



CAMPOS ESTEBAN ISAIAS

DEV FULLSTACK

FORMACION

Tecnico superior en programacion

Egresado - UTN, Universidad Tecnologica Nacional

CONOCIMIENTOS

LENGUAJES

PHP	HTML
PYTHON	CSS
JAVASCRIPT	SQL
C/C++	KOTLIN

FRAMEWORKS / LIBRERIAS

LARAVEL	REACT
CODEIGNITER	NEXTJS
NODEJS	VUE
FASTAPI	JQUERY

BASE DE DATOS / ORMs

MYSQL	ELOQUENT
POSTGRESQL	SQLALCHEMY
MONGODB	SQLITE

TECNOLOGIAS / PROCESOS




GIT	MOTODOLOGIAS AGILES
DOCKER	SCRUM
CAPISTRANO	DOCSTRING
LINUX	

MOBILE

WEB RESPONSIVE DESING
REACTNATIVE FLUTTER

Desarrollador full stack con más de 9 años de experiencia en la industria de TI. Soy una persona curiosa, activa y me adapto fácilmente.

CONTACTO

 /estebanicamposfullstack
 (011) 15 31783241
 estebanicamp@hotmail.com

APTITUDES PRIMARIAS

Desarrollo Frontend

Desarrollo Backend

APIs REST

Arquitectura de Sistemas

Comunicación

Trabajo en Equipo

IDIOMAS

Ingles B1

SOFT SKILLS

Comunicación

Trabajo en Equipo

Curiosidad

Empatía

Tolerancia

Adaptabilidad

Transparencia

EXPERIENCIAS

OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO SOFSE

2014 – actualidad | developer fullstack

- Análisis de proyecto
- Revelamiento del requerimiento
- Diseño de Base de Datos
- Desarrollo Backend y Frontend

HITO

Durante la pandemia de coronavirus, tuve el privilegio de participar en el diseño y desarrollo de la aplicación "**Reserva tu lugar en tren**" (<https://autorizacionesregionales.sofse.gob.ar/>), la cual permitió la gestión dinámica y segura de los usuarios del Ferrocarril Argentino, tanto en la zona de **AMBA** como en el interior del país.

AGREE SA

2021 – 2023 | backend engineer

- Desarrollo Backend
- Relevamiento de Requerimientos
- Diseño de Base de Datos
- Fintech
- Scoring Engine (Integración con otros sistemas)

HITO

Diseño y desarrollo del SCORING ENGINE customizable

ACCENTURE

2011 – 2013 | analista testing ssr

- Testing – Facturación y Cobros
- Tecnologías: Cobol, JCL, RExx , DB2 , Sql (Mainframe)
- Ejecución de job en JCL y Schedules
- Desarrollo de pequeñas herramientas para uso interno.