Max Ttito

# Back End Developer

Lima

Lima Metropolitana, Perú

**51 990903235**

[**maxttito2005@gmail.com**](mailto:maxttito2005@gmail.com)

Soy un Back-End developer con experiencia en la creación de API RESTful y el desarrollo de la lógica de negocio utilizando Django Rest Framework y FastAPI. Tengo fuertes conocimientos en Python lo que me permite diseñar y construir soluciones tecnológicas que optimicen el rendimiento y la escalabilidad de cada proyecto. Ademas tengo habilidades en SQL, que me permiten gestionar y consultar bases de datos de manera efectiva, garantizando la integridad y eficiencia en el manejo de datos.

**EXPERIENCIA**

**Desarrollador Back End,** Superlearner Perú, Lima

Febrero 2024 – Actualidad

* Trabaje en la construcción del back end (Django Rrest Framework) y la base de datos (Mysql) de un sitio web destinado al control administrativo de las clases ofrecidas por la organización.
* Construcción de la imagen en Docker para el despliegue del proyecto, alojado en Google Cloud Run.
* Diseño, creación y despliegue de la base de datos (Entidad Relación) junto con su esquema en AWS RDS.
* Creación de consultas SQL para las métricas de SL.
* Creación de APIs Restfull con Django Rest Framework y FastApi

**IDIOMAS**

Español (Nativo)

**SKILLS**

**Python Fast Api**

**Django Rest Framework DJANGO**

**JWT**

**Docker**

**SQLAlquemy**

**Mysql**

**LOGROS ACADEMICOS**

**Forua,** Expotec,Autónoma del Perú

Junio 2024

* Se desarrolló un foro que facilita la comunicación e interacción entre estudiantes con dudas con respecto al curso, materia, ciclo o profesor en la Universidad Autónoma del Perú.
* Fui responsable del desarrollo y mantenimiento del backend (FastApi, SQLAlchemy) del proyecto, incluyendo el diseño de la arquitectura del sistema, la implementación de APIs, la optimización del rendimiento y la creación e integración con bases de datos (AWS RDS).

**PROJECTO PEROSNAL**

**Repify,** Proyecto de curso

Setiembre 2024 – Actualidad

* Desarrollo del backend (Django Rest Framework) y la base de datos (PostgreSQL) para una plataforma web centrada en facilitar la colaboración entre estudiantes universitarios de diferentes instituciones.
* Trabaje en la creación de APIs Restfull con Django Rest Framework.
* Implementé la asincronía en el backend de la plataforma utilizando la biblioteca de la comunidad Async Django REST Framework (ADRF), lo que me permitió superar las limitaciones de asincronía en el marco de trabajo de Django REST Framework.
* Implementación de seguridad en el sistema de autenticación mediante JWT, garantizando la protección de los datos de usuario.

**ProgrestSQL**

**Appsmith AWS RDS**

**Google Cloud Run Git / Githud**

**POO**

**CURSOS Y CERTIFICADOS**

# Curso de SQL Server Fundamental

## Lima Educa

Enero 2024 – febrero 2024

# Python en 7 Días - De Cero a Experto con Proyectos y Retos

## Udemy

Agosto 2024

**EDUCACION**

# Universidad Autónoma del Perú, Lima: Ingeniería de software