






RAÚL BERNALTE SÁNCHEZ

INGENIERO INFORMÁTICO

 Bolaños 27, Moral de Calatrava, 13350

 664157935

 raulbernaltesanchez99@gmail.com

SOBRE MÍ

Mi perfil profesional se centra en una profunda pasión por el Machine Learning, campo en el cual mantengo un interés constante y activo. A pesar de mi afinidad por esta área, mi rol predilecto recae en el desarrollo Backend, donde aplico rigurosamente buenas prácticas de desarrollo, reflejando mi compromiso con la calidad y la excelencia en el software.

HABILIDADES

- BIG DATA AND CRAWLING
- HTML, CSS Y JAVASCRIPT
- DOCKER Y TERRAFORM
- JAVA Y SPRING BOOT
- MACHINE LEARNING
- DJANGO Y FASTAPI
- LINUX Y BASH
- SONARQUBE
- PYTHON
- MONGODB
- ANGULAR

ENLACES

GitHub:
<https://github.com/raulbs7>

LinkedIn:
<https://www.linkedin.com/in/raul-bernalte-sanchez/>

EXPERIENCIA LABORAL

CHIRINGUITO
Moral De Calatrava
ago. 2018 - sep. 2018

COJALI S.L.
Campo De Criptana
feb. 2021 - jul. 2021

DOCPATH S.L.
Miguelturra
sep. 2021 - sep. 2022

ENTELOGY
Madrid
sep. 2022 - abr. 2023

DELECTATECH
Barcelona
abr. 2023 - Actualidad

Camarero

Desarrollador de software en Big Data (Prácticas)

- Desarrollo de Trabajo de Fin de Grado (TFG) en el ámbito de Big Data, aplicando técnicas de Machine Learning con **Python**.
- Implementación de API utilizando el framework **Django** para la integración de funcionalidades backend.
- Creación de interfaces de usuario con **React** y desarrollo de servicios del lado del servidor con **Node.js** para la composición de una página web funcional.

Desarrollador Full-Stack Cloud

- Desarrollador Full-stack en la creación y mantenimiento de una aplicación web, con enfoque en la integración y funcionalidad completa.
- Despliegue de microservicios y contenedores con **Docker**, **Salt** y **Terraform**, mejorando automatización y escalabilidad.
- Desarrollo de la API utilizando **Spring Boot**, asegurando una comunicación eficiente y segura.
- Desarrollo del servidor con **Node.js** y **TypeScript**, optimizando lógica de negocio y rendimiento.

Desarrollador Full-Stack

- Trabajo consistente en la realización de correcciones y evolutivos para un cliente, tanto en la parte de cliente como en la parte **REST**, con tecnologías como **Spring Boot** y **Angular**

Desarrollador Backend Python - Inteligencia Artificial & Big Data

- Diseño e implementación de servicios **REST** utilizando **Python** y **FastAPI** para la optimización de procesos backend.
- Gestión de bases de datos con **MongoDB** y **SQL**.
- Desarrollo de algoritmos de **Machine Learning**.
- Creación de aplicaciones especializadas en la extracción de Big Data, aplicando técnicas avanzadas de **crawling** para la obtención de información relevante.

EDUCACIÓN

UCLM
Ciudad Real
2021

UCLM
Ciudad Real
2021

Grado en Ingeniería Informática: Mención en Computación (Bilingüe)

Curso de desarrollo web full-stack con MERN 3.0