

Facundo Figueroa

Desarrollador Frontend

facu.figueroa.dev@gmail.com | Tel. +54 3515113032 | Córdoba Capital - Argentina.

[Portafolio](#) [LinkedIn](#) [GitHub](#)

Desarrollador web orientado al desarrollo frontend. Soy una persona con muchos deseos de trabajar y aprender día a día. Me desenvuelvo con facilidad al realizar las distintas tareas que se me encomiendan. Me considero responsable, eficiente, comprometido, resolutivo y curioso.

TECNOLOGÍAS

Javascript, React, CSS, HTML, Redux, Node.js, Express, bases de datos (PostgreSQL, MongoDB).

PROYECTOS

Desarrollador Backend | Estilo Propio E-commerce

Henry Bootcamp

- E-commerce de venta de muebles de madera. Desarrollado bajo la metodología Scrum.
- Funcionalidades: búsqueda, filtrado y ordenamiento, pasarela de pago (Mercado Pago) y creación de cuenta.
- Tecnologías: Javascript, Node.js, Express, MongoDB, Mongoose.
[<Repositorio>](#)

Desarrollador Full Stack | Pokemon App

Henry Bootcamp

- Aplicación sobre Pokemon que consume datos de una api externa (PokeAPI) y de una base de datos. Cuenta con página inicial, página principal, página de creación (formulario) y página de detalle.
- Funcionalidades: búsqueda por nombre, ordenar por orden alfabético o por fuerza, filtrar por tipo de Pokemon o por original/creado, paginado y creación de Pokemon.
- Tecnologías: Javascript, React, Redux, CSS, HTML, Node.js, Express, PostgreSQL, Sequelize.
[<Repositorio>](#)

Desarrollador Frontend | Weather App

- Aplicación del clima que consume datos de una api externa (OpenWeather). La app te permite buscar ciudades/países por nombre y te muestra su temperatura.
- Tecnologías: Javascript, React, CSS, HTML.
[<Deploy>](#) [<Repositorio>](#)

EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Desarrollador Web Full Stack. Henry Bootcamp. Abril 2021 – Septiembre 2021.
- Analista del conocimiento – Trayecto Programador. Plan 111 Mil. Agosto 2017 – Julio 2018.
- Ingeniería Ambiental. Universidad Nacional de Córdoba. 2017 – 2020.

IDIOMAS

- Inglés (Listening B1 Intermedio – Reading C2 Competente). [Certificado EF SET](#)