



ROMÁN BOSSIO

Desarrollador en formación con experiencia en aplicaciones de escritorio, gestión de bases de datos y desarrollo web. Manejo de Visual Basic .NET, SQL Server, HTML5, CSS3, JavaScript e inteligencia artificial. Familiarizado con herramientas y metodologías modernas, con capacidad para trabajar de forma autónoma y en equipo.

DETALLES PERSONALES

- Nombre
Román Bossio
- Número de teléfono
+54 3532 438680
- Correo electrónico
bossio.roman2004@gmail.com
- Fecha de nacimiento
31/3/2004
- Género
Hombre
- Nacionalidad
Argentina
- LinkedIn
romanbossio

HABILIDADES

- Desarrollo de aplicaciones de escritorio y web.
- Gestión y optimización de bases de datos con SQL Server.
- Diseño responsivo y experiencia de usuario.
- Uso básico de herramientas de Inteligencia Artificial.
- Trabajo en equipo y resolución de problemas.

IDIOMAS

- Inglés ★
- Español ★★★★★



EDUCATION

- mar. 2023 - Presente **Técnico Superior en Desarrollo de Software**
Instituto Superior Villa de Rosario
 - Desarrollo de aplicaciones de escritorio con Visual Basic .NET, con énfasis en la creación de interfaces gráficas y gestión de eventos.
 - Gestión y administración de bases de datos con SQL Server, incluyendo la creación de procedimientos almacenados, consultas complejas y optimización de bases de datos.
 - Desarrollo de sitios web dinámicos con ASP.NET, implementando tanto backend como frontend, integración con bases de datos y uso de tecnologías web como CSS, JavaScript y HTML.
- jun. 2024 - ago. 2024 **Curso de Desarrollo Web**
Udemy, Online
 - HTML5: Creación de estructuras web semánticas y accesibles.
 - CSS3: Estilizado avanzado para mejorar el diseño visual y la experiencia del usuario.
 - JavaScript: Programación del lado del cliente para interacción dinámica en sitios web.
 - Diseño responsivo: Adaptación de sitios web a diferentes dispositivos y tamaños de pantalla, mejorando la usabilidad.



PROYECTOS

- Sistema de Gestión de Pedidos de Comida:** Desarrollo de un sistema completo para la gestión de pedidos utilizando ASP.NET con programación por capas. Utiliza SQL Server para la administración de datos y procedimientos almacenados para optimizar consultas, garantizando eficiencia y rapidez en el manejo de la información.
- Sistema de Gestión para Taller de Celulares:** Creación de un sistema de gestión en Visual Basic .NET para el control integral de servicios y reparaciones en un taller de celulares. Respaldo por SQL Server, facilita la administración de datos y mejora la organización de la información.
- Página Web de Catálogo de Ropa:** Diseño y desarrollo de una página web para un catálogo de ropa utilizando HTML, CSS y JavaScript. El proyecto se enfoca en ofrecer una experiencia de usuario atractiva y funcional, permitiendo a los visitantes navegar fácilmente por los productos disponibles.