# Lisandro Lencina

## Pasante IT | Estudiante de Sistemas

Email: lisandrolencina.99@gmail.com | Tel: +54 11 2391 7271 | LinkedIn: linkedin.com/in/lisandro-lencina-465798261/ | Pablo Nogués, Buenos Aires, Argentina

#### **Perfil Profesional**

Estudiante avanzado de Tecnicatura Universitaria en Programación (UTN) con experiencia en soporte técnico, automatización de procesos y desarrollo de aplicaciones low-code. Destaco por mi capacidad para resolver problemas de forma eficiente, aprender rápidamente nuevas tecnologías y trabajar en equipo en entornos corporativos.

## **Experiencia Laboral**

Pasante IT - Volvo Construction Equipment (Septiembre 2024 - Actualidad)

- Soporte técnico a personal interno (asignación de equipos, reseteo de dispositivos, gestión de perfiles).
- Relevamiento mensual del uso de impresoras.
- Mantenimiento y optimización de una app interna de gestión de almuerzos (Power Apps + SharePoint).
- Desarrollo de aplicación para control de equipos y automatización de procesos de IT:
  - Creación de modelo de datos en SharePoint.
  - Desarrollo en Power Apps.
  - Automatización de flujos con Power Automate (altas/bajas, asignaciones).

Crew - McDonald's (Junio 2018 - Enero 2022)

- Atención al cliente en caja, preparación de pedidos y limpieza del área.
- Trabajo en equipo en entornos de alta demanda.

#### Educación

Tecnicatura Universitaria en Programación – Universidad Tecnológica Nacional

(2023 - Actualidad)

• Cursando segundo año. 18/21 materias aprobadas.

#### Formación Complementaria

Certificación en Google Cloud - Talento Tech (En curso)

Curso de Reparacion de PC - UTN PACHECO (En curso)

Introducción a Linux - EducaciónIT (2025, 20 h)

Curso Desarrollo Web – JP Morgan – Fundación Pescar – EducaciónIT (2022)

### **Habilidades Técnicas**

- Lenguajes: C#, HTML, CSS, C++
- Bases de datos: SQL Server, SharePoint
- Herramientas: Power Apps, Power Automate, Git
- Sistemas: Windows, Linux (básico)
- Otros: Soporte IT, Documentación técnica, Programación Orientada a Objetos, Máquinas Virtuales