



Guido Seia

DESARROLLADOR FULLSTACK

Decidí darle un considerable giro a mi vida, me sumergí en el universo IT y eso llevo a cambiar mi rumbo profesional.

Egresado del bootcamp de desarrollo Full Stack Mern de Mindhub y estudiante de ingeniería en Sistemas, me considero una persona resolutiva con habilidades de análisis, adaptación y trabajo en equipo.

Mi objetivo es evolucionar como profesional, de modo que busco trabajar para una organización que me permita el desarrollo continuo de mis habilidades.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Julio/2022 - Octubre/2022

Desarrollador Full Stack MERN

Mindhub LA

+700 Horas full-time utilizando metodologías ágiles (SCRUM), simulando un ambiente de trabajo real utilizando tecnologías como React, Mongo, Node JS, Express, Git, Github, JavaScript, HTML5, CSS.

2020 - En curso

Ingeniería en Sistemas de Información

UTN Facultad regional Córdoba

En plena etapa de aprendizaje.

2012 - 2018

Bachiller en economía y administración

Instituto Santísima Trinidad - Hernando

Estudios secundarios.

TECNOLOGÍAS

- HTML5 - CSS - Bootstrap - Tailwind CSS
- JavaScript - React.js - React Redux - React Native
- Git - GitHub
- Node.js - Express
- MongoDB
- Postman - Google Cloud - Npm
- Mocha

HABILIDADES BLANDAS

- Trabajo en equipo.
- Resolución de conflictos.
- Comunicación
- Tolerancia
- Puntualidad
- Adaptabilidad

CONTACTO



guidoseia5@gmail.com



<https://www.linkedin.com/in/guido-seia-99a6591a8/>



<https://github.com/GuidoSeia>



Córdoba, Argentina

PROYECTOS

The Salty

[\(GitHub\)](#)

[\(Heroku\)](#)

Proyecto final

10/22

- App web y móvil E-commerce sobre accesorios de moda
- React.js - Node.js - MongoDB - Express - React Native
- 90 horas

MyTinerary

[\(GitHub\)](#)

[\(Heroku\)](#)

08/22 - 09/22

- App web y móvil sobre itinerarios de viajes
- React.js - NodeJS - MongoDB - Express - React Native
- 200 horas

Amazing Events

[\(GitHub\)](#)

08/22 - 09/22

- App web sobre eventos
- JavaScript Vanilla, Css, Html5
- 160 horas

EXPERIENCIA LABORAL

04/21 - 07/22

Pasante investigador - Laboratorio de Metalurgia

UTN Facultad regional Córdoba

- Desarrollo e investigación de biomateriales para la fabricación de implantes mediante impresión 3D

IDIOMAS

- Español - Lengua Nativa
- Ingles - Competencia básica profesional