

+55 3318739693

miriamavalos.aceves@gmail.com

in Perfil Linkedin

Perfil de Github

CONOCIMIENTOS

VUE HTML **CSS FIREBASE JAVASCRIPT** BITBUCKET **REACT** SOL **FIGMA** GIT **GITHUB BOOTSTRAP VUETIFY** LARAVEL **SCRUM**

NODE.JS

HABILIDADES

- Atención al detalle
- Trabajo en equipo
- Autocritica
- Comunicación asertiva
- Resiliencia
- Adaptabilidad

EDUCACIÓN

- ONE- ORACLE NEXT EDUCATION 2024 - PRESENTE DESARROLLO WEB - BACKEND JAVA
- CODO A CODO BUENOS AIRES CIUDAD 2024 **FULLSTACK NODE.JS**
- JUNIOR ACHIEVEMENT (JA WORLDWIDE) 2024 - PRESENTE DESARROLLO WEB Y CLOUD COMPUTING AWS
- LABORATORIA 2023 **BOOTCAMP DESARROLLO WEB FRONT-END**

MIRIAM ELIZABETH AVALOS ACEVES

Desarrolladora Web

SOBRE MÍ

Desarrolladora web con enfoque en metodologías ágiles. Soy una persona autodidacta en aprendizaje continuo; entusiasta en descubrir lo complejo y absurdo que una coma en el código puede resolver. Creo en la tecnología como una herramienta de accesibilidad, busco desarrollar soluciones creativas a problemas reales.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

2024

Grupo Carsol

DESARROLLADORA WEB FULLSTACK

Desarrollo, migración e implementación de módulos para el sistema de gestión interno de la empresa, utilizando tecnologías como SQL y Azure Data Studio para realizar consultas a bases de datos. Trabajé con Laravel y PHP para gestionar y crear migraciones de bases de datos mediante comandos Artisan, y con Vue.js para la creación de componentes reactivos y dinámicos, empleando frameworks de UI como Vuetify. Utilicé Axios para consumir datos de APIs REST en formato JSON, mejorando la interacción entre el frontend y el backend. Utilicé Jira para la gestión de proyectos, historias de usuario y tareas, implementando la metodología SCRUM con dailys diarias para reportar avances y dificultades. Además, utilicé Bitbucket para la creación de commits en el repositorio remoto.

2023

Laboratoria

DESARROLLADORA WEB FRONTEND

Desarrollé proyectos frontend mediante trabajo colaborativo, utilizando JavaScript, CSS, HTML y React, asegurando una gestión eficiente de versiones mediante GitHub. Mi enfoque metodológico se basa en Scrum, lo que permitió una planificación iterativa y una entrega continua. Creé prototipos de baja y alta fidelidad con Figma. Para la gestión de tareas, empleé la elaboración detallada de historias de usuario en Trello, garantizando una organización eficaz y una comunicación transparente dentro del equipo de desarrollo.

- Movie-challenge: Desarrollé una aplicación web utilizando React que obtiene información de películas mediante la llamada a una API.
- Social-network: Redis es una SPA que permite a los usuarios registrarse, iniciar sesión (incluyendo autenticación con Gmail) y realizar operaciones CRUDE. Fue construida con JavaScript, utilizando Firebase y Firestore para el almacenamiento de datos, así como el manejo de promesas para una experiencia fluida.
- Data-lovers: Interfaz web responsiva que permite visualizar, ordenar, filtrar y manipular datos en formato JSON.