

# Divulgação de Vaga para Assistente de Projetos no IEMA

Fevereiro de 2023

IEMA busca profissional para atuar com elaboração de inventários e análises de emissões atmosféricas dentro de suas estratégias de ar limpo, mobilidade urbana de baixas emissões, transporte regional de cargas sustentável e matriz elétrica limpa e inclusiva.

### Sobre o Instituto de Energia e Meio Ambiente:

O Instituto de Energia e Meio Ambiente (IEMA) é uma Organização da Sociedade Civil de Interesse Público (OSCIP) fundada no Brasil em 2006 e sediada na cidade de São Paulo. Com amplo reconhecimento de instituições públicas, organizações da sociedade civil, empresas, comunidade acadêmica e mídia, o Instituto tem como foco a produção e a disseminação de conhecimento técnicocientífico para subsidiar a formulação e a avaliação de políticas públicas, atuando sempre com o propósito de qualificar os processos decisórios para que os sistemas de transporte e de energia no país assegurem o uso sustentável de recursos naturais com desenvolvimento social e econômico.

O trabalho no IEMA se caracteriza pelo estímulo intelectual e aprendizado constantes, apoio ao desenvolvimento profissional, relacionamento com diversos segmentos da sociedade, elevada sintonia com as realidades política, econômica e institucional vigentes, bem como por interações no cenário internacional. Tudo isso inserido em um excelente ambiente de trabalho. Nossa sede tem localização próxima à estação Fradique Coutinho do Metrô, na rua Artur de Azevedo, nº 1212, 9º andar, sala 91, em Pinheiros.

## Sobre a vaga para Assistente de Projetos:

A vaga tem como foco o apoio na elaboração de inventários e análises de emissões de gases de efeito estufa e poluentes atmosféricos. Levando em consideração o propósito do IEMA, os inventários e as análises estarão concentrados nas áreas de energia, transporte e indústria, visando fornecer à sociedade informações qualificadas e acuradas que contribuam com o desenvolvimento de políticas públicas voltadas à redução de emissões atmosféricas.

Para isso, algumas atividades serão típicas do dia a dia de trabalho:

- Pesquisa de informações e coleta de dados relacionados a fontes emissoras (consumo de combustíveis, geração de eletricidade, produção industrial etc.) a partir de entidade e referências oficiais (Ministério de Minas e Energia, Agência Nacional de Energia Elétrica, Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis etc.).
- Tratamento e análise de dados para estimativa de emissões históricas ou elaboração de cenários futuros utilizando ferramentas computacionais (Microsoft Excel, VBA, R, Tableau, QGIS etc.).
- Apresentação de resultados por meio de variadas formas, como seminários, documentos técnicos/relatórios, artigos de opinião etc.



- Participação em reuniões técnicas com a equipe do IEMA e/ou com parceiros-chave para planejamento de atividades e estratégias de atuação.
- Atuar nas atividades do SEEG (Sistema de Estimativas de Emissões e Remoções de Gases de Efeito Estufa), uma iniciativa multi-institucional do Observatório do Clima.

### Perfil profissional:

- Formação superior completa em engenharias, ciências exatas e da natureza ou outras habilitações competentes à vaga.
- Afinidade ou experiência com as áreas de energia, transporte e indústria.
- Conhecimento sobre inventários de emissões, mudanças climáticas e/ou poluição do ar.
- Facilidade com matemática e ciências naturais, pesquisa científica, dados e estatística.
- Capacidade para produzir materiais de apresentação, textos e relatórios.
- Boa desenvoltura para utilizar ferramentas computacionais com dados numéricos (Excel, VBA, R, Tableau etc.), além de produzir mapas em sistemas de informações geográficas (QGIS, Google Maps etc.).
- Leitura em inglês.
- Experiências profissionais relacionadas a emissões atmosféricas e/ou conhecimento do terceiro setor serão considerados diferenciais.

#### Informações de contratação:

- Contratação CLT (formato mensalista).
- Regime híbrido de teletrabalho, com carga horária de segunda a sexta-feira, para 44 horas semanais (desejável residência em São Paulo).
- Vale-alimentação (R\$ 38,00/dia útil), ajuda de custo mensal pelo teletrabalho e seguro de vida.
- A qualificação esperada é a de profissionais recém-graduados (formados há até cerca de 2 anos).

### Como se candidatar para a vaga:

Enviar todos os documentos e informações solicitados abaixo para o e-mail **rh@energiaeambiente.org.br** com o título **"ASSISTENTE\_EMISSOES\_2023"**, até o dia 28/02/2023 (23h59):

- Currículo.
- Carta de apresentação incluindo motivos de interesse pela vaga (texto obrigatório de no máximo uma página).
- Vídeo facultativo de apresentação de no máximo dois minutos.
- Pretensão salarial e disponibilidade para viagens pontuais.