

IAN BONILLO

Desarrollador de Software

 ianbonillo@gmail.com |  +58 412 666 5102

 linkedin.com/in/ian-bonillo |  ianfranco.netlify.app

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero de Sistemas con experiencia en el diseño, desarrollo y mantenimiento de aplicaciones empresariales, tanto en la capa de presentación como en la lógica de negocio y el acceso a datos. Especial atención a la modelización de bases de datos, la integridad de la información y la creación de APIs robustas para integrar distintos sistemas. Destaco por mi capacidad para entender procesos de negocio, transformar necesidades en soluciones técnicas y depurar incidencias en producción de forma sistemática y ordenada.

PROFESSIONAL PROFILE

DESARROLLADOR DE SOFTWARE

El Palacio del Blumer - 2024 - Actualidad

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web y móviles full stack de uso interno para gestión de inventario, precios y rotación de productos.
- Implementación de procesos de análisis de datos, preparación de datasets y generación de informes automatizados para soporte a decisiones.
- Configuración y administración del entorno backend: servidor de aplicaciones, despliegue de servicios y conexión con bases de datos.
- Integración entre frontend, backend y bases de datos mediante APIs y consultas optimizadas, y resolución de incidencias técnicas para usuarios internos.

FRONTEND DEVELOPER

Nercom - 2023 - 2024

- Lenguajes: Python, JavaScript (Node.js, frontend frameworks).
- Arquitectura: Microservicios, APIs REST.
- Contenedores: Docker y orquestadores.
- Bases de datos: SQL Server, MySQL, PostgreSQL.
- Testing y QA en backend y frontend.
- Despliegue web: configuración de dominios y hosting.

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes de programación

JavaScript, TypeScript, Python, C#, Dart, SQL.

Desarrollo frontend

React, Vite, HTML5, CSS3, diseño responsive, consumo de APIs REST, manejo de estado en aplicaciones web.

Desarrollo backend

Node.js, .NET (servicios y APIs sencillas), desarrollo de APIs REST, integración con bases de datos.

Bases de datos

SQL Server, MySQL. Consultas SQL, joins, vistas básicas, extracción y análisis de datos.

Herramientas y control de versiones

Git, GitHub, trabajo con ramas, revisión de código, entornos de desarrollo locales.

Otros intereses técnicos

Inteligencia Artificial y Machine Learning con Python (proyectos personales y aprendizaje autodidacta)