# SANDRA ASTORGA

## DESARROLLADORA WEB FULL STACK

sandyastorga13@gmail.com

linkedin.com/in/sandraastorga13

github.com/SandyAstorga

Portfolio: Sandra Astorga (porfolio-sandra-astorga.vercel.app)

(+52) 55 10 21 82 42 México, Querétaro

Soy Desarrolladora Web Full Stack con educación profesional en Ingeniería en Sistemas Computacionales, lo que me ha permitido comprender la relevancia de las tecnologías en el mundo actual. Mi enfoque principal se centra en el Front-end, donde he concentrado mis esfuerzos en proyectos recientes. Poseo habilidades en el manejo de React, Redux, Javascript entre otras.

# **TECNOLOGÍAS**

- Lenguajes de Programación: Javascript
- Herramientas de Frameworks y FrontEnd: React Redux HTML CSS Figma
- Base de Datos BackEnd: NodeJs Express PostgreSQL Sequelize
- Herramientas de Desarrollo y Colaboración: GitHub Git Jira Slack
- Metodologias Agiles: Scrum

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

#### Desarrollador Web Jr.

Satori Tech Mx · Full-time Dec 2023 - Abril 2024

Toluca, México, Mexico · Remote

Desarrollo de aplicaciones web para diversos clientes y proyectos, centradas en la facilitación de la interacción entre usuarios y la optimización de procesos.

**Actividades:** Colaboración en equipos multidisciplinarios para lograr objetivos de proyecto. Participación activa en sesiones de capacitación para mantenerse actualizado en desarrollo web. Presentación regular del progreso del trabajo para garantizar transparencia y alineación de objetivos.

# Frontend Developer (Pasantía no remunerada)

Hum - Hum · Part-time Oct 2023 - Presente Mexico · Remoto

Desarrollo de aplicación que facilita la interacción entre nutricionistas y pacientes, permitiendo la planificación de dietas saludables de manera efectiva.

**Actividades:** Integración de Datos, Desarrollo de Componentes Frontend, Colaboración en un Equipo Multidisciplinario, Capacitación y Aprendizaje Continuo, Presentación de Progreso.

### PROYECTOS ACADEMICOS

Proyecto Grupal - GymGo Henry Bootcamp (Junio 2023 - Julio 2023)

GymGo es una aplicación web que optimiza la gestión de gimnasios modernos, destacando por su enfoque flexible y cómodo. Brinda a administradores y usuarios una experiencia fitness única. En mi rol Front-end en el desarrollo de GymGo, utilicé JavaScript para interactividad, React y Redux para la interfaz, y Figma para diseño. Colaboramos con GitHub, Git y Jira para el código y comunicación. Implementamos metodologías ágiles, como Scrum, para adaptarnos y entregar mejoras iterativamente. Mi experiencia en GymGo me permitió aplicar habilidades en un proyecto significativo que impacta en la industria fitness. Estoy emocionada por explorar más tecnologías y contribuir al desarrollo web.

Enlace al proyecto <a href="https://gym-go-five.vercel.app/">https://gym-go-five.vercel.app/</a>

Proyecto Individual - BonAppetit Henry Bootcamp (Mayo 2023 - Junio 2023)

Desarrollé una aplicación de recetas culinarias con una interfaz intuitiva que permite a los usuarios descubrir platos y clasificarlos según sus preferencias. Utilicé JavaScript, React, Redux, HTML y CSS para garantizar la interactividad y una experiencia atractiva. Además, integré NodeJs, Express, PostgreSQL y Sequelize en el backend. Esta experiencia enriqueció mis habilidades y contribuyó a la creación de una plataforma culinaria dinámica

Enlace al proyecto <a href="https://pi-food-deploy-ten.vercel.app/">https://pi-food-deploy-ten.vercel.app/</a>

# **EDUCACIÓN PROFESIONAL**

- Full Stack Web Developer, Henry Bootcamp OnLine (Agosto 2022- Agosto 2023)
- Especialidad Sistemas de la Información, Universidad ICEL
  Campus Berlín. Turno Sabatino, (Enero 2018-Diciembre 2018)
- Ingeniería en Sistemas Computacionales, Universidad ICEL Campus Berlín. Turno Sabatino, (Enero 2014-Diciembre 2016)

### EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

- Introducción a Python NOAX Academy, Febrero 2022
- Introducción a Javascript Open Bootcamp, Mayo 2023

## **IDIOMAS**

Inglés A2 - Elementary