



Faculdade
Latino-Americana de
Ciências Sociais
Sede Brasil

TERMO DE REFERÊNCIA PARA CONTRATAÇÃO DE CONSULTORIA EM ANÁLISE DE DADOS DA BIODIVERSIDADE AQUÁTICA EM MINAS GERAIS PROCESSO DE CONTRATAÇÃO – EDITAL FLACSO 013/2024

1. PROJETO

Termo de Parceria nº 4800018024 firmado entre a Faculdade Latino-Americana de Ciências Sociais (Flacso) e a Fundação Renova, com interveniência e aprovação do Ministério Público Federal para execução do projeto “GERENCIADOR CIF”.

2. ENQUADRAMENTO

A presente contratação visa contribuir com o alcance dos objetivos destinados ao custeio do Sistema CIF que é propiciar a realização das atividades de fiscalização, monitoramento e acompanhamento dos PROGRAMAS Socioambientais e Socioeconômicos executados pela Fundação Renova e se refere exclusivamente às despesas previstas na cláusula quinquagésima oitava do Termo de Ajustamento de Conduta – Governança (TAC-Gov), mais especificamente à alínea “II”:

“Contratação de serviços técnicos pra auxiliar nas atividades do CIF e das CÂMARAS TÉCNICAS em questões específicas à fiscalização, ao monitoramento e ao acompanhamento dos PROGRAMAS, como, por exemplo, exames laboratoriais e imagens de satélite de alta resolução ou levantamento aerofotogramétricos da bacia do Rio Doce, quando comprovada a necessidade técnica”.

2.1. RESULTADOS

Realizar análise e avaliação dos relatórios referentes aos processos de avaliação, monitoramento e reparação dos impactos ambientais decorrentes do rompimento da barragem de Fundão/MG, especificamente quanto da porção mineira, visando atender à Cláusula 165 do Termo de Transação de Ajustamento de Conduta (TTAC). Para isto, deverá-se revisar e discutir a literatura pertinente frente aos relatórios dos estudos existentes na porção mineira (Relatórios dos Estudos e linhas temáticas provenientes das chamadas FAPEMIG, UFV e outros protocolados pela CTBio), destacando-se as informações e inter-relações revelantes, os pontos de atenção em detrimento às tendências apontadas através dos estudos, identificando possíveis lacunas e sugerindo adequações e/ou informações complementares. Os resultados serão apresentados em formato de produtos/pareceres técnicos que poderão compor notas técnicas para embasar tomadas futuras de decisões por parte da Câmara Técnica.

2.2. ATIVIDADES

A organização das atividades será realizada sob orientação e supervisão dos membros da Câmara Técnica de Conservação da Biodiversidade (CT-BIO) designados para acompanhar esse trabalho de consultoria e envolverá:

2.2.1 Analisar:

I. Seis (06) relatórios referentes aos subprojetos que compõem o “*Estudo da Ictiofauna da bacia do rio Doce após o rompimento da barragem de rejeito da Samarco*” conduzido pela Universidade Federal de Viçosa, como parte do atendimento à Deliberação CIF nº 521 de 05 de agosto de 2021 e à Cláusula 165 do TTAC;

I.I Um (01) relatório referente a análise do Diagnóstico Integrado da Biodiversidade Dulcícola na Porção Mineira do Rio Doce referente a cláusula 165.

I.II Sete (07) relatórios referentes aos subprojetos que compõem o Edital Chamada 10 da Fapemig à saber:

- a) Relatório Subprojeto I (Avaliação dos impactos do rompimento da Barragem de Fundão, Mariana, MG, na dinâmica espaço-temporal dos processos biogeoquímicos e biota aquática do rio Doce - MG.);
- b) Relatório Subprojeto II (Derivadores Rastreados por Satélite e Monitoramento Automático de Parâmetros Ambientais Aplicados ao Entendimento da Contribuição dos Afluentes para o Restabelecimento do Rio Doce);
- c) Relatório Subprojeto III (Impactos do Rompimento da Barragem Fundão Sobre a Biota Aquática e Estrutura de seus habitats) ;
- d) Relatório Subprojeto IV (Restauração da ictiofauna da bacia do rio Doce: perspectivas e medidas aceleradoras);
- e) Relatório Subprojeto V (Biomarcadores celulares e reprodutivos para avaliação e monitoramento da ecotoxicidade sobre a fauna de peixes em áreas impactadas pelo rompimento da barragem de Fundão na bacia do Rio Doce ;
- f) Relatório Subprojeto VI (BIOCHRONOS: monitoramento da degradação oculta, biodiversidade, funções e serviços ecossistêmicos na interface terra-água do rio Doce);
- g) Relatório analítico com compilado Final;

2.2.2 Com participação em reuniões e apresentação do produto final em reuniões indicadas pela CT-BIO;

2.2.3- Participar de reuniões com o supervisor do contrato e membros da CT-BIO para discussão dos produtos em elaboração pelo consultor, previamente à sua consolidação e entrega, visando alinhamento de itens de análises e especificidades dos produtos, para o adequado alcance dos objetivos da contratação. O consultor deverá apresentar aos supervisores uma proposta de datas/períodos para a realização destas reuniões intermediárias de produtos, visando ajustes de calendários com os demais participantes das reuniões.

Observação: Estas reuniões prévias de produtos não se confundem com as reuniões de apresentação dos produtos finais à CT-BIO, após sua aprovação pela supervisão.

Com relação às visitas em campo, o profissional deverá acompanhar atividades de campo previamente programadas e agendadas pela CT-BIO junto à Fundação Renova e seguir os protocolos de saúde, conforme questões sanitárias à época de sua realização.

3. JUSTIFICATIVA

A presente contratação visa contribuir com o alcance dos objetivos destinados ao custeio do Sistema CIF e propiciar a realização das atividades de fiscalização, monitoramento e acompanhamento dos Programas Socioambientais e Socioeconômicos executados pela Fundação Renova. Neste caso, o (a) consultor (a) auxiliará nas atividades da CT-BIO em questões específicas à fiscalização, ao monitoramento e ao acompanhamento dos Programas, tendo em vista que a Câmara Técnica se encontra sobrecarregada, uma vez que seus membros não possuem dedicação exclusiva para os trabalhos da mesma, sendo necessário esse apoio técnico auxiliar para acompanhamento dos programas que visam atender às cláusulas específicas do TTAC.

O rompimento da Barragem de Fundão¹

Em 5 de novembro de 2015 ocorreu o rompimento da barragem de Fundão, da mineradora Samarco, em Mariana (MG), o maior desastre socioambiental do país no setor de mineração, com o lançamento de cerca de 45 milhões de metros cúbicos de rejeitos no meio ambiente. Os poluentes ultrapassaram a barragem de Santarém, percorrendo 55 km no rio Gualaxo do Norte até o rio do Carmo, e outros 22 km até o rio Doce. A onda de rejeitos, composta principalmente por óxido de ferro e sílica, soterrou o subdistrito de Bento Rodrigues e deixou um rastro de destruição até o litoral do Espírito Santo, percorrendo 663,2 km de cursos d'água. O desastre causou a destruição de 1.469 hectares, incluindo Áreas de Preservação Permanente (APPs).

A força do volume de rejeitos lançado com o rompimento da barragem também pode ter revolvido e colocado novamente em suspensão os sedimentos de fundo dos cursos d'água afetados, que pelo histórico de uso e relatos na literatura já continham metais pesados.

A Fundação Renova

A Fundação Renova, instituída pela Samarco e suas acionistas, Vale e BHP Billiton, é a entidade responsável pela mobilização para a reparação dos danos causados pela tragédia. Trata-se de uma organização sem fins lucrativos, resultado de um compromisso jurídico chamado Termo de Transação e Ajustamento de Conduta (TTAC²), o qual define o escopo da atuação da Fundação.

Em junho de 2018, a Fundação Renova e suas mantenedoras e os ministérios e defensorias públicas do âmbito federal e dos estados de Minas Gerais e do Espírito Santo, assinaram um Termo de Ajustamento de Conduta relativo à Governança (TAC-GOV³). O acordo cria instâncias para a inclusão popular nas estruturas de tomada de decisão dos programas reparatórios e compensatórios.

O Comitê Interfederativo (CIF)⁴

O Comitê Interfederativo (CIF) foi criado em resposta ao desastre provocado pelo rompimento da barragem de Fundão. Sua função é orientar, fiscalizar e validar os atos da Fundação Renova.

O CIF é presidido pelo Ibama e composto por representantes da União, dos governos de Minas Gerais e do Espírito Santo, dos municípios impactados, das pessoas atingidas, da Defensoria Pública e do Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Doce.

As Câmaras Técnicas (CTs)

As Câmaras Técnicas são órgãos técnico-consultivos instituídos para auxiliar o CIF no desempenho da sua finalidade de orientar, acompanhar, monitorar e fiscalizar a execução, com base em critérios técnicos socioeconômicos, socioambientais e orçamentários, de programas, projetos e ações impostas pelo TTAC e pelo TAC-GOV, sem prejuízo das atribuições legais dos órgãos que as compuserem.

Sobre o Projeto “Gerenciador CIF”

O projeto “Gerenciador CIF”, é fruto de uma parceria firmada entre a Flacso Brasil e a Fundação Renova, com interveniência e aprovação do Ministério Público, cujo objeto é o gerenciamento e controle dos recursos destinados ao custeio das despesas do CIF e Câmaras Técnicas, conforme disposto entre as Cláusulas quinquagésima oitava e sexagésima primeira do TAC-GOV, denominado **Gerenciador CIF**.

A finalidade do custeio do **Sistema CIF** é viabilizar a realização das atividades de fiscalização, monitoramento e acompanhamento dos programas executados pela Fundação Renova, no que tange à reparação e mitigação dos danos causados pelo rompimento da Barragem de Fundão.

A Flacso Brasil é a instituição escolhida pelo CIF para gerenciar os recursos destinados ao custeio das despesas do CIF e das Câmaras Técnicas.

¹ <http://www.ibama.gov.br/recuperacao-ambiental/rompimento-da-barragem-de-fundao-desastre-da-samarco/documentos-relacionados-ao-desastre-da-samarco-em-mariana-mg>

² <http://www.ibama.gov.br/cif/ttac>

³ <http://www.ibama.gov.br/cif/tac-gov>

⁴ <http://www.ibama.gov.br/cif>

4. OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

Contratação de consultoria para serviço de análise técnica de nível superior para auxílio nas atividades de acompanhamento CLÁUSULA 165 que trata da elaboração e implementação de medidas de monitoramento da fauna da foz do Rio Doce e ambientes estuarinos e marinhos impactados, sendo o objeto dessa *contratação a análise de relatórios referentes aos subprojetos que compõem o “Estudo da Ictiofauna da bacia do rio Doce após o rompimento da barragem de rejeito da Samarco”*, análise de relatórios referentes aos subprojetos que compõem o Edital Chamada 10 da Fapemig, bem como análise de relatório de integração de dados.

4.1. MODALIDADE DE CONTRATAÇÃO

Contratação de consultoria externa, pessoa física, na modalidade “produto”, nos termos do item 10.1 do Manual de Contratação da **Flacso**.

5. REQUISITOS ESPECÍFICOS DE QUALIFICAÇÃO

5.1. REQUISITOS OBRIGATÓRIOS

- Graduação em Biologia/Ciências Biológicas/Engenharia de Pesca;



- Pós-graduação em temas relacionados à biodiversidade, ecologia e áreas afins;
- Residir em território nacional;
- Habilitação para emissão de ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) junto ao Órgão de classe a que está registrado, necessária no momento da entrega do primeiro produto, após a contratação; e
- Experiência mínima de 05 (cinco) anos de atuação profissional em conservação da biodiversidade, ecologia, ecossistemas aquáticos, contaminação ambiental.

NOTA:

A comprovação de conhecimentos e experiência profissional será feita por meio de envio de currículo, carta de apresentação, portfólio (quando houver), certificado de conclusão de cursos e comprovante de experiência no ato da inscrição.

Para comprovação de experiência profissional serão aceitos os seguintes documentos: cópia de contrato; declaração emitida pelo contratante; Anotação de Responsabilidade Técnica (ART); carta de referência e/ou registro na Carteira de Trabalho e Previdência Social.

5.2. REQUISITOS DESEJÁVEIS

Experiência em trabalhos relacionados à biodiversidade aquática na bacia do rio Doce; Experiência em análise de impactos ambientais, sistemas dulcícolas.

6. DOS IMPEDIMENTOS

Não poderão participar do certame as pessoas físicas que se enquadrem em alguma das seguintes circunstâncias:

- a) Estejam em débito com suas obrigações tributárias e sociais, conforme disposições vigentes no Brasil;
- b) Estar incurso em alguma das incompatibilidades para contratar imposta pelos órgãos governamentais;
- c) Funcionário ou dirigente da Flacso ou da Fundação Renova;
- d) Profissionais declarados inidôneos para licitar ou contratar com a Administração Pública;
- e) Profissionais que tenham sofrido condenação definitiva por praticarem, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
- f) Profissionais que tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;
- g) Profissionais que demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Flacso ou com a Fundação Renova em virtude de atos ilícitos praticados;
- h) Profissionais que tenham conflito de interesses presentes na análise do presente documento;
- i) Profissionais que tenham prestado serviço à Fundação Renova e seus mantenedores no últimos 12 (doze) meses correntes;
- j) Profissionais que tenham contrato atual com a Fundação Renova e seus mantenedores.

O (A) prestador (a) de serviço fica vedado de prestar serviços à Fundação Renova e seus mantenedores pelo período de 6 (seis) meses após a entrega do produto final.

7. PRODUTOS OU RESULTADOS PREVISTOS

O (A) consultor (a) deverá entregar 03 (três) relatórios de análise técnica sobre os processos em desenvolvimento pela Fundação Renova no âmbito da CT-BIO, conforme o que segue:

- a) Análise integrada dos seis (06) relatórios referentes aos subprojetos que compõem o “*Estudo da Ictiofauna da bacia do rio Doce após o rompimento da barragem de rejeito da Samarco*” conduzido pela Universidade Federal de Viçosa, como parte do atendimento à Deliberação CIF nº 521 de 05 de agosto de 2021 e à Cláusula 165 do TTAC
- b) Análise do relatório referente a análise do Diagnóstico Integrado da Biodiversidade Dulcícola na Porção Mineira do Rio Doce referente a cláusula 165
- c) Relatório analítico compilado referente aos seis subprojetos que compõem o Edital Chamada 10 da Fapemig, bem como do relatório compilado.

Produto 1: Relatório de análise integrada dos seis (06) relatórios referentes aos subprojetos que compõem o “*Estudo da Ictiofauna da bacia do rio Doce após o rompimento da barragem de rejeito da Samarco*” (prazo: 3 meses após a contratação);

Produto 2: Relatório final de análise do relatório de integração de dados da Renova e institutos Contratados (prazo: 6 meses após a contratação); e

Produto 3: Relatório de análise integrada dos sete (07) relatórios (referente aos seis subprojetos que compõem o Edital Chamada 10 da Fapemig, bem como o Relatório analítico com compilado Final), demonstrando a aderência ao Plano de Trabalho, planilha de dados brutos e atendimento às perguntas orientadoras, de forma a avaliar o andamento/execução das atividades do PMBA mineiro (prazo: 09 meses após a contratação).

Observações Importantes:

- A elaboração dos relatórios de análise técnica será acompanhada pela CT-BIO, nos padrões e critérios fornecidos em reuniões de alinhamento, e será apresentada para aprovação em reuniões da referida Câmara Técnica;
- O (A) consultor (a) poderá ser convocado para participação de Oficinas e Workshops referentes aos produtos a serem entregues;
- A CT-BIO deverá fornecer relatórios produzidos pela Fundação Renova para subsidiar a análise;
- Os produtos previstos deverão ser encaminhados ao(s) Supervisor(es) designado(s) para acompanhar esse trabalho pela CT-BIO, para sua avaliação na data prevista em contrato;
- O produto deve apresentar parecer conclusivo a respeito do tema e sobre a eficiência ou não do projeto em análise, incluindo sugestões de melhoria, se for o caso;
- Todos os produtos deverão ser apresentados em reuniões da CT-BIO, em datas a definir;
- Os produtos serão recebidos e homologados pelo supervisor do contrato, que poderá aprová-los, mediante análise, que considerará a plena concordância dos produtos com os



preceitos metodológicos vigentes e os critérios de qualidade;

- O (a) profissional deverá emitir Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) sobre cada produto a ser entregue;
- Os relatórios entregues deverão apresentar análise técnica e opinativa, quanto ao alcance dos objetivos, contendo: i) introdução; ii) objetivos do projeto/ atendimento aos objetivos, quesitos e perguntas de pesquisa determinados pela Nota Técnica DFAU/IEF/SISEMA nº 007/2017; iii) resumo das metodologias empregadas e avaliação da suficiência amostral; iv) contextualização dos resultados; v) perspectivas sobre a continuidade ou encerramento dos estudos ou necessidade de correções; vi) considerações finais e conclusões; e vii) parecer conclusivo a respeito do tema e sobre a eficiência ou não do projeto em análise, contendo sugestões de encaminhamentos e/ou, se pertinente, de melhorias e estudos complementares.
- Após aprovação do produto, o mesmo deverá ser entregue em sua forma definitiva para registro e arquivamento, em formato acordado com o supervisor do projeto;
- Os arquivos que compõem o produto deverão estar adequadamente organizados, com nomes padronizados que induzam o seu conteúdo. Cada produto deverá compor-se, preferencialmente, de um único arquivo em MS Office (Word, Excel) e PDF;
- O (A) consultor (a) deverá solicitar atesto de recebimento do produto pela área técnica (supervisor do contrato);
- Os arquivos corrompidos ou com defeitos que impeçam a sua visualização não serão considerados até que sejam repostos pelo (a) consultor (a). A aprovação do produto ficará condicionada a essa reposição;
- Qualquer serviço realizado, mas não aceito ou não homologado deverá ser refeito, não eximindo o (a) Consultor (a) das penalidades de outras sanções previstas em Contrato. O pagamento dos produtos gerados será realizado somente após o processo de aceite e atesto; e
- O consultor desempenhará suas atividades de forma temporária e sem qualquer vínculo ou subordinação jurídica.

8. LOCAL DE ENTREGA/REALIZAÇÃO

A realização das atividades e produtos acordados será por meio de trabalho remoto, no entanto estão previstos acompanhamentos de oficinas/workshops em datas a serem definidas conforme cronograma a ser apresentado pela CT-BIO, após entrega do calendário pela Fundação Renova. As despesas do (a) consultor (a) para a realização dos trabalhos presenciais serão custeadas pela Flacso com os recursos destinados ao Orçamento CIF, desde que previamente comunicadas e autorizadas.

A entrega dos produtos será por meio digital (Internet) no formato do Microsoft Word e PDF, seguindo as normas da ABNT e o modelo de relatório da CT-BIO, em endereço eletrônico a ser indicado pelo supervisor do projeto. O produto será avaliado quanto ao alcance do objetivo do contrato, coesão e coerência ao assunto. Os materiais, softwares e equipamentos necessários e boa conexão de internet são de responsabilidade do (a) consultor (a), devendo o (a) mesmo (a) se comprometer a dispor dos insumos necessários para confecção das atividades e entrega dos PRODUTOS, conforme detalhado no presente Termo de Referência.

Nota: Dentro do período de atuação estipulado serão necessários até 05 (cinco) dias dedicados às atividades de participação de oficinas/workshops. As participações serão agendadas e validadas pela CT-BIO, em datas a serem definidas, a partir de proposta de



Faculdade
Latino-Americana de
Ciências Sociais
Sede Brasil

roteiro, localidade e cronograma.

9. PRAZO DE EXECUÇÃO (OU DE ENTREGA)

Produto 1: 03 (três) meses após a assinatura do contrato;

Produto 2: 06 (seis) meses após a assinatura do contrato;

Produto 3: 09 (nove) meses após a assinatura do contrato;

10. VALOR DO CONTRATO

R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais).

10.1 DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

- O pagamento será efetuado em 03 (três) parcelas, sendo a primeira e a segunda no valor de R\$ 20.000,00 (vinte mil reais) cada e a terceira no valor de R\$ 40.000,00 (quarenta mil reais), em até 3 (três) dias úteis, após entrega e aprovação de cada Produto pelo(s) Supervisor(es) do Contrato;
- O pagamento será feito em moeda corrente nacional e pago via depósito bancário na conta corrente designada pelo (a) Consultor (a); e
- A remuneração cobrirá quaisquer gastos que, porventura, haja realizado para a entrega dos produtos pactuados, incluindo todos os custos para o desenvolvimento dos produtos outrora descritos neste Termo de Referência.

11. NOMES DO(S) SUPERVISOR(ES)

Leandro Carmo Guimarães - Analista Ambiental IEF – membro CT-BIO

12. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

Os interessados deverão encaminhar a documentação estabelecida no item 5 deste Termo de Referência para o e-mail: gerenciador-cif@flacso.org.br até o dia 11 de outubro de 2024. No campo assunto deverá constar o nome do projeto “GERENCIADOR CIF” e o número do edital “EDITAL 013/2024”. Serão desconsideradas as propostas remetidas em desacordo com estas exigências e/ou fora do prazo estipulado.

Após a conclusão da Fase II, o resultado preliminar será divulgado em até 02 (dois) dias úteis no *website* da Flacso. Após a divulgação, os candidatos terão até 03 (três) dias úteis para apresentação de recursos.

O processo de seleção ocorrerá na seguinte conformidade:

1ª fase: análise e seleção de propostas recebidas, de acordo com as exigências do Edital;

2ª fase: entrevistas;

3ª fase: assinatura do contrato e início da execução dos serviços.

13. PEDIDOS DE INFORMAÇÕES/ESCLARECIMENTOS



Faculdade
Latino-Americana de
Ciências Sociais
Sede Brasil

Eventuais pedidos de informações/esclarecimentos deverão ser encaminhados à Flacso, por escrito, via e-mail: gerenciador-cif@flacso.org.br. No campo assunto deverá constar o nome do projeto “GERENCIADOR CIF” e o número do **Edital 013/2024**.

14. CONSIDERAÇÕES FINAIS

- O projeto a ser analisado faz parte dos programas de recuperação ambiental realizados pela Fundação Renova em decorrência do rompimento da Barragem de Fundão em Mariana/MG;
- A execução dos trabalhos previstos neste Termo de Referência não implica qualquer relação de emprego ou vínculo trabalhista;
- Os pagamentos recebidos pelo consultor são passíveis de tributação, de acordo com a legislação brasileira vigente. É responsabilidade do contratado efetuar os devidos recolhimentos;
- O gerente de projeto reserva-se o direito de não autorizar o pagamento se, no ato do atesto pelo supervisor, os serviços prestados estiverem em desacordo com as especificações apresentadas e aceitas pelo consultor;
- Os direitos autorais ou quaisquer outros direitos, de qualquer natureza, sobre os materiais (especificações, desenhos, mapas, projetos, originais, arquivos, programas, relatórios e demais documentos) produzidos no âmbito do contrato devem reverter exclusivamente ao Sistema CIF, neste ato representado pela Câmara Técnica de Conservação da Biodiversidade (CT-BIO);
- O contratado poderá reter cópia dos produtos indicados, mas sua utilização para fins diferentes do objeto deste instrumento e sua reprodução total ou parcial dependerá de autorização prévia e expressa do Sistema CIF, mesmo depois de encerrado o contrato;
- Será de responsabilidade do contratado os procedimentos de recolhimento de ART – Anotação de Responsabilidade Técnica junto ao seu conselho de classe.

ANEXO 1

ETAPAS DE SELEÇÃO:

PERFIL / CRITÉRIOS:

- Contratação de Consultoria Especializada Profissional residente em território nacional, com graduação em Biologia/Ciências Biológicas/Engenharia de Pesca, pós-graduação em temas relacionados à biodiversidade, ecologia e áreas afins e com experiência mínima de 05 (cinco) anos em conservação da biodiversidade, ecologia, ecossistemas aquáticos, contaminação ambiental.

Obs.: Processo seletivo e pontuação por qualificação.

Fase 1 – Análise curricular

Atendimento das qualificações mínimas definidas no item 5, de caráter eliminatório.

Caso o candidato não preencha as qualificações mínimas, será eliminado do certame.

FICHA DE ANÁLISE DE CURRÍCULO – FASE I			
Processo de Seleção - Edital 013/2024		Projeto FLACSO 4800018024	
	Pontuação Máxima:	40	pontos
1. Formação Acadêmica	Critérios	PONTOS	TOTAL
Graduação completa em Biologia/Ciências Biológicas/Engenharia de Pesca (OBRIGATÓRIO)			
Não Possui Pós-Graduação (ELIMINATÓRIO)		0	
Possui Pós-Graduação		10	
Pós-graduação em Ecologia, ou Biologia da Conservação, ecossistemas aquáticos ou Ictiofauna em instituição reconhecida pelo MEC (OBRIGATÓRIO)			
Não possui Pós-Graduação (ELIMINATÓRIO)		0	
Possui Pós-Graduação (Lato Sensu)		5	
Possui Mestrado		7,5	
Possui Doutorado		10	
		Subtotal:	0,00
2. Experiência Profissional	Critérios	PONTOS	TOTAL
Experiência profissional, de no mínimo (05) cinco anos em conservação da biodiversidade, ecologia, ecossistemas aquáticos, contaminação ambiental (OBRIGATÓRIO).			
Qualificação fraca (abaixo de 5 anos) (ELIMINATÓRIO)		0	
Razoável qualificação (entre 5 anos a 5 anos e 11 meses)		5	
Boa qualificação (entre 6 anos a 9 anos e 11 meses)		7,5	
Ótima qualificação (acima de 10 anos)		10	
Compatibilidade do currículo com a vaga pretendida: experiência em trabalhos relacionados à biodiversidade aquática na Bacia do Rio Doce (DESEJÁVEL)			
Incompatível		0	
Parcialmente compatível		5	
Compatível		10	
		Subtotal:	0,00
		Pontuação Total:	0,00

FASE II: ENTREVISTA

- Entrevista por videoconferência.
- Os candidatos que apresentarem pontuação mínima de 25 pontos na **Fase I** – Análise curricular serão convocados para a **Fase II** – Entrevista – cuja avaliação ocorrerá conforme critérios de domínio do conteúdo e profundidade dos temas da consultoria, coerência e clareza na apresentação das respostas, conforme os critérios abaixo elencados;
- As perguntas serão as mesmas para todos os candidatos aprovados para a Fase II e abordarão os seguintes temas: experiência profissional apresentada no currículo; interesse, disponibilidade de tempo e dedicação para a consultoria; conhecimentos específicos sobre conservação da biodiversidade, ecossistemas terrestres e aquáticos, fauna e flora, ecologia e contaminação ambiental, restauração; habilidades para a elaboração de relatórios de análise técnica adequados ao público alvo do projeto; e
- O candidato será entrevistado por no mínimo 3 (três) membros.

(Pontuação Máxima: 50 pontos)		
Processo de Seleção – Edital 0 1 3 /2024		Projeto Flacso 4800018024
CONCEITOS	PONTOS	TOTAL
1 - Fale um pouco do seu currículo e das recentes atuações profissionais que constam nele, destacando as atividades relacionadas à temática do edital	0 a 10	
2 - Comente resumidamente suas experiências com conservação da Biodiversidade, ecossistemas terrestres e aquáticos, fauna flora, ecologia e contaminação ambiental.		
Sem demonstrar competências, habilidades e disponibilidade	0	
Demonstrar poucas competências, habilidades e disponibilidade	2,5	
Demonstrar razoáveis competências, habilidades e disponibilidade	5	
Demonstrar muitas competências, habilidades e disponibilidade	7,5	
Demonstrar excelentes competências, habilidades e disponibilidade	10	
3 - Você possui experiência em análises de impactos ambientais? Essas experiências ocorreram em atividades ou empreendimentos na bacia do rio Doce?		
Sem demonstrar competências, habilidades e disponibilidade	0	
Demonstrar poucas competências, habilidades e disponibilidade	2,5	
Demonstrar razoáveis competências, habilidades e disponibilidade	5	
Demonstrar muitas competências, habilidades e disponibilidade	7,5	
Demonstrar excelentes competências, habilidades e disponibilidade	10	

4 - Você possui experiência em análises estatísticas em estudos ecológicos? Em caso afirmativo comente resumidamente sobre essa experiência.		
Sem demonstrar competências, habilidades e disponibilidade	0	
Demonstrar poucas competências, habilidades e disponibilidade	2,5	
Demonstrar razoáveis competências, habilidades e disponibilidade	5	
Demonstrar muitas competências, habilidades e disponibilidade	7,5	
Demonstrar excelentes competências, habilidades e disponibilidade	10	
5 - Fale sobre sua experiência com elaboração de relatórios técnicos		
Sem demonstrar competências, habilidades e disponibilidade	0	
Demonstrar poucas competências, habilidades e disponibilidade	2,5	
Demonstrar razoáveis competências, habilidades e disponibilidade	5	
Demonstrar muitas competências, habilidades e disponibilidade	7,5	
Demonstrar excelentes competências, habilidades e disponibilidade	10	
Subtotal:		0,00
Pontuação Total:		0,00
CONSIDERAÇÕES		
Relato da Entrevista – PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO (pela área técnica):		
<p><i>Para tecer as considerações, levar em conta a demonstração da experiência profissional apresentada no currículo; o relacionamento interpessoal e trabalho em equipe; interesse, disponibilidade de tempo e dedicação para a consultoria e outros aspectos que forem relevantes para a vaga em aberto.</i></p>		

BASE DE CÁLCULO

Será considerada a fórmula abaixo para obter a pontuação final dos candidatos concorrentes:
<input type="checkbox"/> Fase I (análise curricular): Multiplicar a pontuação obtida pelo candidato por 70 e dividir o resultado por 40 (pontuação máxima da fase)
Fase II (entrevista): Multiplicar a pontuação obtida pelo candidato por 30 e dividir o resultado por 50 (pontuação máxima da fase).
<input type="checkbox"/> Somar resultados de cada fase para obter o Total Geral de Pontos.

RESULTADO FINAL

- A nota da 1ª Fase corresponderá a 70% da nota final e a nota da 2ª Fase será equivalente a 30%;
- O (A) candidato (a) que obtiver a maior nota, na soma dos pontos obtidos na análise curricular (Fase 1) e na entrevista (Fase 2), de acordo com os pesos descritos acima, será pré-selecionado para a vaga ora ofertada;
- O (A) consultor (a) selecionado (a) deverá comprovar todos os requisitos mínimos exigidos e os requisitos desejáveis nos quais foi pontuado;
- No caso de experiência laboral, serão aceitos atestados tais como: declaração do empregador com a descrição da atividade e sua duração ou a cópia de publicação de portarias de nomeação em diários oficiais (municipais, estaduais ou da União);
- No caso de processos de formação, a comprovação será feita pela cópia do diploma ou certificado em questão.

MOTIVOS PARA DESCLASSIFICAÇÃO

- Não identificou número do edital e o perfil ao qual se candidata;
- Não cumprimento dos itens obrigatórios;
- Falta de informação das atividades desempenhadas;
- Data do envio fora do prazo estabelecido.