



2.2 ATIVIDADE TÉCNICA DE COMPLEXIDADE GERENCIAL - POSTO DE TRABALHO 2: ANALISTA DE PROCESSOS

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática (mínimo de 360 horas), fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação. Experiência superior a 5 (cinco) anos nas funções de análise, avaliação e racionalização de processos, levantamento de requisitos e especificação de sistemas; ou possuir título de mestrado ou doutorado na área.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: coordenar atividades de análise, avaliação e racionalização de processos; levantamento de requisitos e especificação de sistemas; projetos de Sistemas de Informação do tipo WEB, desktop, missão crítica e estimativa de esforço para desenvolvimento de sistemas utilizando as métricas de Ponto por Função (regras do IFPUG) e Pontos de Caso de Uso.

REMUNERAÇÃO: R\$ 8.300,00.

JORNADA DE TRABALHO: 8 horas diárias/40 horas semanais.

2.3 ATIVIDADE TÉCNICA DE COMPLEXIDADE GERENCIAL - POSTO DE TRABALHO 3: ARQUITETO DE SISTEMA

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática (mínimo de 360 horas), fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação. Experiência superior a 5 (cinco) anos nas funções de processos de configurações, mudança e testes de software; modelagem e implementação de soluções integradoras ou possuir título de mestrado ou doutorado na área.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: coordenar proposta do ambiente de desenvolvimento; processos de configuração; tecnologias e ferramentas que deverão suportar esse ambiente; padrões tecnológicos a serem utilizados; elaboração de proposta de arquitetura de referência; modelagem e implementação de soluções integradoras; desenvolvimento de mecanismos de verificação automática de conformidade no uso do ambiente pelos projetos mais críticos e monitorar a execução de treinamentos para times de desenvolvimento.

REMUNERAÇÃO: R\$ 8.300,00.

JORNADA DE TRABALHO: 8 horas diárias/40 horas semanais.

2.4 ATIVIDADE TÉCNICA DE COMPLEXIDADE GERENCIAL - POSTO DE TRABALHO 4: GERENTE DE SUPORTE

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática (mínimo de 360 horas), fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação. Experiência superior a 5 (cinco) anos em atividades de gerência de suporte e/ou gestão de ambientes em software livre ou possuir título de mestrado ou doutorado na área.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: coordenação e supervisão de equipe de suporte nas áreas de Infra-estrutura de ambientes computacionais; ambientes computacionais de desenvolvimento, teste, homologação e produção de sistemas informatizados e ambientes de manutenção e produção dos sistemas informatizados.

REMUNERAÇÃO: R\$ 8.300,00.

JORNADA DE TRABALHO: 8 horas diárias/40 horas semanais.

2.5 ATIVIDADE TÉCNICA DE COMPLEXIDADE GERENCIAL - POSTO DE TRABALHO 5: GERENTE DE TELECOMUNICAÇÕES

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática (mínimo de 360 horas), fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação. Experiência superior a 5 (cinco) anos em projetos de telecomunicações; infraestruturas de ambientes computacionais e/ou redes de comunicação e dados; ou possuir título de mestrado ou doutorado na área.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: coordenar equipes de telecomunicações nas atividades de redes de comunicação interna e externa; infraestrutura de rede e coordenar, supervisionar, monitorar e avaliar implementações na área de telecomunicações.

REMUNERAÇÃO: R\$ 8.300,00.

JORNADA DE TRABALHO: 8 horas diárias/40 horas semanais.

2.6 ATIVIDADE TÉCNICA DE COMPLEXIDADE GERENCIAL - POSTO DE TRABALHO 6: GERENTE DE SEGURANÇA

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática (mínimo de 360 horas), fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação. Experiência superior a 5 (cinco) anos em gerência de segurança exercendo as seguintes atividades: políticas de segurança da informação; ambientes para software livre, especialmente quanto a ferramentas para monitoramento e diagnóstico de ambientes computacionais; e sistemas operacionais com plataformas Windows, Linux e Unix; ou possuir título de mestrado ou doutorado na área.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: coordenar equipes de segurança, visando proposição de projetos e avaliação da implementação de política de segurança; avaliação e monitoramento de ambientes computacionais; diagnóstico e supervisão da implementação de soluções de segurança de dados e de sistemas; e análise e investigação de ameaças, vulnerabilidades e incidentes.

REMUNERAÇÃO: R\$ 8.300,00.

JORNADA DE TRABALHO: 8 horas diárias/40 horas semanais.

2.7 ATIVIDADE TÉCNICA DE COMPLEXIDADE GERENCIAL - POSTO DE TRABALHO 7: ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática (mínimo de 360 horas), fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação. Experiência superior a 5 (cinco) anos em administração de banco de dados, com domínio em administração de sistemas gerenciadores de banco de dados (SGBD) relacionais; metodologias de backup, recuperação e tuning de banco de dados; conhecimento da metodologia de modelagem orientada a objetos; conhecimento de ferramentas de engenharia de software assistida por computador (ferramenta CASE); ou possuir título de mestrado ou doutorado na área.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: administração de banco de dados relacional; avaliação da execução de atividades de performance e tuning de banco de dados; e coordenação e monitoramento de atividades de administração de dados (DBA), envolvendo a instalação, configuração, projeto físico e manutenção do banco de dados.

REMUNERAÇÃO: R\$ 8.300,00.

JORNADA DE TRABALHO: 8 horas diárias/40 horas semanais.

2.8 ATIVIDADE TÉCNICA DE COMPLEXIDADE GERENCIAL - POSTO DE TRABALHO 8: ANALISTA DE TESTE E QUALIDADE

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação (mínimo de 360 horas). Experiência superior a 5 (cinco) anos em análise de teste e qualidade de software; ou possuir título de mestrado ou doutorado na área.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: coordenação da elaboração de plano, estratégias e casos de testes a partir dos casos de uso; monitoramento da execução de testes e da criação de massas de testes; avaliação de scripts de testes de sistemas regressão, performance, carga, estresse e volume; supervisão da elaboração de relatórios de avaliação dos testes, utilização de histórico de testes para inspeção e medição dos testes realizados; coordenação da padronização de processos de testes; revisões internas de processos de teste; revisões de melhoria de processos; avaliação de treinamentos de processos de testes; e avaliação da manutenção do padrão da metodologia institucionalizada.

REMUNERAÇÃO: R\$ 8.300,00.

JORNADA DE TRABALHO: 8 horas diárias/40 horas semanais.

2.9 ATIVIDADE TÉCNICA DE COMPLEXIDADE INTELECTUAL - POSTO DE TRABALHO 9: ANALISTA DE SISTEMAS

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação (mínimo de 360 horas). Experiência superior a 3 (três) anos na função de Analista de Sistemas, nas atividades de levantamento de requisitos e especificação de sistemas; projetos de Sistemas de Informações tipo WEB, desktop, software livre e de missão crítica; ou qualificação na área, como pós-graduação lato-sensu, mestrado ou doutorado.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: análise, avaliação e racionalização de processos; levantamento de requisitos e especificação de sistemas; projetos de Sistemas de Informação do tipo WEB, desktop e missão crítica; diagnóstico do desenvolvimento e da manutenção de sistemas em linguagem de programação: Java, PHP, DELPHI, ASP; levantamento de informações e dados, para estudo e diagnóstico da implementação de sistemas aos órgãos requisitantes; e instruções e informações para programadores e operadores, mantendo-os atualizados.

REMUNERAÇÃO: R\$ 6.130,00.

JORNADA DE TRABALHO: 8 horas diárias/40 horas semanais.

2.10 ATIVIDADE TÉCNICA DE COMPLEXIDADE INTELECTUAL - POSTO DE TRABALHO 10: ADMINISTRADOR DE DADOS

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação (mínimo de 360 horas). Experiência superior a 3 (três) anos em planejamento central, documentação e diagnóstico de banco de dados (BD); manutenção em dicionário de dados corporativo, de forma a permitir compartilhamento de dados, eliminar redundâncias e garantir, por meio de controles, a integridade dos dados armazenados; projeto físico de BD; manutenção de projetos de sistemas de banco de dados, incluindo BD de código aberto; ou qualificação na área, como pós-graduação lato sensu, mestrado ou doutorado.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: administração de banco de dados relacional e técnicas de desenvolvimento de projetos de sistemas utilizando modelagem de dados, modelo relacional de dados e modelagem orientada a objetos; exercer atividades em ambiente de banco de dados relacional; realizar estudos e diagnósticos em dicionário de dados corporativo, de forma a permitir o compartilhamento de dados, eliminar redundâncias e garantir, por meio de controles, a integridade dos dados armazenados; especificar projeto físico de banco de dados; e elaborar estudos para manutenção de projetos de sistemas de banco de dados.

REMUNERAÇÃO: R\$ 6.130,00.

JORNADA DE TRABALHO: 8 horas diárias/40 horas semanais.

2.11 ATIVIDADE TÉCNICA DE COMPLEXIDADE INTELECTUAL - POSTO DE TRABALHO 11: ADMINISTRADOR DE REDE

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação (mínimo de 360 horas). Experiência superior a 3 (três) anos em administração de rede, com domínio em: Infraestruturas de rede locais e remotas, protocolos de rede, tecnologias de redes locais e de inter-redes; administração de redes locais e remotas de computadores; técnicas e mecanismos para integração de redes de computadores; ambientes para software livre, especialmente quanto a ferramentas para monitoramento e diagnóstico de ambientes computacionais; ou qualificação na área, como pós-graduação lato sensu, mestrado ou doutorado.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: proposição de projetos e avaliação da implementação de uso de políticas de rede; administração de redes locais e remotas de computadores; verificação e validação da política de redes objetivando um processo de melhoria contínua.

REMUNERAÇÃO: R\$ 6.130,00.

JORNADA DE TRABALHO: 8 horas diárias/40 horas semanais.

2.12 ATIVIDADE TÉCNICA DE COMPLEXIDADE INTELECTUAL - POSTO DE TRABALHO 12: ANALISTA DE SISTEMA OPERACIONAL

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação (mínimo de 360 horas). Experiência superior a 3 (três) anos em análise de sistemas operacionais com plataformas Windows, Linux e Unix; infraestruturas de rede locais e remotas, protocolos de rede, tecnologias de redes locais e de inter-redes; ambientes para software livre, especialmente quanto a ferramentas para monitoramento e diagnóstico de ambientes computacionais; administração de servidores WEB e de aplicação; ou qualificação na área, como pós-graduação lato sensu, mestrado ou doutorado.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: elaboração de diagnósticos de ambientes servidores sob os sistemas operacionais com plataformas Windows, Linux e Unix; elaboração de estudos para implementação de serviços de rede (correio eletrônico, SMTP, DNS, WINS, DHCP, FTP, HTTP/S, SSH, dentre outros); elaboração de diagnóstico de servidores WEB e de aplicação; utilização de ferramentas para administração, análise de performance, inventário e tuning de sistemas aplicativos nos ambientes de sistemas operacionais com plataformas Windows, Linux e Unix; e elaboração de estudos e pesquisas para implementação de serviços de backup e restore.

REMUNERAÇÃO: R\$ 6.130,00.

JORNADA DE TRABALHO: 8 horas diárias/40 horas semanais.

2.13 ATIVIDADE TÉCNICA DE SUPORTE NÍVEL SUPERIOR - POSTO DE TRABALHO 13: ENGENHEIRO CIVIL/ARQUITETO

REQUISITO: Diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior em Engenharia Civil ou Arquitetura, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação, registro no respectivo conselho de classe e mais de 3 (três) anos de experiência em construção e/ou supervisão de obras e acompanhamento de contratos destas atividades ou qualificação na área, como pós-graduação lato sensu, mestrado ou doutorado.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: Analisar propostas para contratação de serviços e obras; - Planejar manutenção preventiva, analisar medições de serviços, a execução dos serviços contratados para subsidiar a liberação de pagamentos para prestadores de serviço.

Remuneração: R\$ 6.130,00 (seis mil e cento e trinta reais)

2.14 ATIVIDADE TÉCNICA DE SUPORTE NÍVEL SUPERIOR - POSTO DE TRABALHO 14: WEB DESIGN

REQUISITO: diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior na área de Informática ou graduação em qualquer área de formação com pós-graduação em Informática, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação (mínimo de 360 horas). Experiência superior a 2 (dois) anos em ferramentas de desenvolvimento de design gráfico com aplicação na Internet.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATIVIDADES: criação visual das home pages e demais páginas que formam os sites, utilizando aplicativos e formatações; e atividades de criação, animação, ilustração e tratamento de imagem, permitindo criar a estrutura de navegação, separar páginas, determinar links, tratar e dispor imagens, figuras e textos inseridos, entre outras práticas para funcionamento dos sites.