

## Evaluación de SURCOSTART en Maíz

El objetivo del ensayo es evaluar la respuesta de rinde en maíz al uso de SURCOSTART probando diferentes dosis con el objetivo de ver la respuesta al aumento de dosis de fertilizante. Al mismo tiempo se evaluó la combinación de SURCOSTART al momento de la siembra combinando SPS al voleo previo a la siembra.

**Fecha de siembra:** 16/09/2018  
**Localidad:** Sancti Spiritu (Sta Fe)  
**Lote:** BR2  
**Cultivo:** Maíz  
**Variedad:** Sursem 566  
**Densidad de siembra:** 75.000 semillas/ha  
**Cultivo antecesor:** Soja  
**Fertilización presiembra:** 250 kg/ha SPS  
**Fertilización nitrogenada:** 250 kg/ha de urea



### Tratamientos

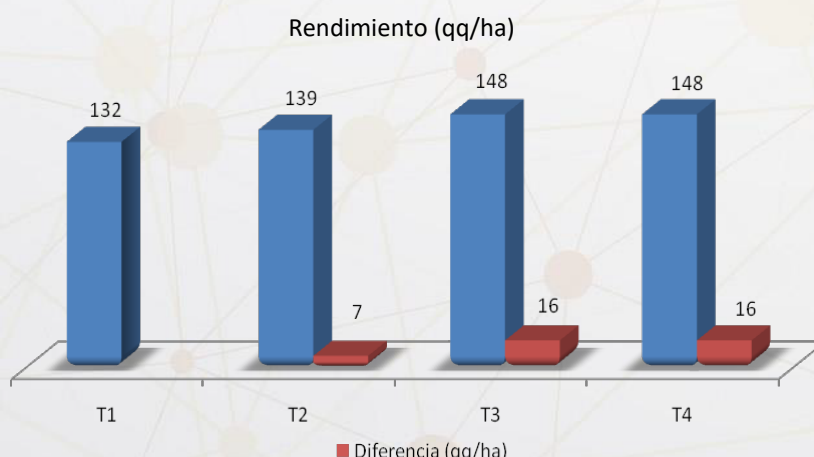
T1: Testigo

T2: SURCOSTART 20 kg/ha

T3: SURCOSTART 30 Kg/ha

T4: SURCOSTART 40 kg/ha

Todos los tratamientos, incluyendo el testigo, cuentan con 250 kg/ha de SPS aplicados al voleo.



### Resultados

No se observaron diferencias en vigor entre los tratamientos. Se obtuvo respuesta a la fertilización logrando incrementos de rendimientos respecto al testigo de 700 kg/ha para el caso de T2 y 1600 kg/ha para los tratamientos T3 y T4 potenciándose el rendimiento con el uso de SURCOSTART.