

MIGUEL HERNANDEZ

Programador Full Stack

PERFIL

Soy un programador Full Stack con pasión por el código limpio, la colaboración y los productos estéticos. Soy proeficiente con el uso del Stack PERN para el desarrollo y construcción de sitios web y aplicaciones móviles. Estoy buscando aprender y desafiarme a mí mismo cada día.

CONTACTO

+54-11-2400-5048
miguelhernandezjp@gmail.com
Buenos Aires. Argentina
<https://www.linkedin.com/in/miguel-jose-hernandez/>
<https://miguelhernandez-portfolio.vercel.app/>

HABILIDADES

- Desarrollo Web
- Desarrollo de Aplicaciones Móviles
- GIT
- Habilidades interpersonales y de comunicación
- Aprendizaje rápido
- Trabajo en equipo
- Empatía
- Motivación y dedicación
- Pasión por aprender
- Conocimientos en español: Nativo
- Conocimientos en inglés: Avanzado

EDUCACIÓN

Henry Coding Bootcamp - Desarrollador Web Full Stack
10/2020 - 02/2021 | (800 horas)

Accenture - Desarrollador SAP ABAP
05/2018 - 08/2018 | (208 horas)

U.E.P. Victegui - Bachiller en Ciencias
2006/2011

PROYECTOS

Programador Frontend y Diseñador UX/UI

MOBA | 2021

Participé en el desarrollo y diseño de una App Bancaria con **React Native, Redux, Node, Express Gateway y PostgreSQL**. Me encargué de la organización de los horarios de trabajo, los requerimientos a cumplir y su tiempo estimado de resolución y mergeo a la branch master del proyecto usando la metodología scrum.

Programador Full Stack

Henryfy | 2020-2021

Participé en el desarrollo de un Comercio Electrónico para vender tickets de conciertos por streaming con **React, Redux, Node, Passport, Bootstrap 4, PostgreSQL y Sequelize**, usando la metodología scrum.

EXPERIENCIA LABORAL

Consultor SAP BW

Accenture | 02/2019-09/2020

- Creación de datasources, tablas, info objetos, transformaciones, DSO avanzados, cubos, multicubos, process chain, open hubs.
- Monitoreo diario de la carga de datos de los jobs de BW.

Desarrollador SAP ABAP

IBM | 10/2019-02/2020

- Creación de reportes ALV, tablas y su respectiva modificación, creación de funciones, smartforms, interfaces, batch inputs, idocs, refactorizar el código a la actual sintaxis de ABAP, y mantenimiento de programas standard