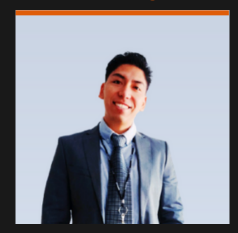
Hernán David Ortiz Jinez

Desarrollador Web Jr

{React/Java/JavaScript/Github/My SQL/PHP/Unreal Engine/Docker}





+34 611 431 682



hdortizj@gmail.com

Formación

Desarrollador Web para Microsoft Azure. Colegio Tajamar/Madrid. (Actualmente).

Grado superior de Desarrollo de Aplicaciones Web Bilingüe. *IES* Clara del Rey/Madrid. (2021-2023).

Licenciatura de Administración y Dirección de Empresas.

U. Rey Juan Carlos/Madrid. (2009-2014).

Referencias

Título: Científico investigador en Universidad de Oulu: https://www.linkedin.com/in/te emutokola/

Título: Ex Director senior, Oracle.

https://www.linkedin.com/in/rmartine/

Idiomas

Inglés: C1

LINKEDIN

https://www.linkedin.com/in/hdortizjinez/

PERFIL

"Profesional con una sólida formación en Administración de Empresas y un título de Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web. Mi experiencia bilingüe y pasión por la tecnología me han llevado a transformar mi carrera hacia el mundo digital. Mi enfoque en la comunicación efectiva, la motivación y la empatía me permite colaborar de manera proactiva en equipos multidisciplinarios.

Cuyo objetivo es contribuir al éxito de la empresa a largo plazo."

EXPERIENCIA

2023 Internship Desarrollador Web

Universidad de Oulu/Finlandia.

Mantenimiento Front-End de página web

geolocalización.

2017-2021 Back-Office

Konecta externalización para Banco

Santander/Madrid.

Gestión de documental, y pago de

créditos.

PROYECTOS

Proyecto fin de grado: desarrollo de un simulador de montaje de ordenadores en Realidad Virtual, en colaboración con tres centros Educativos y la Universidad de Burgos, desarrollado en Unreal Engine 4, con una calificación final de 10.

Proyecto Erasmus: creación de nuevos componentes, actualización de API, optimización de código en una web de outsourcing construida en **React**.

Conocimientos profundos en:

JavaScript

Java

React.js

Github/Git

0

O

O



Conocimiento medio en:

PHP

MySQL

Symfony

Unreal E.

Docker

Linux

Nociones en:

Angular

Vue.js

Oracle