JORGE BLAS ESPEJO



Detalles personales

Nombre

Jorge Blas Espejo

Número de teléfono 654217685

Correo electrónico jorge.be86@gmail.com

LinkedIn www.linkedin.com/in/jorge-blasespejo-webappdeveloper

Sitio web https://jrgbeportfolio.netlify.app

Idiomas

Inglés • • • • • Italiano

Tecnologías

HTML

CSS

Java Script

NodeJS

REACT

Habilidades

- Adaptabilidad y flexibilidad
- Paciencia y tolerancia al estrés
- Orden y constancia
- Gestión del tiempo
- Trabajo en equipo

Aficiones

- Astronomía
- Cine
- Senderismo

Mi pasión por la educación y el aprendizaje me ha llevado siempre a seguir aprendiendo e ir más allá en mi formación. Esa fue una de las razones que me llevaron a Londres, a vivir a trabajar en otro país. Dentro del sector educativo siempre me llamaron la atención las nuevas tecnologías aplicadas a la educación y, cuando llegó el momento de dar un vuelco a mi carrera y reciclarme en un nuevo sector, esa fue una de las claves para elegir programador fullstack.

Experiencia laboral

Maestro Educación Primaria

2021 - 2022

2019

Colegio Fco. Tomás y Valiente, Madrid

Planificación de clases. Manejo de inglés. Trabajo en equipo. Resolución de conflictos. Trabajo bajo presión y con deadlines. Gestión de recursos.

Atención al Cliente

Carrefour, Madrid

Gestión de conflictos. Habilidad comunicativa con el cliente.

Spanish Teacher 2014 - 2016

ICS School, Londres

Responsable del área de currículum educativo de Español como lengua extranjera.

Formación

Bootcamp Full-Stack Developer

abr. 2023 - ago. 2023

The Bridge, Madrid

Programación con HTML y Java Script. Manejo de estilos con CSS y SASS. Creación de Front-end y Back-end con REACT, PUG y NodeJS & Express. Manejo de bases de datos relacionales y no relacionales - SQL, MongoDB y FireBase.

Creación de API's y documentación con Swagger.

Autenticación de aplicaciones web con JsonWebToken (JWT).

Despliegue de aplicaciones en entornos Cloud y manejo de **Docker**.

Inicio de Testing con Jest y Vitest

Inicio Full-Stack: HTML, CSS y Java Script

ene. 2023 - abr. 2023

Pixel Pro, Madri

Master innovación educativa

2017

Univ. Carlos III, Madrid

Metodologías y nuevas tecnologías aplicadas al campo de la educación.

Diplomado Maestro Educación Primaria

2006 - 2009

Univ. Autónoma de Madrid, Madrid

Proyectos

Desafío de Tripulaciones: Para finalizar el bootcamp con The Bridge tuve la oportunidad de poner en práctica todo lo aprendido y trabajar mano a mano en un proyecto real con otras ramas tecnológicas como UX/UI, Ciberseguridad, Devops, Marqueting o DataScience.