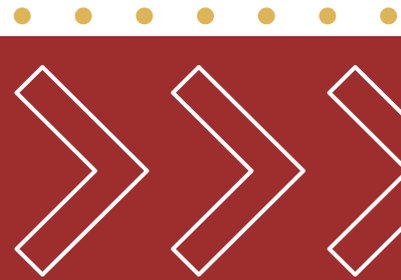


Ensayo de campo

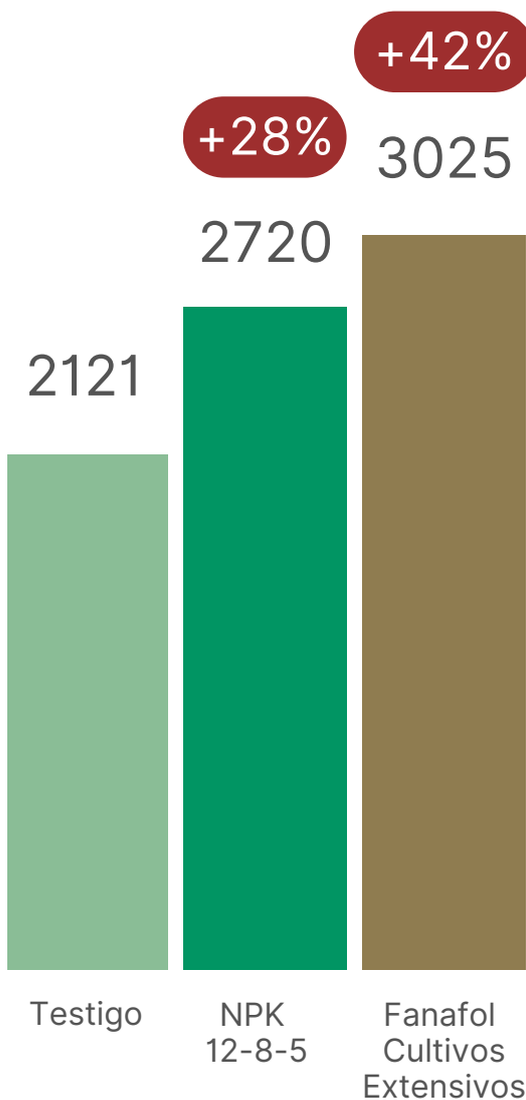
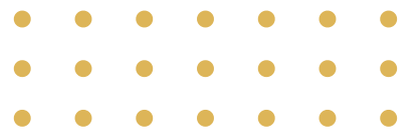
Cultivo: Pastura

Tratamiento: Fanafol Extensivos y 12-8-5 + Micronutrientes

Objetivo: Aumento de materia seca.



Rendimiento kgMS/ha



MOMENTOS	Aplicación: 10 días post pastoreo. 5 Aplicaciones 5 cortes acumulados
VARIEDAD	Festuca Fortuna + Trébol Blanco Zapicán
LOCALIDAD	San Gabriel, Florida
SIEMBRA	Diciembre 2023 a abril 2024
ANÁLISIS SUELO	pH=5,2 - CIC= 11,6 - PBray=31 ppm, K=0,2 meq, Ca=5,3 meq, Mg=2 meq, Zn=0,8 ppm, B=0,4 ppm

DOSIS Fanafol: 1,5 L/Há
NPK 12-8-5: 3 L/Ha

Fertilización de chacra: 80 Kg 7-40/40-0 +5S.
Antecesor Sorgo (sin cosecha por sequía)
fertilizado con 200Kg Fosforita +150 Kg 2-20/20-20+5S.

Cada tratamiento fue establecido en 4 repeticiones distribuidas al azar. El rendimiento por hectárea fue determinado mediante corte con marco de 1m*1m, calculando MF. Se determinó MS secando muestra de 50g. Letras diferentes indican diferencias significativas entre una misma columna según Tukey al 10%.