



# MIRIAM ELIZABETH AVALOS ACEVES

## Desarrolladora Web

☎ +55 3318739693

✉ miriamavalos.aceves@gmail.com

in [Perfil LinkedIn](#)

🐙 [Perfil de Github](#)

## CONOCIMIENTOS

HTML	VUE
CSS	FIREBASE
JAVASCRIPT	BITBUCKET
SQL	REACT
GIT	FIGMA
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

## 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 CRUD. 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.