

**ANEXO III – PLANO DE TRABALHO**

**1- DADOS CADASTRAIS**

<b>PARTÍCIPE 1:</b>		CNPJ	
Secretaria de Estado do Meio Ambiental do Amazonas		05562326/0001-26	
Endereço			
Avenida Mário Ipiranga, 3.280, Parque Dez De Novembro			
Cidade	UF	CEP	DDD / Telefone
Manaus	AM	69050-560	(92) 3659-1837
Nome do Responsável	Cargo	Função	
Eduardo Costa Taveira	Secretário de Estado de Meio Ambiente	Representante Legal	
<b>PARTÍCIPE 2:</b>		CNPJ	
Conservation International do Brasil		38.737.398/0001-61	
Endereço			
Av. Rio Branco, nº 131, 8º andar - Centro			
Cidade	UF	CEP	DDD / Telefone
Rio de Janeiro	RJ	20040-006	(21) 2173-6360
Nome do Responsável			
Mauricio Soler Bianco			
CPF	Cargo	Função	
██████████	Vice-Presidente	Representante Legal	
<b>INTERVENIENTE</b>			
Nome: Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima		CNPJ/CPF	
		37.115.375/0002-98	
Endereço		CEP	
SEPN 505 Norte, Bloco "B", 8º andar 800		70.730-542	

Cidade Brasília	UF DF	DDD / Telefone (61) 2028- 2039/2192/2056
Nome do Responsável RITA DE CÁSSIA GUIMARÃES MESQUITA		
Cargo Secretária de Biodiversidade, Florestas e Direitos Animais – SBio/MMA		Função Representante Legal

## 2 – IDENTIFICAÇÃO DO OBJETO

Título: Acordo de Cooperação entre a Secretaria de Estado do Meio Ambiente do Amazonas - SEMA e a Conservation International do Brasil – CI-BRASIL para a implementação das atividades do Projeto “PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA – GEF Paisagens”	
PROCESSO: Data da assinatura:	
Início (mês/ano): outubro de 2023	Término (mês/ano): 30 de abril de 2024
Trata da cooperação entre a Secretaria de Estado do Meio Ambiente do Amazonas - SEMA e a Conservation International do Brasil – CI-BRASIL para a implementação das atividades do Projeto “PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA – GEF Paisagens”, visando explicitar as atribuições e responsabilidades das partes para a implementação do Projeto, com a interveniência da união, por intermédio do Ministério do Meio Ambiente, e recursos oriundos de aporte financeiro não reembolsável, cujos recursos são originários do <i>Global Environment Facility</i> (GEF) e em consonância com os documentos oficiais do Projeto (Manuais Operacionais – MOP).	

## 3 – DIAGNÓSTICO

O projeto ASL-Brasil tem apoiado o estado do Amazonas na implementação de políticas relevantes para promover a conservação e desenvolvimento sustentável em nível de paisagem. Desde 2018 o projeto ASL-Brasil tem apoiado atividades relacionadas às concessões florestais no nível do Estado, possibilitando estudos técnicos preparatórios para viabilizar a primeira concessão em floresta pública no Amazonas, além de diagnósticos acerca da aptidão de glebas estaduais para a mesma finalidade. Ainda no contexto de implementação de políticas de incentivo ao manejo sustentável das florestas, o Amazonas tem conduzido atividades de sensibilização de comunidades e capacitação para a realização de inventário florestal e elaboração de planos de manejo em Unidades de Conservação e Assentamento da Reforma Agrária. As ações também contemplam a regularidade ambiental das propriedades e posses rurais e para tanto, o Projeto tem apoiado o Amazonas em prestação de serviços voltado a análise dos Cadastros Ambientais Rurais (CAR) na região do sul do Amazonas, bem como no apoio a realização das retificações destes cadastros, visando a validação e encaminhamento para o programa do estado de regularização ambiental, quando for o caso. Ainda no contexto da regularização ambiental, o Projeto tem apoiado o Estado na realização de atividades piloto que visam a recuperação florestal em áreas de passivos ambientais identificadas por meio das análises do CAR e com avaliações de oportunidade e necessidade de recuperação no interior das Unidades de Conservação estaduais. Também configura em posição de destaque a relevante contribuição que o Projeto tem proporcionado a construção, finalização, revisão e monitoramento dos acordos de pesca estaduais. Diante do exposto, vale esclarecer que o tempo de vigência do referido Projeto vigora até março de 2024 e por essa razão justifica-se a necessidade de elaboração de novo termo de cooperação entre as partes.

#### 4 – ABRANGÊNCIA

Região sul do estado do Amazonas, correspondente aos municípios: Apuí, Boca do Acre, Canutama, Lábrea, Manicoré, Novo Aripuanã, Humaitá e Maués, abrangendo Unidades de Conservação Estaduais, Glebas Estaduais, Assentamentos da Reforma Agrária e propriedades/posses rurais em especial da agricultura familiar.

#### 5 – JUSTIFICATIVA

O Projeto Paisagens Sustentáveis na Amazônia – GEF Paisagens (ASL, na sigla em inglês) é um projeto financiado pelo GEF (*Global Environment Facility*) e está inserido dentro de um programa regional voltado especificamente para a Amazônia, envolvendo Brasil, Colômbia e

Peru. As agências implementadoras do projeto são: o Fundo Brasileiro para a Biodiversidade (FUNBIO) (Componente 1) e a Conservation International do Brasil (CI-Brasil) (Componente 2, 3 e 4).

O Projeto está alinhado com os objetivos estratégicos do GEF de melhorar a sustentabilidade dos sistemas de Áreas Protegidas, reduzir as ameaças à biodiversidade, recuperar áreas degradadas, aumentar o estoque de carbono, desenvolver boas práticas de manejo florestal e fortalecer políticas e planos voltados à conservação e recuperação.

Em alinhamento com a estrutura do programa regional, o projeto brasileiro é composto por quatro componentes, como parte deste Plano de Trabalho ressalta-se os componentes executados pela CI-Brasil:

Componente 2 – Gestão Integrada da Paisagem: promover a gestão integrada e a conectividade de Áreas Protegidas, atuando nas regiões de entorno e interstício entre as UCs

Componente 3 – Políticas Públicas para a Proteção e Recuperação da Vegetação Nativa: fortalecer políticas públicas, planos e ações voltados à proteção e recuperação da vegetação nativa, assim como a gestão das florestas e sua integração em paisagens agrícolas sustentáveis; e

Componente 4 – Capacitação, Cooperação e Gerenciamento do Projeto: promover a capacitação e cooperação regional (Brasil Colômbia e Peru) nas diferentes temáticas de interesse do Projeto, apoiando o intercâmbio entre países e melhorando as capacidades nacionais.

A Conservation International do Brasil (CI-Brasil), uma organização brasileira privada, sem fins lucrativos, dedicada à conservação e utilização sustentável da biodiversidade, fundada em 1990, faz parte da rede da Conservation Internacional. A CI-Brasil trabalha com foco no tripé conservação da biodiversidade, serviços ambientais e bem-estar humano e tem como missão promover o bem-estar humano fortalecendo a sociedade no cuidado responsável e sustentável com a natureza, amparada em uma base sólida de ciência, parcerias e demonstrações de campo. As atribuições da CI-Brasil de agência executora no projeto GEF-Paisagens são definidas no Manual Operacional do projeto (MOP) e neste Acordo de Cooperação com a SEMA, sendo responsável pela execução financeira, monitoramento e avaliação dos Componentes 2, 3 e 4.

## 6 – OBJETIVOS GERAL e ESPECÍFICOS

O objetivo de Desenvolvimento do Projeto (ODP) é expandir a área sob proteção legal e melhorar a gestão de Áreas Protegidas e aumentar a área sob restauração e gestão sustentável na Amazônia brasileira.

Especificamente o projeto contribui para:

- i. aumentar as áreas de ecossistemas florestais globalmente relevantes em novas áreas protegidas;
- ii. consolidar e melhorar a gestão de Unidades de Conservação já existentes na Amazônia;
- iii. aumentar o financiamento para o sistema de áreas protegidas;
- iv. promover a conectividade e gestão integrada de áreas protegidas;
- v. promover o desenvolvimento de arranjos produtivos locais e cadeias de valor derivados do uso sustentável da biodiversidade;
- vi. fortalecer a cadeia produtiva da recuperação da vegetação nativa e o setor de produção de sementes e mudas de espécies nativas;
- vii. fortalecer as políticas públicas voltados à proteção e recuperação da vegetação nativa; e
- viii. promover a capacitação e cooperação regional entre os países integrantes do programa.

O Estado do Amazonas por meio da SEMA contribui para o alcance desses objetivos pelo fortalecimento das políticas públicas de conservação das Unidades de Conservação, da adequação/regularização ambiental e da restauração florestal.

## 7 – METODOLOGIA DE INTERVENÇÃO

A metodologia de intervenção para ações definidas neste plano de trabalho está balizadas no Documento de Projeto (PAD), nas diretrizes estratégicas do Ministério do Meio Ambiente, nas Normas e Diretrizes de Aquisição do Banco Mundial e leva em consideração:

1. Os arranjos financeiros e de desembolso orientados pelo Banco Mundial
2. As orientações do Ministério do Meio Ambiente
3. A execução e gestão financeira pela Conservação Internacional -Brasil (CI-Brasil)
4. A definição das ações/atividades apoiadas com recursos do projeto é definida pela SEMA-AM, orientadas pelo MMA por meio de um plano operativo com apoio da CI e aprovado pelo Comitê Operativo do Projeto
5. Acompanhamento, desenvolvimento e execução das ações pela SEDAM a partir das contratações pela agência executora
6. Monitoramento dos contratos, avaliação e monitoramento de resultados e indicadores realizados pela CI-Brasil com apoio da SEDAM
7. Avaliação semestral da implementação do projeto pela Missão de Supervisão do Projeto que inclui o Banco Mundial, agência implementadora, MMA, agência de coordenação geral, CI, agência executora, SEDAM e demais parceiros do projeto
8. Reporte semestral da implementação das ações por meio do Relatório Técnico de Progresso e Relatório Financeiro



9. Auditoria externa anual

## 8 – UNIDADE RESPONSÁVEL E GESTOR DO ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA

- Unidade de Coordenação do Projeto e ACT: Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima
- Unidade Executora do Projeto e ACT: Conservação Internacional - Brasil
- Unidade Operativa do Projeto e ACT: Secretaria de Estado do Meio Ambiente do Amazonas

## 9 – RESULTADOS ESPERADOS

- 1 – Atividades elencadas no Plano Operativo do projeto no âmbito do Estado Coordenadas e Executadas nos prazos previstos;
- 2 – Planos Operativos – Pos elaborados dentro dos prazos e orientações e encaminhados à Unidade de Coordenação do projeto (UCP – MMA);
- 3 – Atividades do Projeto planejadas, implementadas e monitoradas com apoio técnico da CI-Brasil;
- 4 – Aquisições e contratações de bens e serviços realizadas conforme planejado e dentro do previsto no PAC no âmbito dos POs do estado do Amazonas;
- 5 – Ações de monitoramento e avaliação realizadas dentro do prazo de vigência e respeitando os ciclos semestrais do Projeto;
- 6 – Ferramentas de monitoramento e avaliação devidamente preenchidas;
- 7 – Equipe do Estado devidamente capacitada para a implementação e rotinas do Projeto;
- 8 – Documentos do Projeto sempre atualizados;
- 9 – Plano de Trabalho implementado;
- 10 – Ações do Projeto divulgadas.

## 10 – PLANO DE AÇÃO

Eixos	Ação	Responsável	Prazo	Situação
Gestão do Projeto	Execução física, financeira e operacional e monitoramento das atividades do Projeto	CI	2024	Em andamento

Capacitação de recursos humanos nas rotinas do projeto	CI	2024	Em andamento
Planejamento e alocação de recursos nos Planos Operativos (POs), sob orientação do MMA	CI	2024	Em andamento
Realização de oficinas de Planejamento e monitoramento do Projeto	CI	2024	Em andamento
Aquisição de bens/equipamentos e serviços de consultorias elencados nos planos de operativos e de aquisição e contratação	CI	2024	Em andamento
Apoio técnico para o desenvolvimento do Plano Operativo	CI	2024	Em andamento
Elaboração de relatórios de progresso da execução do projeto	CI	2024	Em andamento
Condução do processo de monitoramento e avaliação	CI	2024	Em andamento
Produção, sistematização e divulgação de informações da execução do projeto	CI	2024	Em andamento
Disponibilização de recursos humanos e financeiros para implementação das ações do Projeto	SEDAM	2024	Em andamento
Recebimento, atesto incorporação de bens ao patrimônio do Estado	SEMA	2024	Em andamento

Restauração florestal	Recuperar 50 hectares de áreas degradadas, capacitar técnicos e agricultores visando a implementação do PRA no Amazonas	SEMA	2024	Em andamento
	Identificar áreas prioritárias para restauração no Amazonas	SEMA	2024	A iniciar
	Elaborar proposta técnica para Reposição Florestal com base no Fundo Estadual	SEMA	2024	A iniciar
CAR/PRA	Capacitar corpo técnico no uso de ferramentas GEO para análise do CAR	SEMA	2024	Em andamento
	Verificar as análises externas de CAR dos 07 municípios do sul do Amazonas	SEMA	2024	Em andamento
	Realizar análise de CAR em 7 municípios no sul do estado e no município de Maués	SEMA	2024	Em andamento
	Realizar levantamento de implantação do MRA em estados que utilizam SICAR e estados que utilizam sistema customizado para recuperação de áreas degradadas e regularização ambiental	SEMA	2024	Em andamento
	Realizar mutirões de retificação do CAR	SEMA	2024	Em andamento
Conservação e cadeias produtivas	Construir nove acordos de pesca: Acajatuba, Apuaú,	SEMA	2024	Em andamento



	Caures, Cuiuni, Araca, Demeni, Padauri, Preto e Negro			
	Realizar monitoramento de 9 acordos de pesca regulamentados pela SEMA e criar protocolo	SEMA	2024	Em andamento
	Realizar sensibilização, capacitação, avaliação e credenciamento dos AAVs	SEMA	2024	Em andamento
	Elaborar Planos de Manejo Florestal Sustentável em Pequena Escala - PMFSPE para exploração de 2.100 hectares de área manejada	SEMA	2024	Em andamento
	Realizar Campanhas Educativas de Sensibilização ao Combate as Queimadas	SEMA	2024	A iniciar
Concessão florestal	Realizar estudo fundiário em 5 glebas estaduais para subsidiar o edital de concessão florestal	SEMA	2024	Em andamento
	Realizar Inventário florestal amostral da área de 120,593,97 ha, visando a implementação da concessão Florestal na Floresta Estadual de Maués	SEMA	2024	Em andamento
Gestão do Projeto	Participação em reuniões, grupo de trabalho, eventos e capacitação nos temas apoiados pelo projeto	SEMA	2024	Em andamento

	Definição de iniciativas a serem apoiadas pelo projeto com fundamento no Documento de Projeto (PAD) e nas orientações do MMA a serem definidos nos próximos ciclos de planejamento do projeto	SEMA	2024	A iniciar
--	---	------	------	-----------

<p>Secretaria de Estado do Meio Ambiente do Amazonas</p> <p><i>Eduardo Costa Taveira</i> Eduardo Costa Taveira (14 de novembro de 2023 13:20 AST)</p> <p><b>EDUARDO COSTA TAVEIRA</b> Secretário de Estado do Meio Ambiente do Amazonas</p>	
<p>Conservation International do Brasil</p> <p><i>Mauricio Bianco</i> Mauricio Bianco (6 de Novembro de 2023 16:35 GMT-3)</p> <p><b>MAURICIO SOLER BIANCO</b> Vice-Presidente Conservation International - CI - Brasil</p>	<p>Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima – MMA</p> <p><i>Rita C. G. Mesquita</i> Rita C. G. Mesquita (23 de novembro de 2023 09:26 GMT-3)</p> <p><b>RITA DE CÁSSIA GUIMARÃES MESQUITA</b> Secretária de Biodiversidade, Florestas e Direitos Animais – SBio/MMA</p>







# ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA N. 04.2023 - 000773\_2023\_76

Relatório de auditoria final

2023-11-23

Criado em:	2023-11-22
Por:	Leticia Cobello (lcobello@conservation.org)
Status:	Assinado
ID da transação:	CBJCHBCAABAAlY3OvHusVDCqwQaXNyNuNEUKY1M_xQdY

## Histórico de "ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA N. 04.2023 - 000773\_2023\_76"

-  Documento criado por Leticia Cobello (lcobello@conservation.org)  
2023-11-22 - 14:42:38 GMT
-  Documento enviado por email para Secretária Rita Mesquita (gabinete.sbio@mma.gov.br) para assinatura  
2023-11-22 - 14:43:50 GMT
-  Email visualizado por Secretária Rita Mesquita (gabinete.sbio@mma.gov.br)  
2023-11-23 - 12:24:13 GMT
-  O signatário Secretária Rita Mesquita (gabinete.sbio@mma.gov.br) inseriu o nome Rita C. G. Mesquita ao assinar  
2023-11-23 - 12:26:09 GMT
-  Documento assinado eletronicamente por Rita C. G. Mesquita (gabinete.sbio@mma.gov.br)  
Data da assinatura: 2023-11-23 - 12:26:11 GMT - Fonte da hora: servidor
-  Contrato finalizado.  
2023-11-23 - 12:26:11 GMT