# IAN REDZIO

Full Stack Developer







# SOBRE MI

Soy desarrollador Full Stack en búsqueda de desarrollar mi experiencia y mi carrera profesional con el fin de crecer en el ámbito tecnológico, generando soluciones y buscando nuevos desafíos.

## **ESTUDIOS**

#### Henry Bootcamp | Mayo - Agosto 2021|

Bootcamp intensivo, 4 meses de duración, +700 horas. Principales tecnologías vistas: Javascript, React, Redux, NodeJs, ExpressJs, PostgreSQL, Sequelize.

### Instituto de Formación Técnica Superior Nº 11

Tecnicatura Superior en Desarrollo de Software. En curso

# HABILIDADES TECNICAS

- Javascript
- Typescript
- React
- Redux
- HTML
- CSS Firebase
- Express
- NodeJs
- Sequelize
- **PostgreSQL**
- Git
- Jest
- SCRUM

# HABILIDADES BLANDAS

- Resolución de problemas
- Creatividad Proactividad
- Trabajo en equipo
- Adaptabilidad
- Determinación
- Curiosidad
- Pensamiento Critico
- Eficiencia
- Comunicación
- Organización

# IDIOMAS

- Español Nativo
- Ingles C1

# **PROJECTOS**

# Frontend Developer

Nala Rocks - Agosto 2021

Proyecto Real Junto a la empresa NALA ROCKS en conjunto con el equipo de Henry.

- Creación de un modulo de tiempo libre para gestionar vacaciones, licencias, etc.
- Metodología usada: SCRUM
- Tecnologías usadas: Javascript, React, Redux, Material UI y Styled Components.

### **Full Stack Developer**

Spotify Songs - Septiembre 2021

SPA desarrollada para practicar el trabajo con React, Node y Bootstrap junto a la API de Spotify.

- Permite reproducir canciones de la app Spotify.
- Ingresar con una cuenta de Spotify.
- Permite a la vez ver sus letras.
- Se puede colocar como favoritos a las canciones.

## **Full Stack Developer**

Henry Videogames - Julio 2021

- Backend: Consumo de una API, creación y gestión de una base de datos con PostgreSQL y Sequelize. Creación de API rest con NodeJs y ExpressJs.
- Frontend: Creación de interfaces de usuario con React y manejo de estados con Redux. Estilos de la página únicamente hecho con CSS modules.
- Features: Mostrar, agregar, filtrar, ordenar y paginar videojuegos.