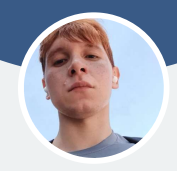
FACUNDO SUAREZ



Datos personales

- -
- FACUNDO SUAREZ
- \searrow
- willz4321@gmail.com
- 1
- +543813254378
- - San miguel de Tucuman , Tucuman
- Argentina
- willz4321. github .io/Porfolio
- in linkedin.com/in/facundo -esuarez/

Aptitudes

- Disciplina
- Iniciativa
- Dicción
- Buen lenguaje
- Lenguaje Técnico
- responsabilidad
- Ímpetu

Developer Full stack

soy un profesional dedicado y responsable , actualmente estudiante de ingeniería en computación y programador formado en cursos privados de programación Full Stack en escuelas como Coderhause o Udemy utilizando principalmente la biblioteca React y Spring para desarrollar proyectos académicos y personales .

Formación

Tecnicatura en Electronica

mar 2010 - dic 2018

Escuela secundaria Tecnica n. 2, SMT, Tucuman

Ingeniería en Computación

mar 2020 - presente

Facultad de ciencias exactas y tecnologia (UNT), SMT, Tucuman

Cursos

Desarrollo web - CODERHAUSE

mar 2021

Curso de desarrollo web: HTML, CSS, SASS, Bootstrap, Material UI,

Javascript - CODERHAUSE

may 2021

Curso de desarrollo web frontend con javascript , propiedades del lenguaje , jQuery , apps modernas con AJAX, web interactivas .

React - Udemy

ago 2021

Curso de react completo, Hooks, Redux toolkit, React Router, MERN

Bases de datos SQL Server - Udemy

nov 2021

Curso de bases de datos SQL Server almacenar toda la información deseada en bases de datos relacionales , como también para administrar dichos datos .

Master en JAVA - Udemy

abr 2022

Curso de desarrollo web frontend y backend con Java : propiedades , POO , JDBC , JAVA EE: JPA , Hibernete , EJB , JAX , SPRING Boot .

Experiencia

Desarrollador web (Tienda Web)

Freelancer, San Miguel De Tucuman

Desarrollo de Tienda online con React (Frontend) + Spring (Backend) con conexión a base de datos MySql.

Desarrollo web (Calendario)

Freelancer, San Miguel De Tucuman

Desarrollo de Calendario web interactivo con React (Frontend) + NodeJS (Backend) con conexión a base de datos MongoDB para el manejo de la información .