# Cristian Diego Leyton

#### Resumen

Soy técnico en análisis de sistemas informáticos, y técnico electrónico. Trabajé 4 años brindando soporte técnico a un sistema de gestión de farmacias. Me destaco por ser resolutivo, atento a las personas y comunicativo para resolver y prevenir problemas técnicos.

# Experiencia

🔷 Enero 2021 - Agosto 2025

# Auxiliar soporte técnico

Alfa beta cuenta con un sistema de gestión/facturación de farmacias (Winfarma), fuí el encargado de instalar y dar mantenimiento a las farmacias de Salta que utilizan dicho sistema.

Enero 2019 - Enero 2021

## Técnico en reparación de PC

Trabajé de forma independiente reparando PC a clientes particulares. Tengo experiencia instalando sistemas operativos, armando, actualizando y dandole mantenimiento a equipos.

#### Formación académica

Febrero 2021 - Diciembre 2023

Técnico en Análisis de Sistemas informáticos Instituto Superior del Milagro.

Marzo 2024 - Presente

#### Inglés

Curso de Inglés en la Universidad Nacional de Salta.

O Enero 2012 - Enero 2018

Educación Secundaria - Técnico Electrónico

Escuela de Educación Técnica 'Albert Einstein'.

## Más sobre mí

Tengo 4 años de experiencia brindando soporte técnico. Se me da bien identificar la causa de un problema y encontrar una solución rápida. He trabajado en la instalación, configuración y mantenimiento de equipos con Windows y Linux, lo que me ha permitido desarrollar un conocimiento sólido en la gestión de software y hardware. Además, tengo experiencia en la resolución de problemas relacionados con redes e impresoras. Me destaco por mi capacidad para comunicarme de forma clara, escuchar activamente y asesorar a los usuarios, facilitando la resolución y prevención de problemas.



## Contacto

- **\** +54-387-5459077
- ☑ leytoncristian96@gmail.com
- Salta Argentina

# **Aptitudes**

- Escucha atenta, y entendimiento del cliente
- Atención al cliente
- Instalaciones de Hardware
- Instalaciones de Software
- Redes
- Sistemas operativos
- Autonomía y colaborativo
- Resolutivo y orientado a resultados