MARCOS BAEZA

Programador Back-End

📞 +34 717 705 991 🍥 marcosbaezalopez@gmail.com 🔗 linkedin.com/in/marcosbaeza 👂 Madrid, España

RESUMEN

Desarrollador Backend con experiencia práctica en automatización de procesos sobre plataformas CRM corporativas. Trabajo habitual con Python, Groovy y JavaScript, con enfoque en eficiencia operativa y código mantenible.

En Servinform, reemplacé procesos manuales en Excel por soluciones backend personalizadas, logrando más del 50% de reducción en tiempos operativos y mejorando la trazabilidad interna.

Participé en desarrollos completos (backend y front-end), utilizando APIs e integrando funcionalidades basadas en IA generativa. Me centro en escribir código claro, documentado y orientado a impacto real.

EDUCACIÓN

Bootcamp DevOps

Qualentum

09/2023 - 04/2024 Remoto

- Formación intensiva en DevOps y automatización de infraestructuras en la nube.
- Diseño e implementación de pipelines CI/CD con Jenkins y GitHub Actions.
- Automatización de entornos con Docker y Ansible; orquestación con Kubernetes.
- Monitorización de sistemas mediante Prometheus y Grafana.
- Despliegues en AWS, control de versiones con Git y trabajo en marcos ágiles (Scrum, Kanban).

Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

IES Juan Ramón Jiménez

09/2021 - 06/2023 Madrid, España

- Formación práctica en programación backend con Java y Python.
- Diseño de bases de datos relacionales y NoSQL, y desarrollo de apps móviles y de escritorio.
- Proyecto final completo: análisis, desarrollo, pruebas y despliegue funcional.

Sistemas Microinformáticos y Redes

Hease

09/2019 - 06/2021 Madrid, España

- Formación en instalación, mantenimiento y soporte de sistemas informáticos y redes locales.
- Administración de Windows, servidores y Linux, virtualización con VirtualBox.
- Configuración de redes y servicios: TCP/IP, DHCP, DNS.

EXPERIENCIA

Programador Groovy

Servinform

06/2024 - Presente Madrid, España

- Desarrollé procesos internos sobre un CRM corporativo utilizando Groovy y JavaScript, adaptando soluciones a las necesidades específicas de distintos departamentos.
- Automaticé tareas previamente realizadas en Excel, consiguiendo al menos un 50% de ahorro de tiempo y esfuerzo operativo.
- Integré funciones de IA generativa para acelerar flujos repetitivos de procesamiento de datos.
- Trabajé tanto en el front-end como en el backend, asegurando coherencia funcional y técnica en toda la solución.
- Consumo de APIs REST del proveedor del CRM para automatizar carga y modificación de datos mediante scripts en Python.

Desarrollador Backend Python Django ZENER

04/2023 - 06/2023 Madrid, España

- Desarrollé funcionalidades para la web corporativa utilizando Python y Django, así como para la aplicación móvil mediante Android Studio, manteniendo consistencia entre ambas plataformas.
- Implementé mejoras visuales y estructurales en ambas interfaces, contribuyendo a una navegación más clara y a una mejor experiencia de usuario.
- Participé en pruebas funcionales y validación de entregas en un entorno ágil, colaborando estrechamente con el equipo de desarrollo.

Especialista técnico

superparts

04/2021 - 06/2021 Madrid, España

- Desmonté, clasifiqué y documenté componentes de hardware informático para su integración en el sistema de inventario de un e-commerce especializado.
- Mejoré la trazabilidad de los productos y contribuí a reducir errores en el control de stock mediante procesos más organizados y estructurados.
- Adquirí experiencia técnica en entornos reales, con atención al detalle y enfoque operativo.