



JAVIER BALLÓN

Rosario, Argentina - javi4195@gmail.com - +54 (341) 229 5482

PERFIL PROFESIONAL

Soy un profesional de soporte técnico de PC, con experiencia en resolver problemas de hardware y software.
Soy proactivo, responsable y comprometido con brindar soluciones eficientes a los usuarios de PC.
Mi enfoque está en mantener las computadoras personales funcionando sin problemas.

EXPERIENCIA LABORAL

SOPORTE TÉCNICO PC

Computer Repairmen Freelance | Enero 2015 - Actualidad

Soporte técnico a clientes de manera freelance tanto para la reparación de PC como la instalación de redes.

- Reparación y mantenimiento de computadoras.
- Instalación y configuración de redes.
- Resolución de problemas de conectividad.
- Configuración y soporte de software.
- Asesoramiento y recomendaciones.
- Copias de seguridad y recuperación de datos.
- Servicio al cliente.

PRACTICA PROFESIONALIZANTE

Instituto Urquiza | Abril 2021 - Diciembre 2021

Desarrollo de una APP Mobile con motor de búsqueda apuntado principalmente a que los usuarios realicen peticiones de profesionales de la construcción.

- Lideré el relevamiento de datos
- Diseñé un diagrama de flujo detallado para la aplicación.
- Modelé una base de datos eficiente utilizando MySQL.
- Desarrollé casos de uso y pruebas exhaustivas.
- Contribuí al plan de negocios evaluando la viabilidad.
- Colaboré en equipo aplicando metodologías ágiles.

FORMACIÓN ACADEMICA

Armado y Reparación de PC y Redes Informáticas

Escuela Argentina de Idiomas y Tecnología | 2017

Analista Funcional en Sistemas

Instituto Urquiza | 2019 - 2021

Desarrollador Frontend React

CoderHouse | Julio 2022 - Enero 2023

Desarrollador Backend NodeJS

CoderHouse | Febrero 2023 - Septiembre 2023

HABILIDADES TECNICAS

Lenguajes

Javascript - Java - Python

Tecnologías Frontend

React and React Native - Bootstrap

Tecnologías Backend

NodeJS - Express

Base de datos

Mongo - MySQL

Control de versiones

GIT - GITHUB - Docker

Pruebas y documentación

Postman - Mocha - Confluence

IDIOMAS

INGLES (B1) PRE-INTERMEDIO