ANTONIO BUENO ANTÓN

<u>Teléfono</u>: +34 637 397 160 <u>Email</u>: <u>antonio.buenoanton@gmail.com</u> Nacionalidad: Española Disponibilidad para desplazarse: Si

Encuéntrame en LinkedIn: www.linkedin.com/in/abuenoan

PERFII

Ingeniero de Cloud Computing con formación en Ingeniería Informática, actualmente cursando un Máster en Cloud Computing y Seguridad de Redes en la Universidad de Bolton, Reino Unido. Con experiencia en infraestructura en la nube, desarrollo backend y despliegue seguro utilizando Docker y Kubernetes. Proactivo y flexible, destaco en mis valores de trabajo en equipo y profesionalidad en el desarrollo. Además, poseo carné de conducir con más de 10 años de experiencia.

EXPERIENCIA

MINSAIT

Enero 2023 - Nov 2024

Desarrollador software: Analista de Software

- * Desarrollo de *backend* en Java SpringBoot desplegados sobre Docker.
 - * Soporte a cliente mediante guardias *in call* y resolución de incidencias. * Gestión de flujos de señales mediante MQTT, NodeRed y StreamSets.
 - * Gestión de bases de datos relacionales y no relacionales.
 - * Testeo y ejecución de pruebas unitarias, funcionales y de estrés.
 - * Gestión de proyectos sobre OpenShift y Kubernetes.
 - * Desarrollo full stack sobre HTML, CSS, JS y Thymeleaf.



An Indra company

NTTData

Noviembre 2021 - Enero 2023

Sevilla, España

NTT DATA

Desarrollador software: Solution Assistant

- * Desarrollo de backend en Java, SrpingBoot, JSP, Jasper.
- * Consultas a base de datos relacionales y no relacionales.
- * Análisis y migración de proyectos monolitos a microservicios.
- * Resolución de incidencias software mediante herramientas de debugging y máquinas virtuales.
- * Documentación y gestión de recursos mediante el trato directo con el cliente.

EDUCACIÓN

Septiembre 2024 – Sept 2025

THE UNIVERSITY OF BOLTON IN MANCHESTER

MSc Cloud Computing and Network Security: Formación avanzada en la creación y gestión de entornos seguros en la nube, tanto en plataformas principales, entornos multicloud o ecosistemas personalizados. Formado en materias clave como DevOps, Pentesting, InfoSec y Seguridad de Redes, fundamentales para dominar la infraestructura digital moderna.

Septiembre 2018 – Feb 2023

UNIVERSIDAD LOYOLA DE ANDALUCÍA

Grado en Ingeniería Informática y Tecnologías Virtuales: Formado en una de las mejores universidades de España, especializado en desarrollo de aplicaciones móviles y web, videojuegos, y machine learning & data sciences. Reconocido como el tercer mejor estudiante de la primera generación de Ingenieros del Software.

IDIOMAS

Español
Espanoi
Inglés
mgies

Nativo

Cambridge English First Certificate in English

C1 certificado en: Julio 2024

HARD SKILLS

Lenguajes de Programación

* Java, SpringBoot

* HTML, CSS, JavaScript, PHP

* Python

* Bash

Bases de Datos

- * SQL, MongoDB, PostgreSQL
- Integración Continua y Herramientas Colaborativas

* GitLab, Jenkins, Jira, SourceTree, SonarQube, Office 365 Infraestructura Cloud

- * Kubernetes, Docker, AWS EKS, Helm
- * OpenShift RedHat, AWS Services
- * Terraform, Jenkins, GitHub Actions

Streaming y Gestión de Datos

- * Kafka, MQTT, Zookeeper
- * OpenShift RedHat, AWS Services
- * Terraform, Jenkins, GitHub Actions

Monitorización, Logging y Testing

* Grafana, JMeter, JUnit, Mockito, TestLink, Graylog

Avanazdo (Lenguaje principal)

Intermedio (Web development)

Intermedio (Data science)

Intermedio (Control de instancias EC2 y OS)

Avanzado (+3 años de experiencia) Básico (+1 año de experiencia)

Avanzado (+3 años de experiencia)

Intermedio (+1 años de experiencia) Intermedio (+1 años de experiencia)

Intermedio (+1 años de experiencia) Básico (+1 años de experiencia)

Intermedio (+1 años de experiencia) Intermedio (+1 años de experiencia)

Intermedio (+1 años de experiencia)

Intermedio (+3 años de experiencia)