

EDGAR HERNÁNDEZ

ING. COMPUTACIÓN Web-Mobile Developer Frontend

PERFIL

DEVELOPER FRONTEND CON 2 AÑOS DE EXPERIENCIA. MI OBJETIVO ES CONTRIBUIR AL DESARROLLO DE SITIOS WEB Y APLICACIONES MOVILES FUNCIONALES QUE OFREZCAN VALOR A LOS USUARIOS FINALES.



CDMX



+52 5538840444



edgarhdzhdz17@hotmail.com



edgarhdzhdz17.github.io/EdgarHdzDev/

IDIOMAS

Ingles - Intermedio

SKILLS

Trabajo en equipo.

Proactivo.

Comunicación efectiva.

Creación de interfaces de usuario.

Sistema responsivo.

Conocimiento de blibliotecas UI.

Documentación de código.

Conocimientos

• Desarrollo Web:

Html - Css - JavaScript - React JS - Vite JS

Bootstrap5 - TailwindCSS

Desarrollo Móvil:

React Native

· Control de versiones:

Git - GitHub

• Diseño y productividad:

Figma - Notion

Educación

Universidad Nacional Autóma de México (UNAM)

[2016 - 2021]

Grado de Ingeniero en Computación [Enero - 2024]



Experiencia

·INSTITUTO DE CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA (ICAT) -UNAM [Febrero 2022 - Diciembre 2022]

- · Desarrollador Web
- · Servicio Social Becario
- · Lider de proyecto

Lidere el diseño y desarrollo de sitios web responsivos "Telemática para la Educación" en Bootstrap5.

·INSTITUTO DE CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA (ICAT) -UNAM [Enero 2023 -Diciembre 2023]

- · Desarrollador Móvil
- Tesista

Desarrolle una aplicación movil educativa e inclusiva en REACT NATIVE para sistemas IOS/Android de nombre "Educatronicapp" como proyecto de titulación.

Anexo

• CURSO PROGRAMMING FOUNDATIONS WITH JAVASCRIPT, HTML AND CSS - COURSERA.

Certificado obtenido por finalizar el curso Fundamentos de programacion con JavaScript, HTML y CSS emitido por la Universidad Duke en Coursera.

[Finalizado en Febrero 2022] - DIPLOMA EN: https://coursera.org/verify/Z6G7QVU2KWLP

· CURSO DISEÑANDO PAGINAS CON BOOTSTRAP - COURSERA

Certificado obtenido por finalizar el curso Diseñando paginas con Boostrap emitido por la Universidad Austral en Coursera.

[Finalizado en Marzo 2022] - DIPLOMA EN: https://coursera.org/verif y/RMLZUC3LR9TF

-PARTICIPACIÓN CONGRESO INTERDICIPLINARIO-ICAT 2023

Participe en el congreso interdiciplinario ICAT-Diciembre 2023 nominado como mejor proyecto 2023 "ROBOTICA EDUCATIVA MÓVIL PARA LA INCLUSIÓN DIGITAL"

[Diciembre 2023] - DIPLOMA EN: https://github.com/EdgarHdzHdz17/Interdisciplinary-Congress.git