



**Leonel Marcelo
Caballero**

Desarrollador Front-End SoporteIT

Desarrollador Front-End y Técnico en Soporte IT con más de 4 años de experiencia en desarrollo web y soporte técnico. Competente en el uso de tecnologías orientadas al front- end y back-end como HTML, CSS, JavaScript, ReactJS, Angular, PHP y Laravel, así como en la administración de redes y soporte a usuarios. Apasionado por crear aplicaciones web funcionales y atractivas, y con sólidos conocimientos en metodologías ágiles.



Berisso, Buenos Aires
CP 1923



(+54)221-6168896



leoo.caballero@gmail.com



LinkedIn



GitHub

Experiencias

Desarrollo Web Full Stack

<https://leocaba.github.io/lcaballero-portfolio/>

- Soporte/mantenimiento al sitio web: <https://berisso.gob.ar/> (*Actualmente*)
- App realizadas con ReactJS:
<https://leocaba.github.io/shopping-cart>
<https://leocaba.github.io/movie-finder/>
<https://leocaba.github.io/app-clima/>
- Proyecto personal: Sitio web de Surf 'Southsurf' (Surf website front-end design - UI Design)
<https://leocaba.github.io/southsurf/>
- Proyecto Clínica Mosconi - Desarrollo web para la Clínica Mosconi de Berisso
<https://www.clinicamosconi.com.ar/>
Referente de proyecto: María de las Mercedes Conde - Contacto: 221-6077299
- Proyecto Ad Honorem: Fundación Beatriz Ramseyer (Córdoba)
(Desde junio de 2020 - agosto de 2020)
Referencia Carlos Balestrieri. Cel: 11-57642207

Municipalidad de Berisso - Sistemas e Infraestructura Octubre 2020 - Actualidad

Rol: Técnico Superior en Redes Informáticas y Desarrollador Web.

- Resolución de incidentes técnicos y soporte diario a más de 1700 empleados en un entorno de dominio, gestionando tanto problemas de hardware como de software.
- Instalación, configuración y mantenimiento de equipos informáticos (PCs, impresoras y dispositivos de red).
- Administración de redes cableadas e inalámbricas, configuración de routers y switches, garantizando conectividad estable y segura.
- Implementación de políticas de seguridad informática y gestión de respaldos, asegurando la protección de los datos y sistemas.
- Desarrollo y mantenimiento del sitio web berisso.gob.ar, optimizando su rendimiento y accesibilidad.

Estudios

Año 2022: SEGUNDA ETAPA DEL PLAN ARGENTINA PROGRAMA: #YoProgramo

El propósito del curso es desarrollar un SPA, que será nuestro propio portfolio con las siguientes tecnologías:

HTML – CSS – JS – TypeScript – Angular – POO – Java – Java Spring Boot – MySQL

Año 2019/2020: DIGITAL HOUSE CODING SCHOOL, ARGENTINA. SEDE: LA PLATA.

CURSO: PROGRAMACIÓN WEB FULL STACK.

(Tecnologías: HTML5, CSS3, Bootstrap, Flexbox, PHP + POO, Git/GitHub, MySQL, JavaScript, LARAVEL) Metodologías Ágiles, Scrum. **Estudios finalizados**

Año 2017 - 2019: ISFT N°202. TECNICATURA SUPERIOR EN REDES INFORMÁTICAS.

TÉCNICO SUPERIOR EN REDES INFORMÁTICAS. **Estudios finalizados**

Idioma: inglés técnico. **Licencia de conducir:** A.1.4 B.1