

## CONTACTO

Celular: +54 91141747989

Correo: anibal.quiroz.ar@gmail.com Locación: Buenos Aires, Argentina

Github: https://github.com/Anibal-Quiroz-P5 Linkedin: www.linkedin.com/in/anibal-quiroz-

full-stack-javascript-p5/

## **EDUCACIÓN**

## **Bootcamp FullStack Javascript**

• Enero - abril 2023. +900 hs

Curso Introductorio de programación (Html, Css, Javascript)

• Junio 2022 +57 hs

## Fundamentos de la Programación Centro de e-Learning UTN:BA

Abril 2021 90 hs

Ingeniería en electrónica (UTN - Universidad Tecnológica Nacional)

## **OTROS CONOCIMIENTOS**

## **Idiomas**

#### Inglés

Nivel B2 de dominio oral y escrito.

# **ANIBAL QUIROZ**

## **FULL STACK JAVASCRIPT DEVELOPER**

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

## - Plataforma 5

#### Bootcamp Full-stack +800hs. 4 meses de duración

• Asistencia obligatoria de 10 hs. diarias de lunes a viernes. Pair programming diario y proyectos individuales y grupales.

## Proyectos en Plataforma 5

- Inmobiliaria "House Of Dev" Duración 4 semanas Devs 3 En la aplicación un cliente se registra, loguea, visualiza propiedades para alquilar o comprar y concreta una cita con la inmobiliaria para visitar la propiedad. Al concretar la cita al cliente le llega un mail a su casilla de correo. El administrador de la inmobiliaria puede editar todas las propiedades y citas.
- Custom T shirt Duración 2 semanas Dev 5
  Desarrollo de un ecommerce T-Shirt dedicado a la venta de remeras customizadas por el cliente.
- The Movie Data Base Duración 1 semana Dev Individual (TMDB) dedicada a consumir una API de películas y series y agregarlas a los favoritos del cliente.

## Tecnologías y metodologías utilizadas

Html – Css – Javascript – React – Redux – Bootstrap – Node – Postgresql – Express – Metodologías agiles SCRUM

## Armada Argentina, Buenos Aires

- +10 años hasta 2021
- En un equipo como ingeniero en investigación y desarrollo de comunicaciones satelitales, 3 años me desempeñé en el desarrollo de software (orientado a las telecomunicaciones) utilizando distintos lenguajes de programación como C, Matlab.

## Instituto de Inteligencia de las fuerzas armadas (IIFA), Buenos Aires

2018 - 2021

• Profesor de Inteligencia en las comunicaciones satelitales. Impartí clases en modo presencial y virtual a personal militar de la Armada Argentina. Capacité a oficiales, suboficiales y cabos en las distintas técnicas y tecnologías necesarias para llevar a cabo la tarea de inteligencia de las comunicaciones satelitales.