

Perfil

Desarrollador de software con una sólida base en **algoritmos, estructuras de datos**, enfocado en obtener resultados. Detallista en la comprensión de los requisitos del cliente para proporcionar soluciones de código efectivas. **Proactivo en la comunicación** con el equipo, compartiendo avances y desafíos. **Con un nivel de inglés fluido (C1)** y gracias a mi adaptabilidad, disfruto de colaborar con equipos de culturas diversas. Actualmente cursando estudios para convertirme en **Data Engineer**.

Habilidades técnicas

- **Lenguajes de programación:** Python, Bash, SQL
- **Frameworks / librerías:** Pandas, FastAPI, Django
- **Bases de datos y Warehouses:** MySQL, Postgres, Snowflake, RDS
- **Plataformas Cloud:** Amazon Web Services (AWS)
- **Otros:** API REST, Git, Linux
- **Herramientas:** Postman, Bruno, Trello, Slack, Notion

Habilidades blandas

- Escucha activa
- Trabajo en equipo
- Autonomía
- Resolución de problemas
- Alta tolerancia a la frustración
- Pensamiento crítico

Experiencia profesional

VORDENTECH

02/2024 - actualidad

Python / ETL developer

Empresa estadounidense dedicada al desarrollo de soluciones de software relacionadas con Ingeniería de Datos, procesos ETL y desarrollo web.

- **Desarrollé soluciones de software con Python**, con foco en escribir código eficiente y mantenible.
- **Implementé pipelines de datos utilizando el marco ETL y la librería Pandas**, incrementando la eficiencia en el procesamiento de datos.
- **Entregué soluciones en AWS aprovechando varios servicios serverless** (Lambda, EventBridge, Step Functions, RDS, CloudWatch), asegurando despliegues confiables y costo-efectivos.
- **Desarrollé una solución de infraestructura en Snowflake**, integrando Python, AWS Lambda y API Gateway. Enfrenté desafíos relacionados con la seguridad de Snowflake y la gestión de APIs, cumpliendo con plazos ajustados y superando las expectativas del cliente al proponer e implementar mejoras de seguridad.
- **Utilicé Git/GitHub para control de versiones** y colaboración con los miembros del equipo, contribuyendo al lanzamiento exitoso de varios proyectos.
- **Refactoricé y documenté** código escrito por otros, mejorando el tiempo de ejecución y la estructura del mismo.
- **Me comuniqué de manera activa en inglés con clientes de distintos países** para aclarar requisitos poco claros, comprendiendo sus necesidades de negocio a través de múltiples canales, incluidos mensajes de texto y llamadas de voz, asegurando la entrega de soluciones a medida.

Proyectos

- **[esvdev.me](#)** - Blog personal construido con Django, Django REST, Wagtail CMS, Astro, TailwindCSS y desplegado en un droplet de Digital Ocean. Me gusta escribir artículos técnicos acerca de temas variados: Python, desarrollo de software en general y Data Engineering. Código fuente [aquí](#)
- **Fundador y Administrador de Comunidad** - Creé y gestiono una comunidad hispanohablante en WhatsApp dedicada al aprendizaje y al apoyo mutuo en áreas técnicas. Fomento la colaboración y el intercambio de conocimientos, demostrando liderazgo, iniciativa y habilidades interpersonales.

Educación y Certificados

- **Associate Data Engineer in SQL**, Datacamp (2024 - en progreso)
- **Python Backend Bootcamp**, Código Facilito (2023)

Idiomas

- **Inglés:** C1
- **Español:** nativo