

# Mauricio Fabro

## Full-Stack Developer



+543434651573



[mauriruffini32@gmail.com](mailto:mauriruffini32@gmail.com)



[mauricio-fabro](https://www.linkedin.com/in/mauricio-fabro)



[github.com/mauriruf32](https://github.com/mauriruf32)



Paraná - Argentina



### <ACERCA DE MI>

Apasionado por la programación, he desarrollado habilidades sólidas en JavaScript, HTML, CSS, Redux, React, Node JS, SQL, Sequelize, entre otras. Emocionado por iniciar mi carrera como Desarrollador Full-Stack, listo para contribuir con mi pasión y habilidades a proyectos innovadores, enfrentar nuevos retos y continuar creciendo en este campo.

Portfolio: <https://mauriciofabro.vercel.app/>

### <HABILIDADES>

#### HARD SKILLS:

- JavaScript
- HTML
- CSS
- Redux
- React
- Node JS
- Express
- SQL
- Sequelize
- AutoCAD Artlantis

#### SOFT SKILLS:

- Comunicación Efectiva
- Creatividad
- Adaptabilidad
- Resiliencia
- Autoaprendizaje

### <IDIOMAS>

- Español (Nativo)
- Inglés (C1 - Advanced) EF SET English Certificate 65/100 (2023)

### <EDUCACIÓN>

- FULL STACK WEB DEVELOPER - Henry Bootcamp (2023)
- DISEÑO WEB CREATIVO - DXR Zone - Domestika.org (2022).
- PROFESORADO EN HISTORIA - UADER - Facultad de Humanidades (2010-2019)
- CURSO DE DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA (CAD) 2D y 3D - Instituto ITTE (2015).

### <EXPERIENCIA LABORAL>

#### Experiencia Full-Stack y Proyectos

Desarrollador Full-Stack (Freelancer)

2023-Actualidad

- (Proyecto en desarrollo) Plataforma de e-commerce para PYME dedicada a la venta de gazebo. El sitio ofrecerá imágenes detalladas junto con descripciones completas de los productos, y contará además con: implementación de un carrito de compras intuitivo y eficiente para una experiencia de compra fluida, autenticación de usuarios, integración de métodos de pago seguros, funcionalidades de búsqueda y filtros, diseño responsivo, panel de administración intuitivo y notificaciones en tiempo real.
- Tecnologías a aplicar: **React, Bootstrap, Redux, JavaScript, CSS, Sequelize, PostgreSQL, Node.js, entre otras.**

Desarrollador Front-End (Henry Project)

Octubre 2023-Noviembre 2023

- En el marco de mi participación en el Proyecto Final en Henry, desempeñé el rol de desarrollador front-end para la creación de una e-commerce destinada a una empresa especializada en la venta de impresiones 3D. Mi contribución principal consistió en colaborar en la concepción y maquetado inicial, proporcionando así la base esencial para el desarrollo posterior del proyecto. Además, fui responsable de diseñar y estilizar diversos componentes clave, tales como el navbar, carousel, footer, register, detail page, y la implementación de funcionalidades como Cloudinary, sección de calificaciones y comentarios, así como la gestión de carritos de compras. El proyecto siguió metodologías Scrum y Agile en un entorno de trabajo colaborativo en equipo.
- Tecnologías aplicadas: **React, Bootstrap, Redux, JavaScript, CSS, entre otras.**

Desarrollador Full-Stack (Henry Project)

Agosto 2023-Septiembre 2023

- Mi primer proyecto individual se centró en la creación de una Single Page Application. El objetivo principal consistió en extraer información de un end-point y almacenarla en una base de datos local para ofrecer una experiencia interactiva al usuario. Las tareas que llevé a cabo incluyeron la implementación de funcionalidades clave, como la búsqueda, filtrado y ordenamiento de países. La información se presenta de manera visual atractiva mediante tarjetas y se facilita la navegación con un sistema de paginado.
- Tecnologías aplicadas: **React, Bootstrap, Redux, JavaScript, CSS, Node.js, Express.js, Sequelize, PostgreSQL, entre otras.**

#### Otros

Administrativo (Consejo General de Educación)

2017-Actualidad

- Tareas generales de administración en Secretaría General y en la Coordinación de Tecnología e Innovación Pedagógica: Gestión de documentación, coordinación de actividades administrativas y apoyo en diversas funciones.
- Gestión, verificación y limpieza de datos para la Coordinación de Evaluación e Investigación Educativa en la base de datos educativa provincial. Garantizar la coherencia y precisión de la información, identificando y resolviendo discrepancias.
- Tecnologías aplicadas: **Microsoft Office, Microsoft SQL Server.**