# **Antonio Silva**

## Desarrollador front-end

## Experiencia

- Proyecto: Blog Culemanía.
- Características: Noticias del FC Barcelona, cuenta con autenticación de usuario, CRUD de comentarios, filtrado por categoría/ID, renderizado condicional, diseño responsivo.
- Tecnologías: JavaScript, CSS Vanilla, React, Redux, Node JS, Express, PostgreSQL, Sequelize, AuthO.

Ver sitio web

- Proyecto: Wikipedia de países.
- Características: Consulta cualquier país de todo el mundo, puedes buscar, filtrar y encontrar más de 250 países. Información consumida de una API.
- Tecnologías: TypeScript, Next JS, React, Tailwind. Ver sitio web
- Proyecto: Acortador de links.
- Características: Acorta el enlace que desees y cópialo al portapapeles con un solo clic, los enlaces se guardan en el almacenamiento local, información consumida desde una API.
- Tecnologías: HTML, JavaScript, Tailwind.

Ver sitio web

- Proyecto: Mundo Pokemon.
- Características: Se pueden buscar, filtrar, consultar, modificar, eliminar y crear pokemon, los cuales son consumidos a través de una API externa, a su vez, son almacenados en una base de datos.
- Tecnologías: JavaScript, CSS Vanilla, React, Redux, NodeJS, Express, PostgreSQL.

Ver sitio web

### Sobre mí

- +1 año de experiencia trabajando como desarrollador web. Usando JavaScript, TypeScript, React, Next JS, Tailwind, NodeJS. Scrum para metodologías ágiles, Git y GitHub para control de versiones.
- +8 años de experiencia trabajando como técnico de mantenimiento en hardware y software.

Tengo sólida experiencia en resolución de problemas, planificación estratégica y proactividad. Además de una licenciatura en ingeniería en tecnologías y una certificación Full Stack Developer.

#### Contacto



Portafolio



Github



**I** Linkedin

- asilvazavala@gmail.com
- Guanajuato, México
- +52 456-114-8433

### Habilidades

HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Next JS, Tailwind, AWS, React, Redux, Node.js, FastAPI, PostgreSQL, MySQL, Express, Git, Github, Testing.

### Educación

Carrera: Ingeniería en

tecnologías.

Lugar: Universidad de la Salle.

Fechas: 2010-2014.

Curso: SoyHenry (JavaScript, React, NodeJS, PostgreSQL) Tiempo: +800 Horas.

Idiomas:

Español: Nativo.

Inglés: (C1) <u>Certificado</u>