

ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA



MARCELL GÜTHER VILLATORE

Cargo: Gerente de Engenharia Marítima

Telefone: (41) 3420 - 1306

E-mail: marcell.villatore@appa.pr.gov.br

01 – FORMAÇÃO

- GRADUADO EM ENGENHARIA CIVIL PELA UNIVERSIDADE POSITIVO – UP (2000-2004)
- MBA EM GERENCIAMENTO DE PROJETO PELA FUNDAÇÃO GETÚLIO VARGAS - FGV (2008-2010)
- MBA EM ENGENHARIA PORTUÁRIA PELO INSTITUTO DE PÓS-GRADUAÇÃO E GRADUAÇÃO – IPOG (2021-2022)
- MÁSTER EM LOGÍSTICA E GESTÃO PORTUÁRIA PELA FUNDACIÓN VALENCIAPORT (EM ANDAMENTO - 2022-2023)

02 - EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Sou formado em Engenharia Civil, com especialização em Gerenciamento de Projetos e Engenharia Portuária e atualmente estou cursando Mestrado em Logística e Gestão Portuária pela Fundação ValenciaPort. Atuo há mais de 18 anos, tendo como base de experiência profissional execução e fiscalização de obras e atividades ligadas diretamente ao setor industrial de Petróleo e Gás, com passagens em Terminais Portuários, Estações de Bombeio e Refinarias da Petrobras. Tenho sólida experiência em Gerenciamento e Implantação de Projetos, envolvendo licenças e liberações, como também nas fases de projeto, orçamentação, contratação e fiscalização de obras e serviços de engenharia, garantindo a qualidade, cumprimento de prazos, custos e objetivos do empreendimento. Sou um profissional extremamente dedicado e comprometido com resultados, possuindo um ótimo relacionamento interpessoal e visão sistêmica do negócio. Minha última passagem, antes de aportar na Portos do Paraná, foi na empresa OSX Construção Naval S/A, do grupo EBX, atuando como Engenheiro de Planejamento e Controle na Fiscalização do Contrato com a empresa Techint, para construção de 2 (duas) plataformas fixas de petróleo, no valor de R\$ 1,9 bilhão de reais. Atualmente na Portos do Paraná estou à frente da Gerência de Engenharia Marítima da Diretoria de Engenharia e Manutenção, responsável pelas atividades de

dragagem de manutenção e aprofundamento, derrocagem, batimetria, sinalização náutica e infraestrutura de acostagem, com uma carteira de projetos contratada de aproximadamente R\$ 560 milhões de reais.