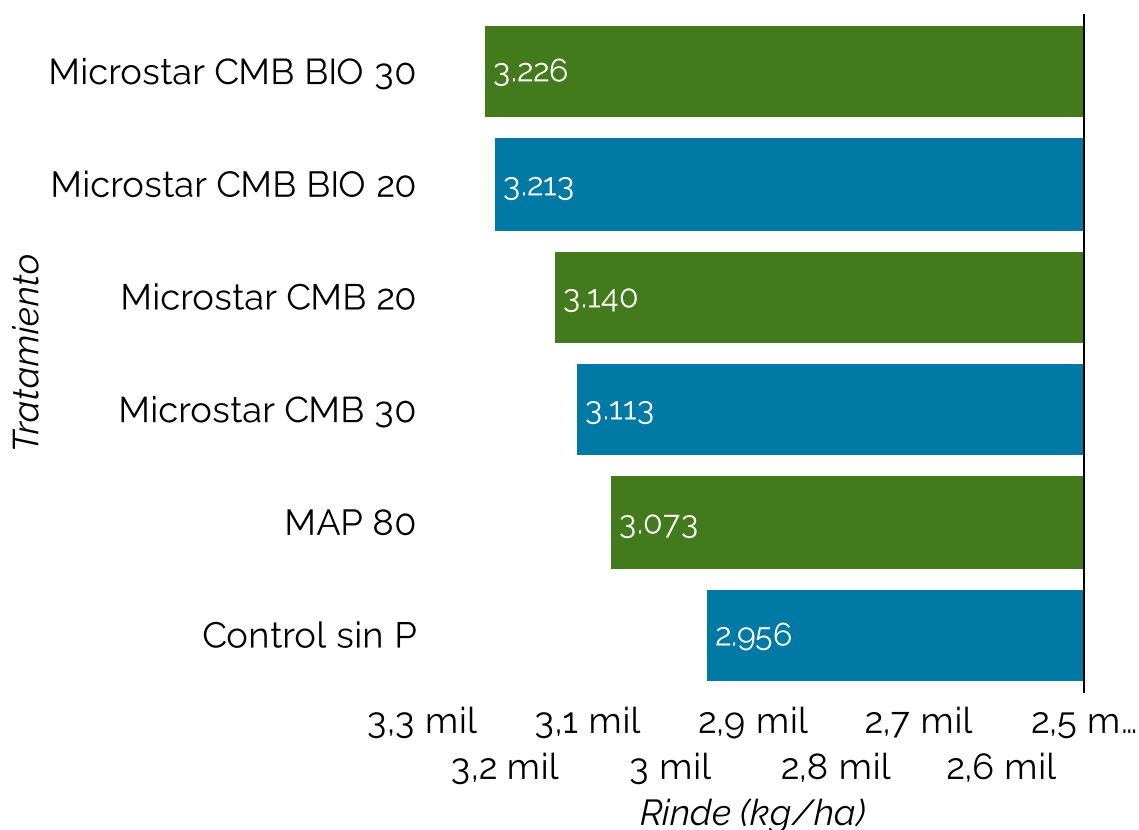




Microstar®
CMB BIO

Respuesta al uso de Microstar CMB y CMB BIO en soja y comparación con fuentes tradicionales fosforadas

Resultados



Información del Ensayo

Referente

Ing. Agr. Gabriel Espósito - Univ. Nac. Río Cuarto

Ubicación

Río Cuarto, Córdoba

Fecha de siembra

27 de octubre de 2019

Campaña

2019-2020

Diseño Experimental

DBCA con 4 repeticiones

Variedad/Híbrido

AX5009RG

Antecesor

Maíz

Tipo de labranza

Siembra Directa

Observaciones: Los tratamientos que emplearon Microstar CMB BIO y CMB, en dosis de 20 y 30kg/ha evidenciaron mayor rendimiento que las fertilizaciones tradicionales y el control sin fertilización. La adición de promotores de crecimiento (bacterias) demostró efectos positivos.

Innovación más allá de lo que ves

 **RIZOBACTER**