SANDRA ASTORGA

DESARROLLADORA WEB FULL STACK

México, Querétaro (+52) 55 10 21 82 42 sandyastorga13@gmail.com linkedin.com/in/sandraastorga13 github.com/SandyAstorga

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

Desarrolladora Web Full Stack con formación en Ingeniería en Sistemas Computacionales.

Tengo experiencia en Front-end con React, Redux, JavaScript, CSS y HTML, creando interfaces de usuario atractivas y funcionales. En el Back-end he trabajado con Node.js, Express y PostgreSQL, consumiendo APIs y gestionando bases de datos.

Estoy comprometida con el aprendizaje continuo y apasionada por aplicar y expandir mis habilidades en proyectos tecnológicos innovadores.

STACK TECNOLÓGICO

- 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

Desarrolladora Web Jr. | Dec 2023 - Abril 2024

Satori Tech Mx · Full-time · Remoto

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

Responsabilidades: 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.

Stack: JavaScript, CSS, SASS, React, Laravel, Git, GitLab, PHPMyAdmin, Node.js, Docker.

Frontend Developer (Programa de Prácticas Profesionales) | Oct 2023 - Presente Hum - Hum · Part-time · Remoto

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

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

Stack: JavaScript, LitElement, SASS, CSS.

PROYECTOS ACADÉMICOS

Proyecto Grupal - GymGo

Henry Bootcamp (Junio 2023 - Julio 2023)

GymGo es una aplicación web diseñada para optimizar la gestión de gimnasios modernos, destacando su enfoque flexible y cómodo.

Funcionalidades:

- Gestión de Miembros: Permite gestionar fácilmente la información de los miembros, incluyendo registros de asistencia y pagos.
- Reservas de Clases: Facilita a los usuarios la reserva de clases y actividades.

Stack: JavaScript, React, Redux, Tailwind, Figma, GitHub, Git, Jira, Scrum.

Enlace al proyecto https://gym-go-five.vercel.app/

Proyecto Individual - BonAppetit

Henry Bootcamp (Mayo 2023 - Junio 2023)

Aplicación de recetas culinarias con una interfaz intuitiva que permite a los usuarios descubrir platos y clasificarlos según sus preferencias.

Funcionalidades:

- Exploración de recetas: Los usuarios pueden navegar por una amplia variedad de recetas culinarias y descubrir nuevas ideas para cocinar.
- Clasificación Personalizada: Permite a los usuarios clasificar las recetas según sus preferencias personales, facilitando la búsqueda de platos adaptados a sus gustos.
- Interfaz Intuitiva: La interfaz de usuario es fácil de usar y proporciona una experiencia atractiva y fluida para los usuarios.

Stack: JavaScript, HTML, CSS, React, Redux, Node.js, Express, PostgreSQL, Sequelize

Enlace al proyecto https://pi-food-deploy-ten.vercel.app/

EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Graduada Full Stack Web Developer, Henry Bootcamp Remoto (Agosto 2022- Agosto 2023)
- Graduada Especialidad Sistemas de la Información, Universidad ICEL Campus Berlín. Turno Sabatino, (Enero 2018-Diciembre 2018)
- Titulada 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