



03/09/2002

SOBRE MÍ

Mi enfoque está centrado en mi desarrollo tanto profesional como personal, aplicando todos los conocimientos adquiridos. Poseo habilidades para identificar y analizar problemas de manera efectiva, así como para identificar sus posibles causas. Además, tengo la capacidad de adaptarme a entornos cambiantes y enfrentar con éxito los retos y desafíos que se presenten.

TECNOLOGÍAS

Java y JavaSwing, Python, JavaScript, Node.js, PL/SQL y SQL, HTML5/CSS, Git, Firebase, así como la creación y gestión de APIs.

PROYECTOS

Entre mis proyectos personales más destacados se encuentran los siguientes:

- TFG (Lazarus Rebirth): Consistió en el desarrollo de una página interactiva con plantillas, la implementación de una API encargada de la gestión de los datos de la aplicación, y la creación de una base de datos en tiempo real utilizando Firebase y Python.
- HOPS: Participé en la creación y desarrollo del BackEnd de la aplicación, la cual tiene como objetivo conectar a profesores y estudiantes de manera interactiva y sencilla.

Alberto Lázaro Belinchón

Software Developer

INFORMACIÓN DE CONTACTO

- ✉ albertolazarobelinchon@gmail.com
- in www.linkedin.com/in/alberto-lazaroB
- 🐙 <https://github.com/Lzaruss/>
- ☎ (+34) 638769970

EXPERIENCIA LABORAL

Software Developer | Data Engineer

ViewNext. | Diciembre 2022 - Agosto 2024

- Automatización de procesos con Excel y Python: Desarrollé una ventana gráfica que permite al equipo de Recursos Humanos realizar tareas más rápidamente, ahorrando tiempo y reduciendo errores manuales.
- Programador Backend para BBVA: Soporte y mantenimiento de aplicaciones, solución de vulnerabilidades, implementación de autenticación en dos pasos y desarrollo de nuevas funcionalidades.
- Tecnologías utilizadas: Node.js, JavaScript, Python, SQL Server.
- Responsable del mantenimiento de proyectos internos de Repsol utilizando Azure.
- Resolución de incidencias en los sistemas internos de la empresa, además de la implementación de mejoras evolutivas a las herramientas existentes.
- Tecnologías utilizadas: Azure, Python, SQL, Power BI.
- Trabajo en equipo bajo metodología Agile y Kanban.

HelpDesk N2

Fractalia. | Marzo 2022 - Julio 2022

- Prestación de servicios de atención y soporte a usuarios.
- Análisis, documentación, seguimiento y resolución de incidencias. Utilización de herramientas de ticketing.
- Verificación de información en Active Directory.
- Consulta de usuarios en Azure.
- Resolución de problemas

Técnico de soporte de TI

Indra Sistemas, S.A. | Marzo 2021 - Junio 2021

- Utilización de herramientas de ticketing, como Remedy.
- Solución de problemas y conflictos que surjan.
- Atención y resolución de consultas planteadas por los clientes.

Técnico Informático | Becario

ISEP CEU. | Octubre 2020 - Marzo 2021

- Gestión y mantenimiento de las instalaciones.
- Resolución de problemas y atención de incidencias.
- Reparación de hardware y administración de software.

DATOS ACADÉMICOS

Grado Superior Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

ISEP CEU | Septiembre 2021 - 2023

Grado Medio Sistemas Microinformáticos y Redes

ISEP CEU | Septiembre 2019 - 2021

INGLÉS B2