ERANDI CUERVO

DEVELOPER JR



- 55 43 54 50 25
- erandicvc13@gmail.com
- Tlalnepantla, Edo de Méx.
- https://erandicvcl3.github.io/Portafolio/src/
- https://www.linkedin.com/in/ErandiCVC13
- https://github.com/ErandiCVC13



BACK-END: FRONT-END:

- Firebase
- · React
- · Mongo DB
- Javascript
- · Node.js
- HTML
- Express
- · CSS
- · Api REST
- Bootstrap
- POSTMAN



- · Inglés (Intermedio)
- · Francés (Básico)



- · Trabajo En Equipo
- · Empatía
- · Metodologías Ágiles
- · Auto-aprendizaje
- Proactividad
- Creatividad
- · Adaptabilidad





Analítica, ingeniosa y empática. Amante de las Ciencias Exactas y de los retos mentales, por esta razón decidí entrar al mundo de las TI. Formo parte de la 7º generación de egresadas de Laboratoria, uno de los bootcamps más importantes en LATAM. Dentro del bootcamp me especialicé en el Track de Desarrollo Web Front-End, pero mi mayor interés se encuentra en el Back-End.



Back-End Python y Django

Platzi, Curso Online. 10/2019 - Actual

Front-End Developer

Laboratoria, Ciudad de México. 01/2019 - 07/2019

Sistemas Informáticos

UTM, Mérida, Yucatán 09/2017 - Trunco



PROYECTOS

Geek It

https://erandicvc13.github.io/CDMX007-social-network/src/

Es una red social dirigida a estudiantes de bootcamps en la Ciudad de México. Este proyecto se desarrolló en un equipo conformado por 3 personas, mi colaboración se encuentra en la parte del Back-end, específicamente en funcionalidades como: Autenticación, creación de perfil y CRUD de comentarios.

Las tecnologías involucradas son:

Front-End: HTML, CSS, Javascript. Back-End: Firebase.

The logo method

https://documenter.getpostman.com/view/7736348/SW12zHdR?version=latest

Api REST en desarrollo para un sitio donde podrás comprar tu logotipo con base al llenado de un Brief, los usuarios pueden iniciar sesión y recibir la propuesta en su perfil .

Mi colaboración en este proyecto se encuentra en la parte del Back-end, se crearán las funcionalidades para:

Autenticación, creación de perfil y CRUD de brief.

Las tecnologías involucradas son:

Firebase Express Api REST Cloud Functions Node.js POSTMAN