbio.gov.br / thalma.grisi@icmbio@gmail.com - (83) 3291-1070 / 2347)
Apá da Costa dos Corais	CR-6	A SEDE DA UC funciona junto ao CEPENE em Tamandaré (PE); possui veículos 4 X 4, lancha de fibra, bote inflável, Jet ski; possui equipamentos de mergulho, galpão com estrutura náutica, alojamento compartilhado com o CEPENE, estacionamento e atracador (CEPENE). Possui base avançada em Barra de Santo Antônio (AL) com alojamento para 06 pessoas. Possui Base compartilhada com o CMA pessoas em Porto de Pedras/AL que dispõe de alojamento para 12 (doze) estruturas possuem internet e telefone fixo.	SEDE DA UC particionado Recife sentido município de Tamandaré (PE) deslocando 107 Km. O município possui boa infraestrutura, marinas, transporte regular e alternativo, boa rede hoteleira (pousadas). Acesso aéreo pelo aeroporto de Recife; e rodoviário pela PE 60 (110Km). Base compartilhada em Porto de Pedras - AL, 188 Km (AL-460). Pegue a AL-465, AL-101, PE-060). Base avançada em Barra de Santo Antônio, melhor acesso é desembarcando no aeroporto de Maceió - AL, são 46 Km (AL-101 e AL-413).	1- Pesquisa e monitoramento dos estoques pesqueiros (estatística pesqueira); 2- Monitoramento ambiental da qualidade de água nos estuários ao longo da UC; 3- Monitoramento de recifes de coral; 4- Replicação de Zonas de Preservação de Vida Marinha (NO TAKE); 5- Identificação e preservação de bancos de fanerógamas marinhas.	Paulo Roberto Corrêa de Sousa Júnior (paulo.junior@icmbio.gov.br) / Pedro Lins (pedro.lins@icmbio.gov.br) / Eduardo Machado de Almeida (eduardo.almeida@icmbio.gov.br / (81) 3676-2327 (sede em PE), (82) 3291-1465 (Base em AL), (82) 3298-1388 (Base compartilhada CMA)
Apá de Anhatomirim	CR-9	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Eloisa Neves Mendonça / Heitor Schulz Macedo (48) 3282-1863
Apá de Cairuçu	CR-8	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Estudos sobre os impactos ambientais causados pelo lixo da Boa Vista nos caixetes, manguezais e saco do Funil; Pesquisas que subsidiem o zoneamento e manejo sustentado dos ambientes marinhos da APA; Levantamento das trilhas existentes na APA, suas condições de percurso, infraestrutura disponível, condições de visitação pública e intervenções necessárias; Pesquisas que subsidiem projetos para a proteção da fauna, principalmente marinha, bem como possibilitem o desenvolvimento de atividades de manejo agroflorestal e de maricultura; Pesquisas que subsidiem projetos para a recuperação de áreas degradadas e de reflorestamento ou enriquecimento florestal; Estudos dos sambaquis e sítios arqueológicos no interior da APA de Cairuçu; Estudos da ocorrência do palmito jussara em todo o território da APA; Estudos sobre as condições climáticas e da qualidade das águas nos rios, nas praias onde habitam comunidades e junto aos manguezais; Pesquisas sobre a fauna e avifauna local, incluindo espécies com presença ocasional que não ocorrem na região (como pinguins, lobos marinhos), bem como estudos sobre o tráfico de animais silvestres na UC e seus impactos sobre a biodiversidade.	Eduardo Geddy Aires de Souza / Júlio José Maria Júnior (eduardo.souza@icmbio.gov.br / apa.cairucuc@icmbio.gov.br / julio.maria-junior@icmbio.gov.br - (24) 3371-1400)
Apá de Cananéia-Iguape-Perubé	CR-8	A UC possui sede em seu limite, alojamento, centro de visitantes e estacionamento.	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Márcio Luiz Barragana Fernandes / Eliei Pereira de Souza (apacp@gmail.com / marcio.fernandes@icmbio.gov.br / souza.eliei@gmail.com - (13) 3841-2692)
Apá de Fernando de Noronha	CR-6	A UC não tem infraestrutura própria mas utiliza infraestrutura (alojamento) do Parque Nacional de Fernando de Noronha. Possui sistema de trilhas com sinalização. Há também alojamento da marinha no arquipélago de São Pedro e São Paulo.	Fernando de Noronha (PE) possui toda a infra-estrutura de uma cidade turística e o acesso se dá por avião ou embarcações.	1- Pesquisa e monitoramento dos estoques pesqueiros de peixes, lagosta, polvo e caranguejo (Decapodidae); 2- Manejo e controle de espécies exóticas invasoras em Fernando de Noronha. 3- Produção agropecuária sustentável em Fernando de Noronha.	Carina Tostes Abreu (carina.abreu@icmbio.gov.br - (81) 3619-1220 / 1317 / 1210)
Apá de Guapimirim	CR-8	Possui sede com auditório, alojamento, estação meteorológica e espaço para laboratório em conjunto com a Exec. Guanabara	Magé (RJ) não possui boa infraestrutura; já Guapimirim tem melhor infraestrutura. O acesso à UC é facilitado pela proximidade com a BR 101 e a BR 116. Existem 2 aeroportos na cidade do Rio de Janeiro com acesso fácil a essas rodovias (aeroporto Tom Jobim e aeroporto Santos Dumont).	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Maurício Barbosa Muniz (mauricio.muniz@icmbio.gov.br - (21) 2633-0079)
Apá de Guaqueçaba	CR-9	A UC possui 1 centro de visitantes, sede em seu limite e alojamento (compartilhado com ESEC Gqaba)	Guaqueçaba possui boa infraestrutura de serviços e rodoviária. Acesso por barco: a partir de Paranaguá, diariamente, às 09 e 13 h (duração da viagem 3 horas). Acesso por ônibus: a partir de Curitiba, diariamente às 7 h (duração: 6 horas). Acesso por carro: a partir de Curitiba, via Morretes, Antonina e PR 405 (não pavimentada); duração: 4 horas.	Informação não disponibilizada pela UC	Ana Carolina Sauppe / Aroldo Correa da Fonseca (ana.sauppe@icmbio.gov.br / aroldo.fonseca@icmbio.gov.br - (41) 3482-1262 / 1286)
Apá de Itaipava	CR-6	A UC possui sede com garagem e depósito, 2 veículos com tração, 1 embarcação, uma lancha (lancha de fibra com motor de popa).	Há pequenas pousadas no Povoado (Praçaçu-AL) onde se localiza-se a sede da APA. Há aeroporto em Maceió; há Rodoviária em Perené, Arapiraca e Maceió (AL).	Informação não disponibilizada pela UC	Rodrigo Azevedo Peixoto / José Carlos dos Santos (rodrigo.peixoto@icmbio.gov.br / jose.santos.1@icmbio.gov.br / apadepiacabuco@icmbio.gov.br - (82) 3557-1277)
Apá Delta do Parnaíba	CR-5	A unidade conta com 2 sedes, uma administrativa localizada no município de Parnaíba/PI, que não possui estrutura para recebimento de pesquisadores, e outra sede denominada Base Peixe Boi, localizada no município de Cajueiro da Praia/PI, na qual possui alojamento para atender a demandas de pesquisadores e técnicos que realizam ações socioambientais no limite teste da APA Delta.	Localizada no norte do Piauí, acesso através da BR 343.	A UC possui inúmeras lacunas de conhecimento, principalmente na porção maranhense, na qual a pesca artesanal é a principal atividade econômica das comunidades tradicionais inseridas na UC, sendo necessária a busca de informações com relação aos estoques pesqueiros com o objetivo de propor ações de gestão pesqueira para garantir a sustentabilidade socioambiental.	Silmara Ethal / Patrícia dos Passos Claro (apadeparnaiba@icmbio.gov.br) Fone: (86) 33211615/3293821
Arie Ilha do Ameixal	CR-8	Informação não disponibilizada pela UC	Perubé (SP) há boa infraestrutura. O acesso à UC se dá por uma rodovia (Perubé fica a 230km de São Paulo e de Curitiba)	informação não disponibilizada pela UC	Mariana Alves Onça de Souza / Márcio Luiz Barragana Fernandes (apacp@gmail.com / maonca@gmail.com / marcio.fernandes@icmbio.gov.br / marciobarragana@yahoo.com.br - (13) 3841-2692 / 2388)
Arie Ilhas Queimada Grande e Queimada Pequena	CR-8	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Wilson Almeida Lima (wilson.almeida.lima@terra.com.br - (13) 3427-2924)
Arie Manguezais da Foz do Rio Mamanguape	CR-6	A Unidade utiliza a estrutura da APA da Barra do Rio Mamanguape.	A UC fica a 70 km de João Pessoa (PB), onde há boa infraestrutura.	Informação não disponibilizada pela UC	Sandro Roberto da Silva Pereira e Thalma Maria Grisi (sandro.pereira@icmbio.gov.br / thalma.grisi@icmbio@gmail.com - (83) 3291-2347 / 3070)
Exec da Guanabara	CR-8	A UC possui sede com auditório, alojamento, estação meteorológica e espaço para laboratório em conjunto com a APA Guapimirim	Magé (RJ) não possui boa infraestrutura; já Guapimirim tem melhor infraestrutura. O acesso à UC é facilitado pela proximidade com a BR 101 e a BR 116. Existem 2 aeroportos na cidade do Rio de Janeiro com acesso fácil a essas rodovias (aeroporto Tom Jobim e aeroporto Santos Dumont).	informação não disponibilizada pela UC	Maurício Barbosa Muniz (mauricio.muniz@icmbio.gov.br - (21) 2633-0079)
Exec de Carijós	CR-9	A UC possui centro de visitantes, sede no seu limite, guarita, portaria, estacionamento e laboratório, 3 veículos, 1 bote de fibra e 1 bote de alumínio	informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Silvio de Souza Júnior (1-48) 3282-1863 / 9002
Exec de Guaqueçaba	CR-9	A UC dispõe de escritório sede com internet e telefone, 2 alojamentos para 3 pessoas: cozinha, lavanderia, garagem, centro de visitantes, 2 veículos L200, barco e marinha alugada.	Guaqueçaba possui boa infraestrutura de serviços e rodoviária. Acesso por barco: a partir de Paranaguá para Guaqueçaba, diariamente, às 09:00h e 13:00h (duração da viagem 3 horas), a partir de Guaqueçaba para Paranaguá, às 07:00h e 14:00h, aos domingos há apenas barcos que vão às 09:00h e retornam às 14:00h. Acesso por ônibus: a partir de Curitiba, diariamente às 7:00h (duração: 6 horas). Acesso por carro: a partir de Curitiba, via Morretes, Antonina e PR 405 (não pavimentada); duração: 4 horas.	Disponibilidade de recursos pesqueiros da região e o modo de vida tradicional das comunidades locais. Ecologia de Manguezais e Marismas.	Luiz Francisco Ditzel Faraco, Luiz Faraco@icmbio.gov.br e esec.guaquecababa@icmbio.gov.br, (41) 3482-1286
Exec de Maracá-Ipíoca	CR-4	A UC possui sede no limite, alojamento (25 pessoas) e guarita.	O acesso à Base continental da UC no município de Amapá-AP é por rodovia pavimentada (345 km) e não pavimentada (20 km). Neste município, por via fluvio-marinha por 40 km até a sede da unidade.	Informação não disponibilizada pela UC	Admilson Stephano (esegstephano@gmail.com / admilson.stephano@icmbio.gov.br - (95) 3421 1333)
Exec de Tamoios	CR-8	A UC possui sede com auditório, garagem e alojamento, 1 veículo Ford Courier e 1 (uma) lancha de 26 pés.	Paraty e Angra dos Reis têm boa infraestrutura. Próximo da sede (cerca de 5 km) há várias opções de pousadas e pousadas. Angra dos Reis dista cerca de 140 km do Rio de Janeiro. A sede da ESEC está a 200 km de Paraty a 240 km do Rio.	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Regis Pinto de Lima / Adriana Nascimento Gomes (esec.tamoios@gmail.com / regis.lima@icmbio.gov.br / regisintolima@gmail.com - (24) 3362-9885 / (24) 3362-6851-Fax)
Exec de Tupinambás	CR-8	A UC possui pequeno alojamento (3 pessoas) e pequeno auditório (15 pessoas)	Fica próxima a: Ilhabela (SP), Caraguatuba (SP), Ubatuba (SP), São José dos Campos (SP), Bertioga (SP). Acesso por aeroporto de Guarulhos, 200km, Rodovia dos Tamoios, Carvalho Pinto, Ayrton Senna e Dutra.	informação não disponibilizada pela UC	Osmar Corrêa / Gerhard Kempkes (esec.tupinambas.sp@icmbio.gov.br / osmar.correa@icmbio.gov.br / gerhard.kempkes@icmbio.gov.br - (12) 3892-5573/5979)
Exec de Tupiniquins	CR-8	A UC possui sede no município de Itanhaém-SP. Dispõe de 5 computadores, 2 impressoras, 1 lancha Cáribasur 32 pés, 3 coletores equilibradores para mergulho autônomo, 3 reguladores, 8 cilindros de ar comprimido, 1 compressor de ar e 2 aparelhos GPS. Tendo em vista que a UC não possui sede própria ainda, não dispõe de alojamento ou apoio para abrigar pesquisadores na unidade. Como a unidade marinha, insular, geralmente os pesquisadores vão e voltam diariamente, dormindo no município de Itanhaém (quando nas Ilhas Queimada Pequena e Perubé) ou no município de Cananéia (quando nas Ilhas Cambriú e Castilho). Também podem alugar um barco com uma estrutura mais confortável, no qual possam dormir no mar, caso trabalho vá durar muitos dias.	A sede da unidade está no município de Itanhaém, localizado a 111 km de São Paulo e de fácil acesso pela rodovia dos Imigrantes e rodovia Manoel Ribeira. A cidade possui boa infraestrutura hoteleira e de recepção, além da possibilidade de aluguel de embarcações para ir às ilhas de Queimada Pequena e Perubé. O acesso às ilhas do Castilho e Cambriú se dá pelo município de Cananéia, que fica a 265 km de São Paulo (BR-116 (Rodovia Régio Bittencourt) - SP-459/230 / SP-232 / Rodovia Municipal de Ligação da SP-232 à Cananéia). Por ser unidade marinha, o acesso se dá apenas por embarcação permitida para uso em alto mar.	1- Levantamentos básicos de solo, herpetofauna, entomofauna, invertebrados terrestres e marinhos, ictiofauna e aspectos oceanográficos da ESEC; 2- Estudos de dinâmicas populacionais envolvendo aspectos reprodutivos, ciclos de vida e padrões de deslocamento: aves marinhas insulares, elasmobrânquios, serranídeos e tartarugas; 3- Interação da atividade pesqueira na região com a ESEC, objetivando efetividade do manejo da ESEC e o papel desta no recrutamento e manutenção do estoque pesqueiro; 4- influência do ganho na produtividade marinha e costeira; 5- Padrão climático das colônias de aves marinhas insulares e aquáticas costeiras; 6- Interação da avifauna com as atividades pesqueiras regionais; 7- Estudos comparativos dos arcanóides e miriápodes; 8- Estudos comparativos de estrutura vegetacional das ilhas; 9- Bioecologia de espécies de mamíferos raros e endêmicos (insular e marinho); 10- Padrões de distribuição de mamíferos marinhos no entorno das ilhas.	Lúcia Guimarães / Enrique Mieza Balbuena (lucia.guimaraes@bol.com.br / enrique.mieza@gmail.com - (13) 3427-2924 / 6832)
Exec do Taim	CR-9	A UC possui sede, alojamento, bases em diferentes biomas, biblioteca, museu, embarcação, veículo 4x4, quadriciclo e motocicletas. Há trilhas para visitação, no entorno da UC.	Rio Grande (RS) possui boa infraestrutura. As condições de acesso são boas, podendo ser feito com veículo próprio através de uma rodovia federal ou através de ônibus interurbano.	Estudos populacionais com capivaras e jacarés-do-papo-amarelo; levantamento da fauna e flora 2 ilhas pertencentes à UC; estudos com espécies ameaçadas presentes na UC.	Henrique Horn Ilha (henrique.ilha@icmbio.gov.br - (53) 3503-3151)
MN das Ilhas Cagarras	CR-8	Informação não disponibilizada pela UC	A UC situa-se em Niterói/RJ, onde há boas condições de infraestrutura e acesso.	Informação não disponibilizada pela UC	Fabiana Bicudo (fabiana.cesari@icmbio.gov.br - (21) 2484 - 8306)
Parna da Lagoa do Peixe	CR-9	A UC possui sede, alojamento (6 pessoas), barco, trailer, veículo (L-200). Possui sistema de trilhas.	O município de Mostardas (RS) possui melhor infraestrutura, possui rodoviária e linhas regulares de ônibus ligando o município à capital - Porto Alegre.	informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Luís Eduardo Torma Burghetto (eduardo.burghetto@icmbio.gov.br - (51) 3673-2453)
Parna da Restinga de Jurubatiba	CR-8	A UC possui sede e centro de visitantes.	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Carlos Alexandre Fortuna / Marcos Cesar dos Santos (parna.jubatiba@gmail.com / carlos.fortuna@icmbio.gov.br / marcos.jubatiba@gmail.com - (22) 2765-6024)

Parna de Jericoacoara	A UC possui alojamento	Jijoca de Jericoacoara (CE) possui boa infraestrutura. O aeroporto mais próximo está em Fortaleza/CE (a 310 Km). Não há rodoviária, contudo há uma linha regular de ônibus com 2 horários diários saindo de Fortaleza às 10:30h e às 18:30h. Acesso à vila de Jericoacoara é apenas para veículos com tração 4x4	informação não disponibilizada pela UC	Wagner Elias Cardoso (wagner.cardoso@icmbio.gov.br - 86- 3669-2140)
Parna do Superagui	CR-5 A UC possui sede, alojamento, camping e estacionamento e sistema de trilhas.	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Marcelo Chassot Bresolin / Guadalupe Vivekananda (marcelo.bresolin@icmbio.gov.br - (51) 3482.1262/7146, 3260 6132/61311)
Parna dos Lençóis Maranhenses	CR-5 O PNLM não possui sede administrativa própria, entretanto conta com recursos para construção, que deve ser iniciada em 2013. A UC possui um alojamento no povoado Atins, no município de Barreirinhas, que deve ser reformado (em 2013) para melhorar as condições de habitação. Possui também uma frota com 3 veículos (2 hilux e uma bandeirante), 2 embarcações (voadeira de alumínio, para operações frustais), 1 flote boia sr 760 para operações marítimas) e 3 quadricópios, para deslocamentos sobre o campo de dunas livres. Há diversas trilhas de areia na UC, entretanto sem sistema oficial sinalizado. Todas as áreas do PNLM são acessíveis apenas a veículos 4x4, sendo fundamental a contratação de veículos e guias locais para pesquisa, ou apoio institucional do ICMBio para os deslocamentos no PNLM. Há estação meteorológica do INPE (desativada no momento). No projeto do complexo administrativo a ser construído está previsto um alojamento para 12 pessoas, com um pequeno laboratório para preparo de amostras.	Por ser um dos destinos turísticos mais visitados no Brasil, a cidade de Barreirinhas possui infraestrutura adequada para hospedagem, alimentação e contratação de veículos 4x4, guias, sobrevoos, etc. Em Barreirinhas há também agências do Banco do Brasil e Bradesco, e a Caixa Econômica Federal está construindo sua sede. Em Santo Amaro a estrutura é mais precária mas também possui meios de hospedagem e alimentação e agenciamento de transporte (contratação de visitantes, entretanto não há agência bancária. Hoje só é possível transitar no PNLM em veículo 4x4 credenciado/autorizado, mesmo para acompanhamento de pesquisadores. É possível autorizar outros veículos individualmente, mas o mesmo deve estar equipado com todos os itens constantes na portaria ICMBio nº 63/2010, por medida de segurança. O acesso pelo campo de dunas pode ser autorizado em veículo motorizado, quando justificado, sendo dada preferência ao acesso em veículos leves, como quadricópios.	1- Cuidados de nutrientes nos sistemas de lagos do campo de dunas e relação com a produtividade marinha; 2- Impacto ambiental da criação de galos, caprinos e suínos pela população tradicional na biodiversidade e qualidade ambiental do campo de dunas e restingas do PNLM; 3- Estado de conservação da tartaruga pinga (Trachemys adiutoria), endêmica, e da esponja de água doce (Corvateremymenia heterosciera), constante na lista de animais ameaçados de extinção e endêmica; 4- Capacidade de suporte dos atrativos do PNLM.	Adriano Ricardo Damato Rocha de Souza / Yuri Teixeira Amaral (pntn@icmbio.gov.br / adriano.damato@icmbio.gov.br / yuri.amaral@icmbio.gov.br - (98) 3349-1267)
Parna Marinho de Fernando de Noronha	CR-6 A UC possui sede, alojamento, mirantes, 5 veículos, 1 lanchar 7AP 7, 3 motos. Possui circuitos de trilhas.	A UC possui sede em Fernando de Noronha (PE) possui toda a infra-estrutura de uma cidade turística. O acesso se dá por avião ou embarcações.	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Ricardo Araújo (ricardo.araujo@icmbio.gov.br - (81) 3619-1220 / 1317)
Parna Marinho dos Abrolhos	CR-7 A UC possui alojamento e trilhas em sue interior; possui Centro de visitantes Caravelas/BA.	A cidade de Caravelas (BA) boa infraestrutura e rodoviária; o aeroporto marítimo fica em Porto Seguro (855 km).	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Ricardo Jerozolimski / Marcos Antônio Gama de Albuquerque (ricardo.jerozolimski@icmbio.gov.br - (73) 3297-1111)
Rebio Atol das Rocas	CR-6 A UC possui alojamento na UC e Sede administrativa em Natal/RN. Realiza expedições mensais com equipes de técnicos e pesquisadores em sistema de rodízio. Possui barcos infláveis c/ motor de popa, internet e transporte marítimo no trajeto Natal/Rebio Atol das Rocas/Natal.	A Sede Administrativa da UC fica em Natal/RN, cidade turística que possui excelente infraestrutura (Hotéis, restaurantes, etc.). As expedições da UC têm embarque e desembarque em Natal. O acesso à Natal se dá por via aérea ou rodoviária. O acesso à UC é apenas marítimo, demorando cerca de 24 horas dependendo das condições de mar.	Projetos envolvendo os sítios arqueológicos.	Maurizélia de Brito Silva / Damilso Dantas de Sousa (maurizelia.silva@icmbio.gov.br / rebiatoltdasrocas@yahoo.com.br / rebiatol@yahoo.com.br - (84) 3222-2151
Rebio de Comboios	CR-7 Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Juarez Scaifoni - (27) 3274-1209
Rebio de Santa Izabel	CR-6 A UC possui sede em seu limite, alojamento, garagem, centro de visitantes, auditório; possui 2 veículos, 1 moto, 2 quadricópios, 1 bote inflável. Possui estação meteorológica.	A sede da UC fica Pirambu (SE), situada a cerca de 30 km de Aracaju. Acesso rodoviário - estrada estadual pavimentada; os pontos extremos da unidade acessíveis por meio de estrada secundária.	Levantamentos e caracterização da flora da Rebio; Levantamento e diagnóstico da fauna da Rebio; Estudo dos processos de erosão e deposição costeira; estudo da dinâmica das dunas, lagos e correios ao longo da unidade de conservação; pesquisas aplicadas à recuperação de áreas de restinga degradadas pela implantação de coqueirais e outras formas de cultivo; levantamento do impacto oriundo da pastagem por rebanho nas áreas de restinga; monitoramento das características da água das lagoas da unidade e seu entorno com ênfase na presença de hidrocarbonetos; caracterização e diagnóstico das comunidades do entorno da Rebio; continuidade dos programas de monitoramento, manejo das tartarugas marinhas e execução de pesquisas diversificadas referente à biologia e hábitos de vida do grupo.	José Tadeu Oliveira / Augusto Cesar Coelho Dias / Elk Allan Pinheiro dos Santos (tadeu.oliveira@icmbio.gov.br / cesar@tamar.org.br / erik@tamar.org.br - (79) 3726-1201 / 1217)
Rebio Marinha do Avoredo	CR-9 Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Caio Cavalcanti Dutra Einchenberger / Hellen Jose Flores (caio.eichenberger@icmbio.gov.br - (48) 3282-1863/ 5002)
Resex de São João da Ponta	CR-4 Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Waldeimar Londres Filho Vergara (waldeimar.vergara@icmbio.gov.br - (91) 3323-4582)
Resex Marinha de Caeté-Taperaçu	CR-4 Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Fernando Pedro Marinho Reppinold / Willian Ricardo da Silva Fernandes (fernando.reppinold@icmbio.gov.br / rrowill@gmail.com - (91) 3323-4582)
Resex Mãe Grande de Curuçá	CR-4 Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Filávio Lúcio Braga Cerezo (filavio.cerezo@bama.gov.br - (91) 3323-4582)
Resex Acaá-Goiana	CR-6 A UC possui 1 veículo	As cidades de Goiana (PE), Pitimbu (PB) e Caaporá (PB) têm infraestrutura básica. O acesso à Unidade é feito por rodovias pavimentadas, não há necessidade de veículos tracionados. Todavia para contêiner a unidade faz-se necessário o uso de uma embarcação.	Estadística pesqueira objetivando averiguar a efetividade da UC. Monitoramento permanente da qualidade da água; estudos sobre o marisco (Anomalocardia brasiliensis) para subsidiar possível defesa; capacidade de suporte dos estoques pesqueiros explorados pelas comunidades beneficiárias. Entre outros que podem ser consultados na Biblioteca Virtual da UC https://sites.google.com/site/bibliotecavirtualdauc/	Marieli Menezes Pessanha / Elivan Arantes de Souza (marieli.pessanha@icmbio.gov.br / elivan.souza@icmbio.gov.br - (83) 3245-2171)
Resex Arari Peroba	CR-4 Não tem infraestrutura	Toda infraestrutura encontra-se em Bragança (a 40 km da UC) e em Belém (a 300km da UC). O acesso se dá a partir destas cidades.	Informação não disponibilizada pela UC	Marco Aurélio Santos (marcoauréliosantos100@gmail.com - (91) 3323-4582)
Resex Arraial do Cabo	CR-8 A UC possui sede com auditório.	Arraial do Cabo (RJ) possui boa infraestrutura. Acesso por: Aeroporto Internacional de Cabo Frio, aeroporto internacional-Galeão-RJ, terminal Santos Dumond-RJ, rodoviária Alexis Novellino em Cabo Frio, aeroporto rodoviário de Arraial do Cabo, rodoviária Novo Rio-RJ, porto de Arraial do Cabo.	Informação não disponibilizada pela UC	Álvaro Luiz Aharends Braga (alvarobraga@icmbio.gov.br / alvarobraga@icmbio.gov.br - (22) 2622-6917 / 1980)
Resex Batoque	CR-6 A UC não possui sede. Possui 2 veículos	Há pousadas e pequenos hotéis em Aquiraz (CE) e Casacal (CE). A UC fica a 60 km do aeroporto internacional de Fortaleza e aproximadamente 65 km da rodoviária de Fortaleza.	Suporte pesqueiro objetivando subsidiar a ampliação da RESEX para o mar	Marcel Regis M. da Costa Machado / Mirele Carina Holanda de Almeida (marcel.machado@icmbio.gov.br / mirele.almeida@icmbio.gov.br - (85) 3257-3585 - fone e fax)
Resex Cassurubá	CR-7 Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Joaquim Neto (joaquim.santos-neto@icmbio.gov.br - (73) 3297-1111)
Resex Choçoaré- Mato Grosso	CR-4 Santarém Novo, município onde está a UC, fica a uma distância de 115 km de Belém, via estradas asfaltadas, tem aproximadamente 6.000 habitantes e estrutura precária. Fica distante cerca de 50 km de Salinópolis, cidade turística da região com estrutura hoteleira consolidada. ICMBio possui Escritório Base de apoio de Curuçá/NGI Curuçá – Escritório Base de apoio Belém/ICPNOR. A Associação dos Usuários da Resex Choçoaré-Mato Grosso/AUREM C-MG, possui uma casa na comunidade de Pedrinhas, Santarém Novo, que funciona como apoio as atividades do ICMBio na região.	Santarém Novo via Belém, aprox. 180 Km, ir pela BR-316, após o município de Santa Maria (distante 115 km de Belém) pegar a PA-324 e após 40 km ficar a tempo a Sinalização indicativa para entrar no município de Santarém Novo, PA.	Monitoramento de recursos pesqueiros, arranjos produtivos, organização social, viabilidade econômica de produtos da UC, entre tantos outros, estudos sociais, antropológicos, biológicos, etc.	Maximiliano Niefeldt Rodriguez – Gestor ICMBio, maximiliano.rodriguez@icmbio.gov.br (91) 3722-1850/3366-2376
Resex Corumbau	CR-7 Não tem infraestrutura	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Ronaldo Freitas Oliveira (ronaldo.oliveira@icmbio.gov.br - (73) 3398-1848)
Resex de Canavieiras	CR-7 Não tem infraestrutura	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Sérgio Fernandes Freitas (serffreitas@yahoo.com.br)
Resex de Cururuçu	CR-4 A UC possui atracadouro	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Marcelo Silveira / Mary Jane Costa Fonseca (marcelo.silveira@icmbio.gov.br / maryjane@icmbio.com - (98) 3231-3010)
Resex Delta do Parnaíba	CR-5 Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Deolindo Moura Neto (deolindo.moura-neto@icmbio.gov.br - (86) 3321-1615/2585-7292)
Resex Gurupi-Pirã	CR-4 Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Claudis Simone da Luz Alves / Cláudio de Albuquerque Andrade Lima (claudis.alves@icmbio.gov.br / claudio.lima@bama.gov.br - (91) 3323-4582)
Resex Lagoa do Jequiá	CR-6 A Resex possui sede na cidade de Jequiá da Praia/LAL (rua Santo Antônio) e um veículo 4x4. A UC dispõe de computadores, GPS, câmeras fotográficas e filmadora. Possui trilhas para visitação, mas que necessitam de sinalização e de oferecer infraestrutura para os turistas.	Fica 70 Km de Macaé (AL) onde há excelente infraestrutura. Fácil acesso a partir de Macaé (AL).	As pesquisas serão definidas pelo Conselho e Plano de Manejo da UC.	Mário Lúcia Mota Miranda / Petrucio Pereira do Nascimento (maria.miranda@icmbio.gov.br / petrucio.pereira@icmbio - (82) 3276-5183)
Resex Maracanã	CR-4 Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Carlos Timm (ctimm@hotmail.com - (91) 3323-4582)
Resex Marinha de Tracuateua	CR-4 Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Paulo Henrique Borges de Oliveira Junior / Willian Ricardo da Silva Fernandes (paulo.oliveira@icmbio.gov.br / rrowill@gmail.com - (91) 3323-4582)
Resex Pirajubá	CR-9 A unidade possui uma sede administrativa no Bairro Costeira do Pirajubá e dispõe de embarcações para acesso marítimo.	A unidade se localiza na área urbana de Florianópolis e possui acesso via terrestre pelas Rod. Governador Aderbal Ramos da Silva (SC 405) e Av. Dep. Diomício Freitas.	Necessita-se de pesquisas relativas a inventários da fauna terrestre (vertebrados e invertebrados). Fauna aquática Peixes, Crustáceos, Manejo e capacidade suporte de berçário (Anomalocardia brasiliensis).	Chefe da Unidade - Leônicio Pedrosa Lima RESEX Pirajubá (Sede Administrativa) Rua João Cancino Jacques 1375, Costeira do Pirajubá - Florianópolis, SC. Fone 48-33892746
Resex Prainha do Canto Verde	CR-6 Não tem infraestrutura	Beberibe (a 110 km de Fortaleza/CE) possui pousadas comunitárias bem estruturadas. A UC fica a 110 km do aeroporto internacional de Fortaleza aproximadamente 115 km da rodoviária de Fortaleza.	Avaliar a condição de conservação do habitat marinho da reserva, local de reprodução do principal produto extrativista da Reserva que é a Lagosta. Avaliar o impacto da colheita de marambais (aratores artificiais de fauna marinha); Avaliar a produtividade pesqueira local e os reais impactos para a pesca sustentável na UC.	Alexandre Caminha de Brito (alexandrecaminha1@gmail.com / alexandre.brito@icmbio.gov.br - (85) 3257-3585 / 272 - 1600 ramal-247)
Resex Soure	CR-4 A UC não possui infraestrutura	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Lisangela Conceição / Andrei Cunha Cardoso (lisangela@yahoo.com.br - (91) 3741-1266)
Revis de Santa Cruz	CR-7 A sede administrativa da UC está, provisoriamente, sediada na cidade de Vitória/ES, onde compartilha o escritório com a APA Costa das Algas e o Centro TAMAR, não possuindo estrutura de alojamento. Possui um veículo 4x4.	O início do RVS de Santa Cruz, no rio Preto, Aracruz/ES, encontra-se a cerca de 40 quilômetros de Vitória, capital do Espírito Santo. O acesso terrestre ao RVS de Santa Cruz ocorre pela Rodovia ES-010, através de estradas vicinais localizadas ao longo desta Rodovia que a ligam às praias inseridas no interior da UC.	1) Caracterização da ocorrência e distribuição espacial da biota bentônica e demersal associada, no interior das UCs e entorno imediato (2000 m); 2) Caracterização da ocorrência e distribuição espacial das comunidades planctônicas (fitoplâncton, zooplâncton e ictioplâncton), no interior das UCs e sistema estuário dos rios Pirajubá-Açu e Pirajubá-Mirim (Aracruz/ES); 3) Identificação de ocorrência de sítios de agregação para desova de peixes e invertebrados marinhos explorados comercialmente no interior das UCs e entorno imediato (2000 m), em especial o camarão sete barbas e os abismóbriquios; 4) Caracterização física oceanográfica do RVS de Santa Cruz, da APA Costa das Algas e entorno imediato (2000 m). O referido estudo deverá contemplar aspectos relacionados à caracterização da pluma de sedimentos dos rios Doce e Pirajubá-Açu, bem como da dispersão de sedimentos oriundos das atividades de dragagem portuária executadas nos municípios de Serra, Fundão e Aracruz/ES; 5) Caracterização (florística, fitofisionomia e fitossociologia) da flora terrestre e dulcícola, existente no interior do RVS de Santa Cruz, da APA Costa das Algas e entorno imediato (500 m); 6) Caracterização da fauna terrestre e dulcícola, existente no interior do RVS de Santa Cruz e da APA Costa das Algas.	Lúcia Mara Coser (lucia.coser@icmbio.gov.br)
Revis Ilha dos Lobos	CR-9 A UC possui barco e posto de observação	A cidade de Torres (RS) possui infraestrutura muito boa. Possui aeroporto, rodoviária. A UC é uma ilha marinha com acesso unicamente de barco, impraticável em alguns dias em função das condições climáticas e do mar.	Informação não disponibilizada pela UC	Ney Cantarutti Junior (ney.cantarutti@icmbio.gov.br - (51) 3664-4874 / 4384 / 3022)