

## Ensayo de campo

Cultivo: Maíz

Tratamiento: Radifan Zinc

Objetivo: Aumento de rendimiento.



MOMENTOS	Tratamiento de semilla
VARIEDAD	Híbrido P2123 PWE
LOCALIDAD	Soriano, Cardona
SIEMBRA	28/12/2023
ANÁLISIS SUELO	Ambiente A pH: 5,85 - MO: 3,0 - P2O5: 10 - K2O: 0.22 - Ca: 17 - Zn 1,46 DTPA Ambiente B pH: 5,72 - MO: 3,9 - P2O5: 7 - K2O: 0.22 - Ca: 8 - Zn 0,9 DTPA



### DOSIS 200 cc/100kg de semilla

Fertilización de chacra:  
Ambiente A - Urea Azufrada 146 Kg/Ha V2 - 220 Kg/Ha V6  
Ambiente B Urea Azufrada 102 Kg/Ha V2 - 152 Kg/Ha V6

Diseño de franjas en bloques con dos repeticiones. Letras diferentes indican que hay diferencias significativas (p-valor < 0,1%) dentro de cada ambiente

### Rendimiento kg/ha

