Nome: Barbara Letícia da Silva. CJ3029921

Criação do perfil no Research Gate

Link do perfil criado no Research Gate: https://www.researchgate.net/ profile/Barbara-Leticia-2?ev=hdr xprf

Criação do Currículo na Plataforma Lattes

Link do Currículo na Plataforma Lattes: https://lattes.cnpq.br/2104450283815911

As figuras abaixo mostram o Currículo criado na plataforma Lattes.



Graduado em Tecnologia da Informação pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo - Campus Campos do Jordão, cursando atualmente Análise e Desenvolvimento de Sistemas e Bacharelado em Engenharia de Software na Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera. Possui sólidos conhecimentos em Desenvolvimento de Software, Bancos de Dados, Análise e Projetos de Sistemas, Gerenciamento e Segurança dos Dados e Redes e Administrações de Sistemas. Busca por inovação e resolução de problemas, constantemente aprimorando suas habilidades e contribuindo para projetos desafiadores. (Texto informado pelo autor)



Figura 1.0

Atuação Profissional

Instituto Federal de São Paulo, IFSP, Brasil.

Vinculo institucional

2024 - 2024 Vinculo: , Enquadramento Funcional:

Projetos de desenvolvimento

2024 - 2024 Dropfit

Descrição: O sistema foi desenvolvido com HTML, CSS e JavaScript, proporcionandouma experiência interativa e intuitiva. Ele facilita o acesso dos usuários àsinformações sobre os planos e serviços da academia, tornando a navegação maisprática e eficiente...
Situação: Concluído; Natureza: Desenvolvimento. Alunos envolvidos: Técnico de nível médio: (1) .

Integrantes: Barbara Leticia da Silva - Coordenador. Financiador(es): Instituto Federal de São Paulo - Outra.

2023 - 2023 La Belle Fri

Descrição: O sistema foi desenvolvido em PHP com banco de dados MySQL,oferecendo uma solução eficiente. Simplifica a gestão tanto para os usuários quantopara a empresa, proporcionando mais praticidade e organização..

Situação: Concluído; Natureza: Desenvolvimento.

Alunos envolvidos: Técnico de nível médio: (1),

Integrantes: Barbara Leticia da Silva - Coordenador. Financiador(es): Instituto Federal de São Paulo - Outra.

2022 - 2022 Fp Sellection

Descrição: O sistema foi desenvolvido com HTML, CSS e JavaScript e consisteem um catálogo de carros de luxo, oferecendo uma experiência visual sofisticada eintuitiva para os usuários.. Situação: Concluído; Natureza: Desenvolvimento. Alunos envolvidos: Técnico de nível médio: (1).

Integrantes: Barbara Leticia da Silva - Coordenador, Financiador(es): Instituto Federal de São Paulo - Outra.

Figura 2.0

	1. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação.
diomas	
Port	tuguês Compreende Bern, Fala Bern, Lê Bern, Escreve Bern.
	Inglês Compreende Pouco, Fala Pouco, Lê Pouco, Escreve Pouco.
Prêmios e títulos	
	2019 Soletrando, E.M.Irene Lopes Sodré.
	2018 Tabuando, E.M.Irene Lopes Sodré.
	2017 Curso de Digitação, Escola Brasil Treina.
Eventos	

- Introdução ao PHP. Introdução ao PHP. 2023. (Exposição).
- 2. Perigos, segurança e benefícios das redes. 2023. (Seminário).
- 3. Processo Seletivo Embraer Social Teca Careers. Processo Seletivo Embraer Social Teca Careers. 2023. (Oficina).
- 4. SNCT-Comunicações Orais: Projetos Integradores e Extensão. Projeto Integrador. 2023. (Seminário).
- 5. SNCT-Mostra de Trabalhos dos Cursos Técnicos Integrados ao EM. SNCT-Mostra de Trabalhos dos Cursos Técnicos Integrados ao EM. 2023. (Seminário).
- 6. Visita Técnica-Museu da Língua Portuguesa. Visita Técnica-Museu da Língua Portuguesa. 2023. (Exposição).

Figura 3.0

Outras informações relevantes

Resumo ProfissionalGraduado em Tecnologia da Informação pelo Instituto Federal de Educação, Ciênciae Tecnologia de São Paulo — Campus Campos do Jordão, cursando atualmente Análisee Desenvolvimento de Sistemas e Bacharelado em Engenharía de Software naUniversidade Pitágoras Unopar Anhanguera. Possui sólidos conhecimentos emDesenvolvimento de Software, Bancos de Dados, Análise e Projetos de Sistemas, Gerenciamento e Segurança dos Dados e Redes e Administrações de Sistemas. Buscapor inovação e resolução de problemas, constantemente aprimorando suashabilidades e contribuindo para projetos desafiadores.Formação AcadêmicaTécnico Integrado ao Ensino Médio em Tecnologia da Informação Instituto Federalde Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo — Campus Campos do JordãoAno de Conclusão: 2023Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas Instituto Federal deEducação, Ciência e Tecnologia de São Paulo — Campus Campos do JordãoCursando Previsão de conclusão: 2027Bacharelado em Engenharia de Software Universidade Pitágoras UnoparAnhangueraCursando Previsão de conclusão: 2027Habilidades TécnicasLinguagens de programação: Java, JavaScript, SQL.Desenvolvimento Web: HTML, CSS, PHP.Bancos de Dados: SQLServer, BrModelo, phpMyAdmin.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 02/04/2025 às 14:10:59

Somente os dados identificados como públicos pelo autor são apresentados na consulta do seu Currículo Lattes. Configuração de privacidade na Plataforma Lattes

Figura 4.0