

Av. Dom Pedro I, 100 Cambuci São Paulo/SP CEP: 01.552-000

- (11) 3382-61*7*4
- aline vernalhaacv@fab.mil.br
- in linkedin.com/in/alinevemalha
- ⊕ www2.fab.mil.br/dirinfra

ALINE Cristina VERNALHA Cap Eng

<u>DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA DA</u> <u>AERONÁUTICA (DIRINFRA)</u>

CHEFE DA SEÇÃO DE PLANEJAMENTO AMBIENTAL

Experiência Profissional e Acadêmica

A Capitão Aline Vernalha é graduada em Engenharia Civil pela Faculdade de Engenharia de Sorocaba (Dezembro/2013) e possui MBA em Gestão Ambiental e Sustentabilidade pela Universidade Federal de São Carlos (Junho/2019).

Atualmente é Chefe da Seção de Planejamento Ambiental da Divisão de Gestão Ambiental da Diretoria de Infraestrutura da Aeronáutica (DIRINFRA), responsável, principalmente, pela normatização e supervisão da Gestão Ambiental do Comando da Aeronáutica (COMAER).

Possui 6 anos de experiência na área de gestão ambiental, atuando desde 2018 na Divisão de Gestão Ambiental da DIRINFRA. Participou da elaboração de todas as normativas do Sistema de Gestão Ambiental do COMAER (SISGA) em destaque a Política de Meio Ambiente (DCA14-12), a Norma do SISGA (NSCA 83-1) e a Instrução de Gestão Ambiental do COMAER (ICA 83-1).

Ingressou na carreira militar em 2015 no Estágio de Adaptação de Oficiais Engenheiros da Aeronáutica no CIAAR, de onde foi designada para servir no então Serviço Regional de Engenharia VII (SERENG VII) do VII COMAR, posteriormente designado Destacamento de Infraestrutura da Aeronáutica de Manaus (DTINFRA-MN). No SERENG VII/DTINFRA-MN atuou principalmente na fiscalização de obras e foi Chefe da Seção de Fiscalização de Obras entre 2015 e 2017.

Em sua carreira no meio civil, trabalhou entre os anos de 2012 e 2013 na Metalúrgica Gerdau S.A. na elaboração de projetos de engenharia civil e no acompanhamento de obras. Entre os anos de 2013 e 2014 atuou na fiscalização de obras públicas na Prefeitura do Município de São Roque. Entre 2014 e 2015 trabalhou no Setor de Engenharia do SESC SP com gerenciamento de projetos.

Dentre os cursos de curta duração destacam-se o Estágio de Gestão Ambiental do Exército Brasileiro (EB), Curso de Avaliação, Recuperação e Gerência de Pavimentos Aeroportuários (CARGPA), Curso de Projetos de Aeródromos (CPROA) e Estágio de Engenharia.