



INVESTIGACIÓN
Y DESARROLLO DE
TECNOLOGÍAS

PROPUESTA COMERCIAL

EXPERIMENTOS A CAMPO - CICLO OTOÑO-INVERNAL 2022

NOSOTROS

Somos una consultora conformada por ingenieros y técnicos agrónomos de la ciudad de Pergamino con más de 10 años de trayectoria.

Entre otros servicios, nos dedicamos a la generación de información destinada a conocer la performance agronómica de distintas tecnologías e insumos.

Trabajamos de forma permanente con empresas de insumos, productores y distintas entidades públicas y privadas; apostando a la comprobación empírica como un valor fundamental para la generación de soluciones de procesos y resultados.



GRUPOS DE ENSAYOS Y TIPOS DE EVALUACIONES QUE REALIZAMOS

► Protección

Análisis de la eficacia de tecnologías de protección de cultivos (insecticidas, fungicidas y herbicidas) y generación de

► Fertilización

Evaluación de las respuestas de los cultivos frente a los fertilizantes.

► Tratamiento de semillas

Estudio de performance según el uso de compuestos orgánicos e inoculantes

► Manejo

Comportamientos según fecha de siembra, distancia entre surcos, densidad, entre otros aspectos.

► Variedades/Híbridos

Ensayos comparativos de semillas pre-comerciales y comerciales.

► Desarrollo biológico

Comportamiento e incidencia de productos naturales bioactivos, controladores biológicos, reguladores de crecimiento, etc.

CONDICIONES TÉCNICAS PARA ESTUDIOS A CAMPO

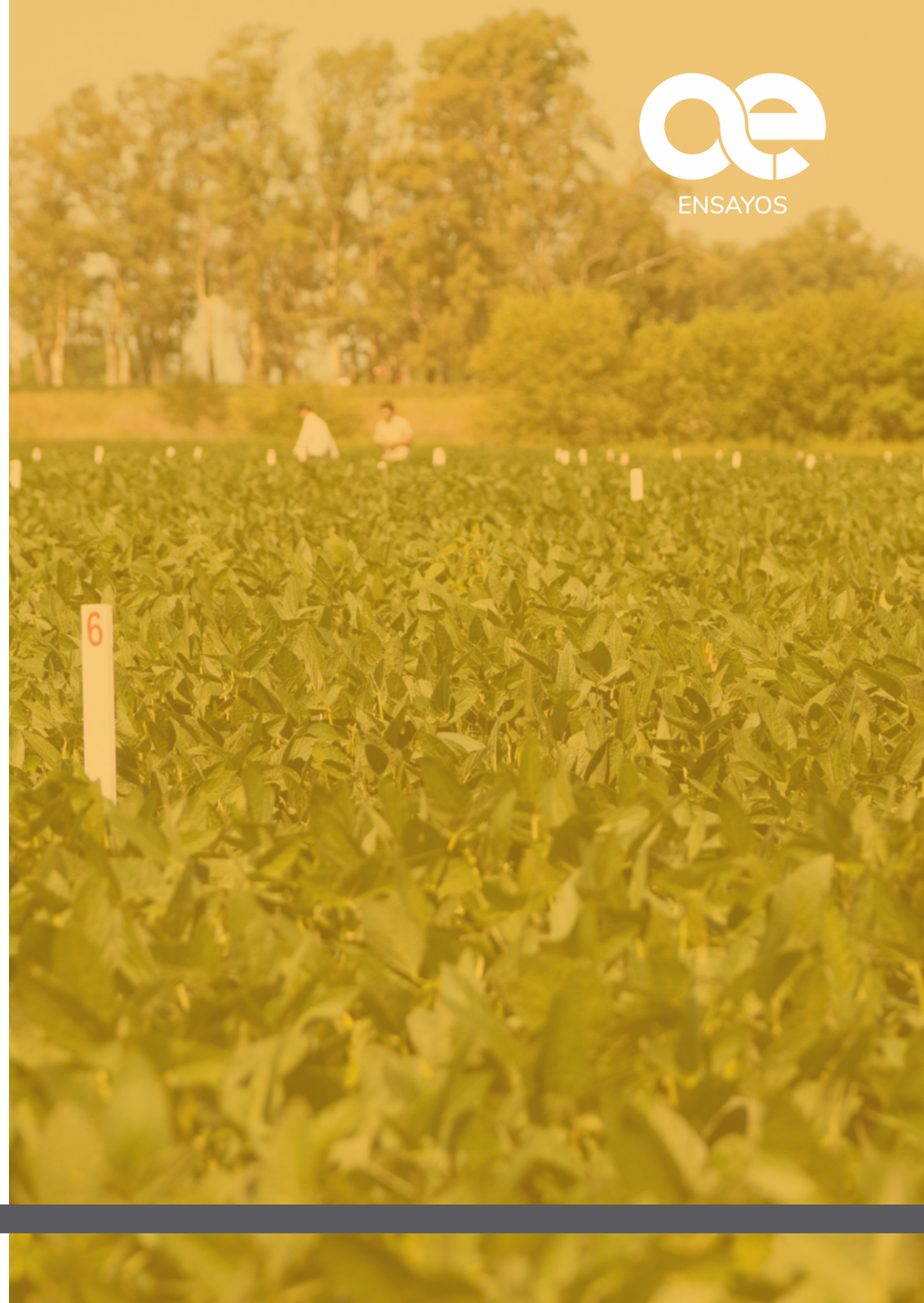
- ▶ Los ensayos se realizan en microparcelas de tamaño adecuado para la evaluación de los productos involucrados. El proceso técnico se rige estrictamente por las distintas **etapas metodológicas** de experimentación: aleatorización, repetición y formación de bloques.

CAMPO EXPERIMENTAL Y EQUIPAMIENTO

- ▶ Contamos con un campo experimental de 50 Has. en **Pergamino** (Bs. As.), el cual posee las instalaciones adecuadas para un correcto proceso de trabajo. Poseemos equipamiento y tecnología correspondiente, a saber: sembradoras y cosechadoras experimentales, equipo de aplicación de presión constante, trilladora estática experimental, humedímetros, spad, balanza de precisión, jaulas para el control de hemípteros, entre otros.

EVALUACIÓN EN DISTINTOS AMBIENTES

- ▶ Poseemos la capacidad de implementar ensayos en distintos ambientes. Además de la **Provincia de Bs. As.** tenemos alcance en **Santa Fe, Entre Ríos, Córdoba, Corrientes, Chaco, La Pampa y San Luis.**



ELABORACIÓN DE RESULTADOS

- ▶ Los informes de ensayos son analizados, redactados y firmados por Ing. Agr. matriculado. Se entregan en formato digital, con su correspondiente análisis estadístico y planillas de datos tomados a campo. En ensayos con fines de registro, se toma especial cuidado en cumplir con requerimientos regulatorios exigidos por las autoridades.

TRABAJO EN RED

- ▶ Desde hace 5 años contamos con una red propia de Evaluación de Ensayos de Fungicidas en Soja en distintas localidades. Además, estamos involucrados en RECSO (la Red Nacional de Evaluación de Cultivares de Soja direccionada por INTA y ASA), participamos en la Red de Ensayos de la Regional AAPPRESID Pergamino – Colón y llevamos adelante con INTA Pergamino la Red de Optimización de Uso de Herbicidas.





HAN CONFIADO EN NOSOTROS

Adama
Agrocube
Agrofina
Amauta
BASF
Bayer
Biowish
Cold Seed
Corteva
Degser
Don Mario
Dva
Fitoquímica
Fmc
Helm
Indrasa
Limagrain
Nanotica agro
Nidera
Nufarm
Proquimur
Rainbow
Rizobacter
Rotam
Sipcam
Spraytec
Sumitomo chemical
SummitAgro
Surcos
Syngenta
Tropfen
UPL
Yara



CONTACTO COMERCIAL

MARCELO LÓPEZ

Técnico en Producción Agropecuaria
Responsable de Ensayos Lares

Cel: +54 9 247 759-6777

Mail: marcelolopez@lares-srl.com

MARTÍN PRINCIPIANO

Ingeniero Agrónomo
MSci. en Protección Vegetal
Coordinación general

Cel: +54 9 2477 67-5236

Mail: martinprincipiano@lares-srl.com



INVESTIGACIÓN
Y DESARROLLO DE
TECNOLOGÍAS

WWW.LARES-SRL.COM