Resultados de encuesta sobre impacto del déficit hídrico

23 abril – 7 mayo 2018



Por este medio, compartimos los resultados de la segunda encuesta realizada ,posterior a la reciente situación de déficit hídrico (verano 2018), a productores ganaderos de todo el país .

El propósito de la misma fue monitorear la situación en las distintas seccionales departamentales para generar información objetiva, informar a las instituciones y definir estrategias .

Esta información también puede encontrarse en:

www.inia.uy

www.planagropecuario.org.uy

www.sul.org.uy

Agradecemos su disposición a completarla y a todos quienes contribuyeron a difundirla.

Alcance de la encuesta

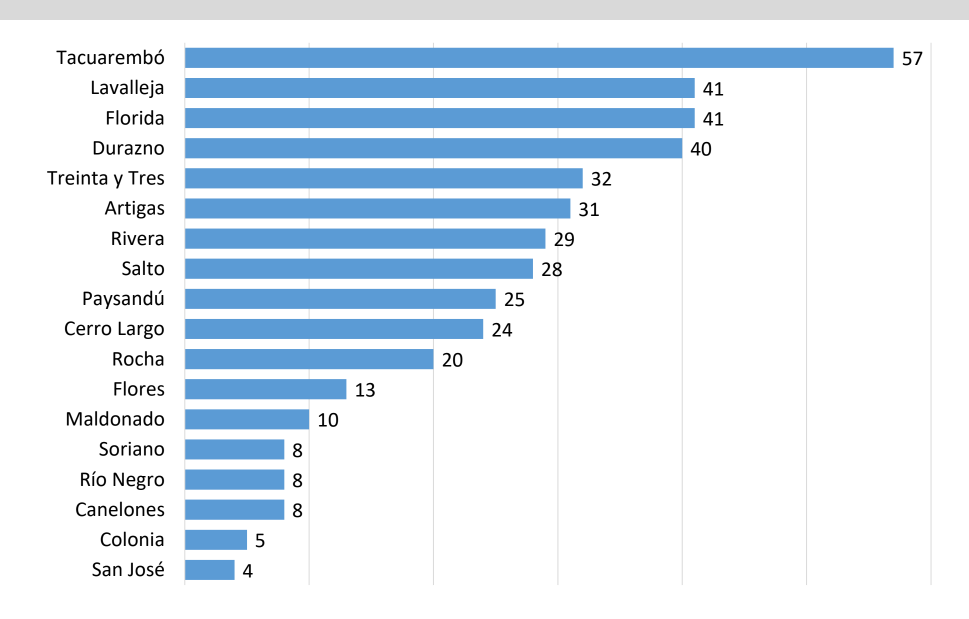


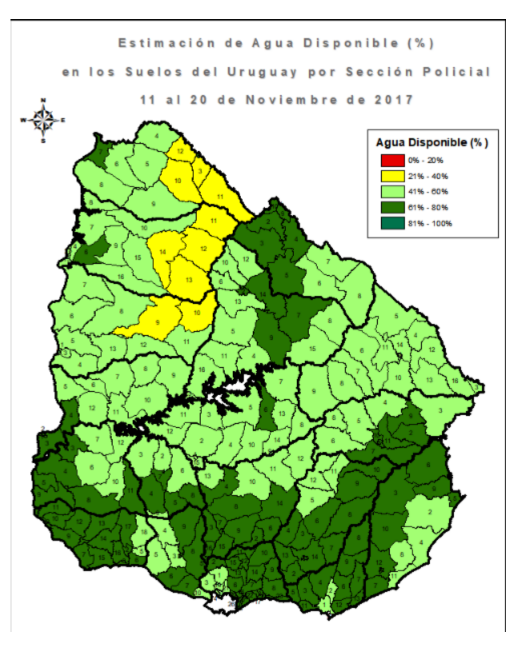
- Fecha: 23 abril 7 mayo 2018
- Establecimientos: 423
- Superficie: 397.000 ha
- · Vacunos: 308.600 cabezas
- Ovinos: 292.300 cabezas

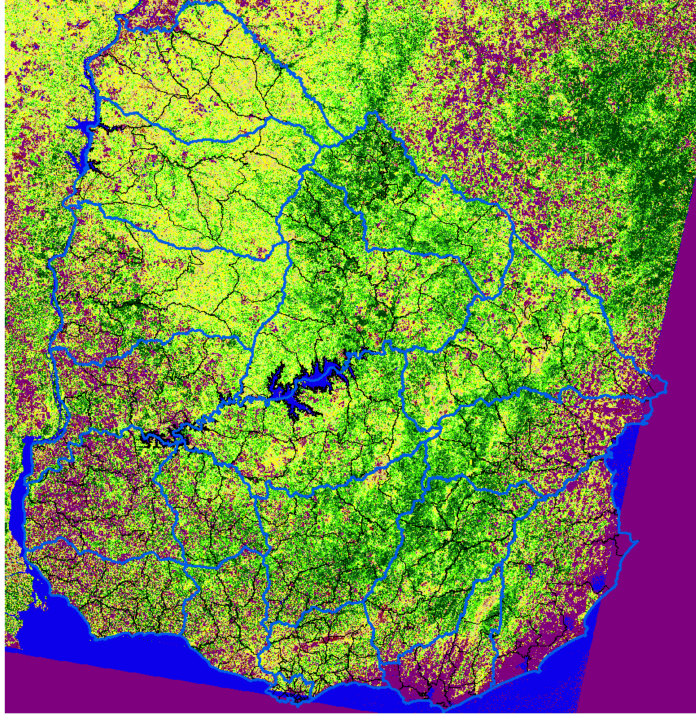
Encuesta previa (13-23 febrero 2018)

- Establecimientos: 592
- Superficie: **541.000 ha**
- Vacunos: 407.000 cabezas
- Ovinos: 296.000 cabezas

Número de encuestados por Departamento



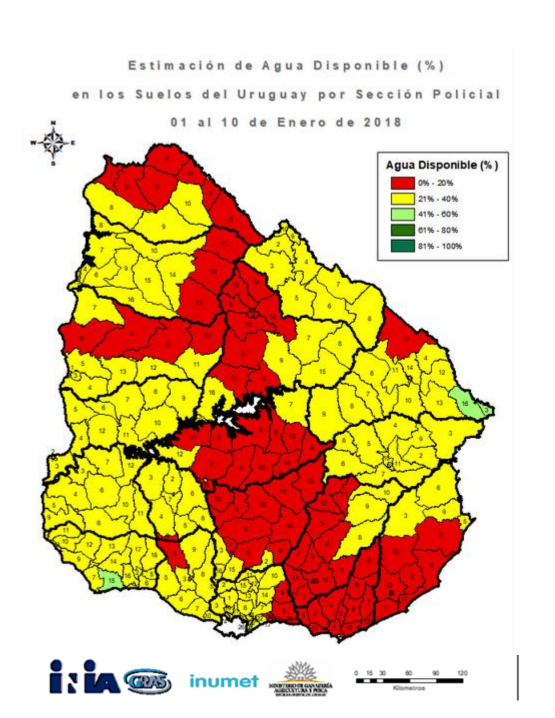


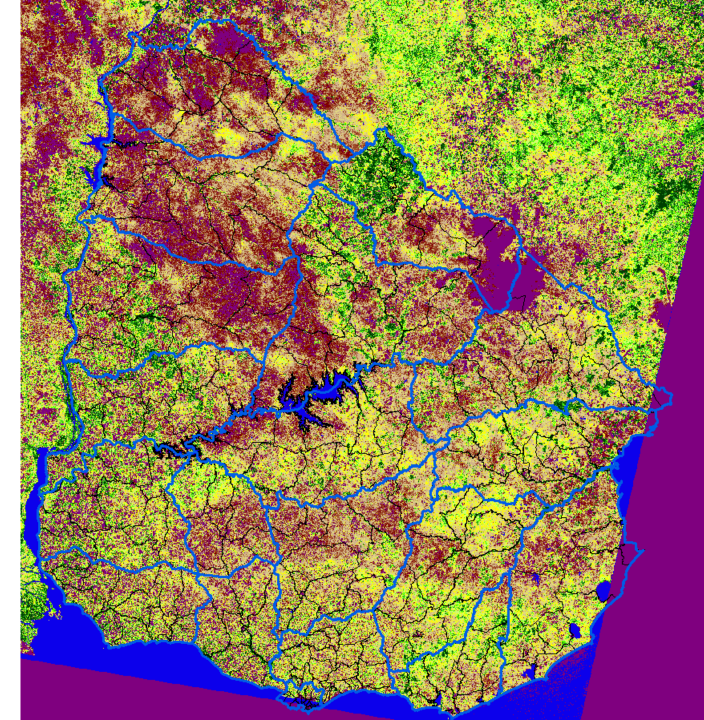


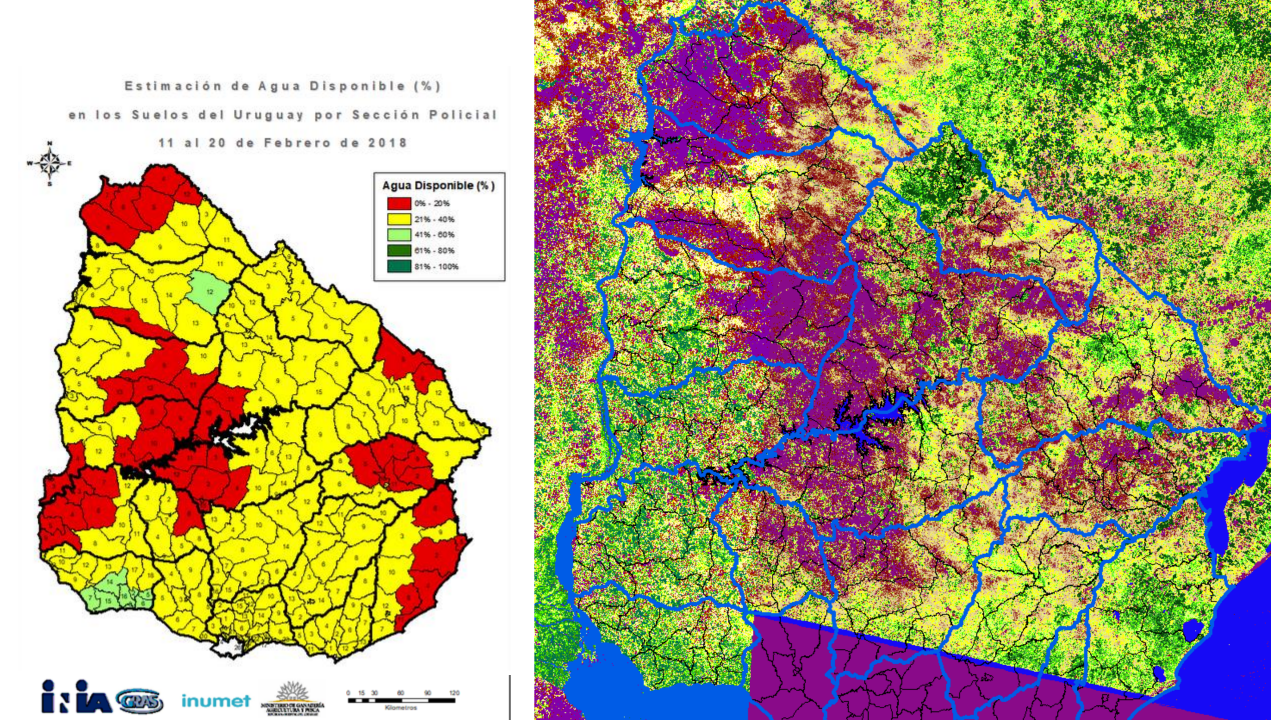




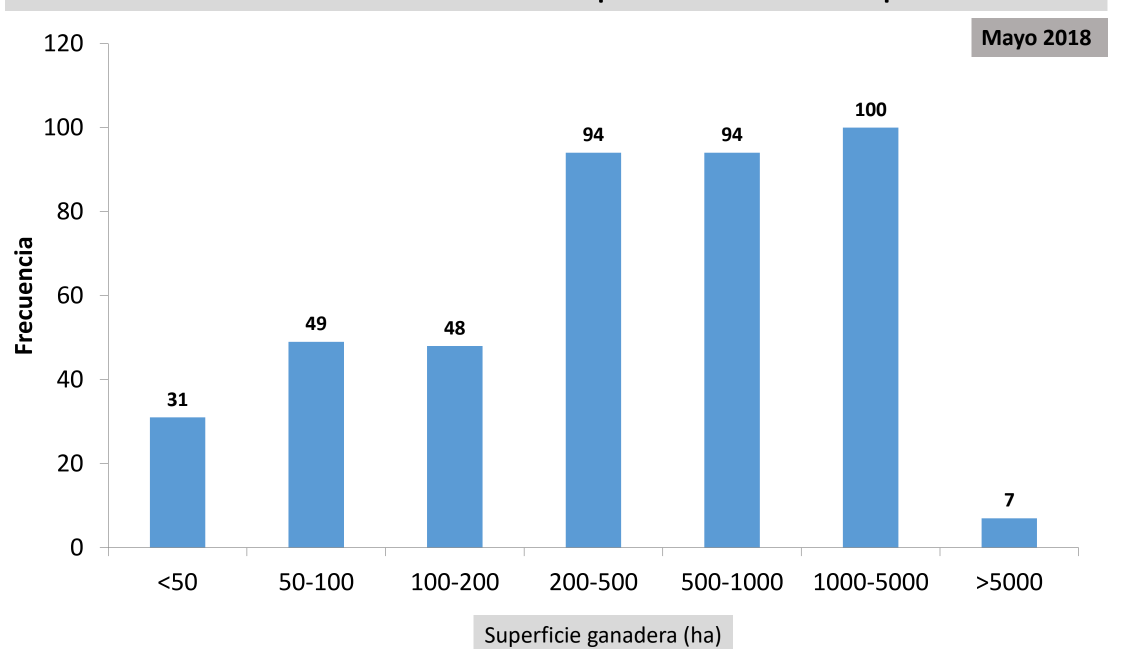




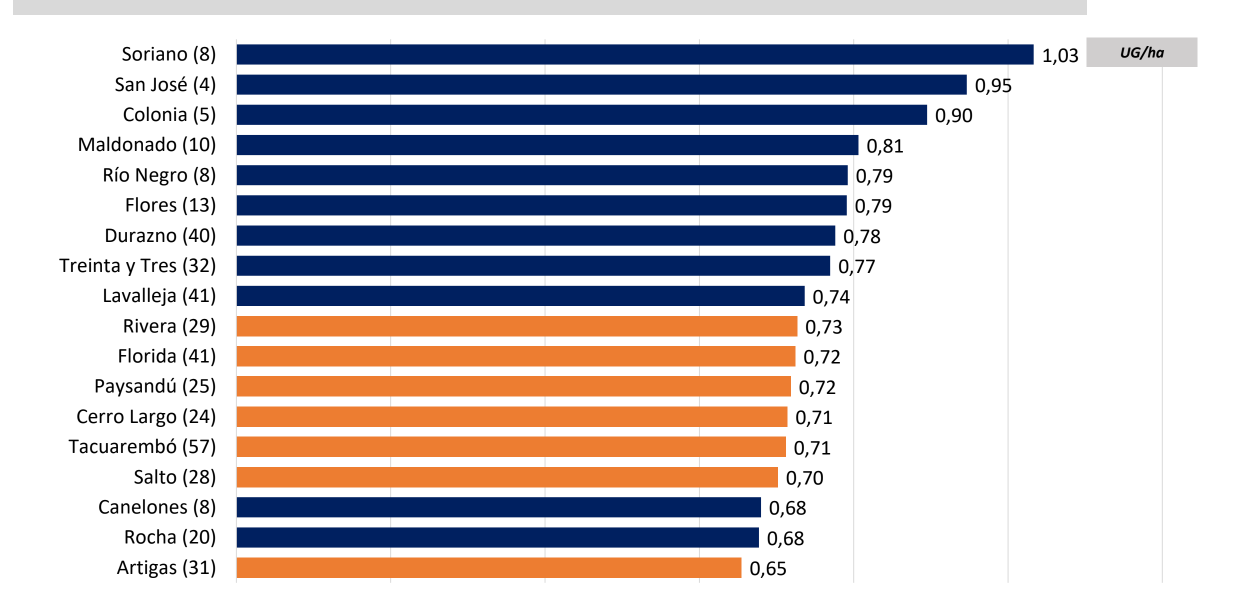




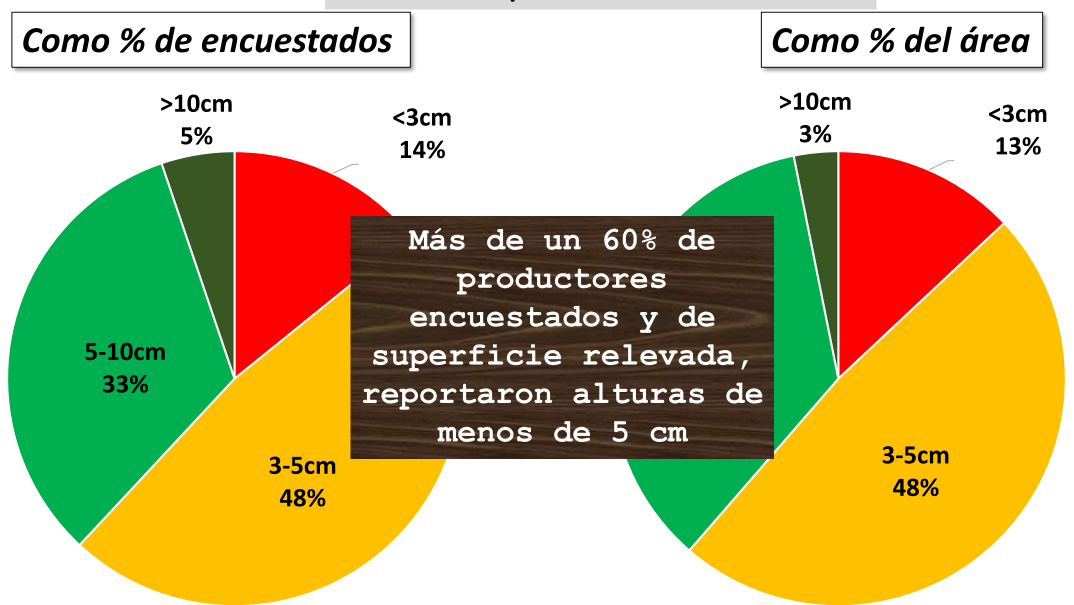
Número de establecimientos por estrato de superficie



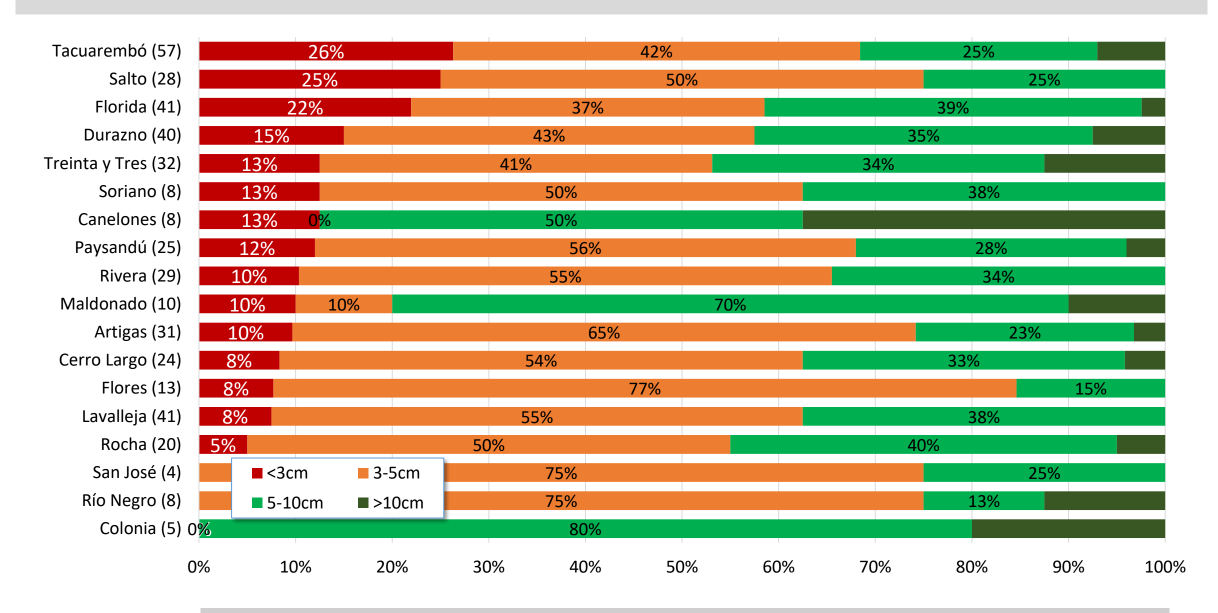
Dotación total estimada por Departamento



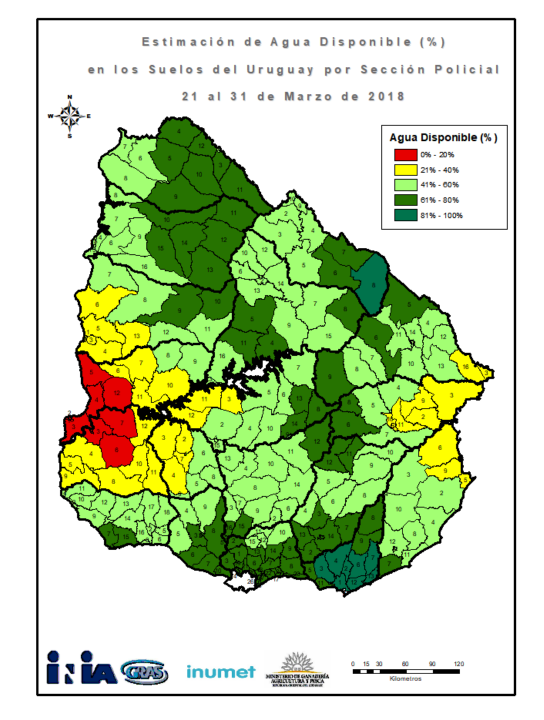
Altura del pasto estimada



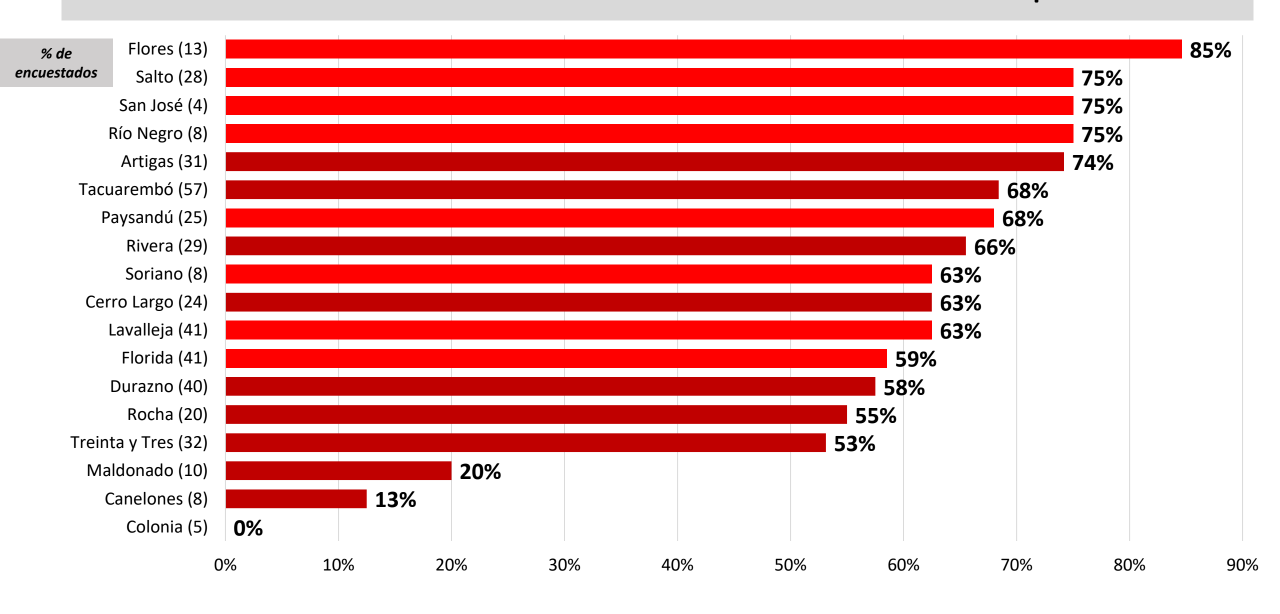
Altura promedio de pasto reportada, por departamento



El déficit hídrico no terminó en todas partes al mismo tiempo...



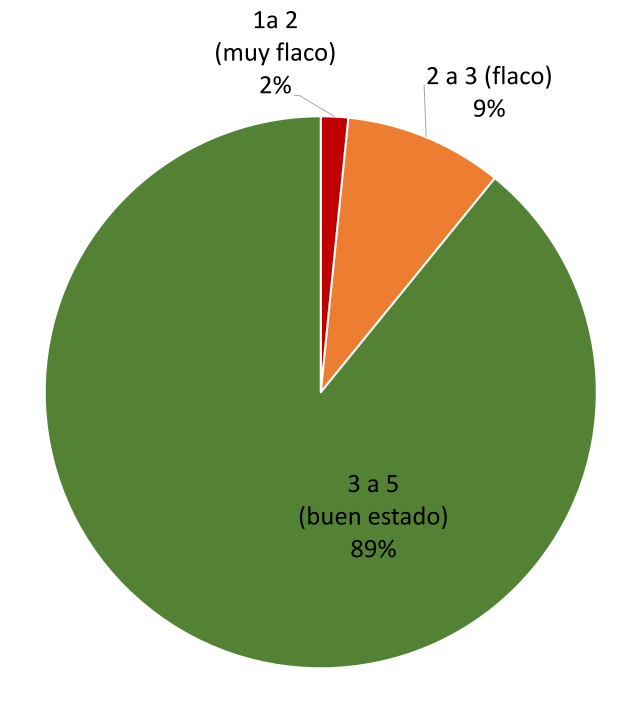
Establecimientos con menos de 5 cm de altura de pasto



Estado corporal de la majada

(% encuestados)

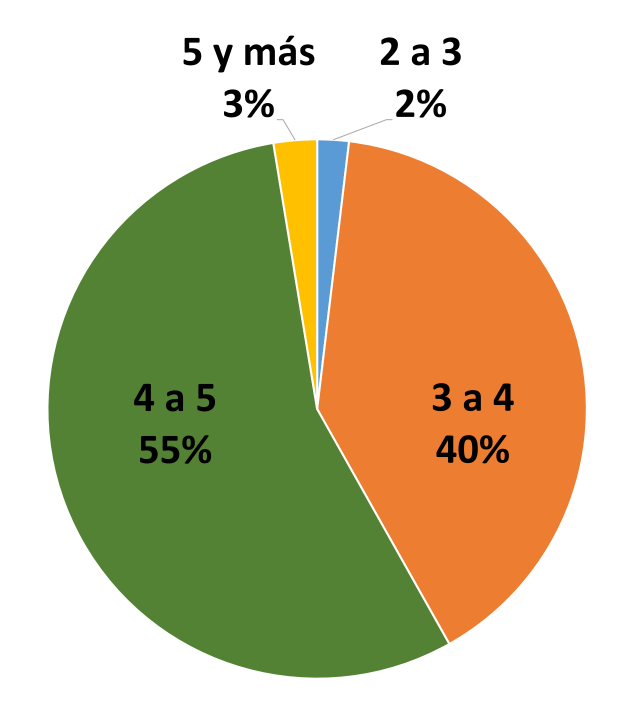
Mayo 2018

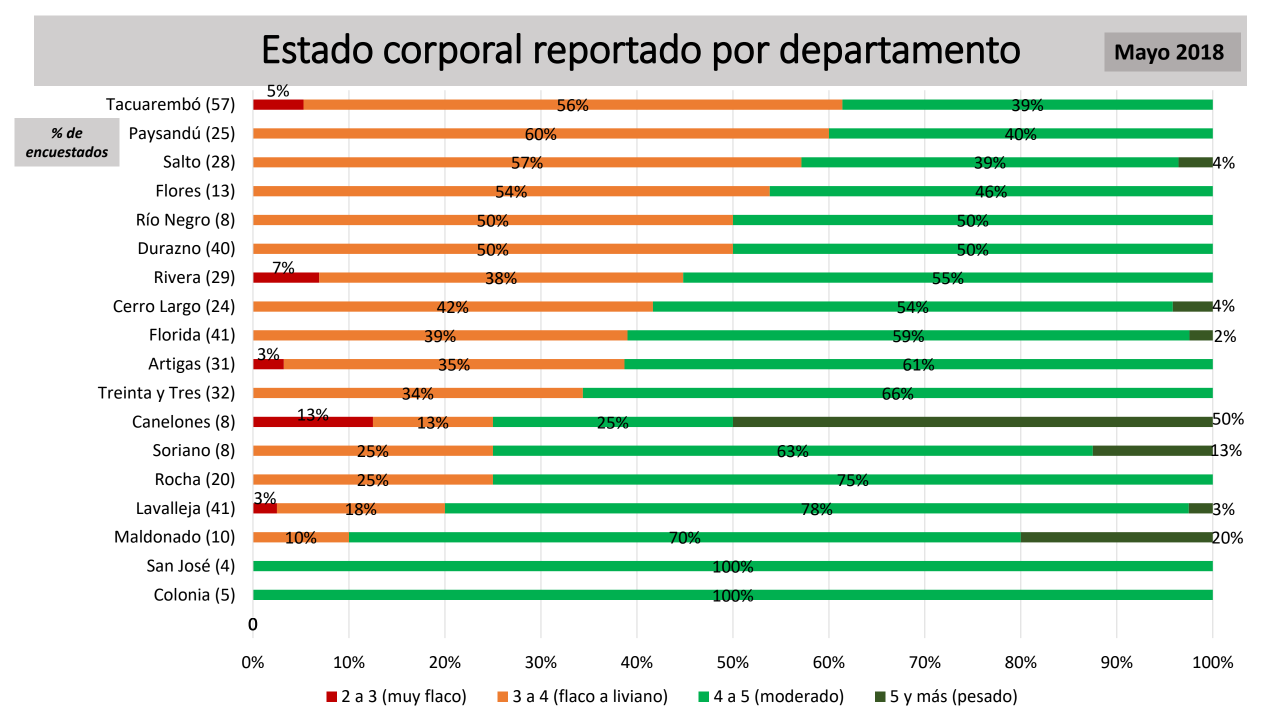


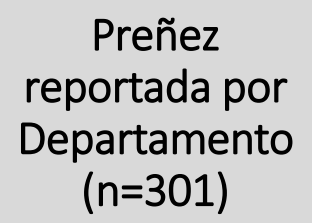
Estado corporal del rodeo

(% encuestados)

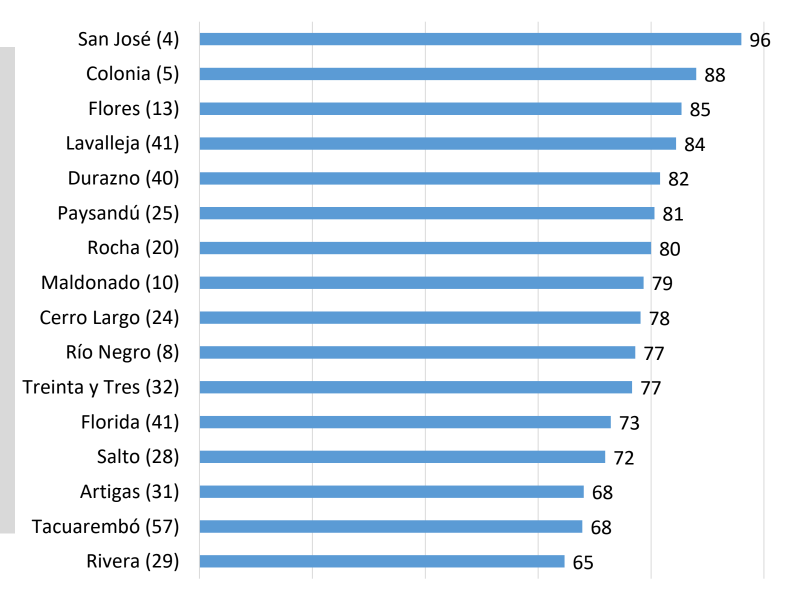
Mayo 2018



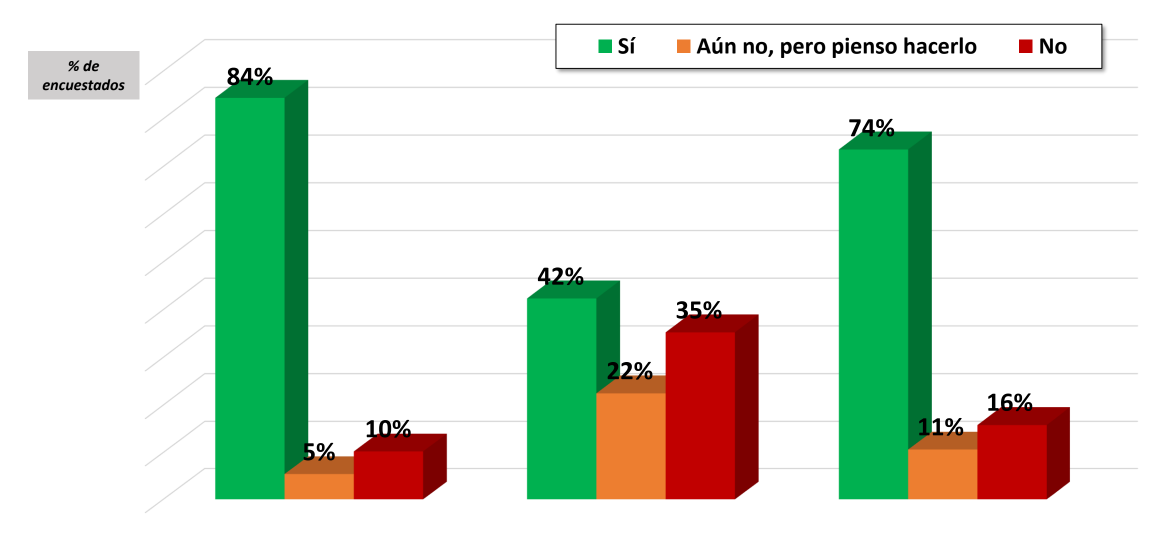




Promedio: 76%



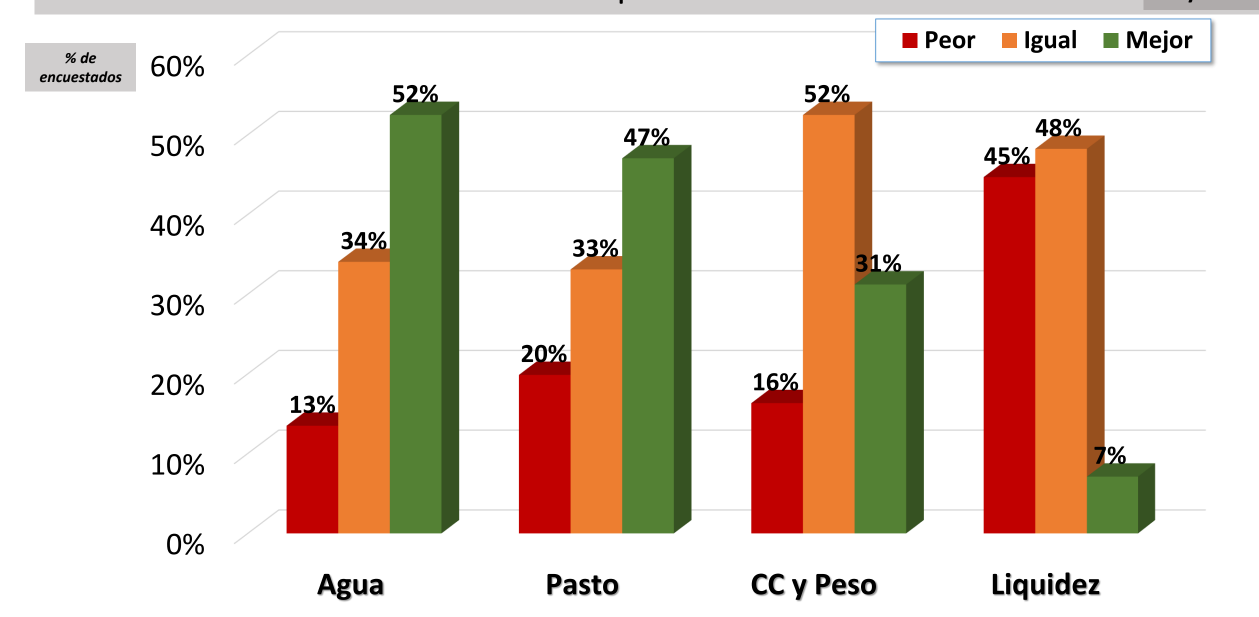
Avance de tareas asociadas a la cría vacuna



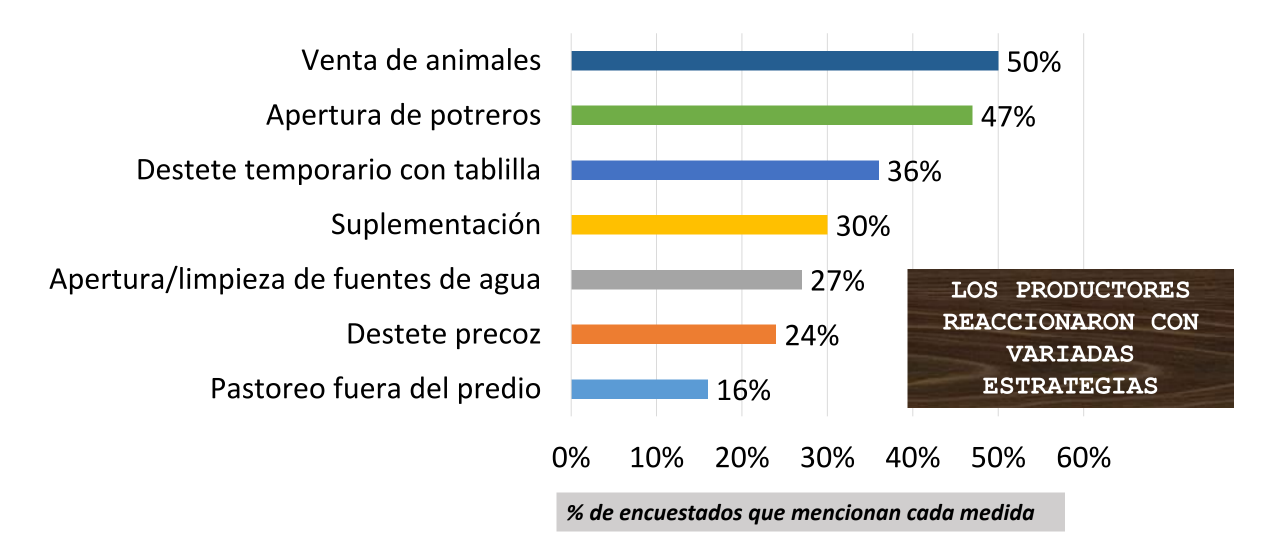
¿Retiró los toros?

¿Realizó diag. preñez? ¿Realizó el destete definitivo?

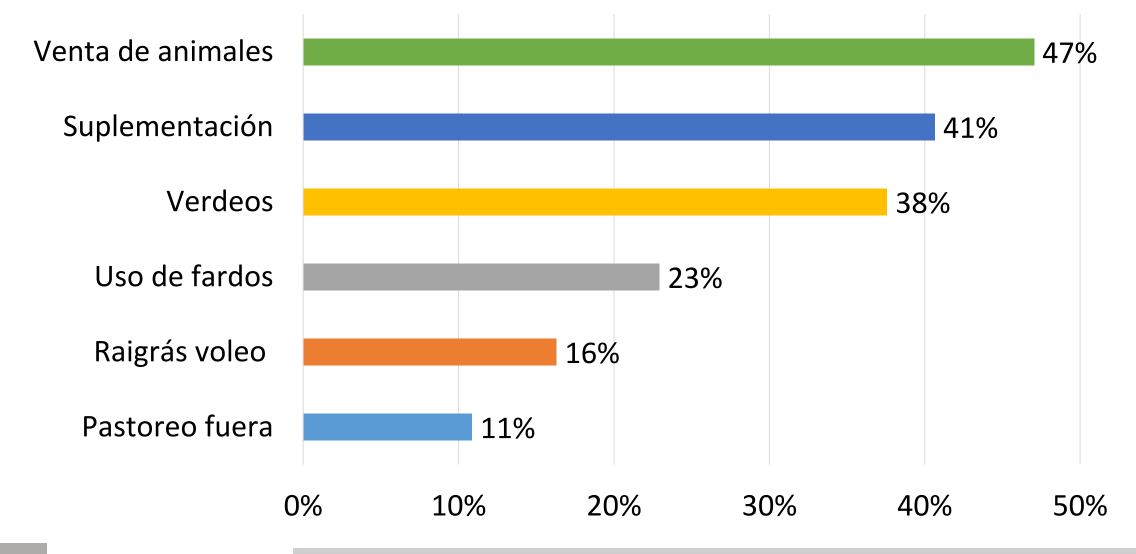
Respecto a marzo de este año, ¿cómo ha evolucionado su situación en estos 4 aspectos?



¿Qué medidas tomó en este verano 2018 para sobrellevar la situación?



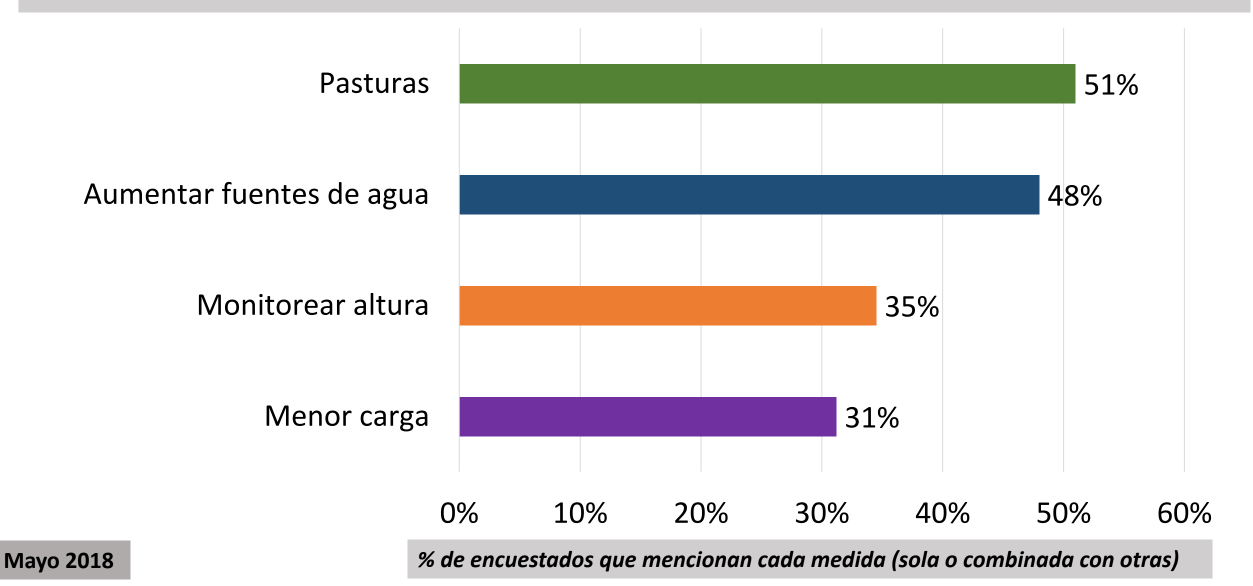
En este otoño-invierno 2018, ¿cómo ajustará la oferta de alimento a la demanda de su animales?



Mayo 2018

% de encuestados que mencionan cada medida (sola o combinada con otras)

A futuro, ¿qué estrategia le parece más adecuada para prevenir una nueva crisis forrajera y/o afrontar un déficit hídrico?



A futuro, ¿qué estrategia le parece más adecuada para prevenir una nueva crisis forrajera y/o afrontar un déficit hídrico?

Otras (respuestas)...

- Subdivisiones (10)
- Fardos (7)
- Pastoreo (6)
- Suplementación (6)
- Sistema de pastoreo (5)
- Reservas (5)

Resultados de encuesta sobre impacto del déficit hídrico

23 abril – 7 mayo 2018

