



Há 9 anos conectando profissionais e empresas em todo país.

Bom dia.

Segue novas oportunidades da Seleção Engenharia.

www.selecaoengenharia.com.br

**Novas oportunidades para Eng. Eletricista; Eng. Mecânico,
Eng. Cívil, Arquitetos, Administrador, Economista,
Contador e Técnicos.**

Para concorrer às vagas acesse o
site: www.selecaoengenharia.com.br

ENGENHEIRO DE RELAÇÕES OPERACIONAIS SR

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: Comercial

Formação: Engenharia (preferencialmente Elétrica)

Descrição: Disponibilidade para viajar; Boa capacidade de comunicação; Assertividade. Informática: Ambiente Windows, Office Intermediários (Word, Excel e Power Point), Ferramentas de pesquisa da Internet. Domínio do Idioma Espanhol. Domínio do Idioma Inglês – Desejável. Experiência: interpretação de planos elétricos e unifilares.

Atividades:

- Analisar e revisar os Procedimentos de Rede da ONS.
- Representar os objetivos do departamento de OMP da FEB perante os agentes envolvidos na operação das instalações renováveis (ONS, Chesf, etc.).
- Acompanhar as pendências e as não conformidades existentes no SGR, outros.

 Share

 Tweet

A **Seleção Engenharia** foi pioneira em criar, exclusivamente para engenheiros, arquitetos e técnicos, o mais vantajoso serviço de recolocação profissional do país.

Leve as melhores oportunidades aos seus estudantes, colegas e associados. Divulgue!

- Definição e monitoramento dos requisitos de treinamento do pessoal de relacionamento operacional em usinas Tipo I o conjuntos Tipo III.
- Implantar as melhores práticas da Iberdrola e Neoenergia na área de operação remota á realidade das instalações renováveis de FEB.
- Desenvolver os procedimentos internos e manuais de trabalho para desligamentos, rotinas operacionais, etc.
 - Elaboração de relatórios técnicos de performance das instalações baseados nos dados de reativa, fator de potencia, nível de tensão, etc.
 - Coordenar empresas parceiras de serviços de operação remota ou engenharias no desenho.
 - Acompanhar as restrições de geração e reclamação do ressarcimento nos casos que seja aplicável.
 - Acompanhar a qualidade dos indicadores de pré-operação (programa diário de geração, etc.).
- Participar dos grupos de trabalho na ABEólica, ONS, ANEEL, EPE, etc. relativos á integração das instalações no sistema e as capacidades em materia de integração a rede.

Responsabilidades: Centralizar no departamento de OMP da Força Eolica do Brasil, as relações operacionais internas e externas, garantindo à coordenação e atendimento das obrigações de integração a rede e compromissos operacionais das instalações sob a responsabilidade da área (já energizadas e recepcionadas).

Além disso, suportará as atividades de operação das instalações renováveis na parte procedimental e de padronização da metodologia de trabalho. Desafios

LOCALIDADE: Flamengo/ Rio de Janeiro

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2466>

Para concorrer às vagas acesse o site: www.selecaoengenharia.com.br

ENGENHEIRO MECÂNICO JR

Local: Luziânia /

GO

Jornada: Comercial

Formação: Engenharia Mecânica

Descrição: Experiência em Manutenção e conservação de equipamentos de usinas de geração de energia - Mecânicos, Elétricos e Hidráulicos. Necessário possuir habilitação em veículo - categoria B

PRICIPAIS ATRIBUIÇÕES:

- Atividades: Coordenar e elaborar planejamento e programas

de operação e manutenção das usinas, subestações e linhas de transmissão, visando otimizar atividades de operação para garantir a confiabilidade no atendimento às solicitações das instalações e do sistema elétrico; Coordenar as atividades de operação e manutenção de equipamentos, com o objetivo de garantir a qualidade e confiabilidade das usinas, subestações e linhas de transmissão; Aplicar e garantir a aplicação adequada pelos demais colaboradores das normas de segurança e meio-ambiente aplicáveis, tendo conhecimento básico das NR's (Normas Regulamentadoras do MTE) e demais instrumentos legais aplicáveis e atuando na capacitação dos colaboradores nas questões relacionadas a procedimentos e regulamentos de MA e SSO.

- Responsabilidades: Responsável por coordenar os trabalhos de operação, produção e manutenção da planta, capacitar e orientar a equipe de O&M na correta execução de suas atividades, elaborar relatórios técnicos, elaborar especificações técnicas e contratos para compra de materiais e serviços, supervisionar as atividades de Saúde Segurança e Meio Ambiente.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2465>

AUXILIAR DE ENGENHARIA (PLANEJAMENTO)

Local: São Paulo /

SP

Jornada: Comercial

Formação: Engenharia Civil

Descrição: Acompanhamento da produção das obras, medições, cronogramas e visitas em obras. Conhecimento em obras ou atuação em área de planejamento, possuir veículo próprio.

Salário: A combinar + Vale transporte + Vale refeição + Assistência médica e odontológica.

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2459>

ARQUITETO(A) DE PRODUTO PLENO

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: Comercial

Formação: Arquitetura

Descrição: - Executar os projetos arquitetônicos e especificação de materiais (gerando desenhos, tabelas e textos) em todas as fases do projeto; Fazer pesquisa de materiais, sistemas construtivos, normas, manuais, exemplos de projetos; Executar layouts e escolha de mobiliário.

Salário: A combinar + Vale transporte; Vale Refeição/ alimentação; Plano de Saúde; Plano Dental

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2467>

Para concorrer às vagas acesse o site: www.selecaoengenharia.com.br

ARQUITETO

Local: São Paulo /

SP

Jornada: De segunda a quinta, das 08h às 18h e, de sexta, das 08h às 17h.

Formação: Arquitetura

Descrição: Criar projetos de paisagismo para os stands de venda. Efetuar projetos executivos e acompanhar a execução das obras. Desejável Pós-graduação em Paisagismo. Possuir registro no CAU.

Salário: A combinar + Assistência Odontológica, Vale-transporte, Vale-refeição.

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2456>

Analista Contábil Senior

Local: Rio de Janeiro /

RJ

Jornada: Comercial

Formação: Ciências Contábeis

Descrição: Conhecimentos Específicos: Excel avançado (Completo); Word (Completo); Power Point (Intermediário).
Experiência: Consolidação e elaboração de relatórios contábeis consolidados.

Atividades:

- Elaborar Demonstrações Financeiras Consolidadas em conformidade com as normas, através do uso de recursos avançados em informática (EXCEL) e conhecimento de normas contábeis. Diferencial conhecimento na ferramenta de consolidação BPC.
- Relatórios e apresentações financeiras gerenciais com clareza e visualmente agradáveis mediante a utilização de recursos gráficos de informática (Power Point e Word).
- Atender e esclarecer a auditoria externa quanto as informações consolidadas das demonstrações apresentando os processos de elaboração e bases normativas.
- Responsabilidades: Procedimentos de consolidação das demonstrações contábeis e relatórios gerenciais da holding em conformidade com normas específicas de contabilidade. Análise da consistência das informações encaminhadas pelas empresas do grupo, atendimento à auditoria externa, suporte as solicitações esporádicas de caráter contábil e atendimento as demandas dos acionistas. Visa munir a direção de informações da posição financeira e seus resultados, e além disso, cumprir obrigações de caráter regulatório financeiro (CVM) na Holding.

LOCALIDADE: Flamengo- Rio de Janeiro/RJ

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2463>

Para concorrer às vagas acesse o site: www.selecaoengenharia.com.br

ANALISTA ESPECIALISTA EM MODELAGEM, PLANEJAMENTO E CONTROLE

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: Comercial

Formação: Administração/ Economia/Engenharia. MBA na área financeira será considerado um diferencial

Descrição: Experiência como analista sr ou especialista/coordenador na área de modelagem/planejamento financeiro preferencialmente oriundo do setor elétrico.

Experiência em participação de leilões no setor assim como participação na realização de processo orçamentário ou M&A serão bem vistas.

Espanhol (intermediário) será um diferencial

PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES:

- Atividades: será responsável pela modelagem de atuais e potenciais novos ativos do grupo, tendo como enfoque atender processos orçamentários (projeções de curto de longo prazo) assim como para processos de M&A (venda e aquisição de ativos). O profissional terá forte interação com diversas áreas da empresa na coordenação de atividades como principalmente a coleta e verificação de dados para realização das projeções (engenharia/regulatório/financeiro, etc) assim como qualquer outra demanda específica (coordenação de alguma sensibilidade pontual, melhor entendimento de alguma premissa, etc).

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2464>

DESENHISTA DE PROJETOS DE INSTALAÇÕES

Local: São Paulo / SP

Jornada: Comercial

Formação: Técnico em desenhos de projetos de edificações, Técnico em Edificações.

Descrição: Desenvolvimento de projetos Elétricos; Montagem de base e folhas de projeto; Plotagem de projetos.

Salário: A combinar + vale transporte, vale refeição, assistência médica, assistência odontológica

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2455>

AUXILIAR DE ENGENHARIA - ORÇAMENTOS

Local: São Paulo /

SP

Jornada: Comercial

Formação: Técnico em construção cívil, Técnico em Edificações.

Descrição: Levantar quantidade de serviços e prospecção de fornecedores e cotação de material. conhecimentos na ferramenta Excel (Tabelas, Gráficos e Formula) e AutoCAD .

Salário: A combinar + Vale transporte, vale refeição, assistência Médica e Odontológica.

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2457>

Para concorrer às vagas acesse o site: www.selecaoengenharia.com.br

TÉCNICO II - CENTRO DE OPERAÇÕES E SERVIÇOS

Local: Rio de Janeiro / RJ

Jornada: Comercial

Formação: Formação: Técnico em Elétrica ou Eletrotécnica

Descrição: REQUISITOS: Conhecimentos Específicos na área de Energia Elétrica.

PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES: Atividades: Auxiliar nas atividades de supervisão, controle das grandezas elétricas e hidráulicas e execução de comandos de menor complexidade, em Tempo Real, visando garantir as diretrizes operativas e o perfeito funcionamento das instalações elétricas, pertencentes ou não a Rede de Operação do SIN; Acompanhar as análises operativas das solicitações para intervenções em caráter de urgência/emergência recebidas em Tempo Real na sua área de atuação; Realizar a comunicação operativa com o ONS e demais agentes do SIN visando executar com segurança manobras e ações que tenham reflexo nos equipamentos de interligação, conforme acordos operativos; Elaborar Relatórios periódicos e informações de cunho operacional que sejam relevantes, visando prestar conhecimento e dar subsídios para tomada de decisões; Acompanhar a preparação das Seqüências de Manobras para a elaboração de intervenções de urgência/emergência, nos testes de novos equipamentos e entrada em operação comercial das concessões; Trocar informações com as empresas acessadas (interface com supervisor existente); Acompanhar as etapas de comissionamento das novas instalações; Acompanhar o funcionamento das comunicações operativas e do sistema de supervisão e controle. Responsabilidades: Auxiliar nas atividades de supervisão, controle e execução de comandos de menor complexidade das instalações elétricas em tempo real,

visando garantir a operação do sistema em conformidade com as diretrizes, regras e procedimentos constantes do Manual de Procedimentos da Operação ? MPO da empresa e dos Procedimentos de Rede do ONS, bem como assegurar a disponibilidade e a integridade dos equipamentos.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2460>

Para concorrer às vagas acesse o site: www.selecaoengenharia.com.br

TÉCNICO DE MANUTENÇÃO MECÂNICA II

Local: Governador Valadares /

MG

Jornada: Comercial

Formação: Técnico em Mecânica ou Eletromecânica

Descrição: Experiência: Manutenção e conservação de equipamentos industriais (mecânicos e hidráulicos) preferencialmente em usina de geração de energia ou indústria.

- Necessário possuir habilitação em veículo - categoria B

PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES - Responsável por realizar trabalhos de operação, produção e manutenção da planta, de acordo com os procedimentos detalhados, precedentes semelhantes, ordens de trabalho e instruções de sua chefia, com o propósito de operar, manobrar, conservar e consertar os equipamentos e sistemas das instalações sob sua responsabilidade, nos prazos estabelecidos, com a qualidade e segurança exigidos.

- Realizar a operação e manutenção (preventiva, corretiva e preditiva) dos equipamentos e sistemas das instalações do empreendimento, com o objetivo de manter, otimizar ou corrigir os níveis de segurança, operação e produção da planta.
- Efetuar leitura e interpretação de esquemas, desenhos técnicos, manuais e prontuários objetivando o uso correto dos sistemas e equipamentos do empreendimento.
- Realizar as atividades de planejamento de manutenção, objetivando a ciência e o comprometimento de todos com as rotinas operacionais, manutenções programadas, prazos estipulados, revisões e/ou reparos corretivos.
- Realizar testes operacionais de segurança, funcionamento e operação dos equipamentos e sistemas das instalações da Usina, a fim de identificar e corrigir riscos de operação e produção da planta.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2461>

CONTROLADOR DO SISTEMA ELÉTRICO I

Local: Recife/

PE

Jornada: Comercial

Formação: Técnico em Eletrotécnica

Descrição: Conhecimentos : Office Básico (Windows, Word, Excel, Internet) e Power Point

PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES

- Executar manobras emergenciais no sistema elétrico (derivações de pequeno, médio e grande porte 13,8kV e áreas de transformador), respeitando os limites operacionais das instalações, com o objetivo de reestabelecer o fornecimento de energia elétrica.
- Executar intervenções programadas no sistema elétrico, respeitando as condições impostas pelo planejamento, a fim de atender aos setores de manutenção da Empresa.
- Executar o atendimento às solicitações dos clientes fazendo uso otimizado da logística de campo disponível, cumprindo com os requisitos de metas dos indicadores TMAE, DEC e FEC.
- Gerenciamento estratégico da logística de campo frente as demandas de ocorrências, através dos sistemas de gerenciamento da operação, a fim de otimizar o atendimento e reduzir o TMAE, DEC e FEC.
- Execução dos procedimentos de operação em tempo real, conforme validados e divulgados no SGN processo SR01 (Operação, gerenciamento das incidências e manutenção do sistema elétrico), a fim de garantir a qualidade do produto.
- Manter contatos operacionais junto as áreas de manutenção da Empresa, através do exercício da sinergia entre os setores, a fim garantir otimizar as soluções das ocorrências do sistema e garantido a qualidade do produto.

Salário: A combinar + benefícios

Link: <http://selecaoengenharia.com.br/vagas/2462>

Para concorrer às vagas acesse o site: www.selecaoengenharia.com.br

Copyright © 2015 Seleção Engenharia, Todos os direitos reservados.

Você está recebendo este e-mail pois é um parceiro inscrito na nossa rede de divulgação de vagas. Obrigado!

Nosso endereço:

Seleção Engenharia
Rua Sapucaí Mirim, 265
Belo Horizonte, GA 31710-130
Brazil

[Add us to your address book](#)

[desinscrever dessa lista](#) [atualizar preferências de inscrição](#)

MailChimp