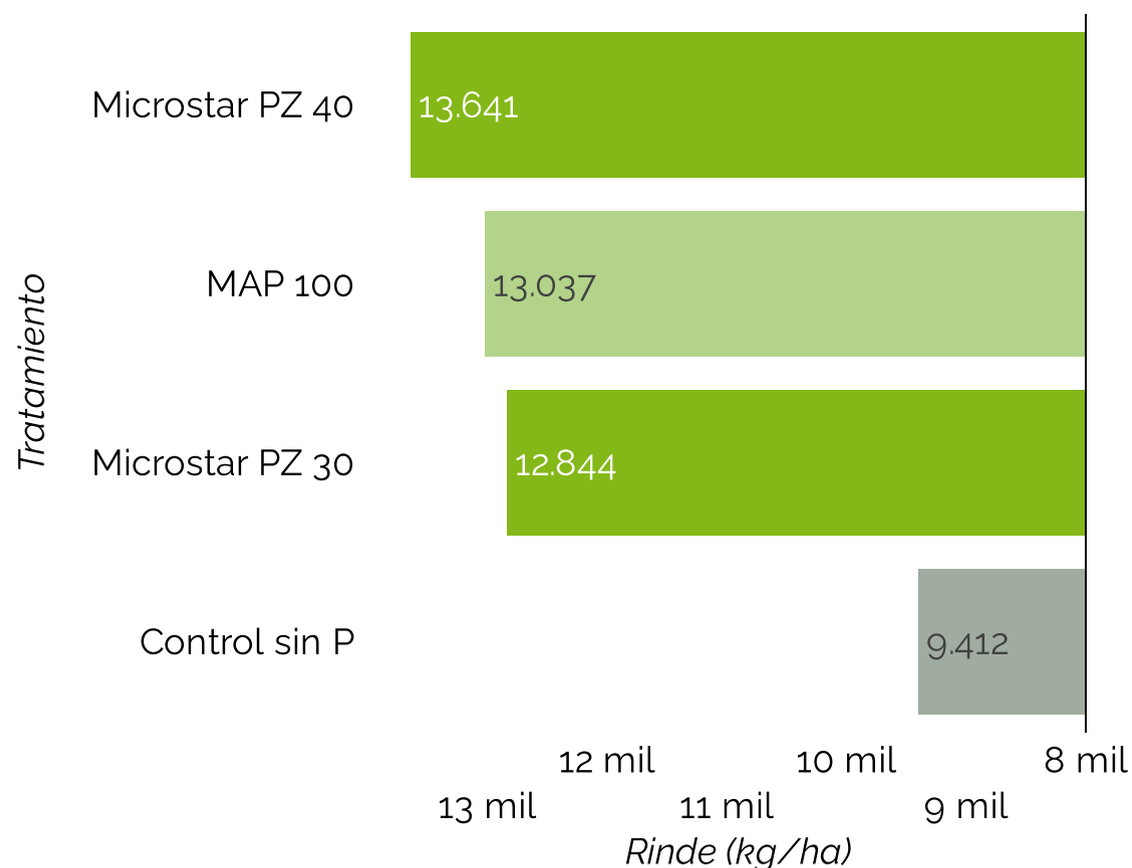




Microstar[®]
PZ

Desarrollo de arrancadores en maíz: fertilizantes microgranulados y componentes biológicos

Resultados



Información del Ensayo

Referente

Ing. Agr. Gustavo Ferraris - INTA Pergamino

Ubicación

Wheelwright, Santa Fe

Fecha de siembra

19 de octubre de 2019

Campaña

2019-2020

Diseño Experimental

DBCA con 4 repeticiones

Variedad/Híbrido

DK 7220 VT3P

Antecesor

Soja

Tipo de labranza

Siembra directa

Observaciones: La dosis de 40kg/ha de Microstar PZ demostró ser una alternativa eficiente de una fertilización tradicional para la zona. Es importante, entonces, elegir fuentes balanceadas tanto en macro (NPS) como en micronutrientes (Zn).