## Sebastián Gonzales

**\** +54 11 2383-3611

🔀 asgonzalesromani@gmail.com 🧥 Buenos Aires - Argentina

in LinkedIn

Github

Portfolio

### Perfil

Full Stack Developer con experiencia en NodeJS, React, Redux, entre otras tecnologías del sector. Me considero responsable, autónomo, comprometido y con capacidad de adaptarme a cualquier ámbito de trabajo y seguir aprendiendo.

# Experiencia Profesional

#### 05/2020-Act: Freelancer

Animación y modelado 3D con Blender.

#### 04/2018-12/2018: Prácticas Profesionalizantes. Programador.

> Semi-automatizacion del sistema de asistencias y faltas de la escuela técnica n°7 "Dolores Lavalle de Lavalle": En mí último año de secundaria, mi curso y yo desarrollamos un software (cliente-servidor) el cual registra las asistencias de los alumnos para luego realizar diversos informes. Para la programación, en la cual fui líder, utilizamos C# y para la base de datos utilizamos MySql. Desarrollo de interfaz de usuario, manejo de Stored Procedures, ABMs, Login de usuario y privilegios por usuario, creación de informes en Excel. Scrum.

## Formación Académica

#### 05/2022-08/2022: Henry Bootcamp

- > Título: Full Stack Web Developer. +700 horas de cursado teórico-práctico. Como proyecto integrador desarrollé una SPA que muestra la información de todos los países desde una API, permite buscar, filtrar, ordenar y crear actividades turísticas para cada país, almacenándolos en una base de datos en PostgreSQL. Ir al proyecto.
- > Como proyecto final grupal, desarrollé junto a 4 compañeros un e-commerce con métodos de pago, jerarquía y restricciones por rol de usuario, geolocalización, autenticación con Google, entre otras cosas. Ir al proyecto.

### 2013-2018: Escuela Técnica N°7 "Dolores Lavalle de Lavalle"

Título: Técnico en Computación.

## Tecnologías / Manejo de Softwares

#### Softwares

Excel, Word, Access, Power Point, Photoshop, Blender.

#### Tecnologías.

C++, C#, HTML, CSS, JavaScript, NodeJS, React, Redux, Express, Sequelize, MySQL, PostgreSQL, API

## **Idiomas**

Inglés C2.