

	<p style="text-align: center;">CENTRAIS ELÉTRICAS DE RONDÔNIA - CERON</p> <p style="text-align: center;">CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 001/2008</p>	 
---	---	--

ANEXO II

ATRIBUIÇÕES DOS CARGOS

ENGENHEIRO / Engenheiro I

Executar a supervisão do sistema de transmissão; Comandar e controlar manobras no sistema de transmissão; Controle de tensão nas barras e de carregamento dos componentes do sistema elétrico de transmissão; Controle de corrente, potência ativa e reativa; Controlar e acompanhar as principais grandezas na supervisão dos sistemas tais como: Tensão de barramentos, Fluxos de Potência ou Corrente nos pontos Importantes do Sistema alimentador, Posição de Tap´s, Faturamento e Consumo; Efetuar o registro de ocorrências e anormalidades do sistema; Noções de despacho de carga; Acompanhamento dos Acordos Operacionais; Elaboração de Instruções de Operação(ITO); Elaboração do relatório de operação. inspeção e ensaios Elétricos de equipamentos; Executar manutenção preventiva e corretiva, programada e não programada em subestações, usinas termoeletricas e sistemas de transmissão; Especificação de equipamentos e materiais elétricos; Levantamentos de dados de sistemas elétricos; Manutenção, parametrização, aferição de instrumentos de medição e relés; manutenção em equipamentos elétricos, tais como: disjuntores, religadores, reguladores de tensão, chaves, seccionadores; Elaboração de relatórios técnicos. Desempenhar, além das atividades inerentes a profissão, atividades de projeto, orçamento, acompanhamento de obras, etc. Proceder a revisão das normas técnicas de comercialização e normas de procedimentos comerciais. Acompanhar faturamento dos consumidores horo-sazonais. Efetuar gestão da revisão do cadastro comercial. Padronizar os procedimentos técnicos nas Uns. Desempenhar qualquer atividade na CERON, que exija a aplicação de conhecimentos de natureza da área de engenharia, circunscritos ao âmbito de sua habilitação. Execução de trabalhos e serviços técnicos projetados por profissionais de nível superior; operação e/ou utilização de equipamentos, instalações e materiais; aplicação de normas técnicas concernentes aos respectivos processos de trabalhos; levantamento de dados de natureza técnica e gestão de contratos.

ECONOMISTA / Técnico de Nível Universitário I

Desempenhar atividades relativas à gestão do contas a receber. Elaborar estudos prospectivos do faturamento, arrecadação e contas a receber. Acompanhar débitos dos maiores devedores e órgãos públicos. Elaborar estudos de incentivo à adimplência e redução da inadimplência. Elaborar estudos de cobrança administrativa e judicial Elaboração, análise e gerenciamento de programas de contas a receber. Análise e acompanhamento do processo de faturamento. Análise e acompanhamento do processo de arrecadação. Elaboração, análise e acompanhamento de fluxograma de faturamento e arrecadação. Análise e acompanhamento dos processos de metas da Empresa. Desempenhar outra atividade designada pela Coordenação. Desempenhar atividades relativas à gestão do contas a receber: Elaborar estudos prospectivos do faturamento, arrecadação e contas a receber Acompanhar débitos dos maiores devedores e órgãos públicos Elaborar estudos de incentivo à adimplência e redução da inadimplência Elaborar estudos de cobrança administrativa e judicial.

MÉDICO / Técnico de Nível Universitário I

Auditoria analítica de contas hospitalares e faturas ambulatoriais com análise técnica/médica de faturas; auditoria operacional de contas hospitalares com acesso a relatórios de centro cirúrgico prontuários e outros documentos referentes às internações previamente autorizadas ou ocorridas em caráter de emergência; realização de perícias médicas e visitas médico hospitalar; autorização e pareceres quanto às prorrogações de internamento. Disponibilidade para viagem.



ESPECIALISTA/ Técnico em Eletrotécnica

Informações técnicas aos clientes, acompanhar equipes de campo na aplicação das normas técnicas, vistoriar Redes elétricas e Subestações, auxiliar na análise de projetos, fazer cálculos elétricos, supervisionar atividades das equipes de campo, comissionar rede elétricas, orientar clientes para o uso racional de energia e outras atividades ligadas as suas atribuições técnicas.

Inspecionar equipamento em subestação, linhas de transmissão, redes de distribuição; efetuar levantamento para modificação de equipamento e projeto; auxiliar na elaboração de manuais de serviços; coordenar equipe de trabalho; acompanhar, auxiliar e ou executar manutenção preventiva e corretiva de equipamento elétricos.

Desempenhar qualquer atividade na CERON, que exija a aplicação de conhecimentos de natureza da área de engenharia, circunscritos ao âmbito de sua habilitação. Execução de trabalhos e serviços técnicos projetados por profissionais de nível superior; operação e/ou utilização de equipamentos, instalações e materiais; aplicação de normas técnicas concernentes aos respectivos processos de trabalhos levantamento de dados de natureza técnica e gestão de contratos.

Fiscalização de clientes e inspeção em SE Relação de SE Conhecimento em RD.

ASSISTENTE / Operador de Sistemas

Executar a supervisão e o controle de operação do Sistema de Transmissão; Definir a configuração a ser adotada em casos de alterações no sistema elétrico, decorrente de necessidades de intervenção de emergência ou urgência, baseando-se no Manual de Procedimentos da Operação; Comandar e controlar as manobras no sistema de transmissão; Efetuar o ajuste de horário; Controlar a tensão nas barra e carregamento dos componentes do sistema de transmissão de acordo com instruções específicas; Efetuar e controlar as restrições e os restabelecimentos de carga; Liberar a execução de trabalhos em linhas energizadas conforme normativos vigentes; Liberar a execução de serviços de manutenção e construção nas instalações do sistema elétrico; Notificar ao pessoal de manutenção os defeitos e anormalidades nos componentes do sistema elétrico; Efetuar a coleta a análise das leituras de variáveis do sistema elétrico; Elaborar o relatório diário da operação; Interagir com demais despachos de cargas da empresa/ou de empresas interligadas.

TÉCNICO DE NÍVEL UNIVERSITÁRIO / Técnico De Nível Universitário I

Profissional responsável pela instalação/configuração/administração dos softwares imprescindíveis à rede corporativa, tais como: Sistemas operacionais de rede, banco de dados, softwares de comunicação e administração da rede e principais aplicativos. Administração e gerenciamento do parque de servidores corporativos (hardware) que atendem a infra-estrutura de informática. Profissional responsável pelo senho da rede interna da empresa, suas adequações à novas tecnologias ou softwares. Condução de projetos de Informática relacionados a infra-estrutura física e lógica da rede. Administração das versões cliente do Windows 95/98/2000/2003/XP. Definição e especificação de equipamentos e softwares para aquisição e utilização na Empresa. Apoio à decisões gerenciais quando relacionadas ao ambiente tecnológico da Empresa. Administração do Sistema de Correio. Eletrônico MS Exchange 2003.