TOMÁS CERNIK

Desarrollador Web Fullstack

Ramos Mejía, Buenos Aires, Argentina | +54 9 11 6190-7642 | cerniktomy@gmail.com | linkedin.com/in/tomas-cernik-51371b250 | github.com/tomycernik

Mi portafolio: https://tomycernik.github.io/Portafolio/

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador web fullstack con experiencia en la creación de sistemas de gestión y aplicaciones web. Estudiante avanzado de la Tecnicatura en Desarrollo Web en la Universidad Nacional de La Matanza. Desarrollé un CRM en PHP con estadísticas avanzadas, además de participar en proyectos académicos y personales aplicando metodologías ágiles. Busco oportunidades para seguir creciendo en el desarrollo fullstack.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Tecnicatura en Desarrollo Web – Universidad Nacional de La Matanza (2021 - en curso)

Bachiller en Economía – Escuela Secundaria Santo Tomás de Aquino (2016 - 2021)

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Auxiliar de Depósito – DLC Motor (2025 - Actualidad)

Armado y embalaje de pedidos, reposición de stock, ingreso de devoluciones y manejo de sistema de gestión de inventario.

Administrativo - TodoEnvoltorios (2024 - 2025)

Gestión de ventas, coordinación de envíos y análisis de estadísticas comerciales. Registro y control de operaciones mediante Excel.

Desarrollador Web Freelance (2024)

Desarrollo de un CRM completo en PHP: gestión de pedidos, seguimiento en tiempo real, estadísticas avanzadas y filtrado.

Auxiliar de Depósito – Huella (2021 - 2024)

Control de stock, despacho de pedidos, reposición de productos y trabajo en equipo.

PROYECTOS DESTACADOS

- CRM de Gestión de Ventas (PHP): Seguimiento de pedidos, estadísticas de productos y vendedores, análisis mensual/anual.
- E-commerce de Apuntes Académicos (Java + Spring): Compra/venta de apuntes con moneda virtual y pasarela de pagos.
- Clasificación de Correos con IA (C#): Utilización de Machine Learning para clasificar correos electrónicos por urgencia y spam.
- Gestión de Productos (Angular + Node.js + Prisma): CRUD con conexión a base de datos, filtros y consumo de API REST.

HABILIDADES TÉCNICAS

Backend: PHP, Java (Spring + Maven + Hibernate), C# (.NET), Node.js

Frontend: HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), Angular

Bases de datos: MySQL, MariaDB, SQL Server

Metodologías: Scrum, MVC, APIs REST, diseño escalable, Programación orientada a objetos, TDD

Habilidades blandas: Trabajo en equipo, adaptabilidad al cambio, resolución de problemas, proactividad y autonomía,

comunicación clara

IDIOMAS

Español: Nativo | Inglés: Intermedio (Técnico I: 9, Técnico II: 10)