

Cargos de Nível Fundamental

Cargo	Nº de Vagas	Jornada Semanal de Trabalho	Salário Mensal Inicial em R\$ (reais)	Salário Mensal de Efetivação em R\$ (reais)	Auxílio Alimentação em R\$ (reais)	Remuneração Total em R\$ (reais)	Pré-requisitos e Escolaridade Mínima	Descrição Sumária do Cargo
AUXILIAR TÉCNICO OPERACIONAL	4	40 horas semanais	1.362,08	1.430,18	572,00	2.002,18	Ensino Fundamental e CNH Categoria B.	Auxiliar/executar a instalação e remanejamento de ramais de ligação de água e esgoto. Auxiliar/executar a intervenção de cavalete e instalação e substituição de hidrômetros. Executar serviços de escavação manual de valas. Realizar vistorias. Efetuar a limpeza em reservatórios, decantadores e barragens. Desenvolver atividades auxiliares de operação nas unidades operacionais de sistemas de água ou esgoto. Efetuar manobras e descargas de redes. Executar pesquisas de vazamentos e vistorias em ligações de água e esgoto. Desenvolver atividades de operação de conjuntos motobombas em estações elevatórias. Efetuar limpeza dos equipamentos e do local de trabalho, incluindo pátios e demais instalações. Carregar/descarregar materiais e equipamentos. Executar a limpeza de grades e vertedouros e controlar o nível dos reservatórios. Auxiliar na execução de serviços de manutenção em redes e equipamentos. Realizar coleta de amostras. Registrar dados operacionais em sistemas informatizados. Executar outras atividades correlatas. Dirigir veículos para realização das atividades do cargo.

Cargos de Nível Técnico

Cargo	Nº de Vagas	Jornada Semanal de Trabalho	Salário Mensal Inicial em R\$ (reais)	Salário Mensal de Efetivação em R\$ (reais)	Auxílio Alimentação em R\$ (reais)	Remuneração Total em R\$ (reais)	Pré-requisitos e Escolaridade Mínima	Descrição Sumária do Cargo
OPERADOR(A) DE ESTAÇÃO	8	36 horas semanais, em turnos de 6 horas	2.446,13	2.568,43	572,00	3.140,43	Ensino Técnico em Saneamento, Química ou Meio Ambiente, com Registro no Respectivo Conselho de Classe e CNH Categoria B.	Operar o sistema de tratamento de esgoto, observando parâmetros preestabelecidos e instruções superiores, acompanhando o processo de tratamento em todas as fases e realizando as correções necessárias nas dosagens de produtos químicos. Efetuar o tratamento físico/químico completo do efluente. Realizar monitoramento de gás sulfídrico. Analisar e optar, quando necessário, pela melhor decisão, visando o funcionamento correto da ETE. Controlar o funcionamento das bombas (recalque, recirculação, aeração). Receber os caminhões limpa-fossa, efetuando análises laboratoriais das amostras. Registrar valores encontrados nas análises, preparando e aplicando soluções químicas quando o sistema necessitar. Verificar descargas de resíduos. Operar estações de tratamento de água, efetuando análises laboratoriais de Ph, cloro residual, alcalinidade, turbidez, entre outros procedimentos pré-estabelecidos, efetuando os devidos registros de todos os resultados no sistema da ETA, e realizando correções quando os valores não forem desejáveis. Supervisionar e proceder a lavagem dos filtros e decantadores. Acompanhar os processos de tratamento em todas as fases e proceder às correções necessárias nas dosagens de produtos químicos. Realizar o preparo das soluções de produtos químicos utilizados no tratamento, conforme tabelas estabelecidas. Efetuar leituras de instrumentos de controle operacional. Operar conjuntos motobombas e/ou subestações transformadoras, nas estações elevatórias de água da Companhia. Efetuar manobras em linhas adutoras e/ou comportas, controlando abertura e fechamento de válvulas e registros. Controlar o volume de água bruta aduzida à estação, bem como o volume de água tratada, efetuando manobras de registros. Monitorar o estoque de materiais e de produtos químicos, e realizar conferência no recebimento, assinando notas fiscais que o comprovem. Controlar o acionamento e desligamento das bombas. Efetuar medição de pluviômetro e fluviômetro. Aferir os equipamentos utilizados nas análises laboratoriais. Acompanhar todas as manutenções na estação de tratamento. Realizar orçamentos. Realizar a limpeza e a desobstrução do gradeamento, a limpeza da tubulação das dosadoras e da caixa de areia, e a raspagem e manutenção do leito de secagem. Zelar pela manutenção de máquinas e equipamentos, bem como pela organização e limpeza de seu local de trabalho. Dirigir veículo para a realização de algumas atividades do cargo.

Cargo	Nº de Vagas	Jornada Semanal de Trabalho	Salário Mensal Inicial em R\$ (reais)	Salário Mensal de Efetivação em R\$ (reais)	Auxílio Alimentação em R\$ (reais)	Remuneração Total em R\$ (reais)	Pré-requisitos e Escolaridade Mínima	Descrição Sumária do Cargo
TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	1	40 horas semanais	2.830,24	2.971,74	572,00	3.543,74	Ensino Técnico em Edificações, com Registro no Respectivo Conselho de Classe e CNH Categoria B.	Fiscalizar construções de reservatórios de água, estações de tratamento de água e esgoto, estações elevatórias e de recalque, obras de ampliação dos sistemas de esgotamento sanitário, abastecimento de água, reformas e outras obras civis executadas pela Companhia, inclusive manutenções das edificações administrativas e operacionais. Auxiliar na fiscalização de serviços comerciais e serviços operacionais prestados por empresas terceirizadas da Companhia Águas de Joinville. Desenvolver plano de manutenção preventiva e corretiva das edificações. Elaborar termos de referência e orçamento das obras civis a serem executadas. Auxiliar na elaboração de projetos de engenharia. Dirigir veículo para a realização de algumas atividades do cargo.
TÉCNICO EM ELÉTRICA**	RT*	40 horas semanais	2.830,24	2.971,74	572,00	3.543,74	Ensino Técnico em Eletrotécnica, com Registro no Respectivo Conselho de Classe; Curso ou Reciclagem na NR10, atualizado conforme previsto na Norma (NR10); e CNH Categoria B.	Executar serviços técnicos específicos de manutenção de natureza elétrica, eletrônica, instrumentação e automação, utilizando instrumentos específicos, substituindo e reparando peças e componentes necessários em instalações e equipamentos, aferindo e calibrando-os sempre que necessário. Elaborar procedimentos operacionais, instruções de trabalho e manuais de equipamento junto com as demais equipes envolvidas. Analisar irregularidades encontradas e registrar as atividades de manutenção executadas nos planos, ordens de serviço ou relatórios de manutenção. Zelar por equipamentos, máquinas, materiais, ferramentas, instrumentos e veículos sob sua responsabilidade. Dirigir veículo para realização das atividades do cargo.
TÉCNICO EM SANEAMENTO	2	40 horas semanais	2.830,24	2.971,74	572,00	3.543,74	Ensino Técnico em Saneamento, com Registro no Respectivo Conselho de Classe e CNH Categoria B.	Executar programas, acompanhar a operação e fiscalizar os serviços e obras dos sistemas de saneamento, em todas as fases. Diagnosticar o desempenho do abastecimento de água, esgotamento sanitário e processos laboratoriais, emitindo relatórios técnicos. Recomendar dosagens de produtos químicos. Acompanhar / realizar a instalação e a montagem de novos equipamentos. Realizar estudos para controles de águas não contabilizadas, bem como pesquisar vazamentos. Executar serviços de medição em macro medidores. Efetuar e coordenar manobras de abertura e fechamento de válvulas e comportas, rodízio de funcionamento de equipamentos, de acordo com orientação recebida. Elaborar procedimentos operacionais, instruções de trabalho e manuais de equipamentos junto com as demais equipes envolvidas. Elaborar Termos de Referência. Dirigir veículo e operar máquinas e equipamentos, relacionados com a sua atividade, quando necessário. Auxiliar na elaboração de projetos de engenharia.

*RT = Reserva Técnica (Formação de Cadastro Reserva).

**O salário é acrescido em 30%, por periculosidade, conforme LTCAT.

A remuneração sofrerá reajuste, assim que finalizada a negociação do Acordo Coletivo 2015/2016.

Atualmente são concedidos os seguintes benefícios:

Plano de Saúde; Plano Odontológico; Subsídio Farmácia; Vale Alimentação/Refeição; Vale Transporte; Auxílio Creche / Babá; Seguro de Vida; Plano de Cargos e Salários; Convênio com Farmácia; Parcerias com Instituições; Universidade Corporativa (Treinamentos, bolsas de estudos, cursos *in company*); PPR (Programa de Participação nos Resultados); Participação em Programas Institucionais, Vale Cultura dentre outros.