



CARMELA CACABELOS

FULL STACK DEVELOPER

CONTACTO

- +54 2364 313716
- Cacabeloscarmela@gmail.com
- Buenos Aires, Argentina
- Carmela Cacabelos
- Carmelis

EDUCACIÓN

- 2013 - 2018
Colegio San Ignacio Marianista
Bachillerato en Ciencias Sociales
- 2019 - 2027
Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires
Título de grado con una gran formación en Matemáticas, Física, Programación, Algoritmos, Economía y Administración.
- Septiembre - Diciembre 2022
Plataforma 5
Bootcamp de Programación de más de 800 horas de código.

IDIOMAS

- Español - Nativo
- Inglés - Básico
- Italiano - Básico

HABILIDADES

- Html, CSS, Scss, JavaScript
- React.js, React-Router-Dom, Passport, Next.js, Material UI, Bootstrap, Redux, Node.js, Express, PostgreSQL, Sequelize, Bcrypt, SCRUM (metodologías ágiles), Git, Github, Bulma, Axios, Schema Design, JSX, Docker

SOBRE MI

Soy una persona proactiva orientada a la consecución de objetivos, siempre estoy en la búsqueda de desafíos y en la vanguardia del mundo de las tecnologías. Me considero una persona a la que le encanta trabajar en equipo, compartir ideas y aprender de los demás. Creo que, lo más interesante del mundo tecnológico, es compartir e intercambiar conocimiento con los colegas.

EXPERIENCIA

Bootcamp de programación hiper intensivo de 3 meses y medio y más de 800 horas de código.

En el Bootcamp pude poner en práctica las tecnologías de Front-End y Back-End más demandadas por la industria, desarrollando sitios Webs en grupo y aplicando la metodología SCRUM.

Semanas 1-7:

- Módulo formativo y práctico
- Pair Programming

Semana 8:

- Proyecto TMDB
- Individual

Semanas 9-11:

- Desarrollo de web: Como en Casa
- Grupal y aplicación de SCRUM

Semanas 12-15

- Proyecto profesional para Net Global
- Grupal y aplicación de SCRUM

El proyecto realizado para Net Global Solutions consistía en una aplicación de vigilancia para facilitar el monitoreo en las sucursales de sus clientes. Para llevarlo a cabo se crearon dos módulos, un módulo administrador construido con ReactJS y un módulo para cada vigilador que consistía en una aplicación mobile creada con React Native. El backend de ambos sistemas se creó con ExpressJS.

El proyecto Como en Casa fue un ecommerce en el cual el usuario era capaz de visualizar los productos listados y agregarlos al carrito de compras. En el mismo se tuvo que coordinar el trabajo de 8 personas utilizando github como herramienta de versionado. Se utilizó ReactJS para el frontend y ExpressJS para el desarrollo del backend.

El proyecto TMDB fue una aplicación para listar, buscar e interactuar con un amplio catálogo de películas y series.

- Utilización de la API pública de TMDB (the movie data base)
- Creación de sistema de autenticación con tokens JWT

REFERENCIAS

Felipe Rodriguez

- Senior React Native
 - React Web Developer
- feliress13@gmail.com

Santiago Corbanini

Full-Stack Developer
santiagocorbanini@gmail.com