

**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DO QUADRO DE PESSOAL DA CELG
 GERAÇÃO E TRANSMISSÃO S.A. – CELG GT**

EDITAL N. 01/2017

ANEXO I – CARGOS, FUNÇÃO, CIDADE DE LOTAÇÃO, CARGA HORÁRIA SEMANAL, NÚMERO DE VAGAS DESTINADAS À AMPLA CONCORRÊNCIA (AC) E RESERVADAS ÀS PESSOAS COM DEFICIÊNCIA (RPD), REMUNERAÇÃO, REQUISITOS E DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES

Cargos	Função	Cidade de lotação	Carga horária semanal*	Vagas		Remuneração**
				AC	RPD	
ANALISTA DE GESTÃO	Administrador	Todos os estabelecimentos da CELG GT	40 horas	1		R\$ 7.890,24
ANALISTA TÉCNICO	Analista de Infraestrutura em Tecnologia da Informação T.I.		40 horas	1	-	R\$ 7.890,24
	Engenheiro de Meio Ambiente		40 horas	1	-	R\$ 7.890,24
	Engenheiro Eletricista		40 horas	3	1	R\$ 7.890,24
TÉCNICO EM OPERAÇÕES	Técnico Industrial em Eletrotécnica		40 horas	5	-	R\$ 2.959,76
ASSISTENTE DE OPERAÇÕES	Auxiliar Técnico		40 horas	7	-	R\$ 2.079,48
TOTAL					18	1

* Regime de trabalho de acordo com a CLT.

** Além da remuneração específica de cada cargo/função, a Empresa ainda oferece plano de saúde, programa auxílio-refeição/alimentação, seguro de vida em grupo, previdência complementar e outras vantagens.

REQUISITOS E DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES DOS CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR

Analista de Gestão: Administrador

Descrição Sumária das Atividades: Pesquisar, organizar, planejar, analisar, assessorar e executar serviços técnico-administrativos, referentes às áreas de recursos humanos, material, finanças, organização e métodos e outras, estabelecendo princípios, normas e funções; promover estudos de racionalização; controlar o desempenho organizacional; prestar assistência ou assessoria técnica; dirigir veículos da Empresa, quando necessário, mediante autorização; executar outras tarefas correlatas e afins.

Requisitos: Inscrição no Conselho Regional de Administração – CRA e Carteira Nacional de Habilitação - Categoria “B”

Analista Técnico: Analista de Infraestrutura em Tecnologia da Informação T.I.

Descrição Sumária das Atividades: Prestar suporte e manutenção de servidores e data center, planejar capacidade e desenvolver projetos de melhorias dos serviços corporativos. Realizar criação de usuários e manutenção de grupos para concessão de privilégios com permissão de acesso. Implantar servidores, incluindo configuração de clusters para alta disponibilidade com acompanhamento e cumprimento das políticas dos recursos computacionais. Elaborar documentação de procedimentos operacionais. Realizar a implantação, configuração e administração de storages, switches, roteadores e firewalls; dirigir veículos da Empresa, quando necessário, mediante autorização; executar outras tarefas correlatas e afins.

Requisitos: Certificado de conclusão de Curso de Graduação em Nível Superior com bacharelado em Engenharia da Computação ou Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia de Redes de Comunicação ou Engenharia de Teleinformática, expedido por instituição oficial ou reconhecida, que deverá ser apresentado na contratação e registro no Órgão de Classe (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA), em Goiás e Carteira Nacional de Habilitação - categoria “B”.

Analista Técnico: Engenheiro Eletricista

Descrição sumária das atividades: Projetar, planejar e especificar sistemas e equipamentos elétricos e obras de engenharia elétrica; preparar plantas, manuais e instruções técnicas; analisar e coordenar análise de pedidos de liberação de cargas; orientar clientes especiais; supervisionar serviços de terceiros, quanto à refrigeração e manutenção elétrica, inspecionando os serviços prestados; executar outras tarefas correlatas e afins.

Requisitos: Certificado de conclusão de Curso de Graduação em Nível Superior com bacharelado em Engenharia Elétrica, expedido por instituição oficial ou reconhecida, que deverá ser apresentado na contratação e registro no Órgão de Classe (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA), em Goiás e Carteira Nacional de Habilitação - categoria “B”.

Analista Técnico: Engenheiro de Meio Ambiente

Descrição sumária das atividades: Coordenar, supervisionar e orientar tecnicamente os trabalhos desenvolvidos pelas consultorias contratadas, para elaboração de estudos exigidos pelo órgãos ambientais no processo de licenciamento dos empreendimentos que serão implantados pela CELG GT, vistoriar em campo a elaboração de projetos e na implantação dos empreendimentos da empresa; elaborar laudo de viabilidade técnica e econômica dos trabalhos a serem executados, em atendimento às exigências dos órgãos ambientais; elaborar orçamentos; fiscalizar obras quanto ao aspecto ambiental; desenvolver atividades associadas à gestão e manejo de resíduos gerados pelas obras e da empresa em geral; desenvolver atividades de educação ambiental; elaborar laudos e pareceres técnicos; manter e acompanhar licenciamentos; dirigir veículos da Empresa, quando necessário, mediante autorização; executar outras tarefas correlatas e afins.

Requisitos: Certificado de conclusão de Curso de Graduação em Nível Superior com bacharelado em Engenharia Ambiental, expedido por instituição oficial ou reconhecida, que deverá ser apresentado na contratação e registro no Órgão de Classe (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA), em Goiás e Carteira Nacional de Habilitação - categoria “B”.

REQUISITOS E DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES DOS EMPREGOS E FUNÇÕES DE NÍVEL MÉDIO

Técnico em Operações: Técnico Industrial em Eletrotécnica

Descrição sumária das atividades: Inspeccionar equipamentos; efetuar levantamentos, coordenar e/ou executar, planejar, elaborar e/ou analisar, programas de implantação, ampliação, serviços de montagem, desmontagem, manutenção preventiva e corretiva em linhas de transmissão e redes de distribuição, subestações, usinas e unidades consumidoras; inspeccionar e/ou comissionar, preparar resultados de ensaios; cadastrar, fiscalizar e controlar a aplicação de materiais empregados em obras de linhas de transmissão, linhas e redes de distribuição, subestações, usinas, oficinas e unidades consumidoras; coordenar e/ou executar medição de grandezas elétricas; fiscalizar, analisar, inspeccionar entradas de serviços, medições, consumo e demanda de energia elétrica; coordenar manobras no sistema; acompanhar serviços de turmas; elaborar, implementar, e fiscalizar, sob supervisão, projetos e planejamento de projetos, relatórios parciais e finais do plano anual de eficiência energética e prestar consultoria; ministrar palestras e treinamentos em cursos; dirigir veículos da Empresa, quando necessário, mediante autorização; executar outras tarefas correlatas e afins.

Requisitos: Certificado de conclusão de Ensino Médio Profissionalizante em Técnico Industrial em Eletrotécnica, expedido por instituição oficial ou reconhecida, que deverá ser apresentado na contratação; inscrição no Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia –CREA, em Goiás e Carteira Nacional de Habilitação - categoria “B”.

Assistente de Operações: Auxiliar Técnico

Descrição sumária das atividades: Auxiliar na elaboração de projetos de implantação, ampliação, modificação e manutenção em equipamentos; coordenar, fiscalizar ou supervisionar a execução de serviços de construção, manutenção, inspeção e comissionamento em usinas, oficinas, subestações, linhas de transmissão, unidades consumidoras e linhas de distribuição; fiscalizar a execução da manutenção e montagem de estruturas de linhas e redes de comunicação; auxiliar na montagem, desmontagem, manutenção preventiva e corretiva em equipamentos de telecomunicação, usinas, subestações, linhas de transmissão, unidades consumidoras, linhas e redes de distribuição; auxiliar e/ou executar, sob supervisão, a medição de grandezas elétricas em equipamentos; inspecionar ramal de serviço e instalações de unidades consumidoras; solicitar liberação e executar manobras; executar manutenção, substituição e calibração de instrumentos de proteção, controle e medição; dirigir veículos da Empresa, quando necessário, mediante autorização; executar outras tarefas correlatas e afins.

Requisitos: Certificado de conclusão de Ensino Médio, expedido por instituição oficial ou reconhecida, que deverá ser apresentado na contratação; Curso de formação de eletricitista em linhas e redes de distribuição e Carteira Nacional de Habilitação - categoria “B”.

RELAÇÃO DOS ESTABELECEMENTOS DA CELG GERAÇÃO E TRANSMISSÃO – CELG GT

1. Sede CELG GT: Av. C Qd. A-37, Lote 01, nº 60 – Jardim Goiás, CEP: 74.805-070 – Goiânia - GO

2. Departamento de Manutenção: Centro de Memória – Rua 252, Setor Leste Universitário – CEP: 74.603-240 – Goiânia - GO

3. Subestações/Municípios

- Águas Lindas/Águas Lindas de Goiás
- Anhanguera/Aparecida de Goiânia
- Cachoeira Dourada/Cachoeira Dourada
- Carajás/Goiânia
- Firminópolis/Firminópolis
- Goiânia Leste/Goiânia
- Itapaci/Itapaci
- Palmeiras/Palmeiras de Goiás
- Paranaíba/Itumbiara
- Pirineus/Anápolis
- Planalto/Morrinhos
- Xavantes/Goiânia

4. Usinas/Municípios

- São Domingos/São Domingos
- Rochedo/Piracanjuba

Obs.: Outros locais de trabalho existirão em sítios distantes da sede da Empresa, em função de empreendimentos futuros.