REBECA MARTINEZ

FULL-STACK DEVELOPER

Me gusta dedicar tiempo a crear y aprender. Soy una persona resiliente y autodidacta, siempre dispuesta a superar desafíos y aprender de nuevas experiencias. Mi trayectoria demuestra mi compromiso con el aprendizaje constante, mi pasión por la tecnología y mi habilidad para adaptarme y destacar en diferentes áreas. Mi enfoque autodidacta me permite mantenerme actualizado y seguir creciendo en un entorno en constante cambio.

CONTACTO

- +56 9 55368885
- rebecaj1022@gmail.com
- ₩ Github
- (in) <u>LinkedIn</u>
- Santiago/RM.

HERRAMIENTAS

- HTML,
- CSS
- JavaScript
- Java
- Spring Boot
- React
- Node.js
- ❖ Git
- ❖ GitHub
- ❖ SCRUM
- Figma
- Firebase
- ❖ MYSQL

CURSOS/CERTIFICACIONES

- AIEP (Fundamentos de desarrollo Front-End)
- EGG Cooperation (Programación Básica).

OTROS

- Hacker Rank
- edabit
- Codewars
- CSSBattle

° IDIOMA

Inglés básico

EDUCACIÓN

Laboratoria Santiago, RM (Febrero 2023 - Agosto 2023)

Desarrolladora web

Inacap y Generation Santiago, RM (Octubre 2022 - Diciembre 2022)

Desarrolladora Full Stack Java

UNEFA venezuela (Febrero 2014 - Agosto 2018)
Ingeniería Eléctrica /Incompleta

CENPROEM venezuela (Septiembre 2014 - Febrero 2015)

Asistente Administrativo

EXPERIENCIA DESARROLLO WEB

FRONT END DEVELOPER - LABORATORIA (Actualmente)

Tecnologías aplicadas: Javascript, Html, Css, Firebase Git, Github, Miro, Figma, Responsive, Test Jest,

- Proyecto Caesar Cipher "Cipher Detective" (Marzo 2023)
- 2. Proyecto data lovers "Ghiblipedia" (Abril 2023)
- 3. Proyecto Social Network "Be my friend" (Mayo 2023)

FULL STACK JAVA - GENERATION (Octubre - Diciembre 2022)

Proyecto Generation <u>"VecinWork"</u> (Octubre - Diciembre 2022)

- Frontend: JavaScript, REACT, HTML5 y CSS3,Node.js (NPM), Diseño con BOOTSTRAP.
- Backend: java, JUnit, Spring Boot, Integración, SQL (MYSQL).
- Otras herramientas: Versionamiento de código con Git en Github, Metodologías ágiles SCRUM (Jira, Miro), Web applications build deploy, MYSQL WORKBENCH y VSCode, Zoom, slack, postman.