

MARIA EDUARDA MAIA FRANCO CARDOSO

Solteira, 18 anos (07/08/2005)
Volta Redonda, Jardim Ponte Alta, Rua C, Número 133
Cel: (24) 999877545
E-mail: mariaeduardamaia.cardoso@gmail.com

OBJETIVO

Oportunidade em atuar na área industrial

FORMAÇÃO

ENSINO MÉDIO 22/12/2023
Escola Técnica Pandiá Calógeras

CURSO TÉCNICO EM QUÍMICA 22/12/2023
Escola Técnica Pandiá Calógeras

HABILIDADES TÉCNICAS

- Desenvolvi um projeto em parceria com o PEA (Programa de Educação Ambiental) da empresa CSN, para realizações de palestras nas escolas públicas do município de Volta Redonda com o intuito de educação ambiental.
- Promovi uma parceria com o projeto Novo Collab, de Santa Catarina, o projeto que tem como objetivo o desenvolvimento social, onde o mesmo tem parceria com a "Business Connection Japan".
- Participei do Seminário de Atualização Tecnológica, realizado em agosto de 2023 pela Companhia Siderúrgica Nacional.
- Fui líder do trabalho de conclusão do curso de Química em 2023, e ganhei menção honrosa pelo projeto ser destaque.

ESTÁGIO

Companhia Siderúrgica Nacional Início:
Abril/2023

- Desenvolvi o papel de auxiliar técnico do planejamento e execução na Gerência de Coqueria.

CURSOS EXTRACURRICULARES

- Ferramentas Digitais-Recode-56 horas-2022
- Empreendedorismo e inovação-Fundação Bradesco-12 horas-2022
- Responsabilidade social e sustentabilidade-Fundação Bradesco-8 horas-2022
- Introdução à gestão de projetos-Fundação Bradesco-10 horas-2022
- Microbiologia dos Alimentos-UEMA-40 horas-2022
- Biopatologia em organismos aquáticos-25 horas-2022
- Gestão de pessoas-SEBRAE-3 horas-2022
- Meio Ambiente e Práticas Sustentáveis-UFSCar -20 horas-2022
- Sustentabilidade em administração pública-ENAP-2023
- Boas práticas de higiene na fabricação de alimentos-UFSCar
- Economia circular-UFSCar-10 horas-2023
- Gestão financeira-SEBRAE-3 horas-2023
- Neuropedagogia-UEMA-60 horas-2023
- Pegada ecológica-UFSCar

- Conceitos em biodiversidade-UEMA-40 horas-2023
- Resiliência-Fundação Bradesco-4 horas-2023
- PDI-plano de desenvolvimento individual-Universidade de Sóldes
- Restauração ecológica e sistemas florestais-UEMA-60 horas-2023
- Compostagem-Ebrapa-10 horas-2023
- Aproveitamento de resíduos-Embrapa-24 horas-2023
- Avaliação qualitativa de risco: exposição a agentes químicos-ENAP-52horas-2023
- Biossegurança em laboratórios de ensino e pesquisa-ENAP-20 horas-2023
- Agenda 2030 para o desenvolvimento sustentável-ENAP-24 horas-2023
- Introdução à Química verde e sustentável-UFScar-10 horas-2023
- Bioética-UFScar-30 horas-2023
- Contratações Públicas Sustentáveis-ENAP-20 horas-2023
- Assessores populares em ODS(objetivos de desenvolvimento sustentável)-UEMA-40 horas-2022