

UCs - Cerrado	CR	Estrutura - Resumo	Acesso - Resumo	Demanda de Pesquisa - Resumo	Contato
Apa da Serra de Tabatinga	CR-5	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Rodrigo Leal Moura (rodrigo.moura@icmbio.gov.br - (1134 ; 1195; FAX: 1161)
Apa do Planalto Central	CR-11	A APA possui sede no interior do Parque Nacional de Brasília, a 10 minutos do Plano Piloto, com telefone e acesso à internet.	O Aeroporto Internacional de Brasília e a Rodoviária Interestadual de Brasília distam em torno de 30 km e 18 km, respectivamente da sede da APA. O acesso à sede fica às margens da DF 003 (via EPIA) no km 8,5. Não possui alojamento, mas há uma ampla rede hoteleira no DF e alguns hotéis em Planaltina – Goiás. Praticamente toda a APA é servida de boas estradas, com exceção de algumas estradas rurais em Goiás.	História de ocupação da UC; História regional e arqueologia; Ritos e festejos tradicionais; Mapeamento e diagnóstico das áreas degradadas; Recuperação de áreas degradadas com espécies nativas (árbores, herbáceas, arbustivas), Testar e selecionar espécies e técnicas de recuperação de áreas degradadas para comprovar sua eficiência e a viabilidade econômica da sua utilização; Controle e erradicação de espécies invasoras; Fragmentação dos ecossistemas e seus efeitos; Identificar espécies-chaves, raras, ameaçadas de extinção e/ou endêmicas dos ecossistemas presentes na região; Identificação de espécies nativas com potencial para exploração de produtos não-madeiros (tais como: sementes, óleos, folhas, fibras, etc); Manejo de espécies vegetais do Cerrado com potencial farmacológico, alimentício e outros fins não-madeiros; Agroecologia, Agricultura Familiar, Etnobotânica, Sistemas Agroflorestais; Avaliação e quantificação dos serviços ambientais; Levantar as abelhas nativas existentes na região, com potencial para meliponicultura; Estudos das comunidades de fauna e levantamento de ocorrência de caça (mapeamento e diagnóstico); Avaliar e monitorar os recursos hídricos; Monitoramento da contaminação de recursos hídricos por agrotóxico, fábricas e grandes adensamentos urbanos.	Chefe: Grahal Benatti (grahal.benatti@icmbio.gov.br), apa.planaltocentral@icmbio.g Telefone: (61) 3462-1026
Apa Cavernas do Peruauçu	CR-11	Não tem infraestrutura	Em Januária (a 45 Km da Sede da UC) e em Itacarambi (a 17 Km da Sede da UC) há boa infraestrutura hoteleira. O acesso se dá pelo Aeroporto de Montes Claros; daí são 120 km até a sede da UC pela MG 135 (em Januária).	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Evandro Pereira da Silva (evandro.silva@icmbio.gov.br - (31038/ 1039 / 1042 / 1043
Apa da Baía do Rio Descoberto	CR-11	Não tem infraestrutura	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Lidio Santos (lidio.santos@icmbic (61) 3024-5242/3024-5726
Apa da Baía do Rio São Bartolomeu	CR-11	Não tem infraestrutura	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	–
Apa das Nascentes do Rio Vermelho	CR-11	A UC possui sede administrativa em seu limite (NGI Mambai-GO), onde há alojamento e acesso à internet.	Mambai (GO) dispõe de estrutura de hospedagem e alimentação. Acesso a partir de Mambai-GO	Informação não disponibilizada pela UC	Marcus Cantuário Salim / Hum Moura Villar de Lucena (marcus.salim@icmbio.gov.br - (61127)
Apa do Carste de Lagoa Santa	CR-11	Não tem infraestrutura	Em Confins há vários hotéis e pousadas. O acesso se dá pelos aeroportos de Confins e da Base Aérea da Aeronáutica	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC	Ricardo de Magalhães Barba (ricardo.barbalho@icmbio.gov.br 3681-3185/3172)
Apa do Morro da Pedreira	CR-11	Não tem infraestrutura	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	José Geraldo de Araújo (jos geraldo.araujo@icmbio.gov.br - (7210 / 7228
Apa Meandros do Rio Araguaia	CR-10	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Jose Vanderley Cambium, Moises Costa (jose.cambium@icmbio.g moises.costa@icmbio.gov.br - (63123)
Arie Capetinga/Taquara	CR-11	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	–
Arie Matão de Cosmópolis	CR-8	A UC não dispõe de infraestrutura para pesquisa na unidade. Mas em sua sede, é possível o uso do laboratório e, eventualmente, overnight.	Acesso de Campinas/SP pela Rodovia Zeferino Vaz (SP-332), aprox. 38km da sede.	Estamos organizando o TrD para contratação do Plano de Manejo da UC. Mas é possível adiantar uma demanda para pesquisa com manejo de espécies invasoras, anfíbios, répteis e aves.	Márcia Rodrigues (marciarodrigues@terra.com 19 – 98112-8888 Edson Amáral (edson.amaral@icmbio.gov.br - (61682)
Esec de Iquê	CR-1	A UC possui sede em seu limite, guarita, abrigo, alojamento e residência para funcionários.	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	–
Esec de Pirapitinga	CR-11	Estrutura da UC: Alojamento de Pesquisadores (capacidade para 22 pessoas); Laboratório; Alojamento de Servidores; Alojamento de Prestadores de Serviço; Trilhas (trilhas em fitofisionomias: cerrado sensu stricto, cerrado, campo limpo, campo sujo, mata mesofítica); Destacamos que é possível acessar várias áreas da Unidade de Conservação com uso de embarcações. Estrutura da Sede Administrativa: Alojamento; Auditório; Salas; Garagem; Pátio para guarda de embarcações.	Na Cidade de Três Marias-MG há uma boa rede hoteleira. O acesso se dá pelo aeroporto municipal de Três Marias (por voos fretados). Acesso terrestre ocorre pela BR-040 até a cidade de Três Marias-MG (220 km de Belo Horizonte e 450 Km de Brasília). Acesso fluvial, via Lago de Três Marias-MG, com duração média de 01:20 horas.	1. Botânica; 2. Zoologia; 3. Recuperação de área degradada; 4. Interação Inseto-Planta; 5. Comportamento animal.	Tiago Martins Rezende (em tiago.rezende@icmbio.gov. /tiago.mrezende@gmail.com. Es (38) 3754-1668)
Esec de Uruçuí-Una	CR-5	UC possui sede com alojamento e laboratório	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	José Salivone Anacleto de And Simone Kássia de Moura Sói (jose.andrade@icmbio.gov.i simone.sousa@icmbio.gov.br - (8
Esec Serra das Araras	CR-10	Alojamento para 26 pessoas (pesquisadores e alunos), banheiro, cozinha coletiva, sala de reunião e laboratório.	Via terrestre O acesso à unidade de conservação pode ser realizado em três regiões: Norte (região da base do Três Ribeirões), central (sede da unidade de conservação) e sul (região da base do Jauquara).	Informação não disponibilizada pela UC	Marcelo Leandro Feitosa de An Chefe (marcelo.andrade@icmbic (65) 9915-1040, skype: marcelo.andrade@icmbio; Telefoni da Esec: (61) 2028-9965)

Essec Serra Geral do Tocantins	CR-5	A UC possui sede (em Rio da Conceição ) com escritório e espaço para camping. A UC dispõe de veículos, os quais não são exclusivos para o apoio à pesquisa, mas, fora dos meses críticos de incêndios, é possível o apoio da UC com carros e motoristas, por meio de agendamento prévio	Todas as cidades (Mateiros, Rio da Conceição, Ponte Alta, Almas e Formosa do Rio Preto) possuem serviços de hospedagem e restaurantes. O acesso ao escritório da UC no município de Rio da Conceição é feito por vias asfaltadas em bom estado de conservação (partindo de Brasília -BR 020 - TO 387 e 476; e partindo de Palmas - (TO 050 -TO 280 - TO040 E TO476). No entanto, para o deslocamento dentro da UC é necessário que os veículos tenham tração.	O plano de manejo se encontra em elaboração e estabelecerá as prioridades de pesquisa na UC.	Áquias Ferreira Mascarenh (serrageralto@icmbio.gov.br - (6 1134 / 1161)
Floa da Mata Grande	CR-11	A UC possui sede administrativa na APA Nascentes do Rio Vermelho (NGI Mambai-GO) , onde há alojamento e acesso à internet	Mambai (GO) dispõe de estrutura de hospedagem e alimentação. Acesso a partir de Mambai-GO	Informação não disponibilizada pela UC	(62) 3484-1127
Floa de Brasília	CR-11	Não tem infraestrutura	Em Taguatinga-DF, como nas cidades próximas, há uma boa rede hotéis e pensões. O acesso se dá por via aérea (Aeroporto Internacional JK) ou rodoviária	Informação não disponibilizada pela UC	Elda Raquel Vargas de Oliveira / Honorata da Cruz Ferrelz (elda.oliveira@icmbio.gov.br - (6 5721 / 3072-5726)
Floa de Capão Bonito	CR-8	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Paulo Cezar Martins Ferreira / Ma (pauloicmbio@gmail.com - (15) 0500)
Floa de Cristópolis	CR-7	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	-
Floa de Paraopeba	CR-11	Não tem infraestrutura	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Rosângela Ribeiro da Silva (ros ribeiro.silva@icmbio.gov.br - (31 1266)
Floa de Silvania	CR-11	A UC possui sede em seu limite, alojamento, estacionamento e residência para funcionários.	Informação não disponibilizada pela UC	A UC apresenta demandas de pesquisa relacionadas tanto à Fauna quanto à Flora (inventários, biologia e ecologia).	Renato César de Miranda (renato.miranda@icmbio.gov.b 3014 - 4300)
Parna Cavernas do Peruauçu	CR-11	A UC possui uma sede na Fazenda Terra Brava, com capacidade para alojar 10 pessoas (com suporte de água, banheiros, cama/colchão). Possui trilhas para os principais atrativos.	Em Januária (a 45 Km da Sede da UC) e em Itacarambi (a 17 Km da Sede da UC) há boa infraestrutura hoteleira. O acesso se dá pelo Aeroporto de Montes Claros; daí são 120 km até a sede da UC pela MG 135 (em Januária).	Informação não disponibilizada pela UC	Evandro Pereira da Silva (evandro.silva@icmbio.gov.br - (3 1038/ 1039 / 1042 / 1043
Parna da Chapada das Mesas	CR-5	Não tem infraestrutura	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Luciana Machado (luciana.machado@icmbio.gov.t 3531-3186)
Parna da Chapada dos Guimarães	CR-10	A UC possui sede em seu limite, portaria, mirante e alojamento (para 10 pessoas) e internet.	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Cecilio Vilabarbe Pinheiro / Ma Cavalcante dos Santos (cecilio.pinheiro@icmbio.gov mauricio.santos@icmbio.gov.br - (1 1133)
Parna da Chapada dos Veadeiros	CR-11	Possui sede com alojamento com 26 leitos divididos em duas casas funcionais e biblioteca. Há uma parcela do Projeto Sisbiota.	O acesso ao Parque Nacional da Chapada dos Veadeiros por via terrestre é feito pela BR-020 (partindo de Brasília - DF), seguindo em direção a Planaltina até o cruzamento com rodovia GO-118, no trevo do Pipiripau, próximo aos limites do Distrito Federal. Seguindo esta rodovia, no topo da Serra Geral do Paranã, se percorre o distrito de São Gabriel e a cidade de São João D'Aliança até alcançar a cidade de Alto Paraíso de Goiás. Desse ponto, segue o sentido da cidade de Colinas do Sul pela rodovia GO-239 por mais de 36 km até a vila de São Jorge, junto à portaria do Parque Nacional.	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Carla Cristina de Castro Guitanele Amaral (carla.guitanele@icmbio. cairusu@yahoo.com.br / pncchapadosveadeiros@icmbio. (62) 3455-1114/1116)
Parna da Serra da Bodoquena	CR-10	A UC tem escritório em Bonito-MS, a 25 km da unidade. Dispõe de veículos 4x4 e internet.	A cidade de Bonito possui boa infraestrutura hoteleira. Para acesso há aeroporto e rodovias. Há voos regulares da Azul, às quartas e domingos, partindo de Viracopos (Campinas/SP). Diversas linhas estaduais de ônibus incluem Bonito (MS). O acesso a Bonito a partir de Campo Grande e Dourados se dá por estradas pavimentadas em condições aceitáveis de conservação e tráfego.	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Sandro Roberto da Silva Perri (sandro.pereira@icmbio.gov.br) , de Oliveira Stacheski (mayara.stacheski@icmbio.gov fernando.correia.villela (fernando.villela@icmbio.gov (67) 3255 - 3979)

Parna da Serra da Canastra	CR-11	A UC possui sede com portaria, guarita, alojamento (para 11 pessoas), centro de visitantes, estacionamento e residência de funcionários. Possui uma estação meteorológica da CEMIG.	Em São Roque de Minas/MG há pousadas, hotéis e restaurantes simples. Até a sede administrativa (São Roque de Minas) e Vargem Bonita (zona de amortecimento) o acesso é por estradas asfaltadas. A partir daí, até o interior na UC, o acesso é por estradas de terra precárias.	1- Flora: Realizar estudos: a- que enfoquem áreas com diferentes graus de antropização; b- sobre a flora do PNSC que visem localizar e mapear novas populações de espécies endêmicas, c- que possibilitem o mapeamento e conhecimento da dinâmica populacional do capim-gordura Melinis minutiflora, capim-braquária Brachiaria decumbens e outras espécies herbáceas exóticas invasoras, encontradas dentro da UC; d- sobre a fenação com o capim-gordura, para verificar a possibilidade de erradicação da espécie; e- florísticas e levantamentos em formações florestais da região; f- específicos sobre a estrutura florística e a dinâmica populacional nas áreas impactadas pela extração de pedras (mineração de quartzo). 2- Fauna: Realizar estudos: a- com enfoque no levantamento das espécies apícolas nativas e exóticas nas diferentes formações vegetacionais da UC, bem como as interações entre as espécies nativas e exóticas que possam estar ocorrendo; b- para complementar o inventário de odonatas e utilizá-las como indicadores de qualidade ambiental; c- para inventário da ictiofauna; d- sobre a atividade pesqueira que ocorre na região do PNSC. f- para a identificação e mapeamento das áreas significativas quanto à riqueza e diversidade da herpetofauna; g- sobre a avifauna, incluindo inventário completo da avifauna terrestre e aquática do PNSC e seu entorno; g- acerca da biologia básica de espécies de aves ameaçadas de extinção, migratórias, endêmicas e bioindicadoras que ocorrem no PNSC, tais como: sua alimentação; seus ambientes de ocorrência, seus locais de abrigo, suas inter-relações com animais e plantas e seu comportamento reprodutivo; h- sobre a biologia e a ecologia do gato-palheiro (Onfelis colocoli) no PNSC, bem como do seu status populacional; i- sobre a ecologia, adaptabilidade a ambientes alterados, áreas de ocorrência e padrões de dispersão de pequenos felinos silvestres, com ênfase para as espécies ameaçadas de extinção; j- sobre o conhecimento da comunidade de pequenos mamíferos voadores da região, sua distribuição e os fatores biogeográficos envolvidos, além de sua representatividade para a comunidade florística e seu papel na composição vegetal da região; k- sobre o status populacional de morcegos hematípteros e o impacto dos mesmos sobre as criações domésticas; l- acerca do status populacional de pequenos mamíferos não-volantes, de sua distribuição e dos fatores biogeográficos envolvidos, além de sua sensibilidade a distúrbios ambientais; m- sobre a biologia e ecologia do tatu-canasta (Priodontes maximus) e o seu status populacional no PNSC; n- para a identificação dos fatores ecológicos que implicam na ocorrência de simpatria entre seis espécies de tatus pertencentes a quatro gêneros; o- sobre o isolamento e status populacional da lontra (Lontra longicaudis) na região do Chapadão da Canastra; sobre a ecologia da raposa-do-campo (Pseudalopex vetulus); p- acerca do conhecimento da diversidade de primatas no setor sul do PNSC e as implicações evolutivas de sua ocorrência; q- que visem identificar as principais relações tritróficas (plantas-consumidores-animais associados), estabelecendo-se as ligações entre cadeias tróficas, guildas e comunidades no ecossistema em estudo. 3- Arqueologia: Realizar pesquisa arqueológica do PNSC e da ZA, atendendo pelo menos, aos seguintes requisitos: a- identificação de áreas com potencial arqueológico e indicação de medidas a serem adotadas para a sua proteção; b- registro cartográfico os sítios encontrados (georeferenciamento); c- classificação tipológica dos sítios arqueológicos; d- estado de conservação; e- acesso; f- indicação de medidas a serem adotadas para a proteção dos sítios e da conveniência ou não de sua abertura à visitação pública; g- indicação de meios para a difusão das informações obtidas a respeito da cultura material e das manifestações desses antigos habitantes da área. 4- Incêndio: Realizar estudos: a- sobre a frequência dos incêndios provocados por raios no Parque com destaque para aqueles que ocorrem ao longo da linha de transmissão; b- sobre a dinâmica e ecologia do fogo que atinge o PNSC e sua ZA; c- com vistas ao conhecimento da viabilidade ambiental dos acríes negros. 5- História e Cultura: Realizar estudos: a- para promover inventário do patrimônio cultural do Chapadão da Babilônia; b- para elaboração de um programa de registro das fontes orais sobre a tradição do fabrico do queijo Canastra; c- acerca do conhecimento dos efeitos das linhas de transmissão de energia no meio biótico e na paisagem do Parque. 6- Hidrologia: Realizar estudos: a- sobre hidrogeológico de quantificação de reservas e de disponibilidade aquífera em ambientes de rochas fraturadas existentes na região do Parque; b- acerca da qualidade das águas superficiais e subterrâneas da UC com base em amostragens comparativas de background, por sub-bacia e entre bacias; c- para mapeamento dos domínios de vulnerabilidade natural dos aquíferos da região do Parque; d- para quantificar os deflúvios superficiais efluentes da área do Parque por bacia investigada (vão de água), bem como a correlação de vão de água entre bacias vizinhas; e- sobre a poluição das águas superficiais por uso de pesticidas na agricultura, na ZA do PNSC, e suas implicações para as comunidades vegetal e animal da UC. f- acerca dos indicadores dos pulcos de vão de água como respostas a previsão de cheias em bacias/sub-bacias hidrográficas sustentadas por diferentes tipos de rochas; g- sobre as taxas de infiltração e recarga em zonas de diferentes tipos de relevo para uma mesma bacia aquífera na área do Parque e em seu entorno imediato. h- sobre hidrogequímicos regionais, locais e comparativos entre bacias e sub-bacias. 7- Clima: Realizar estudos sobre o clima da região onde o PNSC está inserido com foco em: a- regime de precipitação, temperatura, ventos, umidade; b- balanço hídrico; c- estabelecer relação e influência com o Niño e a Niña, se pertinente; d- outros eventos excepcionais que ocorrem na área. 8- Espeleologia: Realizar inventário dos sítios espeleológicos do PNSC e de seu entorno imediato, através de parâmetros morfológicos, sedimentológicos, hidroclimáticos e biológicos. 9- Geologia: Realizar: a- estudos geotécnicos dos maciços de rochas filíticas e quartzíticas existentes na região da PNSC. b- Realizar levantamento geológico-geomorfológico semidetalhado do PNSC. 10- Uso público: Elaborar estudos para a definição da capacidade de suporte das áreas abertas à visitação pública, visando seu monitoramento e controle.	Luiz Artur Castanheira / Vicente Faria (parnacanastra@icmbio.gov.br) / 3433-1324 / (37) 3433-1322
Parna da Serra do Cipó	CR-11	A UC possui sede em seu interior e alojamento para 30 pessoas. Possui também trilhas para visitação e para pesquisa. Dispõe de laboratório com equipamentos básicos de apoio ao pesquisador para preparo e triagem de material, como bancadas, estufa e freezer, disponíveis somente para preparo de material. Possui também 2 estações meteorológicas manuais.	Há cerca de 80 pousadas nas redondezas da UC. O acesso se dá pelo aeroporto Internacional de Confins (75 km), rodoviária de Belo Horizonte (100 km) ou pelo aeroporto da Pampulha (90 km).	Recuperação de áreas degradadas, efeitos do fogo, erradicação de espécies exóticas invasoras, implementação de Planos de Ação Nacionais, efeitos do adensamento populacional humano do entorno sobre as comunidades naturais e ecossistemas, impactos e monitoramento da visitação. As prioridades de pesquisa serão reavaliadas em seminário de pesquisadores bianual, a partir de 2013.	Ivan Campos/ Fabio Velloz (ivan.campos@icmbio.gov.br) / fabio.mello@icmbio.gov.br - (31) 7475 / 7151
Parna das Emas	CR-10	A UC possui sede em seu limite e alojamento	A sede da UC fica a 7 km de Chapadão do Céu/GO	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Marcos da Silva Cunha / Jose C Bernardo (marcos.cunha@icmbio.gov.br) / carlosjose_carlos@hotmail.com 3341-9960
Parna das Sempre-Vivas	CR-11	A UC possui sede em seu limite, alojamento (para 15 pessoas) e 2 veículos 4x4.	Diamantina/MG possui boa infraestrutura. Há aeroporto com voos só nos finais de semana; Rodoviária com ônibus diários para BH. De Diamantina até a UC são 60 km de estrada de terra em veículo com tração 4x4.	Estudos sobre a flora, fauna, geologia, aspectos social, prevenção e combate do fogo.	Daniel Rios / Márcio Lucca (daniel.borges@icmbio.gov.br) / marcio.lucca@icmbio.gov.br - (31) 3266 / 2111
Parna de Brasília	CR-11	A UC possui sede no seu limite com portaria, centro de visitantes, lanchonete, estacionamento, residência de funcionários e internet.	Existem diversos hotéis nos Setores Hoteleiros Norte e Sul a cerca de 10 km da Unidade. Aeroporto Internacional de Brasília (18 km), Rodoviária Interestadual de Brasília (10 km).	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Amauri de Sena Motta / Juliana d Alves (amauri.motta@icmbio.gov.br) / 3233-6897 / 3233-4553
Parna do Araguaia	CR-10	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Fernando Augusto Tambelini Ti. Jesse Rodrigo Rosa (fernando.tiziane@icmbio.gov.br) / jesse.rosa@icmbio.gov.br - (63) 1396
Parna Grande Sertão Veredas	CR-11	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC. Verificar no Plano de Manejo da UC.	Paula Leão Ferreira (paula.ferreira@icmbio.gov.br) / 11321
Parna Nascentes do Rio Parnaíba	CR-5	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Cristiana Castro Lima Aguiar (cristiana.aguiar@icmbio.gov.br) / 3573-1479
Rebio Contagem	CR-11	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Grahal Bennatti / Keiko Fue (grahal.bennatti@icmbio.gov.br) / keikofueta@gmail.com - (61) 346
Resex Mata Grande	CR-4	Informação não disponibilizada pela UC	São Domingos (GO) possui infraestrutura hoteleira e área para camping. Existe pista para pouso de pequenas aeronaves, porém não há linhas aéreas operando.	Informação não disponibilizada pela UC	Paulo Adriano Dias (diaspad@hot.com) / flonamatagrande@icmbio.gov.br / 3525-3305 / 3523-6806
Resex Chapada Limpa	CR-5	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	Informação não disponibilizada pela UC	(98) 3221-2125
Resex de Recanto das Araras de Terra Ronca	CR-11	A UC possui sede administrativa na APA Nascentes do Rio Vermelho (NGI Mambai-GO), onde há alojamento e acesso à internet	Mambai (GO) dispõe de estrutura de hospedagem e alimentação. A UC pode ser acessada por Jaborandi (BA) que dista 150 km, por Posse (GO) que dista 100 km e por Mambai (GO) que dista 100 km, somente via terrestre. As três cidades possuem estrutura de hospedagem e alimentação.	Informação não disponibilizada pela UC	(62) 3484-1127

Resex Extremo Norte do Estado do Tocantins	CR-4	A UC possui sede (em Imperatriz, MA) com escritório e internet. Como Imperatriz é uma cidade de médio porte, possui extensa rede hoteleira, voos comerciais diários das principais companhias aéreas do país e para todo o Brasil. A UC dispõe de veículos, os quais podem ser disponibilizados para o apoio à pesquisa, por meio de agendamento prévio.	A partir de Imperatriz, Ma, atravessa-se o rio Tocantins, através da ponte Dom Afonso Felipe Gregore, entrando no estado do Tocantins, pela TO 201, passando por São Miguel do Tocantins, Sítio Novo do Tocantins, Axixá do Tocantins, Augustinópolis, até a comunidade de Vinte Mil, no município de Carrasco Bonito, para onde se segue para a sede do município, que possui estruturas mínimas de hotel, restaurante, mercearias, correios, ou para as comunidades do entorno da Unidade.	Estudos sobre a flora, fauna, geologia, aspectos sociais, aspectos da produção e melhoria da qualidade de vida, história de luta e vivência das populações tradicionais para acesso aos recursos naturais e UC, processo de ocupação e luta pela terra na região do Bico do Papagaio e o papel organizacional das Quebradeiras de Coco nesse processo, prevenção e combate do fogo.	Lino Rocha de Oliveira lino.oliveira@icmbio.gov.br;eulin@gmail.com) (99) 3523 6806 / (95 6806
Resex Lago do Cedro	CR-10	Possui 1 veículo 4x4 e 4 barcos com motores. Possui uma base em Aruanã-GO e poderá receber confortavelmente até 08 pesquisadores. A base fica a 06 Km de distância da entrada da Reserva. A área tem perímetro de 17.337 hectares sendo que 85% são formados por lagos e áreas naturais.	São 335 km desde Goiânia (330 km em estradas com boas condições) até a UC.	Pesquisas sobre Fauna e Flora pesquisas com Fauna e Flora serão importantes para que, com a efetivação da regularização fundiária, possamos elaborar o Plano de Manejo com os dados gerados.	Maria Mirtes Machado Lopes / K Aparecido de Andrade Borg (maria.lopes@icmbio.gov.br; kennedy.borges@icmbio.gov.br - 7499)
Revis das Veredas do Oeste Baiano	CR-11	A UC possui sede administrativa na APA Nascentes do Rio Vermelho (NGI Mambai-GO) , onde há alojamento e acesso à internet	Mambai (GO) dispõe de estrutura de hospedagem e alimentação. Acesso a partir de Mambai-GO	Informação não disponibilizada pela UC	Humberto Moura Villar de Luc Guilherme Bettiolo (humberto.jucena@icmbio.gov.br; guilherme.bettiolo@icmbio.gov.br - 3484-1127)