

FUNÇÃO: Responsável de Operação de Sistemas de Abastecimento de Água.

ZONA: Salvaterra de Magos / Benavente.

DESCRIÇÃO GERAL: Executar operações complexas associadas à gestão e exploração de sistemas de abastecimento de água, de acordo com os procedimentos implementados, com base nas normas e regulamentos de higiene, qualidade, segurança e proteção ambiental.

PRINCIPAIS ATIVIDADES

1. Coordenar as equipas de operação dos Sistemas de Abastecimento de Água para consumo humano, assegurando a qualidade da água produzida de acordo com o Plano de Controlo Operacional aprovado;
2. Elaborar os relatórios de operação com base nos registos dos operadores, coordenar a ação dos prestadores de serviços, analisar os processos de tratamento e propor ações de melhoria/correção de processos;
3. Elaborar/rever os procedimentos e instruções de trabalho para a operação e manutenção das infraestruturas, dar instruções ao pessoal quanto aos procedimentos e instruções de trabalho aprovadas;
4. Garantir o funcionamento geral dos sistemas com vista ao objetivo de cumprimento dos parâmetros de qualidade da água para consumo humano definidos na legislação em vigor na matéria e redução do índice de ANF.
5. Emitir informação técnica sobre condições de abastecimento no âmbito de pedidos por parte de futuros clientes e/ou projetistas, fiscalizar os trabalhos de construção de redes de abastecimento efetuados pelos promotores de loteamentos, executar vistorias técnicas para efeito de receção e integração das mesmas nos sistemas de abastecimento.
6. Validar e remeter informação de atualização cadastral das infraestruturas.

PERFIL

1. Capacidade para integrar no exercício da sua atividade os valores éticos e deontológicos do serviço público e do sector concreto em que se insere, prestando um serviço de qualidade orientado para o cidadão.
2. Capacidade para programar, organizar e controlar a sua atividade e projetos variados, definindo objetivos, estabelecendo prazos e determinando prioridades.
3. Capacidade de atuar de modo independente e proactivo no seu dia a dia profissional, de tomar iniciativas face a problemas e empenhar-se em solucioná-los.
4. Capacidade para coordenar, orientar e dinamizar equipas e grupos de trabalho, com vista ao desenvolvimento de projetos e à concretização dos objetivos.
5. Capacidade para lidar com situações de pressão e com contrariedades de forma adequada e profissional

QUALIFICAÇÕES ACADÉMICAS: Licenciatura (pré-Bolonha) ou mestrado em Engenharia Civil, ramo Hidráulica, ou áreas afins, e experiência profissional mínima de 3 anos na exploração de sistemas de abastecimento de água (preferencial).

OUTRAS HABILITAÇÕES: Carta de condução de veículos ligeiros - B