

BANER EMILIO MURGA GUIMARAY

Desarrollador Backend

📞 +51 987 426 930 · 📩 baner-murga@hotmail.com · [LinkedIn](#) · [GitHub](#) · [Portafolio](#)

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador backend especializado en Java, C#, Ruby y Python, con sólidos conocimientos en desarrollo web (HTML, CSS y JavaScript). Experiencia en diseño e implementación de APIs REST, microservicios y bases de datos relacionales y NoSQL. Freelancer desde 2023, orientado a la construcción de soluciones escalables, seguras y de alto rendimiento, aplicando buenas prácticas de arquitectura de software.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Backend – Freelancer

Enero 2023 – Presente · Remoto

- Análisis de necesidades de clientes de diversos sectores, definiendo requerimientos funcionales y técnicos para soluciones tecnológicas personalizadas.
- Diseño e implementación de aplicaciones web y APIs REST utilizando Java y Spring Boot, integradas con bases de datos relacionales y NoSQL.
- Automatización de procesos operativos críticos, logrando reducciones del 60%–70% en tiempos de procesamiento y mejoras significativas en la calidad de datos mediante validaciones en tiempo real.
- Desarrollo de soluciones escalables que optimizaron la eficiencia operativa y facilitaron la toma de decisiones de los usuarios.

Tecnologías utilizadas: Java (Spring Boot), C# (.NET Core), Ruby (Rails), Python, MySQL, MongoDB, SQL Server, Docker, Git.

PROYECTOS DESTACADOS

Hotel Tulipán – Sistema de Gestión Hotelera

Java · JSP · Thymeleaf · HTML5

- Desarrollo de una aplicación web para la gestión integral de servicios hoteleros (administración y atención al cliente).
- Centralización de operaciones clave del hotel, mejorando el control y la eficiencia operativa.
- Proyecto desarrollado en colaboración, aplicando lógica de negocio en Java y renderizado dinámico con JSP/Thymeleaf.

TodoApp – Gestor de Tareas

React · JavaScript · HTML5 · CSS3

- Aplicación web interactiva y responsive para la gestión de tareas diarias.
- Implementación completa de operaciones CRUD (crear, leer, actualizar y eliminar).
- Enfoque en experiencia de usuario y manejo de estado en el frontend.

Calculadora Web

JavaScript · HTML5 · CSS3

- Desarrollo de una calculadora web funcional para operaciones matemáticas básicas.

- Implementación de lógica en JavaScript y diseño de interfaz clara y usable.
-

EDUCACIÓN

Cibertec – Computación e Informática
Septiembre 2023 – Diciembre 2025

CERTIFICACIONES

- Certificado de Empleabilidad: Desarrollador de Interfaces y Aplicaciones Back End – Cibertec (dic. 2025)
ID de la credencial: 01068
 - Test Driven Development (TDD) – EDteam (dic. 2025)
ID de la credencial: 230985390-9cbfabcb-7c3d-4541-a0a4e-ac8710b75506
 - Introducción a la Terminal – EDteam (sept. 2025)
ID de la credencial: 23098531723-79853d6-d4e6-4cdb-8bcd-82cc455cfe89
 - Proyectos Web Profesionales con Ruby y Ruby on Rails – Udemy (jul. 2025)
ID de la credencial: UC-950ec528-a95e-464a-870a-6b856684d391
 - Seguridad Informática – Canal Ejecutivo (may. 2025)
ID de la credencial: 8696734823BM
 - Python Avanzado – Canal Ejecutivo (mar. 2025)
ID de la credencial: 3396272720BM
 - Soporte Técnico Remoto de Computadoras – Skill, Centro de Capacitación (mar. 2024)
ID de la credencial: A24-CASTRC01-136
 - Fundamentos de Programación – Udemy (ene. 2024)
ID de la credencial: UC-ac409373-3003-46ac-8189-8cf2564820d
-

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes: Java, C#, Python, Ruby, JavaScript, HTML5, CSS3
 - Frameworks: Spring Boot, .NET Core, Django, Ruby on Rails
 - Bases de datos: MySQL, MongoDB, SQL Server
 - Herramientas: Git, Postman, Docker
-

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: Intermedio