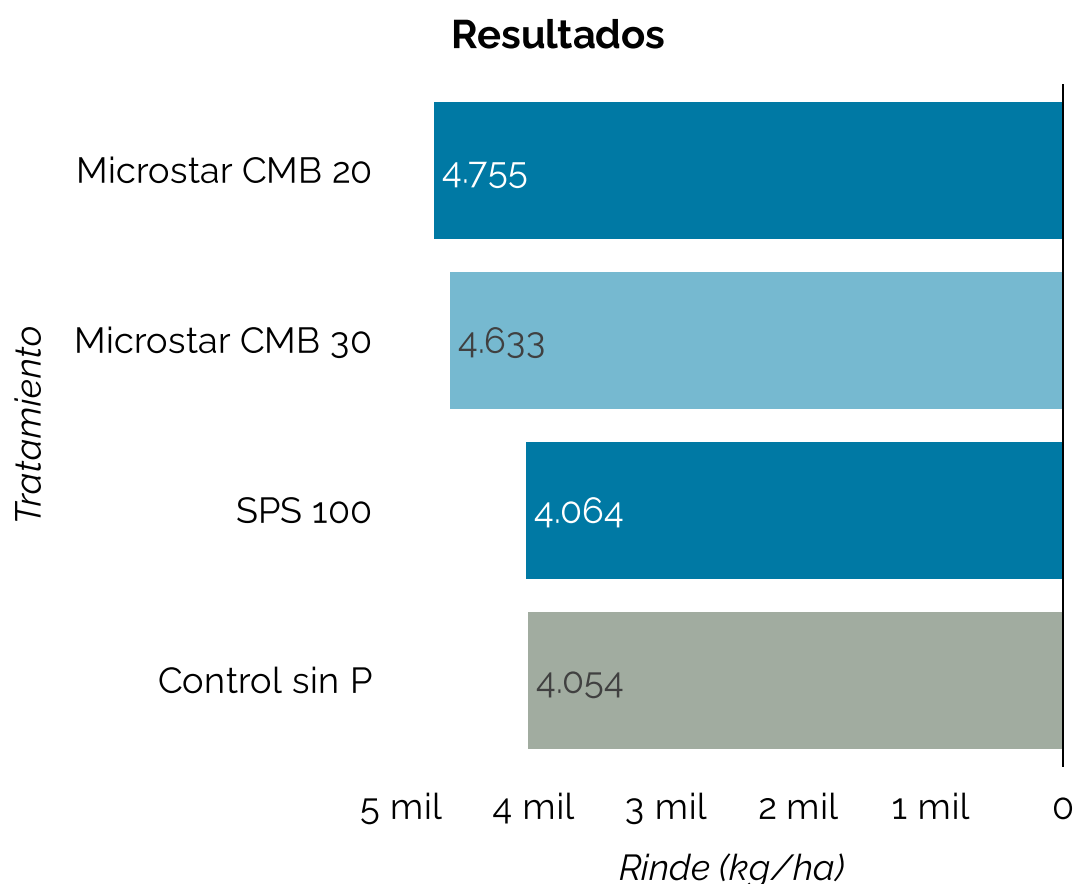




**Microstar®**  
CMB

## Desarrollo de fuentes microgranuladas balanceadas para nutrición en soja



### Información del Ensayo

Referente	Ing. Agr. Gustavo Ferraris - INTA Pergamino
Ubicación	Pergamino, Buenos Aires
Fecha de siembra	19 de diciembre de 2019
Campaña	2019-2020
Diseño Experimental	DBCA con 4 repeticiones
Variedad/Híbrido	DM 49R19 RR STS
Antecesor	Maíz
Tipo de labranza	Siembra Directa

**Observaciones:** Los tratamientos que emplearon Microstar (fuente microgranulada balanceada) demostraron ser una alternativa superadora respecto a las fuentes granuladas tradicionales, aportando además de NPS, micronutrientes como Zinc, Cobalto y Molibdeno.