



ENSAYO DE SOJA - AIAJ.

Coordinador: Ing. Agr. Mariano N. Sanchez.

Campo: Leonardo Brunini - Ubicación: 34°39'58"S 60°57'20"W

Datos Agronómicos:

Fecha de siembra: 4/11/2019

Variedad: DM 46R18

Fertilizante: 80 kg de mezcla 70/30

Barbecho Largo: Fecha de aplicación: 1/8/2019

Glifosato 1.5 l/ha, 2.4D 0.8 l/ha, Dicamba 0.2 l/ha, Finnese 15 grs.

Pre emergente Lote: Fecha de aplicación: 6/11/2019

Glifosato 1.5 l/ha, Dual Gold 1.2 l/ha, Sulfentrazone 0.7 l/ha, Heat 35 grs. + aceite.

Tratamientos:

- 1) TESTIGO ABSOLUTO
- 2) TOPZN MAX 200 CC (V6)
- 3) CUBO 200 CC (R3 – R5)
- 4) TOPZN 200 CC (V6) + CUBO (R3 – R5)

Fecha de aplicación

TOPZN: 26/12/2019

CUBO: 30/01/2019 – con funguicida Amistar Xtra 250 cc/ha

Precipitaciones

| Septiembre | | | Octubre | | | Noviembre | | | Diciembre | | |
|------------|----|----|---------|-----|----|-----------|----|----|-----------|----|-----|
| 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | 30 |
| 14 | 6 | 8 | 25 | 146 | 86 | 10 | 0 | 28 | 0 | 40 | 133 |

| Enero | | | Febrero | | | Marzo | | |
|-------|----|----|---------|----|----|-------|-----|----|
| 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | 30 | 10 | 20 | 30 |
| 30 | 60 | 25 | 14 | 14 | 60 | 10 | 150 | 10 |

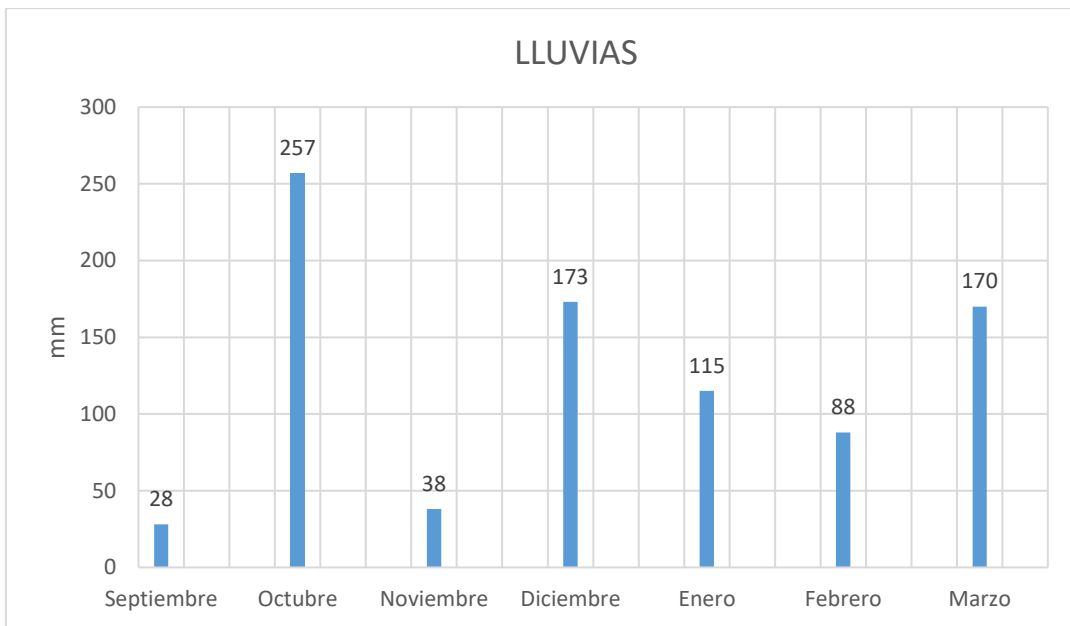
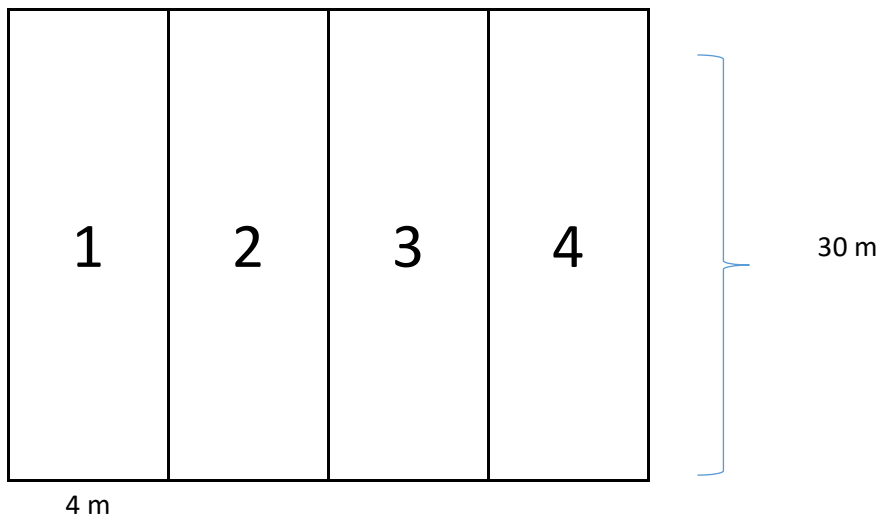


Diagrama del ensayo:

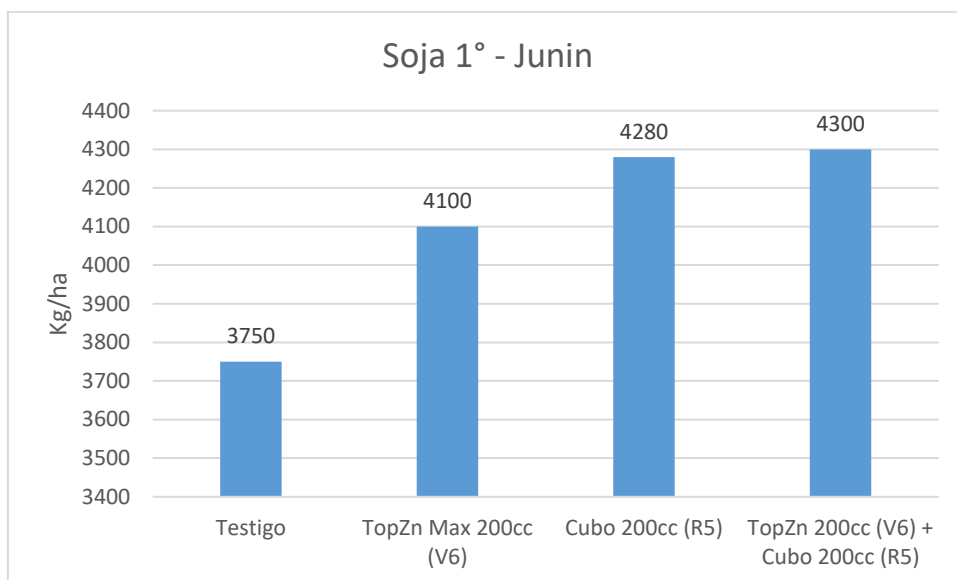


El ensayo se aplicó con mochila de CO₂, a una presión de 3 bares. Ancho de aplicación 2 m.

Se realizó cosecha manual en 3 sectores distintos de cada parcela.

La trilla de soja se realizó con maquina estática.

Resultados



Los datos de rinde corresponden a una humedad de 13.5%.

Conclusiones:

Se observa una muy buena respuesta en todos los tratamientos vs. Testigo.

Dentro de los productos de SPRAYTEC, la aplicación de CUBO en R5 tiene mejor respuesta que la aplicación de TOPZN en V6.

Cuando vamos con las dos aplicaciones, V6 y R5 no se observa diferencia vs. CUBO.

Si se ve una mejor respuesta vs. TOPZN.