

Superintendência de Projetos – EPR Superintendente

Nome: Edlamar da Silva Junior

Formação acadêmica:

2025 – Mestrado em Economia – Fundação Getúlio Vargas, FGV (Em curso)

2010 – Especialização em Estruturas, Centro de Estudos Superiores Planalto, IESPLAN

2011 – MBA em Gestão de Projetos, Universidade Anhanguera

2004 - Graduação em Engenharia Civil, Universidade Estadual de Goiás, UEG

Vínculo profissional: Analista de Sistemas de Saneamento

Breve histórico profissional:

É empregado concursado da Companhia de Saneamento Ambiental do Distrito Federal – Caesb desde 2006, tendo ingressado no cargo de Analista de Sistemas de Saneamento – Engenheiro Civil.

Ao longo de sua trajetória, atuou como Coordenador de Engenharia na área de Micromedição, Gerente de Projetos de Água e Gerente de Planejamento da Superintendência de Projetos, acumulando experiência em diversas frentes estratégicas da companhia.

Durante o período como coordenador, atuou na coordenação do trabalho de individualização dos condomínios, um projeto de grande relevância para a Caesb, no qual liderou uma equipe multidisciplinar em ações técnicas e operacionais complexas. A iniciativa envolveu interlocução com diferentes áreas da Companhia e contribuiu diretamente para a melhoria da eficiência do sistema de medição e controle de consumo, além de reforçar a sustentabilidade econômica e ambiental.

Durante o período como Gerente de Projetos de Água, foi responsável pela coordenação de importantes empreendimentos estruturantes, incluindo estações de tratamento de água, barragens, adutoras, reservatórios e sistemas de recalque e distribuição, contribuindo significativamente para a expansão e a segurança hídrica do Distrito Federal. Sua atuação foi marcada pela condução técnica, gerenciamento de equipes multidisciplinares, articulação com órgãos reguladores e garantia do cumprimento de prazos e padrões de qualidade.

Em 2025, assumiu o cargo de Superintendente de Projetos da Diretoria de Engenharia da Caesb, sendo responsável por dirigir e coordenar a elaboração de planos diretores, pareceres técnicos, estudos de concepção e viabilidade, anteprojetos, projetos básicos e executivos, bem como serviços de apoio ao desenvolvimento e à administração de projetos voltados aos Sistemas de Abastecimento de Água e de Esgotamento Sanitário em toda a área de atuação da Companhia. Atua na ampliação, adequação, revitalização e reforma de sistemas, além de ser responsável pela elaboração de termos de referência para contratação de projetos e obras. Em 2017, coordenou as ações de engenharia no âmbito da Gerência de Projetos de Água durante a crise hídrica no Distrito Federal, contribuindo para soluções emergenciais e estruturantes no enfrentamento da escassez hídrica.

Possui trabalhos apresentados em congressos, conferências e palestras técnicas na área de saneamento.