

# RADAR GANADERO PARA LA PATAGONIA:

Monitoreo Agroclimático para la Ganadería

## Informe Número 11 - Año 2 Noviembre, 2025

Elaborado 10/12/25

👉 IR A MONITOREO DE:



Vegetación



Meteorología



Ganado

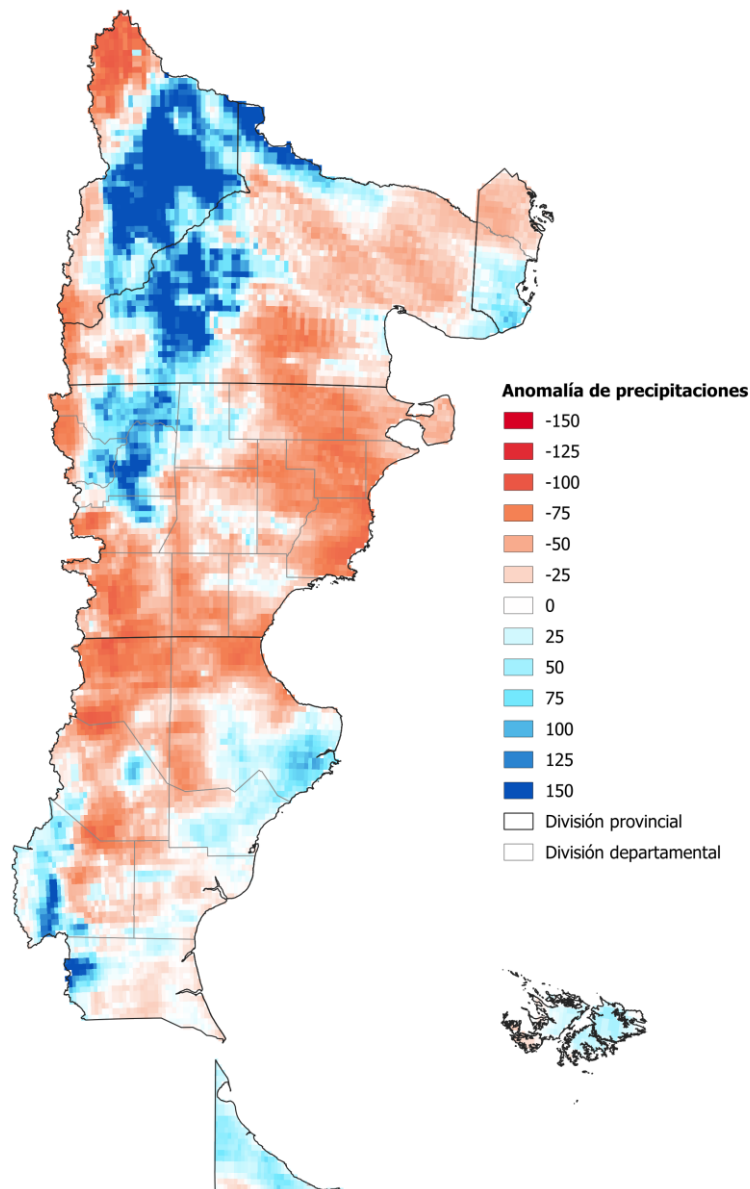




## ● MONITOREO METEOROLÓGICO

### ● Anomalía de la Precipitación Mensual

La anomalía de la precipitación, indica cuánto se desvía esta variable (en porcentaje del promedio), respecto a los valores históricos (período 2001-2023). *Información aportada por el grupo de gestión ambiental, en base a datos de CONAE.*



#### COMENTARIOS: Estado actual y tendencia

- Durante noviembre, la región presentó anomalías positivas en varios sectores, especialmente en Neuquén, el oeste de Río Negro, el noroeste de Chubut, el sur de Santa Cruz y Tierra del Fuego. En contraste, el norte de Santa Cruz y gran parte de Chubut registraron anomalías negativas.
- Para diciembre, se prevé que la región patagónica registre precipitaciones entre normales e inferiores a los promedios históricos, con los eventos más significativos concentrados en la isla de Tierra del Fuego. Respecto de las temperaturas, el pronóstico señala una mayor probabilidad de valores superiores a los promedios en la mayor parte de la Patagonia.

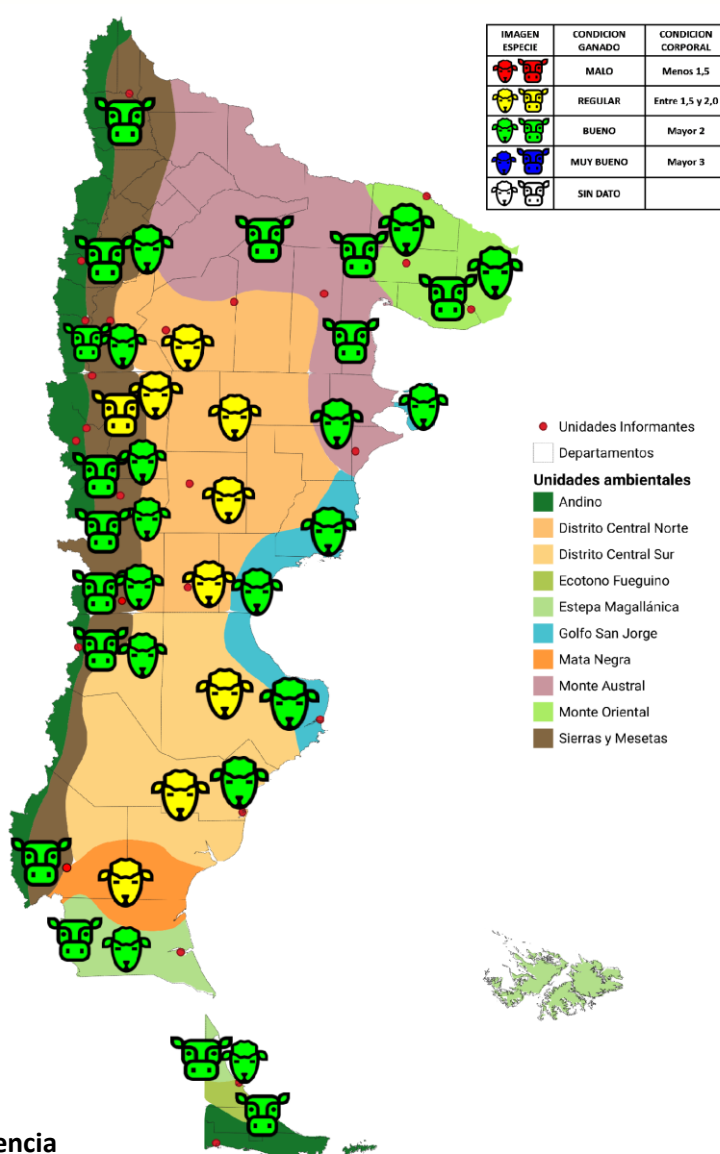


## ● MONITOREO DEL GANADO

### ● Condición Corporal del Ganado

Indica la variación del estado o condición de los ovinos y bovinos promedio, en una escala de cuatro grados, relevados en establecimientos modales para los distintos ambientes o distritos florísticos de la Patagonia.

*Información relevada desde Unidades de INTA.*



#### COMENTARIOS: Estado actual y tendencia

- Con cierta variabilidad en los registros, se mantiene la buena condición del ganado en gran parte la zona costera de toda la región patagónica e Isla de Tierra del Fuego.
- Hacia el centro de la región, en ambientes de meseta (distrito central) y mata negra, la condición del ganado ha caído producto de la etapa del ciclo productivos (lactancia) y las escasas precipitaciones y oferta forrajera de los últimos meses.
- En el oeste de la región (distrito de sierras y mesetas occidentales y andino) se mantiene la buena condición del ganado, asociado a sistemas ganaderos de veranada y áreas con mallines (buena oferta forrajera primavera estival).
- Es de esperar que la caída en la calidad estival de la vegetación impacte negativamente en la condición del ganado, principalmente en el área central y costera. El destete anticipado y la eventual suplementación en corderos de destete en deficiente estado, son practicas a evaluar en caso de continuar el déficit de precipitaciones en algunas zonas de la región.

# **GANADERÍA SOSTENIBLE**



## **EN PATAGONIA**

PROYECTO MACRO REGIONAL DE  
GANADERÍA SOSTENIBLE EN ZONAS  
ÁRIDAS Y SEMIÁRIDAS EN PATAGONIA



Centro Regional Patagonia Norte

Centro Regional Patagonia Sur



Instituto Nacional de  
Tecnología Agropecuaria  
Argentina