Pablo Mysskoski Ocampos

<u>pablo.mk.ocampos@gmail.com</u> <u>LinkedIn GitHub Portafolio</u>

Desarrollador de software con formación en Análisis de Sistemas y experiencia en desarrollo de aplicaciones empresariales. Experiencia en tecnologías Java, Spring Boot, React, BootStrap y bases de datos SQL. Enfocado en implementar soluciones eficientes y escalables, con habilidad para trabajar en equipo y adaptarme rápidamente a nuevas tecnologías. Busco oportunidades para aplicar mis conocimientos técnicos en proyectos desafiantes que permitan mi crecimiento profesional.

Experiencia

Biosafras Group - Central (Hernandarias, Mayo 2025 - Actualmente) Desarrollador de Software

- Soporte técnico en infraestructura y equipos informáticos, asegurando el correcto funcionamiento del entorno tecnológico de la empresa.
- Análisis y gestión de facturación electrónica utilizando Versat ERP, con planes de integración futura con Odoo.
- Desarrollo de aplicaciones internas con Java Spring Boot, React y Bootstrap, orientadas a digitalizar procesos y mejorar la eficiencia operativa.
- Administración y mantenimiento del sitio web corporativo en WordPress, gestionando hosting (Hostinger), base de datos en MySQL/phpMyAdmin, y creación de un panel web para clientes que permite la consulta de documentos mediante RUC.
- Actualmente tengo el objetivo de evolucionar desde una base WordPress hacia una plataforma empresarial moderna, escalable y multiplataforma (Web, Android e iOS), alineada a las necesidades actuales y futuras del negocio.

Cooperativa Ayacapé - Central (Ciudad del Este, Noviembre 2023 - Agosto 2024) Desarrollador de Software

- Diseñé e implementé soluciones de software utilizando GeneXus y Oracle SQL.
- Desarrollé aplicaciones internas que optimizaron procesos administrativos y de gestión de datos, mejorando la eficiencia operativa en un 20%.
- Colaboré con el equipo de TI para integrar nuevos módulos en sistemas existentes, alineados con los objetivos estratégicos de la organización.
- Implementé un sistema de control de operaciones basado en listas de sancionados ONU/OFAC, automatizando la verificación de socios en tiempo real.
- Desarrollé procesos de carga automática de datos XML a la base de datos.
- Implementé sistemas de alerta y actualización de listas para fortalecer la gestión de riesgos y cumplimiento normativo (compliance).

Educación

Bachiller Técnico en Informática - Colegio Nacional Don Augusto Roa Bastos (2018 - 2020) Área 6, Hernandarias

Lic. Análisis de Sistemas - Universidad Nacional del Este - Facultad Politécnica (2022 - Presente) Campus Km 8 Acaray, Ciudad del Este

Actualmente cursando el séptimo semestre con promedio destacado

Idiomas

- Español (Nativo)
- Portugués (Fluido)
- Inglés (Intermedio)

Habilidades

- Tecnologías: HTML, CSS, Vite, Astro, Ionic, Node.js, Docker, n8n
- Lenguajes de programación: Java, JavaScript
- Frameworks y bibliotecas: Spring Boot, React, Angular, Bootstrap, Tailwind
- Bases de datos: PostgreSQL, MySQL, Oracle SQL, Firebase
- Herramientas: Git, Github, Eclipse, DBeaver, VS Code, Postman, Canva, Versat ERP, ClickUp
- Sistemas operativos: Windows, Ubuntu

Capacidades

- Trabajo en equipo.
- Comunicación efectiva.
- Adaptabilidad.
- Autoaprendizaje.
- Pensamiento analítico.

Formación

- Diseño web con HTML, CSS y Bootstrap Facultad Politécnica, UNE (2022).
- Desarrollo de aplicaciones web con frameworks PHP Facultad Politécnica, UNE (2023).
- Desarrollo de servidores Node.js, Express.js y APIs Facultad Politécnica, UNE (2023).
- Introducción a la terminal y línea de comandos Platzi (2023).
- PHP: Fundamentos Básicos Platzi (2023).
- SQL Intermedio SoloLearn (2024).
- Master en CSS: Responsive, SASS, Flexbox, Grid y Bootstrap Udemy (2024).
- Master en HTML Udemy (2025).

Proyectos

Sistema de gestión de mueblería (Julio 2024)

- Diseñé e implementé un sistema CRUD completo utilizando PostgreSQL, React, Spring Boot y Bootstrap.
- Desarrollé un módulo de inventario para control de stock de muebles.
- Implementé sistema de registro de ventas con detalles de productos.

Sistema de gestión para ropería local (Agosto 2024 - Abril 2025)

- Desarrollé un sistema completo para una tienda real en Hernandarias utilizando PostgreSQL, React, Spring Boot y Bootstrap.
- Implementé funcionalidades de autenticación de usuarios con diferentes roles y permisos.
- Creé módulos de CRUD para proveedores, clientes, productos y materiales.
- Desarrollé un sistema de registro de ventas, alquileres y compras con gestión de inventario.
- Implementé generación de informes en PDF con filtros y emisión de tickets.
- Trabajé en equipo con 3 integrantes aplicando metodologías ágiles.

Aplicación móvil "Lista de compras inteligente" (Marzo 2025)

- Desarrollé una aplicación móvil utilizando lonic, Angular y Firestore.
- Implementé sistema de autenticación y registro de usuarios.
- Creé funcionalidades CRUD para gestión de listas de compras.
- Diseñé interfaz interactiva que permite marcar artículos comprados en tiempo real.

Intereses

- Desarrollo web.
- Desarrollo móvil multiplataforma.
- Seguridad informática.
- Desarrollo de aplicaciones empresariales.
- Integración de sistemas y APIs.