



ELECTRICIDADE  
DE MOÇAMBIQUE, E.P.

## DIRECÇÃO DE ENERGIA SOCIAL

<b>Vaga para:</b>	ENGENHEIRO DE SITE
<b>Direcção:</b>	Direcção de Pessoal, Organização e Género (DPOG)
<b>Reporta ao:</b>	Gestor do Projecto, Gestor Adjunto do Projecto
<b>Duração:</b>	Durante o Período de Implementação do Projecto (mínimo 2 Anos)
<b>Principais atribuições para a função</b>	
<p>O papel dos Engenheiros do Site é atender requisitos do projecto ProEnergia e aos requisitos corporativos.</p> <p>O candidato ideal para esta posição terá a tarefa de monitorar e supervisionar as actividades do local e auxiliar o gestor do projecto e o gestor adjunto projecto na execução das actividades para garantir a implementação do projecto de reabilitação, reforço e extensão da rede eléctrica nacional e conexão dos clientes.</p> <p>Os Engenheiros do Site são uma parte importante da equipe do projecto. Eles representam a equipe de projecto da EDM no local. Eles serão o ponto de contacto da EDM com os fornecedores de equipamentos e empreiteiros de instalação.</p> <p>Os Engenheiros do site será alocado onde novas conexões ocorrerão; as alocações do Site podem variar durante o período de construção, dependendo do progresso do projecto.</p> <p>O Engenheiro do local será treinado e deverá executar tarefas relacionadas a gestão do projecto, supervisão da construção, design do projecto e procedimentos administrativos.</p>	
<b>Principais Responsabilidades (esta lista não deve ser considerada exaustivas)</b>	
<p>As principais tarefas incluem, mas não podem limitar-se a:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ser treinado em procedimentos de gestão de projectos, regras</li><li>• Apoiar o Departamento Comercial da EDM na identificação de novos clientes.</li><li>• Analisar os registos de entrega de equipamentos e reportar quaisquer atrasos dos fornecedores de equipamentos.</li><li>• Garantir que as especificações técnicas dos equipamentos e materiais utilizados na construção de linhas de energia e subestações estejam em conformidade com as normas em vigor na EDM e nas normas internacionais.</li><li>• Supervisionar as actividades de construção e instalação implementadas pelos contratantes.</li><li>• Participar nos testes dos equipamentos no local da obra e rever os relatórios dos testes do Consultor.</li><li>• Supervisionar a saúde e segurança ocupacional, bem como os procedimentos ambientais no local.</li><li>• Participar nas reuniões do site, conforme necessário, e reportar aos gestores de projecto; e</li><li>• Aprender e dominar a produção de relatórios do projecto para envio à Direcção da EDM e aos financiadores do projecto.</li></ul>	
<b>Experiência, Conhecimento e Qualificações</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Bacharelado em Engenharia Eléctrica ou equivalente</li><li>• Possuir conhecimentos de informática na perspectiva do usuário.</li><li>• Conhecimento de software que permite a análise de sistemas de energia eléctrica, bem como na preparação de diferentes relatórios de projectos</li><li>• Esta posição requer fluência no português falado e escrito. No entanto, a fluência no inglês falado e escrito também é essencial.</li><li>• Seja proactivo, dinâmico, com boas habilidades para resolver problemas; ser orientado para resultados.</li><li>• Boa capacidade de trabalhar de forma independente e em equipe.</li><li>• Boas habilidades de comunicação e relacionamento em todos os níveis.</li></ul>	
<b>Notas</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Apenas candidatos pré-seleccionados serão considerados</li><li>• No caso de não receber uma resposta nossa dentro de 10 dias a contar da data de encerramento, considere sua inscrição sem êxito.</li></ul>	
<b>Como Concorrer</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Carta de apresentação</li><li>• Curriculum Vitae</li><li>• Envie sua documentação para: <a href="mailto:recrutamento.edm.co.mz">recrutamento.edm.co.mz</a> até antes do dia 06 de Março de 2020, com o assunto "ENGENHEIRO DO SITE"</li></ul>	

Maputo, 20 de Fevereiro de 2020

Iluminando a Transformação de Moçambique