

# **ACERCA DE MÍ**

Tengo conocimiento de flujos de trabajo de Git, Trello para la gestión de proyectos, SCRUM como marco de trabajo, Estructuras de datos; Listas enlazadas, Pilas, Colas, Árboles binarios. Autodidacta, pensamiento crítico, aprendizaje ágil.

Nivel Ingles: A2

# **DATOS DE CONTACTO**

Celular: (011) 61159151 Correo: gonzaasd7@gmail.com

Linkedin: /in/gonzalo-david-baez-noriega/

GitHub: /Namilog7

Localidad: Buenos Aires, Argentina

# **EDUCACIÓN**

### **Henry Bootcamp**

### Desarrollador Full Stack 2024

- 800 horas de cursado teórico-práctico.
- HTML CSS JAVASCRIPT REACT REDUX NODE EXPRESS SEQUELIZE POSTGRESQL.

#### Platzi

# Escuela Desarrollo web (Actualmente)

- Full Stack con Next.is.
- Especialización en Sistemas de Diseño.
- · Especialización en Accesibilidad

# GONZALO BAEZ

# **DESARROLLADOR FULL STACK**

JAVASCRIPT REACT REDUX NODE EXPRESS SEQUELIZE POSTGRESQL

# **EXPERIENCIA LABORAL**

### **Desarrollador Full Stack**

Starwork, Abril 2024 - Mayo 2024

- Desarrollo de app de gestión, venta de cursos a pymes para capacitar empleados.
- Siguiendo una arquitectura de 3 capas, se realizó el enrutado, creación de endpoints, handlers, middlewares, controladores y autenticación.
- Refactorización de componentes para ser utilizados en varios puntos de la app, creación de funcionalidades y componentes que requerían consumir recursos de la API.

### **Full Stack Teaching Assistant**

Experiencia académica Henry Bootcamp , Marzo 2024 Actualidad

- Coordinar a un grupo de estudiantes para lograr la integración al equipo de estudio.
- Asistir a la resolución de ejercicios y promover la colaboración grupal (Pair Programming).
- Proponer ideas para la mejora de los procesos del Bootcamp.

# **PROYECTOS**

# Full Stack - Starwork

Experiencia académica Henry Bootcamp. App de gestión, la startup capacita a empleados de pymes por medio de cursos que son enviados automáticamente según lo programado.

- Front : React, Redux Toolkit, Tailwind, Toastify.
- Back : Express, JTW, Nodecron, Nodemailer, Bcrypt, Sequelize
- Base de Datos: PostgreSQL
- Link: https://www.youtube.com/watch?v=fVJ6mqh1T1s