

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/lotos y trazabilidad documental), aplicable a cereales y fibras.

EDUCACIÓN

Tecnicatura Universitaria en Programación	Analisis de Datos	Desarrollador Web	Maestro Mayor de Obras
Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Resistencia. terminado en 2025	Certificación (2025)	Certificación (2024)	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