

CONTRATAÇÃO DE PROFISSIONAL DE CAMPO

PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO DO TATU-CANASTRA 2022

Contexto organizacional: O ICAS - Instituto de Conservação de Animais Silvestres - é uma Organização Não Governamental (ONG), criada em 2016 para gerenciar projetos de conservação que favoreçam a biodiversidade no Brasil, cujo o principal objetivo é a conservação do tatu-canastra e do tamanduá-bandeira – duas espécies icônicas da nossa fauna – através dos Projetos Tatu-Canastra e Bandeiras e Rodovias. Para mais informações, visite o site: www.icasconservation.org.br

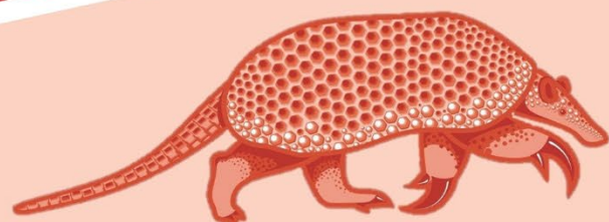
Sobre a vaga: Apoiar as atividades de campo dos Programa de Conservação do Tatu-canastra que são realizadas no Parque Estadual do Rio Doce (PERD), situado no estado de Minas Gerais.

Carga horária: 40 horas semanais

Salário: A combinar.

Responsabilidades e atribuições da vaga:

- Participar do trabalho de campo no PERD;
- Atuar diretamente na organização dos equipamentos, instalação e checagem das armadilhas fotográficas e processamento de dados nos projetos de pesquisa do ICAS;
- Planejar e organizar a logística para o trabalho de campo;
- Trabalhar com a comunidade do entorno;
- Participar das iniciativas de educação ambiental do PERD.



Requisitos e qualificações:

- Formação em Biologia ou áreas afins;
- Disponibilidade para morar no PERD ou nos municípios do entorno;
- Experiência comprovada em projetos de conservação (estágio ou trabalho);
- Ser de fácil relacionamento, espontâneo(a), adaptável, responsável e capaz de seguir instruções;
- Excelente organização e capacidade de planejamento;
- Boa capacidade de comunicação escrita e oral;
- Inglês intermediário / avançado;
- Capacidade de trabalhar e se envolver em uma equipe interdisciplinar;
- Contribuir para o desenvolvimento e implementação do plano de trabalho do Programa de Conservação do Tatu-canastra;
- Trabalhar de forma colaborativa de maneira a manter, estabelecer e/ou expandir o número de relacionamentos institucionais com o ICAS e seus projetos de pesquisa;
- Orientar e supervisionar voluntários, estagiários e profissionais da conservação, que venham a participar das atividades e projetos de pesquisa à campo ou extra-campo conforme apropriado e necessário;
- Envolver-se ativamente com a equipe de comunicação do ICAS para desenvolver notícias, artigos, *press-release* e outros produtos de divulgação do projeto, como, por exemplo, postagens para mídias sociais, vídeos e outras formas de comunicação quando for necessário.

Desejável:

- Experiência prévia com monitoramento armadilhamento fotográfico, processamento de dados científicos e confecção de relatórios técnicos.

ESTE PROCESSO SELETIVO SERÁ COMPOSTO POR 2 ETAPAS:

Etapa 1:

O(a)s candidato(a)s deverão preencher o formulário de inscrição “**Edital 001/2022**”, que está disponível no link: <https://forms.gle/zPJik6vuBsw9cvW8> até o dia **20 de março de 2022**, contendo todas as informações solicitadas, incluindo os anexos:

- **Currículo Vitae** ou **Currículo Lattes** atualizado;
- **Carta de intenção**: contendo sua principal motivação pela vaga, descrição de experiências anteriores relevantes que o/a qualificam e como você poderá contribuir para o projeto (1 página);

A análise dos currículos e carta ocorrerá até 30 de março de 2022.

Etapa 2:

Após a análise dos currículos, a equipe do ICAS entrará em contato com o(a)s candidato(a)s pré-selecionado(a)s para agendar uma entrevista por vídeo-chamada.

As entrevistas ocorrerão entre os dias 31 de março de 2022 a 07 de abril de 2022.

Início das atividades: Maio de 2022

Observações: Os resultados das etapas do processo seletivo serão comunicados pela equipe a todo(a)s os candidato(a)s que forem devidamente selecionados e/ou na medida que avançarem para as próximas etapas.

Não serão respondidos e não serão considerados aqueles candidatos que enviarem seus currículos por redes sociais, não enviarem todos os materiais solicitados e/ou que não preencherem os pré-requisitos descritos neste edital. E-mails recebidos fora do período de seleção ou que não se encaixem nos critérios aqui descritos serão automaticamente eliminados deste processo seletivo.

