

Santiago Caffaro

Estudiante Avanzado de Ingeniería en Sistemas de Información

 santycaffaro7@gmail.com

 +54 351 2944753

 [Santiago-Caffaro](#)



CUIL: 20-44578251-4

DNI: 44578251

SOBRE MI

Estudiante avanzado de Ingeniería en Sistemas de Información en la Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba. Me destaco por mi compromiso, capacidad de aprendizaje y actitud proactiva para adaptarme a distintos entornos de trabajo. Busco oportunidades para obtener nuevos conocimientos, experiencias y poner en práctica nuevas metodologías de trabajo aprendidas para continuar creciendo profesionalmente en el ámbito IT.

HABILIDADES

- Capacidad de aprendizaje constante.
- Análisis de sistemas.
- Desarrollo de software.
- Gestión de proyectos.
- Gestión de procesos.
- Inglés básico, escrito y oral.
- Compromiso, responsabilidad y vocación de servicio.
- Evaluación de requerimientos.
- Comunicación.
- Organización.
- Adaptabilidad.
- Visión sistémica y analítica.
- Simplicidad en propuestas técnicas.

CONOCIMIENTOS

- Lenguajes de programación: Javascript, Java, Python, React, tailwind.
- Lenguaje SQL (consultas, joins, subqueries).
- Power BI para reportes de gestión.
- Metodologías ágiles (Scrum y Kanban).
- Lógica de programación.
- Office 365: Excel, Word, PowerPoint.
- S.O. Linux, Windows.
- Redes de datos.
- Hardware.
- Software.
- Herramientas colaborativas: Git, Jira, Teams, Google Drive.

HISTORIAL ACADÉMICO

Instituto Obispo Caixal – Córdoba, Argentina

Bachiller en Economía y Administración
Con menciones por formar parte del cuerpo de bandera nacional por mis años de compromiso y responsabilidad
2014 – 2020

Universidad Tecnológica Nacional – FRC

Estudiante de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información
2021 – Actualidad

PROYECTOS DESTACADOS (EN DESARROLLO)

Melodix: Plataforma web que conecta músicos, productores y artistas, desarrollada con .NET 8, SQL Server y C#.
Proyecto Final de Ingeniería.

Pedidos-Restaurante: Plataforma web orientada a la gestión de pedidos y cocina en tiempo real.

CERTIFICACIONES Y CURSOS

- AWS Community Day Argentina 2025 – Participante (8 horas).
- Introducción a la Ciencia de Datos – Finalizado (6 horas).
- Análisis de Datos: Fundamentos – Finalizado (3 horas 10 minutos).
- Excel: Power Query en profundidad – Finalizado (1 hora 44 minutos).
- Introducción a la Ciberseguridad – Cisco Networking Academy – (6 horas).
- Presentación de Proyecto Melodix – Reconocimiento académico.