

# Facundo L. Gutierrez

Ingeniero Agrónomo

## CONTACTO

Teléfono: +34 627496509

Linkedin: [www.linkedin.com/in/facundolgutierrez](https://www.linkedin.com/in/facundolgutierrez)

Email: Facundogutierrez9@gmail.com

## EDUCACION

**Universidad Nacional del Nordeste (UNNE)**

Ingeniero Agrónomo

Febrero 2010 - Abril 2018 | Corrientes – Argentina

**Universidad Politécnica de Madrid (UPM)**

Master en Agricultura de Precisión

Septiembre 2025 - Actual | Madrid - España

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

**Alltec S.A | Representante Técnico en Ventas**

Abril 2021 - Septiembre 2022 | Chaco - Argentina

- Brindé asesoramiento técnico-comercial en coadyuvantes, nutrición vegetal y selección de semillas, promoviendo la adopción de productos y la satisfacción del cliente.
- Realicé diagnóstico y calibración de equipos pulverizadores terrestres y aéreos, además de ensayos a campo para validar rendimiento y eficacia.
- Dicté charlas técnicas, elaboré informes y cotizaciones, gestioné cobranzas y entregas, y ofrecí asesoramiento agronómico en campo a productores.

**Agrospray | Especialista en Pulverizaciones**

Agosto 2018 - Julio 2019 | Rosario - Argentina

- Especialista en diagnóstico y calibración de pulverizadoras terrestres y aéreas para optimizar la eficiencia y cobertura de aplicación.
- Realización de ensayos a campo y asesoramiento técnico a productores sobre técnicas avanzadas de pulverización.
- Dictado de charlas técnicas sobre pulverización, toxicología y Buenas Prácticas Agrícolas (BPA).

**Cnexa S.A | Controlador de Cosecha**

Abril 2018 - Junio 2018 | Chaco - Argentina

- Supervisión del control de pérdidas en cosechadoras para maximizar la eficiencia y minimizar el desperdicio en la cosecha.
- Control de cargas de camiones en campo, gestión de órdenes de carga y coordinación logística.
- Trabajo en balanza: toma de muestras, elaboración de cartas de porte y registro de datos de cosecha.

**INTA | Pasante**

Junior 2017 - Abril 2018 | Corrientes - Argentina

- Realicé inspecciones periódicas en cultivos de sorgo y maíz, monitoreando estados fenológicos y detectando posibles problemas.
- Participé en actividades de cosecha, asegurando eficiencia operativa y calidad en el rendimiento de los cultivos.
- Analicé datos agronómicos, incluyendo patrones de crecimiento y métricas de rendimiento para la toma de decisiones.

**CERTIFICADOS**

Certificate IV in Leadership and Management | 2025  
Power BI | 2024  
Data Analytics | 2022  
SIG y Satélites para el Agro | 2021  
Iniciación y Planificación de Proyectos | 2020  
Rally Latinoamericano de Innovación | 3er Puesto | 2020  
Aspectos básicos de la planificación y la gestión de proyectos | 2020

**IDIOMAS**

Español Nativo  
Ingles B1 intermedio