

# Lucas Emmanuel Cohan

Buenos Aires, Argentina · [linkedin.com/in/lucasemmanuelcohan](https://linkedin.com/in/lucasemmanuelcohan) · +54 911 6423-3341 · lucascohanedu@gmail.com

Estudiante de **Analista de Sistemas en ORT Argentina**, con experiencia práctica en **soporte técnico y desarrollo web**.

Apasionado por la **optimización de sistemas y automatización de tareas**, aplicando conocimientos en **HTML, CSS, JavaScript, Node.js, SQL y C#**.

Me destaco por mi **capacidad analítica, resolución de problemas y orientación al usuario**.

Busco incorporarme a un **equipo IT dinámico** donde pueda **aportar valor técnico y seguir creciendo profesionalmente**.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Escuelas Pías Colegio Calasanz

Asistente de Tecnología de la Información (Soporte Técnico IT)

Buenos Aires, Argentina

Marzo 2024 - Actualidad

- **Soporte técnico presencial y remoto** a usuarios, abarcando incidencias de **hardware, software y periféricos**.
- **Diagnóstico y resolución de fallas** en equipos, sistemas y dispositivos, asegurando una rápida recuperación operativa.
- **Instalación, configuración y mantenimiento** de equipos informáticos y **sistemas operativos Windows**.
- **Implementación y soporte** de infraestructura de red (switches, routers, conexiones LAN/WiFi).
- **Configuración y mantenimiento** de **impresoras**, gestión de insumos y resolución de fallas.
- **Mantenimiento preventivo y correctivo** de **equipos**, garantizando la continuidad operativa.

## EDUCACIÓN

### INSTITUTO O.R.T ARGENTINA

Analista de Sistemas

Buenos Aires, Argentina

2024 - Actualidad

### ESCUELAS PÍAS COLEGIO CALASANZ

Bachiller con Capacitación Laboral en Administración, Administración de Empresas

Buenos Aires, Argentina

2019 - 2023

## CURSOS Y CERTIFICACIONES

- **B2 First (FCE)** – Cambridge English (2024)
- **Desarrollo Web 4 (Backend)** – Aprende Programando (GCBA, 2023)
- **Desarrollo Web 3 (Frontend)** – Aprende Programando (GCBA, 2023)
- **Desarrollo Web 2 (Intensivo)** – Aprende Programando (GCBA, 2022)
- **Desarrollo Web 1 (Intensivo)** – Aprende Programando (GCBA, 2022)

## HABILIDADES TÉCNICAS

- **Lenguajes:** HTML, CSS, JavaScript, Node.js, SQL, C#, Java
- **Frameworks y herramientas:** Express, Git, Visual Studio Code, Eclipse, SQL Server
- **Sistemas y redes:** Windows, Linux (básico), LAN/WiFi
- **Metodologías:** SCRUM, soporte remoto, documentación técnica