

## TERMOS DE REFERÊNCIA

### Cargo:

Consultor Master – Desenvolvimento de Metodologia e Análises Estatísticas com Blockchain

### Local de trabalho:

Remoto/Rio Branco, AC – Municípios da Resex Chico Mendes

### Sobre esta posição

Procuramos um consultor especializado para desenvolver uma metodologia, realizar atividades de recenseamento e construir um painel de dados com análises estatísticas utilizando rede privada baseada na tecnologia blockchain. Este trabalho será realizado no contexto da cadeia produtiva da castanha-do-brasil na Reserva Extrativista Chico Mendes, otimizando a conservação dos espécimes e promovendo o envolvimento dos extrativistas por meio de organizações comunitárias e por gênero, além de melhorar a gestão e comercialização do produto.

O consultor trabalhará diretamente com a equipe da Secretaria de Estado de Produção e Agronegócio do Acre (SEAGRI) e parceiros estratégicos do setor extrativista.

### O que você fará:

- Desenvolver e implementar metodologia para levantamento de dados sociodemográficos, ambientais e econômicos da Resex Chico Mendes.
- Realizar recenseamento abrangendo até 3.000 famílias da reserva e 2.000 envolvidas diretamente na produção da castanha.
- Criar um banco de dados estruturado e acessível sobre a cadeia produtiva da castanha-do-brasil.
- Utilizar tecnologia blockchain para garantir a rastreabilidade e transparência dos dados coletados.
- Gerar painéis de análise estatística que contemplem indicadores sociais, econômicos e ambientais.
- Trabalhar junto às comunidades locais para melhorar a conservação da castanha e fomentar práticas sustentáveis.
- Apresentar relatórios periódicos sobre o progresso da consultoria, assegurando a qualidade e a relevância dos dados coletados.

### Cronograma de entregas e pagamentos:

Entregáveis	Porcentagem do pagamento	Data planejada para envio
Desenvolvimento da metodologia de recenseamento e painel de dados	20%	3 meses
Coleta de dados e validação junto às comunidades da Resex Chico Mendes	30%	9 meses

Implementação do banco de dados e integração com blockchain	30%	15 meses
Relatório final com análises estatísticas e recomendações	20%	18 meses

**O que você vai precisar:**

**Educação:**

Mestrado ou Doutorado em Estatística, Ciências de Dados, Tecnologia da Informação, Economia, Ciências Sociais, Engenharia de Produção ou áreas correlatas.

**Experiência:**

- Mínimo de 5 anos de experiência em análise de dados, levantamento estatístico ou desenvolvimento de sistemas de informação.
- Experiência em implementação de soluções baseadas em blockchain.
- Conhecimento sobre dinâmicas de cadeias produtivas extrativistas e desenvolvimento sustentável.
- Experiência de campo com comunidades tradicionais será um diferencial.

**Línguas:**

Português fluente e capacidade de comunicação técnica em inglês ou espanhol.

**Habilidades principais:**

- Capacidade analítica e pensamento crítico.
- Facilidade para trabalhar com grandes volumes de dados e análise estatística.
- Colaboração e compartilhamento de conhecimento com equipes multidisciplinares.
- Boa comunicação para apresentar resultados técnicos e recomendações estratégicas.

**Tipo de contrato e duração**

Tipo de contrato: Consultor de Produtos e Serviços Externos (PEC), Lump Sum.

Duração: 18 meses.

Tipo de compromisso: No local/remoto, com visitas de campo.

## TERMOS DE REFERÊNCIA

### Cargo:

Consultor – Capacitação em Mapeamento Participativo dos Recursos Naturais e Conhecimento Tradicional

### Local de trabalho:

Remoto/Rio Branco, AC – Municípios da Resex Chico Mendes

### Sobre esta posição

Estamos buscando um consultor especializado para capacitar lideranças locais e jovens representantes das comunidades extrativistas da Resex Chico Mendes no Mapeamento Participativo da Castanha-do-Brasil e outros produtos florestais não madeireiros de interesse econômico. O treinamento utilizará Global Navigation Satellite System (GNSS) para apoiar o uso sustentável dos recursos naturais da reserva.

O consultor atuará junto à Secretaria de Estado de Produção e Agronegócio do Acre (SEAGRI) e parceiros estratégicos do setor extrativista.

### O que você fará:

- Desenvolver e organizar capacitações em mapeamento participativo para 165 participantes divididos em 11 turmas.
- Capacitar lideranças locais e jovens para o uso de GNSS e coleta de dados sobre espécies florestais não madeireiras.
- Apoiar a identificação de espécies de valor econômico e suas possibilidades de exploração sustentável.
- Fomentar o fortalecimento da organização comunitária e desenvolvimento econômico sustentável.
- Elaborar um relatório técnico com as informações mapeadas e recomendações de políticas públicas.

### Cronograma de entregas e pagamentos:

Entregável	Porcentagem do pagamento	Data planejada para envio
Planejamento e material didático para capacitação	20%	2 meses
Capacitação de lideranças locais e jovens extrativistas	40%	6 meses
Mapeamento de espécies e potencial econômico	30%	10 meses
Relatório final e recomendações	10%	12 meses

### O que você vai precisar:

**Educação:**

Graduação ou Mestrado em Geografia, Engenharia Florestal, Ciências Ambientais, Desenvolvimento Sustentável ou áreas correlatas.

**Experiência:**

- Mínimo de 3 anos de experiência em mapeamento participativo e georreferenciamento.
- Experiência no uso de GNSS e coleta de dados ambientais.
- Conhecimento sobre cadeias produtivas extrativistas e práticas de conservação.
- Experiência de trabalho com comunidades tradicionais será um diferencial.

**Línguas:**

Português fluente e conhecimento técnico em inglês ou espanhol.

**Habilidades principais:**

- Capacidade de ensinar e interagir com comunidades tradicionais.
- Conhecimento em tecnologias de georreferenciamento.
- Boa comunicação e habilidade de redação técnica.
- Facilidade para desenvolver metodologias de ensino participativo.

**Tipo de contrato e duração**

Tipo de contrato: Consultor de Produtos e Serviços Externos (PEC), Lump Sum.

Duração: 12 meses.

Tipo de compromisso: No local/remoto, com visitas de campo.

## TERMOS DE REFERÊNCIA

### Cargo:

Consultoria para Diagnóstico Técnico, Ambiental e Socioeconômico da Cadeia Produtiva do Mel

### Local de trabalho:

Remoto/Rio Branco, AC – Todas as Regionais do Acre

### Sobre esta posição

Estamos buscando uma consultoria especializada para a realização de um diagnóstico técnico, ambiental e socioeconômico da cadeia produtiva do mel no Acre. O estudo incluirá uma avaliação da viabilidade técnica e econômica da produção de mel e seus subprodutos, considerando infraestrutura, manejo, eficiência produtiva e competitividade de mercado.

A consultoria será realizada em parceria com a Secretaria de Estado de Produção e Agronegócio do Acre (SEAGRI) e outras entidades estratégicas.

### O que você fará:

- Realizar um levantamento da produção real de mel no Acre, incluindo infraestrutura e capacidade produtiva.
- Avaliar os custos de produção e eficiência da cadeia produtiva.
- Identificar desafios e oportunidades na produção e comercialização do mel e seus subprodutos.
- Elaborar um estudo de viabilidade técnica e econômica do setor.
- Analisar os impactos ambientais e socioeconômicos da produção de mel na região.
- Desenvolver um plano de crescimento sustentável da cadeia produtiva do mel.
- Apresentar relatórios detalhados e recomendações estratégicas para o desenvolvimento do setor.

### Cronograma de entregas e pagamentos:

Entregável	Porcentagem do pagamento	Data planejada para envio
Levantamento inicial da produção e infraestrutura	20%	2 meses
Análise de custos, viabilidade técnica e econômica	30%	5 meses
Avaliação de mercado e impactos ambientais/socioeconômicos	30%	8 meses
Plano de desenvolvimento e relatório final	20%	10 meses

### O que você vai precisar:

#### Educação:

Graduação ou Mestrado em Engenharia Agrônômica, Zootecnia, Economia Rural, Ciências Ambientais, Desenvolvimento Sustentável ou áreas correlatas.

**Experiência:**

- Mínimo de 5 anos de experiência em análise de cadeias produtivas agrícolas ou agroextrativistas.

- Experiência com estudos de viabilidade econômica e análise de mercado.
- Conhecimento sobre produção de mel, apicultura sustentável e práticas de manejo.
- Experiência na elaboração de relatórios técnicos e recomendações estratégicas.

**Línguas:**

Português fluente e conhecimento técnico em inglês ou espanhol.

**Habilidades principais:**

- Capacidade analítica e visão estratégica.
- Experiência em metodologias de pesquisa e coleta de dados.
- Boa comunicação e habilidade de redação técnica.
- Conhecimento em sustentabilidade e práticas de manejo ambiental.

**Tipo de contrato e duração**

Tipo de contrato: Consultoria para Pessoa Jurídica.

Duração: 10 meses.

Tipo de compromisso: No local/remoto, com visitas de campo.

## **TÉRMINOS DE REFERÊNCIA**

**Cargo:** Consultoria para Desenvolvimento de Protocolo de Monitoramento Ambiental Remoto

**Local de trabalho:** Remoto/Rio Branco, AC

### **Sobre esta posição**

Consultoria especializada para desenvolver um protocolo de monitoramento ambiental remoto de áreas de recomposição florestal no Acre utilizando inteligência artificial, LiDAR e ferramentas geoespaciais. O objetivo é estabelecer um sistema sistemático e periódico de análise da restauração ambiental em imóveis rurais submetidos ao Projeto de Recuperação de Áreas Degradadas e Alteradas (PRADA) e ao Termo de Compromisso Ambiental (TCA), garantindo conformidade com a Lei Nº 12.651/2012 e Lei Estadual Nº 3.349/2017.

### **O que você fará:**

- Desenvolver metodologias para análise e rastreamento de áreas de recomposição florestal.
- Criar scripts e algoritmos que integrem dados de sensoriamento remoto de alta resolução.
- Avaliar mudanças na cobertura do solo e eficácia das práticas de restauração adotadas.
- Apresentar relatórios técnicos e recomendações para melhoria do monitoramento ambiental.

### **Cronograma de entregas e pagamentos:**

Entregável	Porcentagem do pagamento	Data planejada para envio
Desenvolvimento de metodologia de monitoramento	20%	3 meses
Implementação do sistema de monitoramento	30%	6 meses
Análise de dados e ajustes no protocolo	30%	9 meses
Relatório final e recomendações	20%	12 meses

### **O que você vai precisar:**

#### **Educação:**

Graduação ou Mestrado em Engenharia Florestal, Geociências, Sensoriamento Remoto ou áreas correlatas.

#### **Experiência:**

- Mínimo de 5 anos de experiência em monitoramento ambiental remoto e análise geoespacial.
- Conhecimento de inteligência artificial aplicada à análise ambiental.
- Experiência em elaboração de relatórios técnicos para órgãos ambientais.

**Línguas:**

Português fluente e conhecimento técnico em inglês ou espanhol.

## TERMOS DE REFERÊNCIA

**Cargo:** Consultoria para Análise e Modelagem Sócio-Econômica-Ambiental de Propriedades Rurais

**Local de trabalho:** Remoto/Rio Branco, AC

### Sobre esta posição

Esta consultoria tem como objetivo realizar um diagnóstico socioeconômico e ambiental das propriedades rurais que participam do Programa de Regularização Ambiental (PRA) no Acre. A análise buscará compreender os impactos da restauração florestal em áreas agrícolas familiares, avaliando a viabilidade econômica dos Sistemas Agroflorestais (SAFs) e seus benefícios ambientais. Além disso, o estudo identificará oportunidades de mercado, acesso a crédito diferenciado e estratégias para fortalecer a sustentabilidade econômica dos produtores beneficiados pelo programa.

### O que você fará:

- Realizar levantamento de práticas agroflorestais implementadas.
- Analisar custos de produção e rentabilidade dos SAFs.
- Avaliar a fertilidade dos solos e a recuperação florestal em propriedades beneficiadas.
- Propor mecanismos de incentivo para a adoção de SAFs e acesso a mercados diferenciados.
- Analisar a oferta de créditos diferenciados para produtores da regularização ambiental.

### Cronograma de entregas e pagamentos:

Entregável	Porcentagem do pagamento	Data planejada para envio
Diagnóstico de práticas e infraestrutura existente	20%	2 meses
Análise de viabilidade econômica e impacto ambiental	30%	5 meses
Propostas de melhoria e incentivos financeiros	30%	8 meses
Relatório final e recomendações estratégicas	20%	10 meses

### O que você vai precisar:

#### Educação:

Graduação ou Mestrado em Economia, Ciências Ambientais, Engenharia Agrônoma ou áreas correlatas.

**Experiência:**

- Mínimo de 5 anos de experiência em modelagem econômica aplicada a cadeias produtivas rurais.
- Conhecimento em políticas públicas para agricultura sustentável.
- Experiência em elaboração de relatórios técnicos e recomendações estratégicas.

**Línguas:**

Português fluente e conhecimento técnico em inglês ou espanhol.

## TERMOS DE REFERÊNCIA

**Cargo:** Consultoria para Mapeamento e Análise de Impactos de Eventos Climáticos Extremos

**Local de trabalho:** Remoto/Rio Branco, AC

### Sobre esta posição

Esta consultoria tem como objetivo mapear eventos climáticos extremos que afetam a produção agrícola e a ocupação do solo na zona rural do Acre. A análise ajudará a compreender os impactos das inundações e secas severas sobre os produtores rurais, extrativistas e povos tradicionais, avaliando o deslocamento dessas populações e possíveis impactos sobre o desmatamento. O estudo também identificará estratégias de mitigação para minimizar os efeitos adversos desses eventos no longo prazo.

### O que você fará:

- Desenvolver mapas de áreas inundadas e seus impactos na produção rural.
- Analisar os efeitos das cheias e secas extremas sobre os agricultores e comunidades tradicionais.
- Identificar padrões de deslocamento de produtores e riscos de desmatamento associado.
- Propor estratégias de mitigação para reduzir impactos negativos da mudança climática.

### Cronograma de entregas e pagamentos:

Entregável	Porcentagem do pagamento	Data planejada para envio
Levantamento de eventos climáticos e impactos	20%	2 meses
Análise de padrões climáticos e deslocamento agrícola	30%	5 meses
Estratégias de mitigação e plano de ação	30%	8 meses
Relatório final com recomendações	20%	10 meses

### O que você vai precisar:

#### Educação:

Graduação ou Mestrado em Geociências, Climatologia, Engenharia Ambiental ou áreas correlatas.

#### Experiência:

- Mínimo de 5 anos de experiência em modelagem climática e análise de eventos extremos.

- Conhecimento sobre impactos ambientais e estratégias de mitigação de desastres.
- Experiência em elaboração de relatórios técnicos e recomendações estratégicas.

**Línguas:**

Português fluente e conhecimento técnico em inglês ou espanhol.



**Especialista em cadeias produtivas da região amazônica**

**(BR-L1634)**

**TERMOS DE REFERÊNCIA**

**1. Contexto**

Se está procurando um especialista em cadeias florestais, agroflorestais, agropecuária e da bioeconomia do bioma amazônico com experiência na formulação e execução de projetos de desenvolvimento rural, a fim de apoiar na preparação do **Programa Acre Mais Produtivo - PROAMP**, solicitado pelo Governo do Estado do Acre (GEA). A carta consulta foi aprovada na 170ª Reunião de Comissão de Financiamentos Externos (Cofiex) do Governo Federal do Brasil, ocorrida em 07/12/2023. A Resolução nº 67, da Cofiex, de 07 de dezembro de 2023, autorizou a preparação do projeto, com um valor de empréstimo do BID de até US\$ 56 milhões e uma contrapartida estadual no mínimo de 20% do valor total do projeto, sendo prevista nos custos apresentados na carta consulta, que seja de US\$ 14 milhões.

O objetivo geral do projeto será aumentar a renda e reduzir a pobreza rural no Estado do Acre, por meio do desenvolvimento sustentável da produção florestal, agroflorestal e agropecuária, com redução do desmatamento e adaptação às mudanças climáticas.

Os objetivos específicos propostos pelo Governo do Estado do Acre, em linhas gerais, consistem em:

- (i) Aumentar a renda das famílias rurais, incluindo produtores familiares, populações indígenas e comunidades tradicionais, que trabalham com as cadeias de valor florestal, agroflorestal e agropecuária;
- (ii) Aumentar os níveis de eficiência produtiva sustentável das atividades florestais, agroflorestais e agropecuárias;
- (iii) Aumentar a contribuição das cadeias de valor florestal, agroflorestal e agropecuária no crescimento econômico do estado;
- (iv) Definir políticas para promover o acesso de mulheres, jovens, e comunidades indígenas e tradicionais às atividades do PROAMP;
- (v) Reduzir a taxa de desmatamento estadual, emissões de GEE e aumentar a participação de energias limpas e renováveis na matriz energética das cadeias de valor florestal, agroflorestal e agropecuária e aumentar a participação do GEA no financiamento de ações de proteção de florestas e de redução das emissões oriundas do desmatamento, beneficiando produtores rurais, comunidades tradicionais e povos indígenas.

De forma preliminar, as ações do projeto, de acordo com a proposta do Estado do Acre, serão organizadas nos componentes seguintes, os quais serão aprimorados durante a preparação da operação:

**Componente I. Desenvolvimento da bioeconomia dos recursos e produtos florestais, agroflorestais e agropecuários do Acre (Total preliminar: US\$56.000.000).** Esse componente financiará atividades que permitam: (i) a estruturação produtiva sustentável e o fortalecimento das cadeias de valor suportadas nos recursos florestais, agroflorestais e agropecuários (por exemplo: produtos florestais madeireiros e não madeireiros, como mel, fruticultura - banana, açaí de touceira, citrus, dentre outras - café, cacau nativo, pupunha, mandioca, olericultura, borracha, castanha, açaí nativo, piscicultura, avicultura, grãos, pecuária

de corte e leite, suinocultura e turismo de natureza); (ii) uma forte inserção no mercado dos produtos das cadeias de valor florestais, agroflorestais e agropecuárias; (iii) a promoção de ações inovadoras nos serviços de assistência técnica que contribuam com a melhoria dos processos produtivos e com a redução das emissões de gases do efeito estufa nas cadeias de valor florestais, agroflorestais, e agropecuárias. Um elemento chave do componente serão os planos de investimento na bioeconomia para as organizações sociais e de produtores, as que serão selecionadas por editais. Esses planos contarão com o apoio de serviços de assistência técnica e extensão rural, que serão contratados também com recursos do componente, tanto na elaboração quanto na implementação. Também, o componente incluirá planos para aumentar a segurança alimentar; para promover o turismo sustentável de natureza, de base comunitária e indígena; e para fomentar atividades de recuperação de áreas degradadas. Adicionalmente, o componente apoiará a gestão e ordenamento territorial e ambiental através de apoio na elaboração de planos de manejo de unidades de conservação, planos de gestão de terras indígenas e planos de uso público; bem como o fortalecimento das capacidades de regularização fundiária e ambiental de áreas destinadas e não destinadas.

**Componente II. Fortalecimento institucional do estado e dos mecanismos de incentivos e serviços ambientais (Total preliminar: US\$ 7.000.000 BID).** Esse componente apoiará: (i) o aprimoramento dos programas do Sistema Estadual de Incentivos a Serviços Ambientais (SISA), Pagamentos por Serviços Ambientais, e dos padrões de certificação; (ii) estruturas de negociação de ativos ambientais para fomento de ações que reduzam as emissões de GEE; e (iii) reestruturação dos processos, instalações e do monitoramento ambiental.

**Componente III. Gestão e Monitoramento do Projeto (Total preliminar US\$7.000.000).** Financiará equipamentos, consultorias e outras despesas necessárias para (i) administração e gestão do projeto, (ii) atividades de monitoramento e avaliação (M&A) e (iii) auditorias do projeto.

A estrutura dos componentes, os detalhes técnicos assim como os custos previstos, serão revisados durante o processo de preparação, podendo sofrer ajustes.

O mutuário será o Estado do Acre e a República Federativa do Brasil será o garantidor das obrigações financeiras do mutuário. A Agência Executora (AO) será o mutuário, através da Secretaria de Planejamento - SEPLAN, na qual será criada uma Unidade de Gerenciamento de Projetos (UGP), com responsabilidade de planejamento, gestão administrativa, acompanhamento técnico e avaliação do Projeto. Contará com o apoio de órgãos consultivos como a Procuradoria Geral, Casa Civil, Secretaria de Fazenda, Secretaria Adjunta de Licitações, e das unidades coexecutoras, Secretaria de Agricultura, de Indústria, Comércio e Tecnologia, de Meio Ambiente e Povos Indígenas, de Turismo e Empreendedorismo, Companhia de Desenvolvimento e Serviços Ambientais, Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Fundação de Amparo à Pesquisa, Fundação de Tecnologia, Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal, Instituto de Mudanças Climáticas, Instituto de Meio Ambiente e Instituto de Terras, que atuarão na implementação das ações no âmbito de suas competências legais e técnicas.

Área da intervenção. A área do projeto incluirá tudo o território de Acre, focando nas áreas rurais. Estima-se que a operação beneficiará diretamente a 40.000 famílias, dentro das quais se espera ter 70.000 mulheres e 40.000 jovens.

Com base nessas características da proposta de projeto e do contexto no estado do Acre, foi acordado que o Banco apoiará o mutuário na preparação dos estudos técnicos necessários para a elaboração e aprovação da operação pela administração do Banco.

**Objetivo (s) da Consultoria**

O objetivo desta consultoria é de elaborar um Mapa de Potencialidades Econômicas do Estado do Acre em coordenação com a equipe da SEPLAN.

O consultor deverá (i) realizar um levantamento detalhado das atividades econômica existentes nos setores florestais, agroflorestais, agropecuária, (ii) realizar um levantamento detalhado e específico das atividades da bioeconomia, (iii) identificar potenciais atividades econômicas inovadoras e com potencial , (iv) (v) propor uma lista de atividades econômicas prioritárias que poderiam ser implementadas pelo PROAMP detalhar os arranjos de execução do projeto, incluindo o papel dos diferentes órgãos estaduais na execução de ações, os âmbitos de coordenação ao nível estadual e territorial, e a participação dos beneficiários; (vi) detalhar e justificar os custos das atividades propostas assim como o sua integração no componente 1 do projeto.

## **2. O que você fará:**

Em colaboração com a Equipe de Projeto do BID, do Governo do Estado do Acre e em particular da SEPLAN, o consultor realizará as seguintes atividades, sem limitar-se a elas:

- (i) Revisará informações disponíveis sobre atividades econômicas existentes nos setores florestais, agroflorestais, agropecuária no Acre.
- (ii) Revisará o contexto e as diretrizes atuais das políticas e prioridades governamentais voltadas para estas atividades econômicas dando destaque para o setor da bioeconomia.
- (iii) Analisará as intervenções anteriores sobre o apoio e a estruturação destas atividades econômicas, com particular atenção ao legado e lições aprendidas com o PDSA fases 1 e 2.
- (iv) Realizará mapas de potenciais para as principais atividades econômicas (existentes ou ainda não registradas no estado), dando destaque específico para o setor da bioeconomia.
- (v) Preparará uma proposta detalhada de atividades de apoio por meio do PROAMP para estas atividades econômicas com custos, cronograma e arranjos de execução.

Em coordenação com a equipe do BID e a equipe da SEPLAN, realizará as seguintes atividades:

- (i) Reuniões com a equipe do projeto;
- (ii) Reuniões de orientação com o executor;
- (iii) Visitas ao Estado do Acre (a serem confirmadas segundo necessidades);
- (iv) Entrevistas com cooperantes ou executores atuais ou passados;
- (v) Elaboração de relatórios e sua revisão a partir de comentários realizados pelas contrapartes e o chefe de equipe.

## **3. Entregáveis e Cronograma de Pagamentos.**

Os pagamentos serão feitos mediante uma fatura apresentada de acordo com o seguinte cronograma:

Entregável	Porcentagem do contrato
------------	-------------------------

Entregável 1. Plano de trabalho	20%
Entregável 2. Relatório preliminar do diagnóstico das potencialidades econômicas das principais atividades, destacando o setor da bioeconomia	30%
Entregável 3. Relatório preliminar de propostas de ações de apoio do PROAMP.	30%
Entregável 4. Versão final do relatório.	20%

#### 4. O que você precisará:

- **Cidadania:** Você é um cidadão de um dos nossos 48 países membros.
- **Consanguinidade:** Você não tem membros da família (até quarto grau de consanguinidade e segundo grau de afinidade, inclusive cônjuge) trabalhando no Grupo do BID.
- **Educação:** Nível superior nas áreas correlatas às atividades previstas nesse Termo de Referência.
- **Experiência:** Mínimo 15 anos de experiência comprovada em regularização fundiária,
- **Idiomas:** Fluência no idioma português e proficiência avançada em inglês para o trabalho.

#### 5. Resumo da oportunidade:

- **Tipo de contrato e modalidade:** Consultor por Produtos e Serviços Externos (PEC), Montante Fixo
- **Duração do contrato:** 150 dias calendário, estimando um esforço de trabalho efetivo de 35 dias.
- **Localização:** Local de residência do consultor.
- **Viagens.** Não.
- **Pessoa responsável:** Luis Hernando Hintze (RND/CBR), especialista sênior em desenvolvimento rural com apoio de Octavio Damiani, especialista líder em desenvolvimento rural e agricultura (RND/CBR)
- **Requisitos:** Deve ser cidadã/ão de um dos [48 países membros do BID](#) e não ter familiares que trabalhem atualmente no Grupo BID.

**Nossa cultura:** Nosso pessoal está comprometido e apaixonado por melhorar vidas na América Latina e Caribe, e eles conseguem fazer o que mais gostam num ambiente de trabalho diverso, colaborativo e desafiante. Somos a primeira instituição de desenvolvimento da América Latina e do Caribe a receber a certificação EDGE, reconhecendo nosso forte compromisso com a igualdade de gênero. Como funcionário, você pode fazer parte de grupos de recursos internos que conectam nossa comunidade em torno de interesses comuns.

**Alentamos a que mulheres, afrodescendentes, pessoas de origens indígenas e pessoas com deficiência se inscrevam.**

**Sobre nós:** No BID, estamos comprometidos em melhorar vidas. Desde 1959, somos uma das principais fontes de financiamento de longo prazo para o desenvolvimento econômico, social e institucional na América Latina e no Caribe. Nós fazemos mais do que emprestar embora. Fazemos parceria com nossos 48 países para fornecer à América Latina e ao Caribe pesquisas de ponta sobre questões de desenvolvimento relevantes, orientação de políticas para informar suas decisões e assistência técnica para melhorar o planejamento e a execução de projetos. Para isso, precisamos de pessoas que não apenas tenham as habilidades certas, mas também sejam apaixonadas por melhorar vidas.

**Nossa equipe de Recursos Humanos analisa cuidadosamente todas as aplicações.**