

# Pablo Nunes Cortez

Técnico de Meio Ambiente

(22) 99708-0373

pablonunescortez@gmail.com

## Objetivo

Trabalhar nas áreas de meio ambiente, aprender com a empresa e colocar em prática meus conhecimentos já adquiridos na área ambiental, escrita e tecnológica.

## Habilidades

Possuo conhecimento intermediário em pacote Office, conhecimento básico em Informática, habilidades analíticas em Efluentes, conhecimento técnico na área ambiental, análise de BMs, MTRs, RAPP IBAMA e Licenciamento Ambiental. CNH AB

## Formação

**Técnico em Meio ambiente** - IFF Instituto Federal Fluminense Macaé

Data da conclusão: 02/2023

**Técnico em Segurança do Trabalho** - Escola Politécnica do Brasil

Previsão da conclusão: 08/2025 (Cursando)

**Bacharel em Engenharia Ambiental** - Universidade Cruzeiro do Sul EaD

(PROUni) (Cursando) (5º Período)

## Experiência Profissional

### • MODEC

Cargo: Estagiário de HSSE

Período 08/2024 - 02/2025

Principais atividades: Auxílio no controle de documentos de atendimento às Condicionantes de Licença Ambiental; Controle das análises coletadas de Água Residual das unidades Offshore; Reporte dos dados de resíduos p/ IBAMA (RAPP);

Cargo: Jovem Aprendiz Assistente Administrativo

Período 09/2023 - 08/2024

Principais atividades: Análise de Manifesto de Transporte de Resíduos, Faturamento, Auxílio no monitoramento de análises de água.

### • Ocyan S.A

Cargo: Jovem Aprendiz Assistente Administrativo

Período 03/2023 - Até - 03/2024

Principal atividades: Aprendizagem em atividades administrativas.

### • Tesalab - Tecnologia em Serviços Ambientais

Cargo: Estagiário em Analises de DBO e DQO.

Período 11/2022 - Até - 02/2023

Principal atividades: Analises químicas, Elaboração de Relatórios específicos sobre amostras e resíduos.

## Cursos complementares

### • Plano de Recursos Hídricos e Enquadramento dos Corpos de Água

Agência Nacional das Águas (ANA) 2021

### • Lei das Águas

Agência Nacional das Águas (ANA) 2021

### • Gerenciamento de Resíduos

Instituto Federal Rio Grande do Sul (IFRS) 2022