

# Damian Almanza

## FULL STACK DEVELOPER



### ACERCA DE MÍ

Soy un profesional autocrítico, responsable y organizado. En 2020 me anoté por curiosidad en un curso introductorio de desarrollo web, y me apasioné. Con JavaScript encontré un desafío que me motiva a buscar experiencias que me permitan superarme. Para aumentar las posibilidades de conseguir en desarrollo de software realicé un Coding Bootcamp. Hoy busco mi primer trabajo como developer Junior.



Merlo, Bs. As. Argentina



damianalmanza@gmail.com



+54 9 11 3775 1348



github.com/damian59



linkedin.com/in/damian-almanza/

### Habilidades

Scrum  
Coordinación de equipo  
Autodidacta



## Educación

### Plataforma 5 – Coding Bootcamp

Programa intensivo – Software Developer – Ene 2021/Abr 2021

Programa de capacitación intensiva de más de 800 horas, en modalidad full time, y enfoque teórico-práctico. Los proyectos prácticos se encararon con la modalidad pair-programming y metodología scrum.

### Proyecto

#### E-commerce

En dos semanas junto con un equipo de 5 personas logramos armar un E-commerce desde 0, manejando SQL y React.js.

#### OMDB

Proyecto en el cual emulamos desde 0 una web que contiene películas al estilo IMDB.

#### HOUSE SEARCH

En la etapa final del bootcamp realice este proyecto de forma individual, el cual es un sitio para el alquiler/venta de inmuebles.

## Experiencia Laboral

### Técnico Electricista

B&G – Abr 2019/Mar 2020

Lideré un equipo de trabajo de 8 personas. Planifiqué el flujo de trabajo semanal. Con esta experiencia potencié mis habilidades de expresión y empatía.

### Técnico Radiólogo

Clínica Provincial – Abr 2017/Dic 2018

Atendí pacientes de todas las edades y grados de complejidad de diagnóstico.

### Albañil

Independiente. Bautech S.A. - Ene 2011/ Mar 2019

Aprendí a trabajar en grupos de más de 50 personas, en bloques y por producción. En ambo casos la coordinación del equipo era clave para poder cumplir los objetivos.

## Tecnologías

JavaScript | React JS  
Redux | HTML  
PgSQL | Mongo DB  
Node JS | CSS