

# Nicolás Gomez

Técnico Univ. en Programación | Analista de Datos | Desarrollador Full Stack

 gomeznicolas357tp@gmail.com

 +54 3731662839

 [Link a mi portfolio](#)

 [Link a mi linkedin](#)

## OBJETIVO PROFESIONAL

Desarrollador de software y analista de datos, orientado a crear soluciones que ordenan procesos, mejoran la trazabilidad, automatizan tareas y convierten datos en decisiones. Experiencia en sistemas de gestión, reportes y tableros, integraciones (notificaciones) y desarrollo de productos digitales con enfoque operativo.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Co-CEO & Product Owner - Cancha.SI

2024 - Actualidad

Cancha.SI es una startup que digitaliza la gestión de complejos deportivos con una plataforma simple y rápida para administrar reservas, horarios y comunicación con jugadores, ayudando a los complejos a organizarse mejor y aumentar su ocupación.

- Liderazgo en la conceptualización, diseño y evolución técnica del producto.
- Coordinación directa del equipo de desarrollo, definiendo tareas, prioridades y procesos de trabajo.
- Gestión del roadmap técnico: planificación del MVP, nuevas funcionalidades y mejoras continuas.
- Participación activa en decisiones tecnológicas y validación de la arquitectura del sistema.

### Desarrollador

2023 - Actualidad

He trabajado en distintos proyectos de desarrollo web y sistemas a medida, incluyendo:

- Sistema interno para Spa: gestión de turnos, profesionales, disponibilidad y notificaciones automáticas por WhatsApp.
- Landing page para concesionaria: diseño y desarrollo de una página orientada a ventas, con catálogo y contacto directo por WhatsApp Business.
- Blog de ciberseguridad: plataforma informativa con diseño adaptable y estructura pensada para contenido técnico.
- Gestor de productos para supermercado: sistema para controlar productos próximos a vencer, con base de datos en MySQL, escáner de códigos y alertas automáticas.

Estos proyectos combinan desarrollo full stack, diseño funcional y soluciones orientadas a necesidades reales de clientes.

### Proyecto Final (UTN) - Sistema de Gestión Agropecuaria (PWA) destacado

2025

- Desarrollé una solución para digitalizar y ordenar la operación agropecuaria: stock, movimientos, pesadas, sanidad y registro de actividades, con enfoque en trazabilidad y control interno.
- Generé reportes y tableros de indicadores (KPIs) para seguimiento operativo y gestión, facilitando la toma de decisiones.
- Diseñé el sistema para ser escalable a procesos de acopio (ingresos/egresos, control de partidas/lotes y trazabilidad documental), aplicable a cereales y fibras.

## EDUCACIÓN

### Tecnicatura Universitaria en Programación

Universidad Tecnológica Nacional –  
Facultad Regional Resistencia.  
terminado en 2025

### Analisis de Datos

Certificación (2025)

### Desarrollador Web

Certificación (2024)

### Maestro Mayor de Obras

E.E.T. N°37  
Juan Antonio Reschini  
2019

## HABILIDADES

- Trabajo en equipo
- Adaptabilidad
- Resolución de problemas
- Análisis y modelado de datos (Power BI, dashboards, estadísticas)
- Desarrollo web y APIs (Python, Django, Node.js, JavaScript, .NET)
- Frontend moderno (React, React Native, HTML, CSS)

## IDIOMAS

- Inglés: Basico.

- Español: Nativo