

ANEXO I

INFORMAÇÕES E DISTRIBUIÇÃO DAS FUNÇÕES

FUNÇÃO 01: ENGENHEIRO CIVIL PLENO

REMUNERAÇÃO MENSAL: R\$ 7.359,05

JORNADA DE TRABALHO: 40 horas semanais, sendo 8 horas diárias.

VAGA: 02

LOCAL: CRO/2

HABILITAÇÃO TÉCNICA: Graduação em Engenharia Civil, inscritos regularmente no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) com experiência igual ou superior a 5 (cinco) anos na execução de projetos executivos de Engenharia.

ATRIBUIÇÕES: elaborar projetos executivos de engenharia, técnicas executivas, especificações de materiais; aplicar conhecimentos em softwares da área: AUTOCAD, OFFICE e/ou outros afins e nas subáreas de interesse da rotina do órgão; acompanhar a execução física-financeira e realizar medições de serviços; fiscalizar obras envolvendo controle de qualidade de serviços (elaborar fichas de controle de serviço, relação de ensaios para controle tecnológico e emissão de relatórios); controle de resíduo sólido e segurança do trabalho para as atividades da indústria da construção civil, com ênfase na NR-18; ser designado Fiscal de Contrato atendendo toda legislação vigente sobre o assunto; responder por atribuições e responsabilidades designadas dentro do órgão; receber as atribuições previstas no art 7º da Resolução 218 do CONFEA/CREA, dentre as quais, citam-se: elaborar projetos executivos de engenharia civil, técnicas executivas, especificações de materiais, e controle tecnológico de obras de edificações; utilizar softwares de detalhamento e desenhos; apresentar soluções viáveis sobre temas como: locação, terraplenagem e movimentos de terra, pavimentação com base de solo estabilizado granulometricamente e revestimento em concreto estrutural, blocos intertravados e placas de concreto, fundações diretas e indiretas, estruturas de concreto armado e protendido, estruturas de aço e de madeira, painéis e vedações em alvenaria e divisórias, pisos em granito, granilite, cerâmico, PVC (piso vinílico flexível homogêneo em mantas), elevados em placas de material plástico, revestimentos acústicos, cerâmicos, chapisco emboço-reboco, lambris de madeira, laminado melamínico e carpete, pintura interna, externa e de esquadrias com tinta acrílica, PVA, óleo, verniz e esmalte sintético, forros em PVC, de gesso e em placas de fibra mineral, instalações elétricas prediais de baixa tensão, instalações hidrossanitárias em PVC para esgotos e água fria, coberturas em estrutura de madeira e metálicas com telhas cerâmicas, de fibrocimento e metálicas, esquadrias de madeira e metálicas, impermeabilizações rígidas e flexíveis para áreas molhadas, coberturas e reservatórios (elevados e enterrados); e instalações de combate a incêndio.

FUNÇÃO 02: ENGENHEIRO ELETRICISTA PLENO

REMUNERAÇÃO MENSAL: R\$ 7.359,05

JORNADA DE TRABALHO: 40 horas semanais, sendo 8 horas diárias.

VAGA: 01

LOCAL: CRO/2

HABILITAÇÃO TÉCNICA: Graduação em Engenharia Elétrica, inscrito regularmente no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA). Experiência igual ou superior a 5 (cinco) anos na execução de projetos de engenharia elétrica de baixa e média tensão.

ATRIBUIÇÕES: realizar projetos em baixa e média tensão em obras civis, industriais e de infraestrutura; utilizar softwares específicos da área; realizar orçamentos e especificações técnicas; dimensionar e instalar subestações de 75 kVA a 300 kVA; realizar o dimensionamento e instalação de sistemas de iluminação e instalações de sistemas de proteção contra descargas atmosféricas; planejar, orçar, programar e controlar obras; elaborar cronogramas ; acompanhar dados físico-financeiro e elaborar medições de serviços de

instalações elétricas e rede lógica; elaborar e analisar projetos básicos e executivos (projeto de instalações elétricas de baixa e média tensão), projeto de sistemas de proteção contra descarga atmosférica, projeto de instalações de telefonia e lógica (cabearno estruturado), projeto de antenas coletivas de TV, FM e TV a cabo, projeto de segurança. De acordo com o art 8º da Resolução 218 do CONFEA/CREA executar atividades referentes à geração, transmissão, distribuição e utilização da energia elétrica em equipamentos, materiais e máquinas elétricas, sistemas de medição e controle elétricos e serviços afins e correlatos.

FUNÇÃO 03: DESENHISTA JUNIOR

REMUNERAÇÃO MENSAL: R\$ 3.419,97

JORNADA DE TRABALHO: 40 horas semanais, sendo 8 horas diárias.

VAGA: 01 + cadastro reserva

LOCAL: CRO/2

HABILITAÇÃO TÉCNICA: Curso Técnico de Desenhista/cadista e/ou modelador com carga horária mínima de 40 horas em cada um dos softwares específicos AUTOCAD e/ou REVIT®; possuir habilidade e experiência com desenhos e detalhamentos de instalações hidrossanitárias, arquitetura, engenharias civil e elétrica; e possuir conhecimento das normas técnicas ligadas à arquitetura e engenharia.

ATRIBUIÇÕES: elaborar e interpretar esboços de desenhos e projetos, e outros documentos de apoio, tais como: catálogos, croquis e normas; elaborar desenhos de arquitetura, levantamento planialtimétrico cadastral, projetos cartográficos e engenharias diversas utilizando softwares específicos para desenho técnico; elaborar plantas, desenhos e detalhamentos (cortes, fachadas, vistas) de projetos; especificar materiais de construção; possuir experiência com desenhos e detalhamentos de instalações hidrossanitárias, arquitetura, engenharias civil e elétrica; elaborar e interpretar esboços de desenhos técnicos e projetos com a utilização de Autocad, Revit, Google Sketchup e softwares similares; elaborar desenhos técnicos de arquitetura e engenharia civil; elaborar desenhos técnicos e detalhamentos (cortes, fachadas, vistas) de projetos; especificar materiais de construção, responder por atribuições e responsabilidades designadas dentro do órgão.

FUNÇÃO 04: ELETROTÉCNICO JUNIOR

REMUNERAÇÃO MENSAL: R\$ 3.419,97

JORNADA DE TRABALHO: 40 horas semanais, sendo 8 horas diárias.

VAGA: 01

LOCAL: CRO/2

HABILITAÇÃO TÉCNICA: Curso Técnico em Eletrotécnica; inscrito regularmente no CREA- Resolução nº 262, de 28 de julho de 1979 – CONFEA e demais regulamentos pertinentes.

ATRIBUIÇÕES: confeccionar projetos básicos na área, dentro do domínio de nível técnico; Realizar estudos sobre sistemas e instalações elétricas; cálculos, medições e outras operações; realizar acompanhamento de obras, elaboração de relatórios, leitura de projetos, controle de cronograma, emissão e acompanhamento de obras; realizar visitas periódicas em obras e no escritório para elaboração dos documentos e processos; acompanhar planejamento, orçamentação, programação e controle dos aspectos técnicos nas obras; elaborar cronogramas; realizar o acompanhamento físico financeiro; aplicar conhecimento de legislação de projetos e obras e responder por atribuições e responsabilidades designadas dentro do órgão.

FUNÇÃO 05: TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES JÚNIOR

REMUNERAÇÃO MENSAL: R\$ 3.419,97

JORNADA DE TRABALHO: 40 horas semanais, sendo 8 horas diárias.

VAGA: **01**

LOCAL: CRO/2

HABILITAÇÃO TÉCNICA: Curso Técnico em Edificações; inscrito regularmente no CREA e atender ao Decreto nº 90.922, de 6 de fevereiro de 1985 e demais regulamentos pertinentes.

ATRIBUIÇÕES: confeccionar projetos básicos na área, dentro do domínio de nível técnico; realizar acompanhamento de obras, elaboração de relatórios gerenciais, leitura de projetos, controle de cronograma, emissão e acompanhamento de obras; realizar visitas periódicas em obras e no escritório para elaboração dos documentos e processos; acompanhar planejamento, orçamentação, programação e controle de obras; elaborar cronogramas e gráficos; realizar o acompanhamento físico financeiro; elaborar pagamento de medições de serviços; aplicar conhecimento de legislação de projetos e obras e responder por atribuições e responsabilidades designadas dentro do órgão.

FUNÇÃO 06: ARQUITETO PLENO

REMUNERAÇÃO MENSAL: R\$ 7.359,05

JORNADA DE TRABALHO: 40 horas semanais, sendo 8 horas diárias.

VAGA: **cadastro reserva.**

LOCAL: CRO/2

HABILITAÇÃO TÉCNICA: Graduação em Arquitetura, inscrito regularmente no Conselho de Arquitetura e Urbanismo (CAU) com experiência igual ou superior a 5 (cinco) anos na execução de projetos executivos de Arquitetura.

ATRIBUIÇÕES: realizar projetos de Envoltória (em torno) e compatibilização de disciplinas; elaborar projetos executivos de arquitetura, especificações, detalhamento de desenhos de obras de edificações; realizar memorial descritivo e fiscalizar obras; aplicar conhecimentos em urbanização e paisagismo; aplicar conhecimentos em softwares de detalhamento e desenhos: AUTOCAD e REVIT, permitindo a manipulação, correção, mudança de escala, manipulação de coordenadas locais e UTM de plantas baixas, seções e perfis de projetos em *.dxf e *.dwg.; aplicar conhecimentos em elaboração e análise de projetos básicos e executivos (acessibilidade, urbanização, paisagismo, luminotécnica, sinalização e coberturas); analisar interferências entre os diversos projetos; aplicar conhecimentos em legislação de obras, posturas municipais e urbanismo; realizar orçamentos e especificações; realizar planejamento, orçamentação, programação e controle de obras; elaborar cronogramas e gráficos (PERT-CPM, Gantt); acompanhar a execução física-financeira e realizar medições de serviços; aplicar conhecimentos de legislação de obras, posturas municipais e urbanismo; chefiar equipes de trabalho ou projeto; ser designado Fiscal de Contrato atendendo toda legislação vigente sobre o assunto e responder por atribuições e responsabilidades designadas dentro do órgão.

FUNÇÃO 07: AGENTE DE SERVIÇO DE ENGENHARIA PLENO

REMUNERAÇÃO MENSAL: R\$ 5.916,15

JORNADA DE TRABALHO: 40 horas semanais, sendo 8 horas diárias.

VAGAS: **cadastro reserva.**

HABILITAÇÃO TÉCNICA: Técnico de Nível Médio em Geomática ou correlatas, como: Técnico em Topografia, oferecidos por escolas técnicas e instituições de formação profissional, com registro no CREA. Experiência comprovada na execução de trabalhos de levantamento planimétrico, nivelamento ou levantamento planialtimétrico de obras de engenharia. Experiência igual ou superior a 5 (cinco) anos.

ATRIBUIÇÕES: Executar levantamentos geodésicos, por meio de levantamentos altimétricos e planimétricos, implantar no campo, pontos de projeto, locando obras civis. Analisar documentos e informações cartográficas, interpretar fotos terrestres, aéreas, cartas, mapas, plantas, identificando acidentes

geométricos e pontos de apoio para georreferenciamento e amarração, coletando dados geométricos. Disponibilidade para deslocar-se em viagens para outras cidades/regiões distintas da localidade de trabalho.

FUNÇÃO 8: PROJETISTA PLENO

REMUNERAÇÃO MENSAL:R\$ 3.571,11

JORNADA DE TRABALHO: 40 horas semanais, sendo 8 horas diárias.

VAGAS: **cadastro reserva.**

HABILITAÇÃO TÉCNICA: Curso Técnico de Desenho de Construção Civil, Técnico em Desenho Militar,Técnico em Edificações e comprovação de experiência na execução de projetos de construção civil igual ou superior a 5 (cinco) anos.

ATRIBUIÇÕES: Auxiliar arquitetos e engenheiros no desenvolvimento de projetos de construção civil e arquitetura; aplicar as normas de saúde ocupacional; apoiar a coordenação de equipes; auxiliar a engenharia na coordenação de projetos; pesquisar novas tecnologias de produtos e processos; projetar obras de pequeno porte, coletar dados, elaborar anteprojetos, desenvolver projetos, dimensionar estruturas e instalações, especificar materiais, detalhar projetos executivos e atualizar projetos conforme construído; detalhar projetos de grande porte. Disponibilidade para deslocar-se em viagens para outras cidades/regiões distintas da localidade de trabalho.