# José Antonio Silva

## Desarrollador front-end

### Sobre mí

Me especializo en **JavaScript**, **React** y **TailwindCSS** para crear hermosas experiencias de usuario. Me encanta resolver problemas y afrontar retos.

## Experiencia

Empresa: Henry

Fechas: Agosto-2022 - Actualidad Puesto: Desarrollador Full stack

#### Actividades realizadas:

- Planeación de proyecto y definición de roles/actividades con Trello.
- Creación de módulos CRUD con PostgreSQL para definir los endpoints.
- Implementación de estructura semántica HTML y componentes en React.
- Diseño y estilado de interfaz web usando Tailwind o CSS Vanilla.
  Desarrollo de funcionalidades con JavaScript o TypeScript.
- Control ramificado de versiones con Git y Github.
- Corrección de bugs mediante testing E2E.
- Despliegue de aplicación en la web con Vercel/Netlify.
- Mantenimiento y actualización de herramientas con NPM/NPX.

Empresa: Gobierno de Guanajuato.

Fechas: Octubre-2015 - Septiembre-2023

Puesto: Analista TI Actividades realizadas:

- Reparación, configuración e instalación de hardware y software.
- Gestión de red interna de internet/teléfono.
- Manejo y solución de problemas en ERP Mapics.
- Creación/Modificación de usuarios con Active Directory.
- Mantenimiento y gestón de usuarios de correo interno con Lotus Notes.

#### **Proyectos**

Proyecto: Valle de Santiago (Noviembre 2023)

Características: Rediseñé una página creada hace más de 30 años por mi padre, actualicé el diseño, agregué librerías como Swiper o Leaflet, implementé diseño responsivo, aumenté la fluidez del sitio al incorporar el Framework Astro y cambiar las imágenes a un formato webp.

Tecnologías: TypeScript, Astro, React, TailwindCSS.

Ver sitio web

**Proyecto:** Bienes raíces (Septiembre 2023)

Características: Creé un sistema de venta/alquiler de propiedades, con filtros por precio, lugar o tipo de vivienda, implementé la librería Leaflef para visualizar las propiedades en un mapa, además añadí efectos de transición de scroll y página con Framer Motion.

Tecnologías: TypeScript, Next.js, React, TailwindCSS.

Ver sitio web

Nombre: E-commerce (Agosto 2022)

Características: Creé un e-commerce de venta de alimentos, con pasarela de pago en Stripe, filtro por categoría, búsqueda interactiva por nombre, carrusel de ofertas, almacenamiento local para guardar el carrito de compras y un panel de administrador para gestionar los productos.

Tecnologías: TypeScript, Next.js, React, TailwindCSS, Stripe.

Ver sitio web

#### Contacto



<u>Portafolio</u>



Github



<u>Linkedin</u>

asilvazavala@gmail.com

Guanajuato, México

+52 456-114-8433

## Tecnologías

Sistemas Operativos: Windows, Linux

Lenguajes de programación:

JavaScript, TypeScript.

Frameworks: Next.js, Astro, Vite, React, Tailwind, Bootstrap, Node.js,

Express.

Bases de datos: MySQL, PostgreSQL. Metodologías: Agiles (SCRUM). Control de versión: Git, Github.

## Educación

Carrera: Ingeniería en tecnologías de

la información.

Lugar: Universidad de la Salle.

Fechas: 2010-2014.

Curso: Soy Henry Fechas: 2022-2023.

#### **Idiomas**

Español: Nativo.
Inglés: Intermedio.