

BERNARDO EBEL

DESENVOLVEDOR BACKEND

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, com foco em aprender a aplicar conhecimentos em C# e .NET. Busco uma oportunidade de estágio para ganhar experiência prática e contribuir com dedicação.

PROJETOS

SPA Blazor ([Link do projeto](#))

Descrição: Aplicação Single Page Application (SPA) para gerenciamento de produtos. Permite cadastrar, listar, editar e excluir produtos em uma interface simples e dinâmica. Feito para a prática de conceitos como componentes, rotas, integração com serviços e manipulação de dados.

Tecnologias: C#, .NET, ASP.NET, Entity Framework, Blazor Server, SQL Server.

Dapper Console CRUD ([Link do projeto](#))

Descrição: Aplicação de terminal que realiza cadastro, listagem, atualização e remoção de dados do banco.

Tecnologias: C#, .NET, Dapper, SQL Server.

Spotify ([Link do projeto](#))

Descrição: Recriação da interface visual do Spotify. O projeto é uma versão refeita da interface para prática de layout e estilização.

Tecnologias: HTML, CSS.

CONTATO

GitHub: [/EbelBernardo](#)

Telefone: (47) 99627-5621

Email: bernardoebel@gmail.com

TECNOLOGIAS

C# | .NET | ASP.NET | Entity Framework | Dapper | SQL Server | Docker | HTML | CSS

EDUCAÇÃO

Centro Universitário Leonardo da Vinci (UNIASSELVI)

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Início: 2024 | Conclusão: 2026

Balta.io

- Fundamentos do C#
- Fundamentos da Orientação a Objetos
- Fundamentos do SQL Server
- Acesso a dados com .NET, C#, Dapper e SQL Server
- Fundamentos do Entity Framework
- Fundamentos do ASP.NET
- Fundamentos do HTML e CSS
- Sites Responsivos
- ASP.NET Razor Pages
- Fundamentos do Blazor Server

Alura

- Imersão Front-End 2ª Edição