

SUMÁRIOS DOS CARGOS

SECRETÁRIA I

Secretariar o gerente e o órgão, facilitando o desempenho de suas atividades, contribuindo para o melhor resultado no atendimento aos clientes internos e externos, devendo planejar, organizar e dirigir os serviços de secretaria, de acordo com as normas e procedimentos da Empresa.

AGENTE DE COMERCIALIZAÇÃO I

Executar as atividades de cadastramento de unidades consumidoras, faturamento e arrecadação de contas de energia, produtos e serviços, combate as perdas comerciais e proteção a receita, em conformidade com a legislação comercial e tributária, visando a qualidade do faturamento e da arrecadação, redução da inadimplência, satisfação e fidelização dos clientes no âmbito de atuação da empresa. Atuar junto aos clientes em todos os segmentos de mercado, executando o atendimento, acompanhando o desenvolvimento de relacionamentos comerciais com o objetivo de manter e expandir o seu mercado, atendendo os níveis de remuneração da Empresa e as necessidades dos clientes.

AGENTE DE OUVIDORIA I

Executar, sob orientação, a interação entre clientes e a Empresa quando os canais formais de atendimento não forem satisfatórios e prover, em última instância, respostas para suas reclamações, sugestões e indagações, visando garantir seus direitos e pronto atendimento às suas solicitações, de forma a assegurar sua satisfação no âmbito de atuação da Empresa.

TÉCNICO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL I

Executar, sob orientação, atividades de suporte aos serviços de Comunicação Social relativas à montagem de informativos internos, manutenção do cadastro postal, emissão de correspondências, organização de seminários, stands, e distribuição de material promocional, buscando a excelência da imagem da Cemig junto aos seus públicos.

TÉCNICO DE ENFERMAGEM DO TRABALHO I

Auxiliar na execução do Programa de Controle Médico e Saúde Ocupacional (PCMSO), e nas atividades que visem à promoção e manutenção da saúde dos empregados. Administrar, sob orientação, as unidades médicas, procedimentos inerentes a enfermagem visando à melhoria da qualidade de vida dos empregados. Cumprir as determinações do Ministério do Trabalho e órgãos afins, órgãos de gestão pública de saúde, bem como diretrizes da gestão de saúde e segurança da empresa.

TÉCNICO DE GESTÃO ADMINISTRATIVA I

Executar as atividades administrativas envolvendo finanças, orçamentos, recursos humanos, licitações, convênios, materiais, patrimônio, ativo imobilizado, contratos de prestação de serviços, frota de veículos, segurança do trabalho, benefícios e outros serviços correlatos, visando operacionalizar as rotinas administrativas e atender as necessidades dos Órgãos da Empresa, com foco na melhoria dos resultados, de acordo com os procedimentos e políticas determinados pela Direção da Empresa e legislação vigente.

TÉCNICO DE GESTÃO DE IMÓVEIS I

Participação, sob orientação, no planejamento da aquisição e constituição de servidão de imóveis, incluindo as atividades de negociação, conferência, análise e controle de documentação imobiliária, minutas de instrumentos públicos e particulares de desapropriação, decretos, elaboração de memoriais descritivos e plantas, organização e diligenciamento dos processos de aquisição de

imóveis; participação, sob orientação, dos processos de alienação, pós venda de imóveis, retificação de área, impugnação de loteamento, topografia e cadastro imobiliário visando atender as necessidades do Grupo Cemig.

TÉCNICO DE RELAÇÕES TRABALHISTAS I

Executar as atividades da administração dos contratos de trabalho de pessoal, processamento da folha de pagamentos de pessoal, pensionistas, mão-de-obra temporária, processamento de dados de frequência, visando o correto pagamento de salários, cumprindo as políticas, normas e procedimentos legais e empresariais que regulam as relações entre empregado e empresa.

Participar, sob orientação, da implementação de novas práticas administrativas decorrentes de acordos coletivos de trabalho ou mudança na legislação vigente, garantindo sua aplicação de forma correta.

TÉCNICO FINANCEIRO I

Responsável pela execução, sob orientação, dentro das metodologias padronizadas, das atividades de suporte a todos os processos Econômicos e Financeiros no âmbito da empresa, visando a qualidade dos resultados de forma a garantir a satisfação dos clientes e acionistas.

TÉCNICO DE SUPORTE JURÍDICO E REGULATÓRIO I

Executar atividades relacionadas à elaboração de rotinas administrativas de processos judiciais, de relacionamento institucional, de secretaria geral e de interesse da CEMIG e de todas as suas coligadas, controladas e subsidiárias integrais; realização de pesquisas específicas e preparação de documentos, sob supervisão e orientação superior.

TÉCNICO DE EXPANSÃO DO SISTEMA ELÉTRICO DE DISTRIBUIÇÃO I

Responsável por auxiliar o desenvolvimento e aplicação de critérios, métodos e modelos técnicos e econômicos para elaboração, implantação, manutenção e execução de projetos elétricos de redes de distribuição e gerenciamento da base de dados georreferenciada do sistema elétrico de distribuição, com foco na satisfação do cliente, nos resultados organizacionais e excelência de desempenho das atividades, assegurando a expansão do mercado de energia com qualidade e confiabilidade, menor prazo e custo, segurança do pessoal próprio e de terceiros, cumprimento da legislação vigente otimizando a exploração dos ativos, minimizando o impacto ambiental e garantindo uma taxa de retorno do investimento acima do custo de capital da empresa, em toda área de atuação da CEMIG.

TÉCNICO DE MONTAGEM ELÉTRICA I

Executar e participar, sob orientação/supervisão, das atividades de programação de serviço e de pessoal, orçamentação, acompanhamento e controle relativos à montagem elétrica/eletrônica, automação, testes eletromecânicos e pré-operacionais em circuitos de obras de transmissão e subtransmissão, conforme especificações técnicas, no âmbito do Estado de Minas Gerais ou externamente, visando atender à expansão, reformas e melhorias do sistema elétrico, nos critérios estabelecidos e aprovados para custo, prazo e qualidade.

TÉCNICO DE OPERAÇÃO DE SISTEMAS I

Participar de estudos e análises operativas e de ocorrências em equipamentos e estações do Sistema Eletroenergético e do Centro de Operação do Sistema; do comissionamento de equipamentos e novas instalações; da criação e comissionamento da infra-estrutura de telemedições das novas instalações e ampliações dos sistemas computacionais. Executar, sob supervisão, atividades de previsão e gerenciamento da carga e estatística da operação do Sistema Eletroenergético. Elaborar, sob supervisão, a programação de liberação de equipamentos e instalações do Sistema Eletroenergético. Atualizar os procedimentos operativos do Sistema Eletroenergético. Desenvolver e dar manutenção, sob supervisão, em sistemas computacionais para a supervisão e controle e de apoio à operação do Sistema Eletroenergético. Dar suporte às atividades de manutenção de telemedições, gerenciamento de equipamentos e base de dados do Centro de Operação do Sistema. Todas estas atividades são executadas em cumprimento aos procedimentos operacionais da CEMIG e do Setor Elétrico Brasileiro.

TÉCNICO DE OPERAÇÃO DE USINAS I

Responsável por auxiliar na operação em tempo real dos sistemas hidrodinâmicos, termodinâmicos, eolodinâmicos e seus subsistemas mecânicos, elétricos, eletrônicos, civis, de telecomunicações e de vigilância - com operações automatizadas, semi-automatizadas ou manuais das plantas industriais de geração de energia elétrica, consoante aos procedimentos do Operador Nacional do Sistema ou de seus prepostos, intermediado pelos órgãos de planejamento elétrico e hidroenergético da CEMIG, garantindo o fornecimento ininterrupto de energia elétrica das usinas da Cemig, suas coligadas ou controladas, para o sistema elétrico interligado observados os aspectos de segurança física de pessoas, equipamentos e proteção ao meio ambiente.

TÉCNICO DE PLANEJAMENTO DO SISTEMA ELÉTRICO I

Executar as atividades de planejamento envolvendo a participação em estudos técnicos e econômicos, contribuindo para a definição do plano de obras e do programa plurianual de investimentos para expansão dos sistemas de transmissão, subtransmissão, geração, distribuição e conexão de novos agentes, visando o atendimento ao crescimento do mercado de energia elétrica da CEMIG, dentro de critérios técnicos de qualidade, confiabilidade e prazos estabelecidos pela legislação, observando ainda os níveis de retorno econômico adotados pela empresa.

TÉCNICO DE PROJETOS DE SISTEMA ELÉTRICO I

Executar e participar do desenvolvimento de projetos elétricos, eletromecânicos, automação, estudos de viabilidade técnica e econômica; auxiliar na gestão de serviços, materiais, equipamentos nas instalações de geração, transmissão e subtransmissão (linhas de transmissão e subestações), visando atender aos interesses da Empresa dentro de sua área de concessão, suas subsidiárias, coligadas, controladas, clientes externos e de novos negócios.

TÉCNICO DE PROJETOS E OBRAS CIVIS I

Executar projetos civis e de viabilidade técnica e econômica, de instalações de geração, transmissão e subtransmissão, através da aplicação de normas, critérios técnicos, visitas técnicas, coleta de dados em campo, observando aspectos ambientais, de segurança e de qualidade.
Executar e participar da fiscalização/acompanhamento das atividades civis, compatíveis com sua formação, nas diversas frentes das obras civis de construção, ampliação, reforma e manutenção de obras civis de edificações e urbanização, participando da elaboração da programação e da definição da metodologia da execução dos serviços.

TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO I

Responsável pela execução das atividades de segurança e higiene do trabalho, sob supervisão e orientação permanente, dentro de sua área de atuação, visando a integridade física do empregado, de terceiros, empreiteiros e ao patrimônio da empresa, apoiado nos procedimentos, normas e políticas de segurança determinadas pela direção da empresa e legislação vigente.

TÉCNICO DE SISTEMA ELÉTRICO CAMPO I

Executar as atividades de manutenção especializada em eletroeletrônica, em equipamentos de proteção, transformação, manobra, comando e controle em oficinas, laboratórios e instalações do sistema de Geração, Transmissão e Distribuição da CEMIG, visando maximizar a disponibilidade e confiabilidade do sistema elétrico, atentando para os aspectos de segurança e preservação ambiental.
Executar atividades relativas à construção, inspeção, operação e manutenção das linhas e redes, visando garantir o controle dos serviços técnico-operacionais, atendendo os requisitos legais, ambientais e de segurança, melhorando a satisfação dos clientes internos e externos.

TÉCNICO DE SISTEMA ELÉTRICO I

Executar as atividades de análise de desempenho do sistema elétrico; estudos e análises operativas; cadastro e controle dos registros de interrupções; atender a solicitações de clientes; agência reguladora, órgãos de defesa do consumidor, garantindo segurança, qualidade, confiabilidade, flexibilidade, preservação do meio ambiente e redução dos custos da operação do sistema elétrico, na área de atuação da Cemig.

TÉCNICO DE SISTEMAS ELETROMECÂNICOS I

Executar as atividades de manutenção especializada em eletromecânica, de equipamentos de manobra, transformação, proteção, comandos, controles, linhas de transmissão, grupo motogeradores em oficinas, laboratórios e instalações do sistema de geração, transmissão e distribuição da CEMIG, visando maximizar a disponibilidade e confiabilidade do sistema elétrico, atentando para os aspectos de segurança e preservação ambiental.

TÉCNICO DE SISTEMAS MECÂNICOS I

Executar as atividades de manutenção mecânica em equipamentos de geração e transmissão da CEMIG em usinas, subestações e oficinas, conferindo confiabilidade na recuperação de peças e conjuntos, visando retornar sua condição de funcionamento para a operação, observando os critérios técnicos, socioambientais, segurança do trabalho, respeitados os princípios éticos da empresa e da sociedade.

TÉCNICO DE SUPERVISÃO E CONTROLE DO SISTEMA ELÉTRICO DISTRIBUIÇÃO I

Responsável pela operação em tempo real dos equipamentos do Sistema elétrico, de alta, média e baixa tensão; execução das atividades de programação de intervenções; executar as liberações de intervenção programada na rede, restabelecimento do sistema elétrico quando de perturbações; despachar os serviços comerciais e participar de análise de desempenho do Sistema: visando garantir qualidade e continuidade no fornecimento de energia elétrica para os clientes da CEMIG.

TÉCNICO DE SUPERVISÃO E CONTROLE DE OPERAÇÃO DO SISTEMA I

Executar a operação em tempo real do sistema de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica sob responsabilidade da CEMIG no âmbito do Centro de Operação do Sistema, executando as atividades sob regime de escala de revezamento, com a presteza, eficiência, rapidez, segurança e correção necessárias, gerenciando e disponibilizando adequadamente as informações adquiridas, e visando a manutenção e/ou restabelecimento das condições normais de operação desejadas, garantindo a qualidade, continuidade e segurança do fornecimento de energia elétrica aos clientes, bem como a correta operação dos reservatórios das usinas hidrelétricas, em conformidade com as normas e instruções de operação vigentes recebendo orientações bem definidas e acompanhamento direto dos técnicos pleno e sênior.

TÉCNICO DE TECNOLOGIA E NORMALIZAÇÃO I

Executar as atividades relacionadas com os projetos de pesquisa e inovação tecnológica na CEMIG, mediante a obtenção de dados e informações tecnológicas, acompanhamento de testes e ensaios, levantamento de dados em instalações e análises de resultados, visando o desenvolvimento das alternativas energéticas e a otimização de métodos e processos de engenharia e das normas e padrões técnicos da Empresa, aumento da competitividade, redução dos custos e melhoria da segurança e da qualidade dos serviços.

TÉCNICO DE TELECOMUNICAÇÕES I

Executar, sob orientação, atividades de operação, manutenção, montagem, comissionamento, automação, controle, planejamento e expansão do sistema e equipamentos de telecomunicação, telesupervisão, teleproteção, telecontrole e informática, visando fornecer e garantir meios de comunicação para operação do sistema elétrico, órgãos de gestão e clientes externos com qualidade, confiabilidade e segurança.

TÉCNICO QUÍMICO I

Executar atividades de análises, testes e ensaios físico-químicos necessários para a elaboração de diagnósticos e pareceres técnicos especializados de grande complexidade que determinam a tomada de decisões estratégicas para a operação e manutenção das instalações da Geração, Transmissão e Distribuição, visando maximizar a disponibilidade e a confiabilidade do sistema elétrico, atentando para os aspectos de segurança e preservação ambiental.

Executar ensaios e testes físico-químicos e elétricos especializados em óleos minerais isolantes e lubrificantes, necessários para elaboração de diagnósticos de condição operativa e detecção de falhas incipientes em equipamentos do sistema, tais como transformadores, reatores, reguladores de tensão e hidrogeradores, de qualquer classe de tensão, contribuindo diretamente para a confiabilidade e a disponibilidade do sistema elétrico como um todo.

ADVOGADO JR

Representar, sob orientação, a empresa, suas coligadas e seus empregados, ativa e passivamente, perante o foro em geral e órgãos da administração pública direta, indireta e fundacional, bem como participar, contribuir e auxiliar seus procedimentos internos e externos que requeiram o conhecimento e observância de legislação com atuação ativa, preventiva e corretiva, visando defender e/ou obter os direitos e interesses da companhia, facilitar o negócio com rapidez e excelência de resultados, zelando pela sua imagem, sua cultura, seus valores, suas normas e sua política, evitando/minimizando custos e/ou auferindo vantagens legais, empresariais e/ou financeiras.

ANALISTA DA QUALIDADE JR

Responsável por auxiliar na implantação de Sistemas de Gestão da Qualidade na empresa, através do apoio na implantação e manutenção dos Sistemas de Gestão em setores específicos, visando assegurar a implantação adequada desses sistemas.

ANALISTA DE COMERCIALIZAÇÃO JR

Executar as atividades de comercialização no que se refere a contratos e processos aderentes à legislação vigente, gestão do faturamento, contabilização e inadimplência, simulações e formatação de produtos e serviços, para atendimento aos clientes de energia elétrica em Minas Gerais e no Brasil, com o objetivo de orientar os negócios da empresa dentro do ambiente institucional e regulatório exigido, maximizando os resultados econômicos. Executar os procedimentos e ações de desenvolvimento e/ou implementação dos relacionamentos comerciais e afins entre a CEMIG e os Clientes Corporativos existentes e potenciais, com o objetivo de manter e ampliar o seu mercado, em todo o território nacional, e o atendimento dos níveis de remuneração da empresa e das necessidades dos clientes.

ANALISTA DE GESTÃO ADMINISTRATIVA JR

Executar as atividades relacionadas aos processos administrativos envolvendo recursos humanos, orçamentos, custos, informática, material, transporte, contratos, patrimônio, serviços de apoio, em sua área de atuação, visando à obtenção de informações e o suporte às decisões gerenciais, contribuindo para a melhoria dos resultados da empresa, suas coligadas, controladas e consórcios.

ANALISTA DE GESTÃO DE IMÓVEIS JR

Participar, sob orientação, das atividades de planejamento e gestão de imóveis visando o controle e administração eficiente e eficaz do patrimônio imobiliário das Empresas do Grupo CEMIG através de diretrizes estratégicas de controle do patrimônio imobiliário.

ANALISTA DE LOGÍSTICA JR

Responsável pela execução e manutenção das atividades de logística relacionadas à movimentação, recepção, inspeção e inventário, armazenamento, transporte, distribuição, triagem, garantia, recuperação, alienação e descarte de resíduos, no âmbito da CEMIG, suas subsidiárias, coligadas, empresas congêneres, empreiteiras e fornecedores de modo a assegurar com economicidade e eficácia o suprimento de material, transporte e destinação aos usuários dos diversos seguimentos da empresa, de acordo com os recursos orçamentários, as normas técnicas internas e externas e legislações fiscal, tributária e ambiental, bem como contribuir com os demais cargos da área, fornecendo apoio e suporte na solução de problemas.

ANALISTA DE MEIO AMBIENTE JR

Responsável pela execução das atividades de avaliação, licenciamento, implantação e planejamento da adequação ambiental na Empresa, visando atender a legislação ambiental, as partes interessadas, à política ambiental e aos objetivos estratégicos corporativos, de acordo com as orientações e os orçamentos estabelecidos.

ANALISTA DE OUVIDORIA JR

Participar do desenvolvimento, estabelecimento e execução de ações e procedimentos da Ouvidoria, para representação do cliente junto à estrutura da CEMIG, visando prover, em última instância, soluções para suas questões que não foram resolvidas pelos canais formais de atendimento, com o objetivo de

promover a qualidade do atendimento e sua adequação à legislação e normas pertinentes, reforçando a credibilidade da CEMIG junto a seus clientes.

ANALISTA DE PLANEJAMENTO E SUPRIMENTOS JR

Responsável pela execução, sob orientação, das atividades de planejamento, aquisição e gestão de material/serviços, cadastramento, avaliação, aquisição, alienação e perícia de imóveis, impugnação de loteamentos, e obtenção de autorização para travessias, visando atender as necessidades da Empresa nas áreas de geração, transmissão e distribuição (expansão, operação e manutenção do sistema elétrico da CEMIG), bem como dos seus órgãos de apoio e empresas coligadas.

ANALISTA DE PROCEDIMENTOS INSTITUCIONAIS E REGULATÓRIOS JR

Responsável pelo acompanhamento da legislação emitida objetivando contribuir e apoiar as atividades de uniformização de procedimentos técnicos, comerciais, legais, administrativos e capacitação do pessoal da área comercial.

ANALISTA DE PROCESSOS DE DISTRIBUIÇÃO JR

Responsável pelas atividades de suporte ao desenvolvimento, manutenção, implantação e utilização de sistemas aplicativos, bem como à definição das melhores práticas referentes aos processos de planejamento, projeto, operação, manutenção, automação e medição da Distribuição, em todo o Estado de MG, visando apoiar as áreas na otimização do fornecimento de energia.

ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS JR

Executar as atividades de implementação dos planos de desenvolvimento e treinamento de pessoal, da promoção da saúde mental e participação na implementação do bem estar ocupacional e do desenvolvimento da documentação organizacional corporativa e da estrutura organizacional, no âmbito da empresa e do mercado externo, visando promover o crescimento profissional e humano e consequentemente otimizar os resultados empresariais. Executar as atividades de provimento de pessoal, através da elaboração de material para publicação de editais, convocação de candidatos, elaboração de minutas de correspondências relativas ao provimento e acompanhamento de concursos. Executar as atividades de análises, estudos, pesquisas e remuneração, visando apoiar a administração da remuneração e dos conflitos trabalhistas e sindicais na Empresa.

PSICÓLOGO DO TRABALHO JR

Responsável pelas atividades de implementação, sob orientação, de planos de desenvolvimento e treinamento de pessoal, da promoção da saúde mental, da segurança, assim como participar na implementação do bem estar ocupacional, no âmbito da empresa e do mercado externo, visando promover o crescimento profissional e humano e consequentemente otimizar os resultados empresariais, através da implementação de políticas de SSO &BE.

ANALISTA DE RELAÇÕES TRABALHISTAS JR

Executar as atividades de administração do contrato de trabalho de pessoal, processamento e fechamento da folha de pagamentos de pessoal, pensionistas, mão-de-obra temporária, administração superior e conselheiros da CEMIG, visando o correto pagamento, cumprindo as políticas, normas e procedimentos legais e empresariais que regulam as relações entre empregado e empresa. Participar do processo de identificação de conflitos trabalhistas e sindicais nas áreas da Empresa através de apoio nos estudos e pesquisas específicos.

ANALISTA DE SISTEMAS DE INFORMÁTICA JR

Auxiliar a participação na execução de atividades de análise de sistemas nos campos de desenvolvimento e manutenção de aplicações, documentação e atendimento de serviços de informática relacionados a sistemas de informação, envolvendo conhecimento de análise de necessidades, elaboração de modelos de dados, implementação e implantação de sistemas, visando atender as necessidades das áreas usuárias no alcance de seus objetivos.

ANALISTA DE SUPORTE DE INFORMÁTICA JR

Auxiliar as atividades de atendimento, relacionamento e suporte e apoio aos usuários de telecomunicações e informática da CEMIG, envolvendo o conhecimento das práticas negociais da empresa e do mercado de energia, a prospecção de soluções, o funcionamento e a administração dos recursos computacionais, visando oferecer aos clientes o acesso aos recursos e ferramentas necessárias à realização de suas atividades, bem como novas oportunidades de negócios através de soluções tecnológicas que incorporem valores à empresa.

ANALISTA ECONÔMICO FINANCEIRO JR

Executar as atividades econômico-financeiras, nas análises de investimentos, na implementação da captação de recursos e nas análises das participações, visando aumentar o valor econômico e assegurar o crescimento sustentável do grupo CEMIG, utilizando técnicas avançadas de finanças e parâmetros de risco determinados. Executar as atividades inerentes à arrecadação, recebimentos diversos, cobranças, pagamentos, contabilizações, conciliações, elaboração de cálculos financeiros e fluxos de caixa, através da execução de procedimentos operacionais, visando auxiliar no cumprimento das normas, previsões, prazos e otimização dos processos. Executar os registros contábeis das operações econômico-financeiras da CEMIG e de suas controladas e coligadas, auxiliar na elaboração das Demonstrações Contábeis, apuração dos tributos, controle patrimonial, visando o cumprimento das metas estabelecidas no planejamento estratégico, atendimento às legislações específicas envolvidas, contribuindo para a alavancagem dos resultados corporativos. Participar da identificação e análise dos riscos para acidentes que possam afetar o patrimônio do Grupo Cemig, bem como da proposição de alternativas de seu tratamento, configuração e bases de contratação e gerenciamento de apólices de seguros e fundos de seguros.

ARQUITETO JR

Participar e auxiliar na elaboração de estudos e projetos de arquitetura e urbanismo, visando prover toda a empresa e subsidiárias de instalações físicas adequadas à realização de suas diversas atividades.

ASSISTENTE SOCIAL JR

Responsável pela execução da assistência social, sob orientação, aos empregados, a seus familiares/dependentes e a terceiros acidentados, dentro de sua área de responsabilidade, visando à melhoria do bem estar social e à minimização dos impactos causados pelas atividades da Empresa.

AUDITOR JR

Participar, sob orientação, da execução de trabalhos de auditoria dos processos, das atividades e dos sistemas de informações da Cemig, de suas subsidiárias e coligadas, visando à obtenção de elementos úteis para facilitar a avaliação dos sistemas de controles internos.

BIBLIOTECÁRIO JR

Responsável por executar as atividades de processamento, disseminação do acervo bibliográfico da Empresa sobre supervisão, visando atender as necessidades de informação para os projetos de seus diversos órgãos.

COMUNICADOR SOCIAL JR

Responsável pelo apoio às atividades de coordenação e execução das atividades de Comunicação Social da CEMIG, conjugando ações de Relações Públicas, Publicidade, Jornalismo e Marketing Institucional, visando assegurar a boa imagem e bom conceito da empresa, junto aos públicos interno e externo, com abrangência nacional e internacional.

ENFERMEIRO DO TRABALHO JR

Responsável pela manutenção de programas e projetos de enfermagem do trabalho, visando à promoção e preservação da saúde, prevenção de doenças e apoio às atividades de atendimento e assistência médica aos empregados.

ENGENHEIRO DE CENTRO DE OPERAÇÃO DO SISTEMA JR

Responsável pelo apoio e participação nas atividades de: supervisão e controle da operação dos sistemas de geração, transmissão e distribuição da CEMIG e de terceiros e de suas interfaces com os sistemas de outras concessionárias; supervisão e controle da operação das instalações de geração, transmissão e distribuição da CEMIG; desenvolvimento, integração e manutenção de sistemas de supervisão e controle e de suporte para a gestão da operação; gerenciamento e previsão de carga. Todas essas atividades visando garantir a confiabilidade, segurança e qualidade do fornecimento de energia elétrica aos consumidores, conforme legislação vigente.

ENGENHEIRO DE COMERCIALIZAÇÃO JR

Executar serviços de engenharia nas atividades de comercialização no que se refere a contratos e processos aderentes à legislação vigente, gestão do faturamento, contabilização e inadimplência, simulações e formatação de produtos e serviços, para atendimento aos clientes de energia elétrica em Minas Gerais e no Brasil, com o objetivo de orientar os negócios da empresa dentro do ambiente institucional e regulatório exigido, maximizando os resultados econômicos. Participar da negociação, formalização e gestão dos contratos de prestação de serviços de transmissão, de conexão, cessão não onerosa de uso, de compartilhamento, de prestação de serviços de operação e manutenção do sistema elétrico e coordenar a elaboração dos acordos operativos para o estabelecimento de responsabilidades técnicas, comerciais e financeiras com os agentes usuários do setor elétrico brasileiro, identificando os riscos e buscando alcançar as oportunidades existentes, em consonância com as diretrizes empresariais.

ENGENHEIRO DE DESENVOLVIMENTO DE NEGÓCIOS JR

Responsável por participar e auxiliar na prospecção, concepção e estruturação de negócios da Companhia, nas áreas de geração, transmissão e distribuição de energia, bem como de gás e também em outras áreas de interesse da Companhia, tanto pela constituição de sociedades de propósitos específicos e consórcios, quanto pela participação em processos licitatórios e obtenção de autorizações junto aos órgãos reguladores, no Brasil e no exterior, visando alcançar as metas de crescimento através da implantação de novos empreendimentos e implementação de novos negócios, conforme estabelecido pelo planejamento estratégico da Companhia, considerando os aspectos da sustentabilidade empresarial. A sua atuação no mercado como agente de prospecção e estruturação de negócios, baseia-se no estabelecimento de parcerias, principalmente com o setor privado, em atendimentos às diretrizes estratégicas da Companhia. É responsável também por auxiliar na gestão dos estudos de viabilidade técnica e econômica de empreendimentos hidrelétricos e de fontes alternativas de energia.

ENGENHEIRO DE EMPREENDIMENTOS JR

Responsável pela execução e participação das atividades técnicas de engenharia para a implantação dos empreendimentos de geração e transmissão (AHE Irapé, Queimado, Aimorés, Capim Branco I e II, LT Montes Claros 2 – Irapé, Projeto Noroeste) e instalações vinculadas, através de sua integração matricial com as Gerências da empresa, considerando a rentabilidade do negócio, qualidade, custos e prazos, dentro das diretrizes pré-estabelecidas pela superintendência.

ENGENHEIRO DE ESTUDOS CARTOGRÁFICOS JR

Executar sob orientação de atividades relativas a estudos, e projetos referentes à topografia, geodésia, batimetria, cadastros, locação, aerofotogrametria, sensoriamento remoto e mapeamento temático aplicados a projetos e obras de transmissão, geração, distribuição, telecomunicações e outras obras visando atender os interesses da empresa dentro de sua área de concessão ou fora dela.

ENGENHEIRO DE EXPANSÃO DO SISTEMA ELÉTRICO DISTRIBUIÇÃO JR

Responsável por auxiliar o desenvolvimento e aplicação de métodos e modelos técnicos e econômicos para a elaboração, implantação e execução da expansão do mercado da distribuição e pela manutenção da atualização da base de dados georreferenciadas do mapeamento e cadastro do sistema elétrico de distribuição, visando atender ao mercado de clientes de energia elétrica no menor prazo e custo, garantindo uma taxa de retorno do investimento acima do custo de capital da empresa, a qualidade e confiabilidade da energia fornecida, a otimização e exploração dos ativos, segurança do pessoal próprio e de terceiros, minimizando o impacto ambiental garantindo sua conformidade, de acordo com os critérios de expansão do sistema, em toda área de atuação da CEMIG.

ENGENHEIRO DE GESTÃO DE IMÓVEIS JR

Participação, sob orientação, de atividades relativas a estudos e projetos referentes à topografia, cadastro, avaliação, perícia, anuência de retificação de áreas de terceiros, regularização fundiária e georeferenciamento de imóveis visando a aquisição, constituição de servidão e alienação do patrimônio imobiliário das empresas do grupo CEMIG através de diretrizes estratégicas de controle do patrimônio imobiliário.

ENGENHEIRO DE INSPEÇÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS JR

Responsável pela execução da atividade de controle de qualidade de material e serviços à partir da supervisão e orientação definidas a fim de assegurar o bom desempenho do material no sistema CEMIG e associadas.

ENGENHEIRO DE LOGÍSTICA JR

Responsável pela participação e execução das atividades técnicas de engenharia relacionadas à movimentação, recepção, inspeção, inventário, armazenamento, transporte, distribuição, triagem, garantia, recuperação, alienação e descarte de resíduos, no âmbito da CEMIG, suas subsidiárias, coligadas, empresas congêneres, empreiteiras e fornecedores de modo a assegurar com economicidade e eficácia o suprimento de material, transporte e destinação aos usuários dos diversos seguimentos da empresa, de acordo com os recursos orçamentários, as normas técnicas internas e externas e legislações fiscal, tributária e ambiental.

ENGENHEIRO DE MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA PREDIAL JR

Responsável pelo acompanhamento e participação das atividades de operação predial e manutenção de equipamentos e sistemas eletroeletrônicos prediais da CEMIG, visando o funcionamento confiável e com alta disponibilidade dos sistemas de informática e telecomunicação corporativa, centro de operação do sistema elétrico de potência COS/COD, centros de atendimento ao consumidor - CAC, bem como assegurar o conforto e segurança dos empregados e usuários.

ENGENHEIRO DE MEIO AMBIENTE JR

Responsável pela participação e execução das atividades técnicas de engenharia na avaliação, licenciamento, implantação e planejamento da adequação ambiental na Empresa, visando atender a legislação ambiental, política ambiental e objetivos estratégicos corporativos.

ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO DA MANUTENÇÃO GERAÇÃO E TRANSMISSÃO JR

Auxiliar as atividades para formular o planejamento e acompanhamento da manutenção da Geração e/ou Transmissão do grupo Cemig, visando garantir, de forma inovadora e sustentável, a disponibilidade e confiabilidade dos ativos de G&T, com máxima rentabilidade, qualidade, segurança e responsabilidade social, dentro de padrões competitivos do negócio e exigidos pelos órgãos reguladores. Auxiliar os estudos para assegurar o funcionamento e a segurança estrutural das Instalações de Geração e Transmissão, inclusive barragens, mantidas pela Cemig GT, para atendimento ao mercado de energia, visando permitir a exploração máxima destes ativos, a realização dos resultados financeiros desejados e mitigando os riscos impostos às pessoas, propriedades e meio ambiente.

ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO DO SISTEMA ELÉTRICO JR

Executar as atividades de planejamento, desenvolvimento e aplicação de métodos e modelos técnico-econômicos para a elaboração, implantação e implementação da Expansão dos Sistemas Elétrico e Energético; atuar no planejamento da operação energética dos empreendimentos no curto e médio prazo; participar nos fóruns regulamentadores de hidroenergia. Planejamento e gestão do programa de investimentos da expansão da Distribuição, Geração e Transmissão; manutenção, atualização e confiabilidade das bases de dados georeferenciadas e de dados hidroenergéticos; promoção e supervisão do processo de inovação tecnológica, pesquisa, desenvolvimento, normalização e disseminação das soluções de engenharia, visando garantir o atendimento ao mercado atual e futuro, a universalização do atendimento, a qualidade e confiabilidade do fornecimento de energia, a segurança do pessoal próprio e de terceiros, a preservação do Meio Ambiente, a exploração otimizada dos ativos e

critérios de expansão do sistema, focados em rentabilidade e no valor econômico agregado, em toda a área de atuação da CEMIG.

ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO E SUPRIMENTOS JR

Executar serviços de engenharia nas atividades de planejamento, aquisição e gestão de material/serviços, cadastramento, avaliação, aquisição, alienação e perícia de imóveis, impugnação de loteamentos, e obtenção de autorização para travessias, visando atender as necessidades da Empresa nas áreas de geração, transmissão e distribuição (expansão, operação e manutenção do sistema elétrico da CEMIG), bem como dos seus órgãos de apoio e empresas coligadas.

ENGENHEIRO DE PROJETOS DE SISTEMA ELÉTRICO JR

Executar as atividades voltadas para projetos elétricos, estudos de viabilidade técnica e econômica; estudos e análises técnicas de instalações de transmissão, geração, subtransmissão, visando atender aos interesses da empresa dentro de sua área de concessão e de novos negócios. Executar estudos de viabilidade para projetos de geração e transmissão, contribuindo na aplicação de soluções de engenharia elétrica, cronogramas e orçamentos, observando os prazos e rentabilidade estabelecidos pelo cliente.

ENGENHEIRO DE PROJETOS E OBRAS CIVIS JR

Executar as atividades de estudos de metodologia e normalização, execução, programação, orçamentação, acompanhamento e controle relativos a obras civis de geração, transmissão e subtransmissão, conforme especificações técnicas, no âmbito do Estado de Minas Gerais ou externamente, visando atender a expansão, reformas e melhorias do sistema elétrico, nos critérios estabelecidos e aprovados para custo, prazo e qualidade. Elaborar estudos e projetos civis de monitoramento, manutenção, recapacitação, modernização, reativação e desativação das estruturas civis de usinas e barragens de todas as instalações operadas e mantidas pela CEMIG, de sua propriedade ou não, visando permitir a exploração máxima destes ativos e a realização dos resultados financeiros desejados, garantindo sua segurança estrutural, funcional, hidrológica e ambiental, de modo a não oferecer riscos inaceitáveis para proprietários, meio ambiente e população em geral. Elaborar estudos e projetos de obras civis visando a recuperação, manutenção, reforma e ampliação das instalações da empresa, bem como acompanhar o desenvolvimento das atividades nos locais das obras, visando a preservação das boas condições de trabalho, do patrimônio da empresa e de terceiros.

ENGENHEIRO DE PROJETOS MECÂNICOS JR

Executar as atividades voltadas para projetos mecânicos, eletromecânicos, estudos de viabilidade técnica e econômica; estudos e análises técnicas de instalações de transmissão, geração, e subtransmissão, visando atender aos interesses da empresa dentro de sua área de concessão e de novos negócios. Executar estudos de viabilidade para projetos de geração e transmissão, contribuindo na aplicação de soluções de engenharia mecânica, cronogramas e orçamentos, observando os prazos e rentabilidade estabelecidos pelo cliente.

ENGENHEIRO DE REGULAÇÃO JR

Executar serviços de engenharia nas atividades associadas a regulação do setor de energia elétrica, especialmente o relacionamento com as agências reguladoras, realizando o desenvolvimento de estudos, análises e pareceres técnicos vinculados às atividades de geração, transmissão e distribuição, visando a defesa dos interesses da empresa. Acompanhar a legislação emitida sobre sistema elétrico, objetivando contribuir e apoiar as atividades de uniformização de procedimentos técnicos, comerciais, legais, administrativos e capacitação de pessoal. Contribuir e opinar sobre os casos e situações concretas, que possam ensejar mudanças de normas, procedimentos ou a propositura de estudos de aprimoramentos e revisão da legislação, sobre "Condições Gerais de Fornecimento de Energia Elétrica".

ENGENHEIRO DE RISCOS DE ENERGIA JR

Executar serviços de engenharia em atividades relativas a estudos, pesquisas e análises fundamentalistas relativas a preços, mercado, oferta de energia e riscos que darão suporte a todas as operações de comercialização no atacado, bem como a análise da evolução da legislação setorial, das regras do MAE (Mercado Atacadista de Energia) e da concorrência, visando subsidiar a elaboração de

estratégias de comercialização, auxiliar na gestão do portfólio e dos riscos financeiros e a maximização dos resultados de comercialização no atacado.

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO JR

Estudar e executar as atividades de desenvolvimento da Engenharia de Segurança do Trabalho em todas as unidades laborais da Empresa visando, de acordo com os objetivos da Segurança do Trabalho, a prevenção de riscos nas atividades laborais, com vistas à defesa da integridade da pessoa humana.

ENGENHEIRO DE SISTEMA ELÉTRICO JR

Executar as atividades de manutenção e ensaios em equipamentos eletroeletrônicos de geração, transmissão e distribuição garantindo a confiabilidade operativa do sistema elétrico da CEMIG, suas subsidiárias e coligadas, observando os critérios técnico-econômicos, sócio-ambientais e legais em vigor, respeitados os princípios éticos da empresa e da sociedade. Executar as atividades dos processos de engenharia e de execução de manutenção de equipamentos de subestações, de linhas de transmissão e de sistemas de proteção e automação, visando maximizar a disponibilidade e a confiabilidade do Sistema Elétrico da Cemig, otimizando a utilização de recursos humanos e tecnológicos e atentando para os aspectos de segurança e preservação ambiental.

ENGENHEIRO DE SISTEMAS MECÂNICOS JR

Executar as atividades de manutenção e ensaios em equipamentos eletromecânicos das áreas de geração, transmissão e distribuição da Empresa, visando maximizar a disponibilidade operativa dos equipamentos, garantindo a confiabilidade operativa do sistema elétrico Cemig observando os critérios de segurança, técnico-econômicos, sócio-ambientais e legais em vigor, respeitados os princípios éticos da empresa e da sociedade. Executar serviços de recepção e manutenção em equipamentos e instrumentos eletromecânicos, aplicados a automação, transformação e manobra, oferecendo apoio técnico, propondo alternativas de execução de serviços, controlando-os, cumprindo as especificações técnicas preestabelecidas, os cronogramas físicos então definidos e observando as apropriações de custo das atividades.

ENGENHEIRO DE SOLUÇÕES ENERGÉTICAS JR

Apoiar e participar na elaboração de auditorias energéticas, projetos para efficientização de uso de energéticos, comissionamento e implementação de projetos de uso de energia, de utilidades e gestão energética.

Auxiliar na especificação de equipamentos eficientes, instalações e montagens.

Participar dos procedimentos para gerenciamento de consumo de energia e avaliação das economias em instalações de clientes.

ENGENHEIRO DE TECNOLOGIA E NORMALIZAÇÃO JR

Responsável pelo auxílio e contribuição no processo de inovação tecnológica na CEMIG, através da coleta de dados e informações tecnológicas, de registros do conhecimento, produtos e recursos tecnológicos, de auxílio à pesquisa, desenvolvimento e normalização das soluções de engenharia, visando subsidiar a otimização de métodos, processos e ativos da empresa, aumento da competitividade, redução de custos e melhoria da qualidade dos serviços prestados.

ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES JR

Responsável pela participação e execução de atividades de recepção, comissionamento, operação, manutenção, implantação, montagem, automação, planejamento e expansão de sistemas de telecomunicações, visando assegurar suas disponibilidades e funcionalidades para operação do sistema elétrico, atendendo critérios de qualidade, segurança, custo e confiabilidade, de acordo com as normas e legislações vigentes.

MÉDICO DO TRABALHO JR

Executar as atividades do PCMSO - Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional e de Promoção da Saúde, visando ao melhor nível possível de saúde, individual e coletiva, dos empregados da Regional Médica onde atua.