

(2473) 15 414141



francoserafini70@gmail.com



La Paz 136 2000, Rosario, Santa Fé, Argentina.



in/francoserafini70



HABILIDADES

Resolución de problemas



Pensamiento crítico



Facilidad de aprendizaje



MySQL



JavaScript / Python



Inglés



FRANCO SERAFINI

Desarrollador Full Stack Jr.

OBJETIVOS PROFESIONALES

Data entry con más de tres años de experiencia. Soy proactivo y me enfoco en optimizar procesos constantemente. Mi experiencia universitaria me dio la autonomía para capacitarme y tomar decisiones. Me considero responsable y respetuoso por lo que el trabajo colaborativo me sienta muy bien. Busco desarrollarme en la informática por el desafío que implica la capacitación constante y las posibilidades de crecimiento personal.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Enero 2022 – Presente

Tecnicatura Superior en Desarrollo Web y Aplicaciones Digitales

Instituto Politécnico Superior de Córdoba

- Python a través de la plataforma Cisco.
- Base de datos: MySQL.
- Metodologías ágiles y gestión de proyectos: Scrum, Git, GitHub.
- Inglés.

Octubre 2009 – Junio 2012

Ingeniería Civil

FCEIA – Universidad Nacional de Rosario

• Análisis matemático, Álgebra y geometría, Informática, Física.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Enero 2023

Egg Coperation - Argentina Programa 4.0

Introducción a QA Julio 2022

54110 2022

No Country – Bootcamp

Desarrollo de Web App – Backend y Testing Febrero 2021 - 2022

Argentina Programa – Etapa 1: #SéProgramar y Etapa 2: #YoProgramo

Capacitación Full Stack: JavaScript, Ruby, MySQL, Java, Bootstra, entre otras. Octubre 2020 – Julio 2021

Google Activate

Introducción al desarrollo web I y II: HTML y CSS Junio 2020 – Noviembre 2020

Aprendiendo a programar: JavaScript

Universidad Tecnológica de Mendoza

EXPERIENCIA LABORAL

Mayo 2020 – Presente

Data Entry

Crestale Propiedades S. A. – Rosario, Argentina.

- Carga de datos y material gráfico en Tokko broker, CRM inmobiliario.
- Manejo del paquete Office en tareas administrativas.
- Edición de archivos en Adobe Photoshop e Illustrator.