

# JORNADA PRESENTACIÓN PROYECTO

---

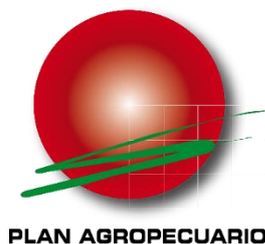


---

## ESTABLECIMIENTO LABORATORIO

“THIAGUILA”

16 DE JUNIO DE 2023



AUSPICIANTES DE GESTIÓN DEL PASTO



AUSPICIANTES ANUALES DEL PLAN AGROPECUARIO



## ORDEN DE LA ACTIVIDAD

13:00 hr – Encuentro en Capilla del Sauce

13:30 hr – Presentación de la situación

Referencia taller anterior. Lectura informe.

14:00 hr – Recorrida

16:00 hr – Taller

17:00 hr – Reflexiones finales y cierre

## PRESENTACIÓN DEL PROYECTO GESTIÓN DEL PASTO

### 1. OBJETIVOS

*Mejorar el desempeño de los establecimientos a partir de entender como gestionan el pasto y el efecto de esa gestión, sobre los resultados obtenidos.*

### 2. FORMA DE TRABAJO DEL LABORATORIO Y GRUPO ACOMPAÑANTE

**LABORATORIO – ESTABLECIMIENTO**

*Generación de información original de forma colaborativa.*

**MONITOREO**

*La gestión del pasto, atributos estructurales de los establecimientos y perfiles de los gestores, resultados obtenidos.*

**GRUPO ACOMPAÑANTE**

*Interpretan y contextualizan la información generada.*

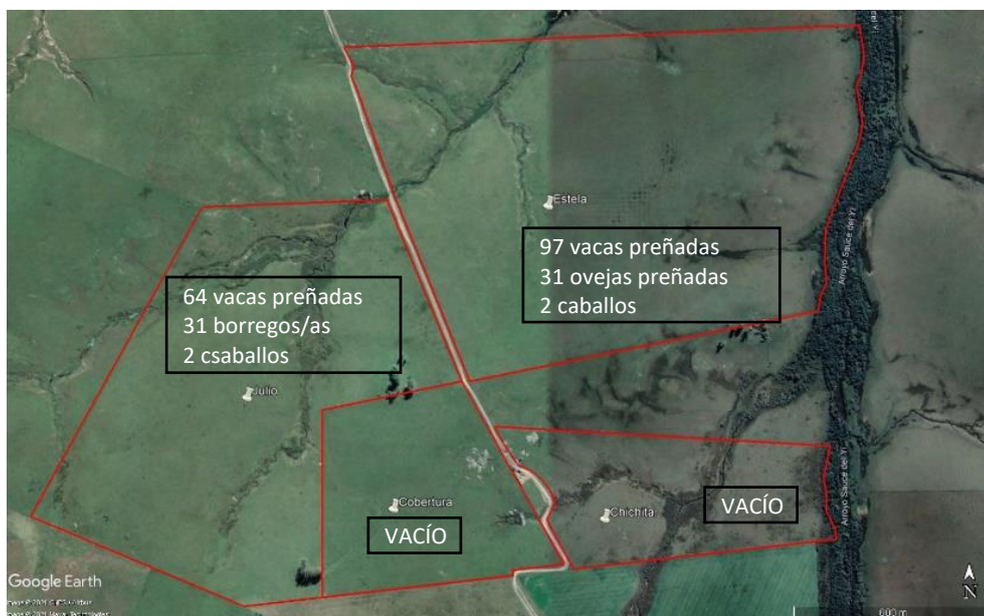
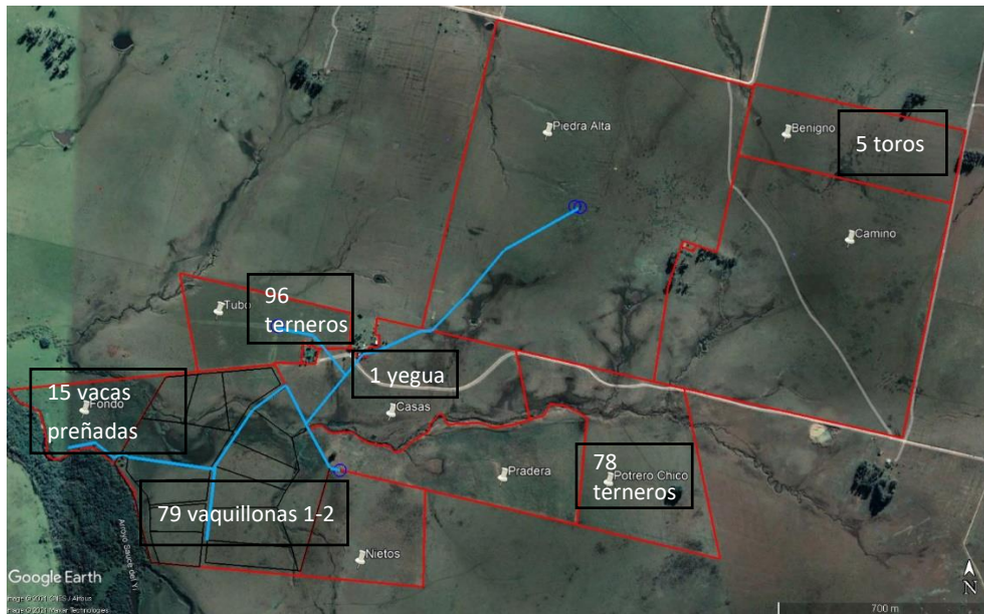
*Compartir indicadores de monitoreo (iPasto), construir conocimiento colaborativo a partir de entender e intercambiar sobre lo que se hace y los resultados que se obtienen.*

4/6 talleres

# PRESENTACIÓN LABORATORIO "THIAGUILA"

## DATOS GENERALES

Empresa familiar compuesta por Horacio Castro, Gabriela González y los 3 hijos Gastón, Felipe y Renzo.



597 ha – 84% en arrendamiento. Índice CONEAT promedio = 102

Grupos de suelos – 10.13 (IC 109) 54% - suelos agrícolas con alguna limitante

10.3 (IC 140) 3% - suelos agrícolas

5.02b (IC 88) 34% - suelos típicos de Cristalino con afloramientos

### 03.3 (IC 96) 9% - suelos de bajo

#### OBJETIVOS DE LA EMPRESA

Consolidarse netamente como una empresa familiar

Ser eficientes en el uso de los recursos, logrando un ambiente de trabajo sencillo, práctico y ameno en el día a día.

#### USO DEL SUELO

Uso	%
Campo natural	82
Campo natural mejorado con Lotus El Rincón	15
Pradera vieja	3

#### SISTEMAS PRODUCTIVOS

##### VACUNOS

Ciclo incompleto -- Venta: vacas gordas, novillos de sobre año y descarte de hembras

##### Stock actual

Categorías	N°	UG
Toros	5	6
Vacas de cría preñadas	176	211
Vaquillonas 1-2 años	79	67
Terneros/as	174	104
<b>TOTAL</b>	<b>434</b>	<b>388</b>

Dotación vacuna = 0.65 ug/ha

##### OVINOS

Cría en pequeña escala para consumo, con eventual venta de ovejas viejas y falladas.

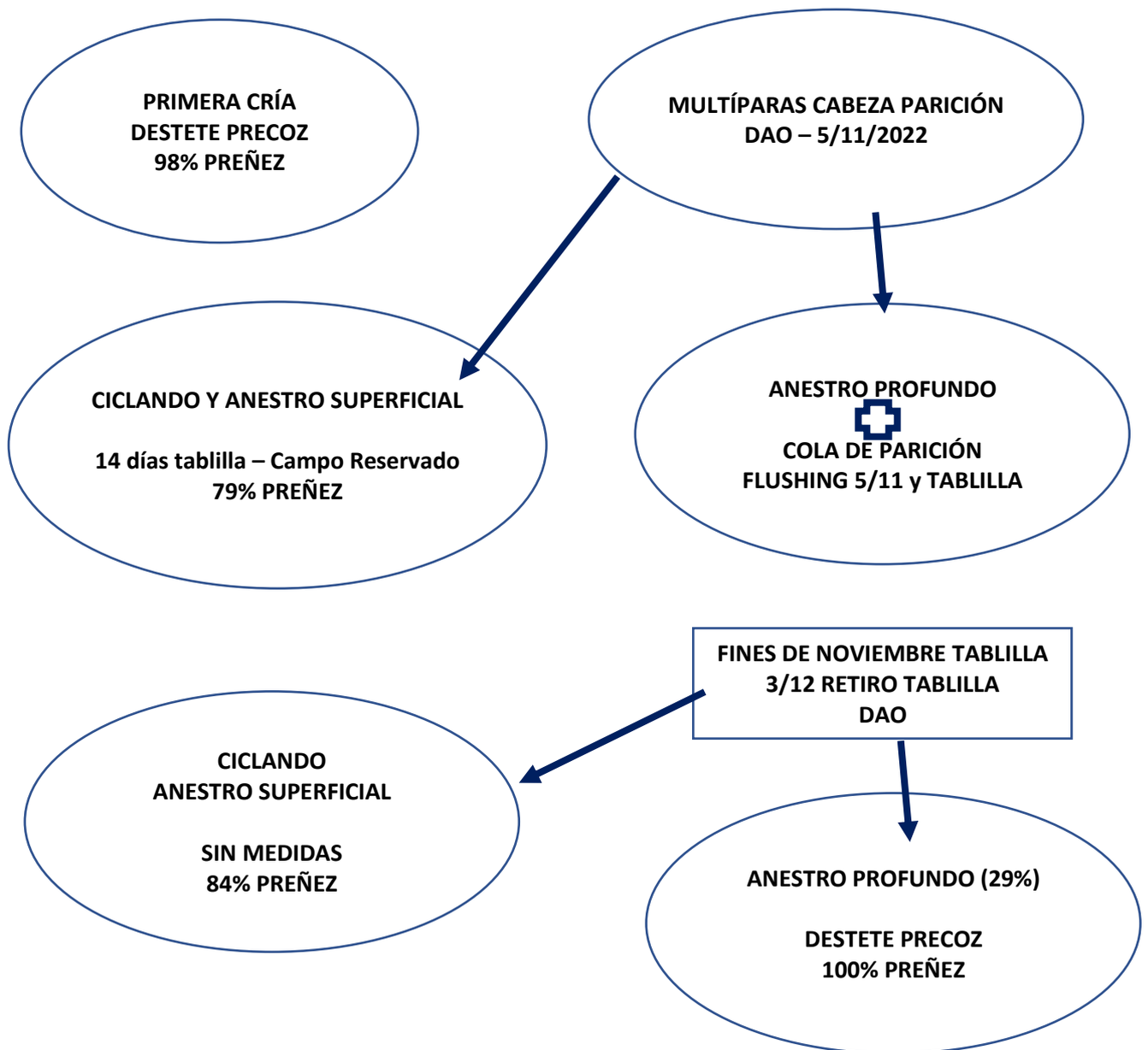
Categorías	N°	UG
Ovejas preñadas	31	6
Borregos/as	31	5
<b>TOTAL</b>	<b>62</b>	<b>11</b>

Dotación lanar = 0.02 ug/ha

Caballos – 5 (6 ug) = 0.01 ug/ha

DOTACIÓN TOTAL ACTUAL = 0.68

## MEDIDAS TOMADAS DURANTE EL ENTORE



## COSTOS DE LAS HERRAMIENTAS APLICADAS

### Flushing

5000 kg de afrechillo – US\$ 395 por tonelada -- US\$ 1975 totales

72 vacas – consumo aproximado 2,3 a 2,5 kg/día -- duración 30 días -- US\$ 27,4/vaca

### Destete precoz

Fardo – US\$ 2/ternero

Ración – 2 kg/día/ternero US\$ 435/tonelada – 100 días -- US\$ 89/ternero

Hasta fines de marzo

### Racionamientos posteriores

Principios de mayo – racionamiento a la mitad más liviano con 1,5 kg de DDGS de maíz por animal por día.

Principios de junio – racionamiento a la otra mitad más pesada en la misma cantidad 1,5 de DDGS kg/animal/día

Costo del DDGS es de 420 dólares puesto

Se piensa suplementar hasta fines de agosto – 123 días a los más chicos = US\$ 77.49/animal  
92 días a los más grandes = US\$ 57.96/animal.

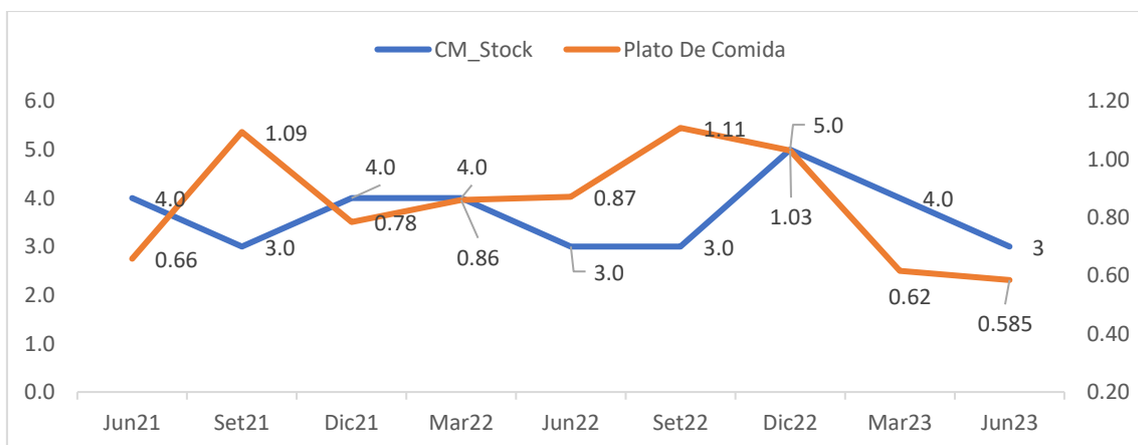
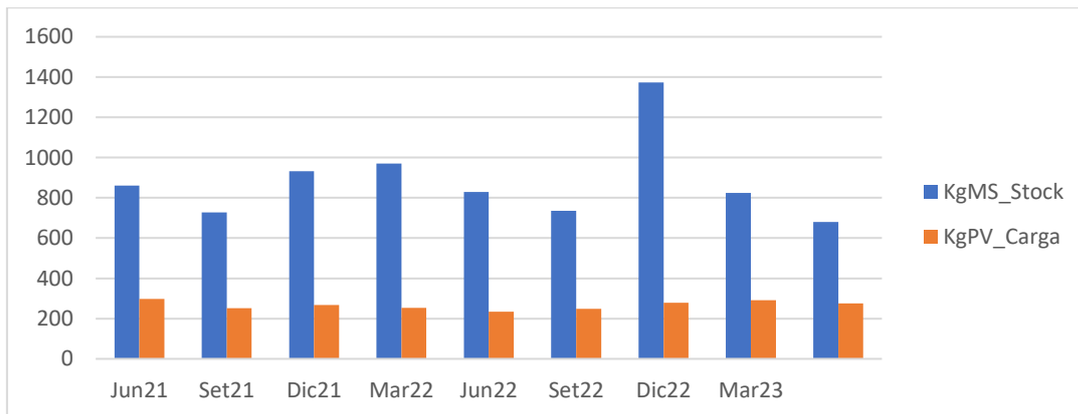
### **PASTOREO Y MONITOREO DE LOS POTREROS**

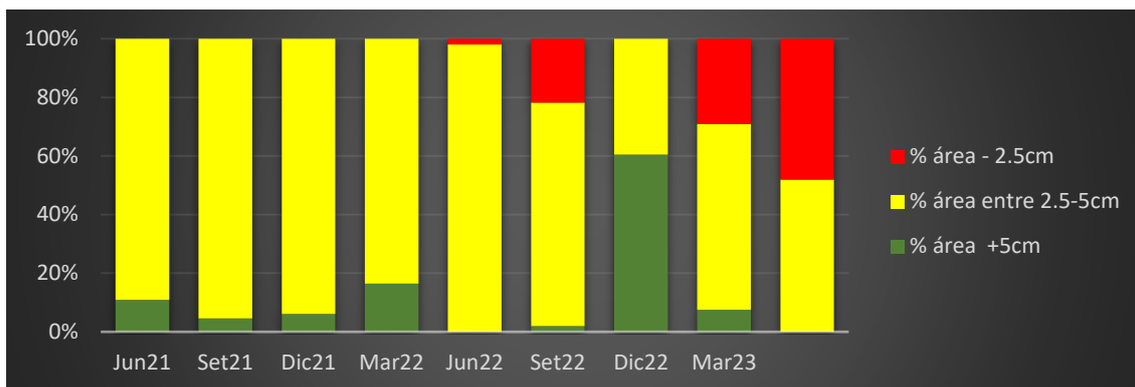
11 potreros de 12 a 133 ha

Manejos – **56** ha de pastoreo continuo

**541** ha de un módulo de pastoreo racional con 15 potreros fijos y  
aproximadamente 15 potreros móviles = 30 potreros totales.

### **Monitoreo de Potreros**





### REGISTROS PLUVIOMÉTRICOS

Ene22	Feb22	Mar22	Abr22	May22	Jun22	Jul22	Ago22
<b>278</b>	<b>110</b>	<b>48</b>	<b>106</b>	<b>88</b>	<b>27</b>	<b>80</b>	<b>36</b>
Set22	Oct22	Nov22	Dic22	Ene23	Feb23	Mar23	Abr23
<b>54</b>	<b>32</b>	<b>31</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>28</b>	<b>206</b>	<b>0</b>
May23	Jun23						
<b>48</b>	<b>19</b>						

### INDICADORES PRODUCTIVOS

	19/20	20/21	21/22	22/23
Dotación (UG/ha)	0,77	0,76	0,65	0,7
Producción (kg/ha)	99	106	91	107

## TALLER DE INTERCAMBIO

*Desde lo que se vio del estado del campo, los animales y la información presentada,*

- 1- ¿Cómo ven la situación de cara al invierno?
- 2- ¿Habrá que tomar medidas extras a las que se toman todos los años, además de las que se tomaron?
- 3- ¿Cómo está la situación en el resto de los establecimientos para enfrentar al invierno?