Melissa Gabriely Batista da Silva Curriculum Vitae

Melissa Gabriely Batista da Silva

Curriculum Vitae

Identificação

Nome Melissa Gabriely Batista da Silva

Nascimento 18/06/2003 - Brasil

Contato (41) 99759-5760 (WhatsApp)
E-mail melissagabrielybsilva@gmail.com

Lattes ID 1519873758177597

Endereço Jardim Jacarandá, Paranaguá - PR

Busco uma oportunidade como Estagiária/Jovem Aprendiz para desenvolver minhas habilidades e contribuir com a equipe, adquirindo experiência profissional.

Tenho interesse em ingressar no mercado de trabalho, aprender e crescer profissionalmente, agregando valor.

Formação acadêmica/titulação

Graduação em Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ - CAMPUS PARANAGUÁ, IFPR, Paranaguá, Brasil

Em andamento.

2023 Graduação em Engenharia Civil.

Universidade Federal do Paraná, UFPR, Paraná, Brasil

Trancado em [2025]

2018 - 2022 Ensino Médio .

INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ - CAMPUS PARANAGUÁ, IFPR, Paranaguá, Brasil,

Ano de obtenção: 2022 (Carga horária: 2.440h)

Formação complementar

2025 Curso IT Support - Google + CIEE + Coursera

Módulo 1 de 5 (em andamento)

2021 - 2021 Curso de curta duração em HTML: tabelas e formulários. (Carga horária: 20h).

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, IFRS, Bento

Gonçalves, Brasil.

2021 - 2021 Curso de curta duração em HTML: Introdução ao desenvolvimento de páginas web.

(Carga horária: 20h).

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, IFRS, Bento Gonçalves, Brasil.

2021 - 2021

Curso de curta duração em CSS: folhas de estilo. (Carga horária: 30h). Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, IFRS, Bento Gonçalves, Brasil.

Programa de Iniciação Científica e em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação

EDITAL 2023 (VIGÊNCIA: 01/09/2023 a 31/08/2024) - Universidade Federal do Paraná, UFPR, Paraná, Brasil

Título: Implementação de um sistema preditivo e assistencial à derrames de óleo no

estado do Paraná

Área: INTERDISCIPLINAR

Título do Plano de Trabalho: Calibração e Validação do Modelo de Forecast Acoplado

Telemac-3d e ECOS Programa: PIBIC Tipo de vínculo: Bolsista

Carga Horária: 12h semanais

Situação: aprovada.

Conhecimentos

Pacote Office - Intermediário AutoCad e Revit - Intermediário Inglês e Espanhol - Básico/Intermediário