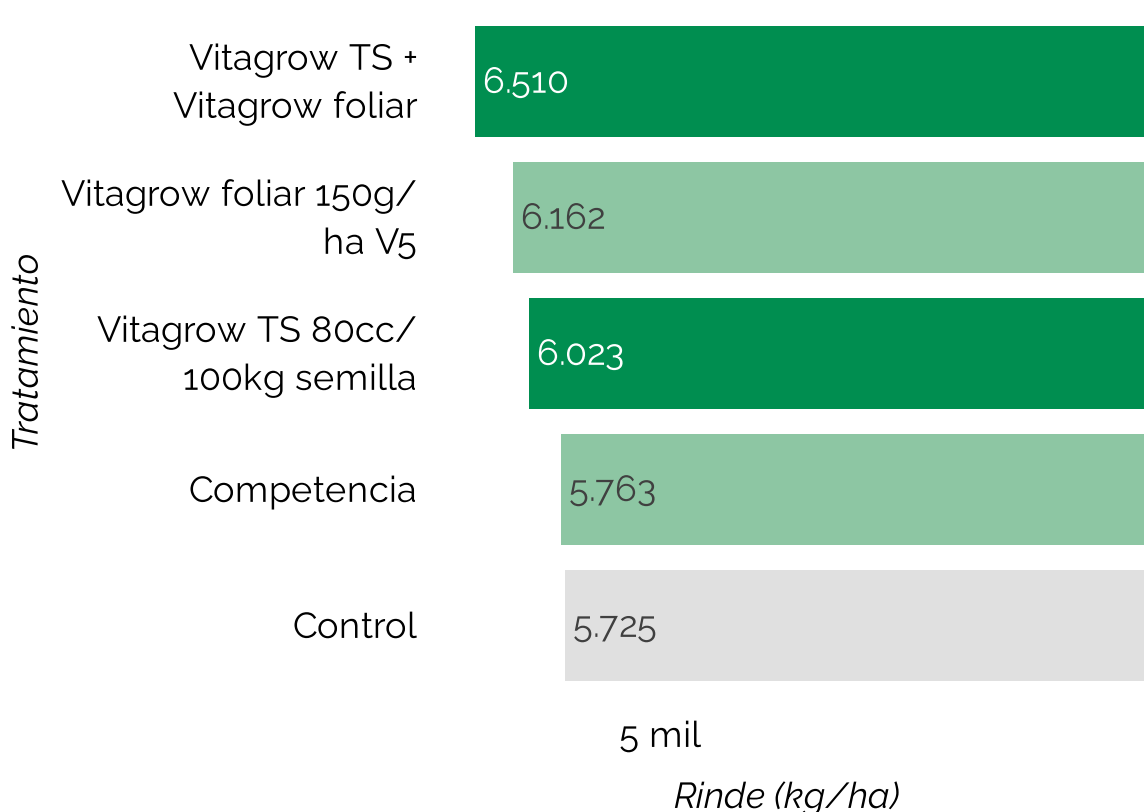




Evaluación del bioestimulante Vitagrow foliar y en semilla en cultivo de soja en sur de la provincia de Santa Fe

Resultados

Información del Ensayo



Referente

Ing. Agr. Gustavo Ferraris - INTA Pergamino

Ubicación

Wheelwright, Santa Fe

Fecha de siembra

18 de noviembre de 2018

Campaña

2018-2019

Diseño Experimental

DBCA con 4 repeticiones

Variedad/Híbrido

Nidera 4309 RG

Antecesor

Maíz

Tipo de labranza

Siembra Directa

Observaciones: El uso de bioestimulantes Vitagrow a la semilla, foliar o la combinación de ambos (efecto aditivo) superaron al control sin tratamiento y a la competencia en el cultivo de soja evaluado.