

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.



(+54)221-6168896

- leoo.caballero@gmail.com
- LinkedIn
- GitHub

Experiencias

Desarrollo Web Full Stack https://leoocaba.github.io/lcaballero-portfolio/

- Soporte/mantenimiento al sitio web: https://berisso.gob.ar/ (Actualmente)
- App realizadas con ReactJS: https://leoocaba.github.io/shopping-cart https://leoocaba.github.io/movie-finder/ https://leoocaba.github.io/app-clima/
- Proyecto personal: Sitio web de Surf 'Southsurf' (Surf website front-end design - UI Design) https://leoocaba.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. TECNICATURÀ SUPERIOR EN REDES INFORMÁTICAS.

TÉCNICO SUPERIOR EN REDES INFORMÁTICAS. Estudios finalizados

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