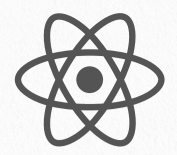
VALENTINO ARAYA

FRONT END DEVELOPER



ACERCA DE MÍ

Soy estudiante de segundo año de Ingeniería en Sistemas de la Información en la Universidad Tecnológica Nacional FRSR. Tengo conocimientos en lenguajes de programación como Python, JavaScript y Java. He desarrollado proyectos que incluyen Frontend y Backend utilizando React JS y Node JS. Actualmente sigo estudiando y especializándome por dentro y por fuera de la universidad tomando cursos por internet.

PORTAFOLIO



https://valentino-arayaportfolio.vercel.app/

HABILIDADES

- HTMI
- CSS
- JavaScript
- React JS
- Node JS
- Python
- Bases de datos NoSQL
- Git y Github
- MongoDB
- Firebase

IDIOMAS

- Español
- Inglés (Intermedio)

CONTACTO

- valentinoaraya04@gmail.com
- (+54) 2625660880
- San Rafael Mendoza, Argentina
- https://www.linkedin.com/ /in/valentino-araya-18915825b/

EXPERIENCIA

SportyMaxx e-commerce (Freelance)

Mi primer proyecto para un cliente. Aprendí mucho hacíendolo. Se trata de un e-commerce para una empresa dedicada a la venta de ropa. Cuenta con interfaces para que el administrador pueda realizar un CRUD de sus productos cuando desee. El front-end fue realizado con React JS y el back-end con Node JS y Firebase como base de datos

EDUCACIÓN

Instituto San Antonio

Bachillerato en informática.

Se vieron contenidos básicos de programación, lógica de programación, bases de datos, redes, entre otros.

2020 - 2022

Coderhouse

Carrera de Fullstack Developer.

Incluye cursos de Desarrollo Web, JavaScript, React JS y Node JS.

2022 - 2023

• UTN - Ingeniería en Sistemas de la Información

Segundo año de cursado. En el primer año aprendí Python y en qué puede aplicarse. En el segundo año de la carrera se sigue dando más en profundidad, además de Java y C ++.

2023 - Actualmente estudiando

CURSOS Y CERTIFICACIONES

Desarrollo Web

Coderhouse - Junio 2022 a Septiembre 2022.

JavaScript

Coderhouse - Septiembre 2022 a Noviembre 2022.

React JS

Coderhouse - Noviembre 2022 a Enero 2023.

· Programación Backend

Coderhouse - Enero 2023 a Junio 2023.