

José Maria Ceballos

Full stack Developer

☑ josema.coder@gmail.com 🤳 +5493816856060 👂 Tucumán, Argentina





Sobre mí

Desarrollador web, amante de la tecnología, autodidacta de nuevas tecnologías, con grandes habilidades en la creación de aplicaciones web. Poseo una gran capacidad para trabajar en equipo y apuntar a nuevos proyectos con mayor entusiasmo. Destaco sobre todo mis ganas de seguir aprendiendo, ayudando y enseñando para así fortalecer y poder obtener nuevas habilidades.

Formación

Titulo Secundario

Colegio San Francisco

Desarrollo y Calidad de Software

Universidad Santo Tomás de Aquino

Full Stack Web Developer

SoyHenry Bootcamp

Free Code Camp

Estudiante en la plataforma

mar 2010 - dic 2016

jun 2021 - presente

sep 2022 - dic 2022

ago 2022

Soft Skills

- Adaptabilidad
- Positivismo
- Automotivación
- Autocrítico
- Trabajo en equipo
- Escucha activa
- Flexibilidad
- Logro de metas
- Orientación a los resultados
- Toma de decisiones
- Persistencia

- Análisis de problemas
- Aprendizaje rápido
- Autodidacta
- Comunicación eficiente
- Empatía
- Iniciativa
- Gestión del tiempo
- Mente abierta
- Sociabilidad
- Pensamiento lógico
- Proactividad

Datos personales

LinkedIn

linkedin.com/in/jose-mariaceballos-a3379524a

Github

github.com/JosemaCeballos

Portafolio

joseceballos-portafolio.com

Idiomas

Español

English (Speaking)

English (Listening)

Portugués

Tech Skills

- HTML
- CSS
- JavaScript
- Typescript
- React
- React Native
- Redux
- NodeJS
- Express
- PostgreSQL

Experiencia

Proyectos en SoyHenry Bootcamp

SoyHenry

• Aplicación del clima

Aplicación web en la cuál se puede visualizar los climas de las ciudades que uno busque a través de una barra de búsqueda. El clima que el usuario obtendrá, es el clima en tiempo real en el que haya sido buscado. La app cuenta con una versión responsive y esta adaptada a todo tipo de dispositivos.

Tecnologías usadas: HTML, CSS, Javascript, React.

• Aplicación de recetas de comida

Aplicación con excelente UI y UX que muestra los detalles de tus recetas favoritas y permite crear tus propias tarjetas con las descripciones e imágenes que tu quieras, mostrando también todo el catálogo de recetas y pudiendo filtrarlos y buscarlos entre las que el usuario guste.

Tecnologías usadas: HTML, CSS, Javascript, React, Redux, NodeJS, Express, PostgreSQL, Sequelize.

• E-Commerce de componentes de PC

E-Commerce que cuenta con todas las funcionalidades típicas de un E-commerce, como, por ejemplo, una tienda, sistema de usuarios, panel de administrador, y otras especiales como la de armado de PC, con función de compatibilidad entre componentes.

Tecnologías usadas: HTML, CSS, Tailwind, Javascript, React, Redux, NodeJS, Express, PostgreSQL, Sequelize.

Sequelize

SCRUM

Git