

# víctor guerra rubio

Telefono: 665611956

Correo electronico: vguerra.rubio@gmail.com Linkedin: www.linkedin.com/in/victorguerrarubio

#### PERFIL PROFESIONAL

Profesional con experiencia en el Departamento de Innovación Tecnológica en **Línea Directa**, especializado en la mejora de procesos mediante **inteligencia artificial** y desarrollo en **Python**. Encargado de la creación, mejora y reentrenamiento de motores de **IA (NLP e IA generativa)** utilizando servicios de Azure, así como del desarrollo y mantenimiento de APIs para su integración y uso eficiente.

## **EDUCACIÓN**

2018 - 2019 Colegio Salesiano Santo Domingo Savio

Ciclo Formativo de Grado Medio en Sistemas Microinformáticos y Redes

2019 - 2021 Colegio Salesiano Santo Domingo Savio

Ciclo Formativo de Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

2025 Instituto Europeo de Posgrado (IEP)

Postgrado en Inteligencia Artificial Aplicada

## HABILIDADES TÉCNICAS

#### **Idiomas**

Inglés: Nivel básico. Actualmente cursando formación para mejorar

fluidez.

Español: Nativo

#### Lenguajes de programación

Python, java, c++

#### Otras habilidades

Git, Scrum

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

#### Desarrollador de Python - Grupo TECDATA Engineering (may. 2022 - actualidad)

- Diseño, desarrollo y entrenamiento de modelos de IA (NLP, visión por computadora e IA generativa) sobre servicios de Azure
- Implementación y optimización de APIs para la integración de motores de IA en sistemas productivos.
- Migración de modelos LUIS a CLU en Azure y despliegue escalable en Kubernetes mediante contenedores Docker.
- Automatización de despliegues continuos con pipelines CI/CD en Azure DevOps, mejorando la eficiencia del ciclo de vida del software
- Control de versiones con GIT y trabajo colaborativo bajo metodologías ágiles (Scrum/Kanban).

### Desarrollador de Software - VIEWNEXT (ago. 2021 - may. 2022)

- Mantenimiento y desarrollo de aplicaciones internas de GISS.
- Experiencia en SQL, bases de datos, Java y JavaScript.
- Trabajo en metodologías ágiles.

#### Prácticas Profesionales - VIEWNEXT (dic. 2020 - jul. 2021)

• Desarrollo de software y programación como parte del Grado Superior. DAM (Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma).

#### Prácticas Profesionales - Indra (sept. 2018 - jun. 2019)

• Técnico de soporte en CAU para Línea Directa. Grado Medio en Sistemas Microinformáticos y Redes