

Ensayo de campo

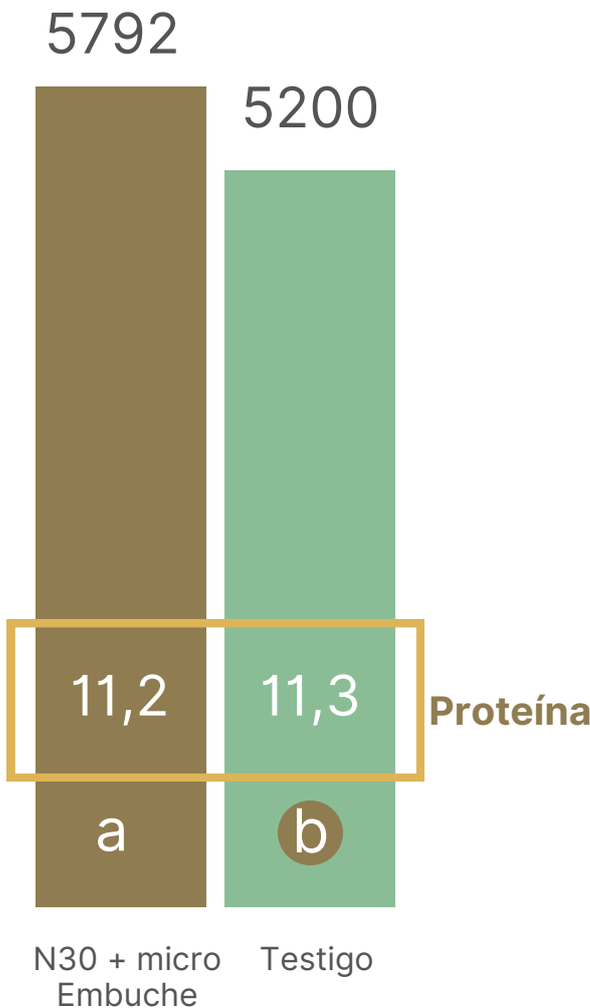
Cultivo: Cebada

Fertilizante foliar: N30 + Micronutrientes

Objetivo: Aumento de rendimiento y aumentar/ mantener proteína



Rendimiento kg/ha



MOMENTOS	Embuche
VARIEDAD	Timbó
LOCALIDAD	Agraciada
SIEMBRA	2018
ANÁLISIS SUELO	P-15ppm, K-0,41meq, Ca-12,5 MO-3,3 Zn 0,64 ppm (DTPA)

DOSIS

**N30 + micronutrientes
4 litros / ha**

Fertilización de chacra:
100 kilos de 2-20-20 a la siembra
250 kilos de UAN

Diseño de 4 bloques completos al azar.
Análisis con Infostat. Letras diferentes muestran diferencias significativas (p<0,10)

+ 592 kg/ha
+ 11%