

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 gestión de usuarios de correo interno con Lotus Notes.

Proyectos

Proyecto: Panel de administrador (Mayo 2023)

Características: Creé un espacio para gestionar ventas, las cuales son guardadas en una base de datos en Prisma, las imágenes las gestiono con Cloudinary, además proporciona rutas API para hacer CRUD de los productos, también implementé poder tener más de una tienda y rutas protegidas.

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

[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 Leaflet 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



[Portafolio](#)



[Github](#)



[Linkedin](#)

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.