

LABORATORIO: GRUPO ESTACIÓN ITAPEBÍ



4° Taller – Otoño 2023

“Planificando el invierno luego de una sequía extrema”

Colonia Líber Seregni - Saucedo

Salto - martes 9 de mayo de 2023 – 14 hs.

AUSPICIANTES DE GESTIÓN DEL PASTO



AUSPICIANTES ANUALES DEL PLAN AGROPECUARIO



Orden del día

14:00 – Bienvenida - Ronda de presentación - expectativas.

14:20 – Reseña; Proyecto GP – Laboratorio – Taller anterior.

14:30 – **Hacia parada de campo.**

Ganado de cría y CN

16:00 - Presentación de la información del monitoreo GP

16:30 – Ronda de preguntas de los participantes

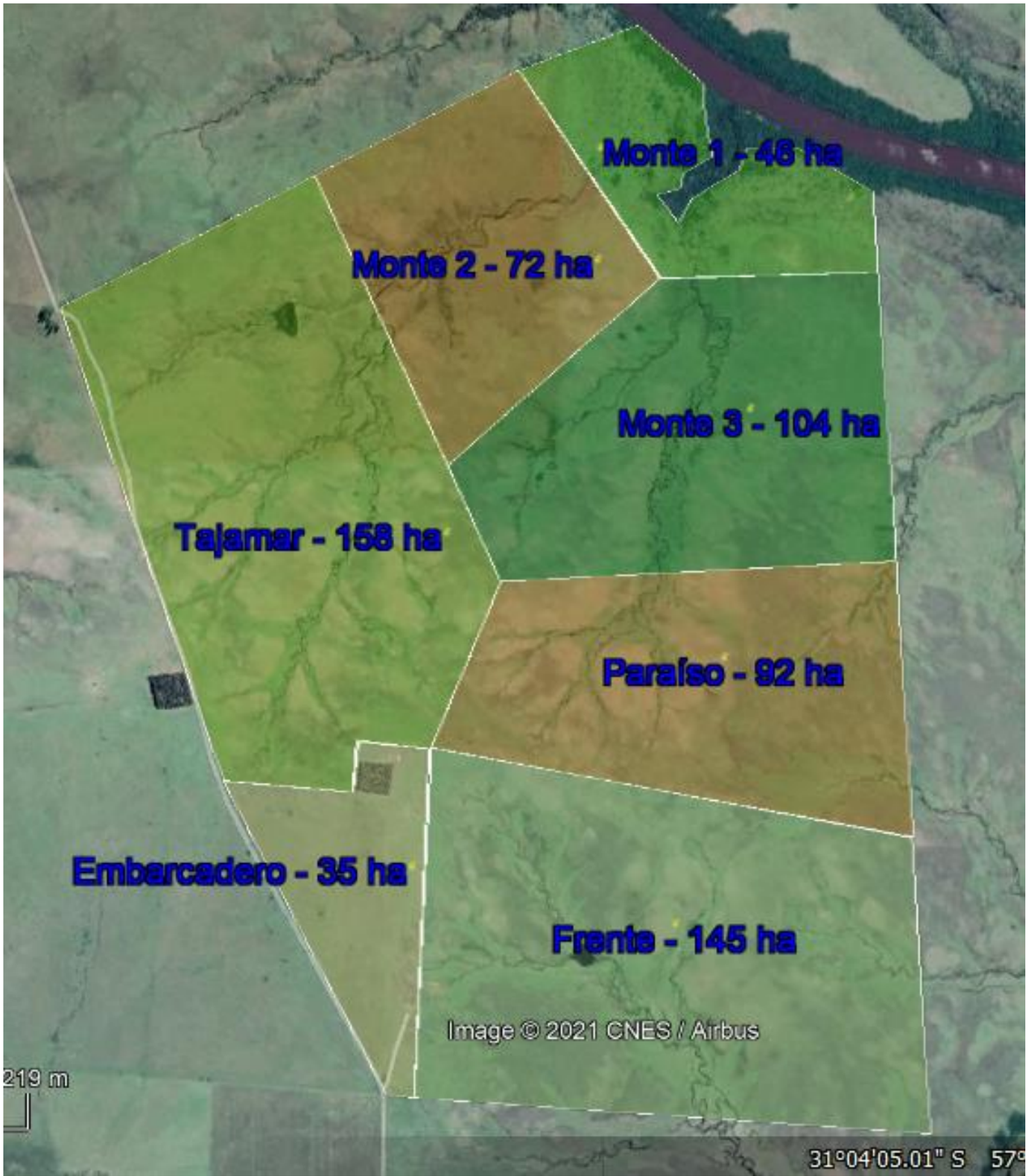
16:45 - Taller - Trabajo en grupos (responder consignas)

17:15 - Plenario (presentación grupos, 5 minutos c/u)

17:45 - Reflexiones y síntesis (de la actividad 4° Taller)

18:00 - Evaluación y cierre actividad.

Croquis de empotraramiento



1) Descripción del predio Grupo Estación Itapebí.

Ubicación: Colonia Líber Seregni. Saucedo. Salto.

Superficie: 652 ha pastoreo.

Suelos: Basalto medio (30%) y superficial (70%).

Índice CONEAT promedio: 60 / Campo Natural / N° Potreros: 7

Tipo de pastoreo: Continuo, con reserva de potreros.

2) Orientación Productiva:

Vacunos: Cría. Venta de terneros machos al destete. Terneras hembras se trasladan a predios individuales para su recría, algunas se venden. Las vacas falladas se venden en otoño, a veces gordas.

Raza: Cruzas de carne. Se entora con AA desde 2017

Período de entore: Noviembre – Enero. (Se realizó entore de invierno en 63 vacas)

Fecha destete: Marzo – Abril y primavera

Ovinos. Doble propósito. Venta de corderos gordos antes de fin de año.

Raza: Cruza, se encarnera parte con Corriedale y parte con Merino Doonie.

Fecha de encarnerada: Diciembre - Enero

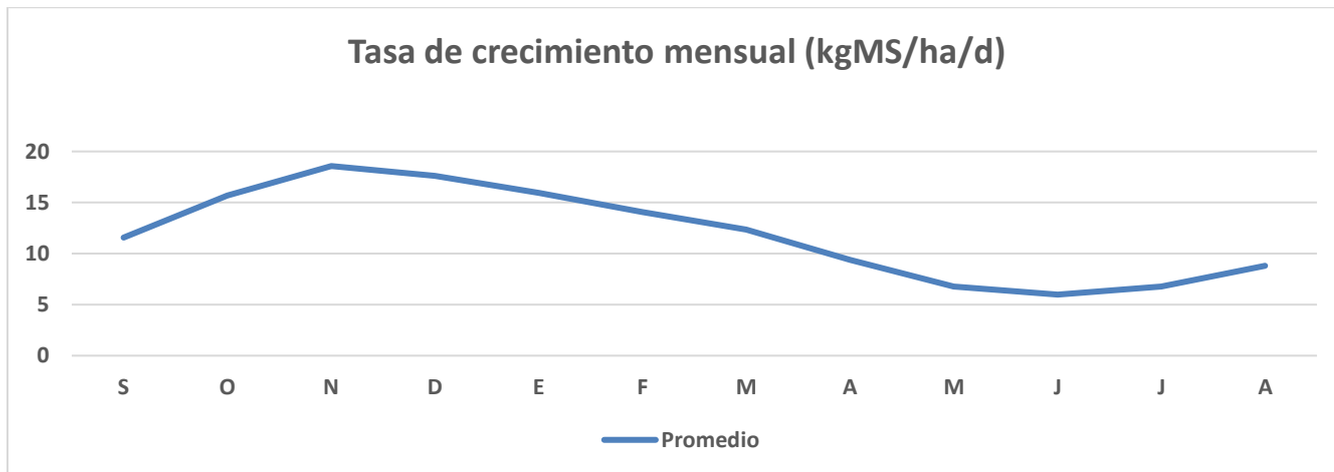
3) Resumen de Indicadores

| | 2020/2021 | 2021/2022 |
|------------------------------------|------------------|------------------|
| Dotación promedio anual (UG/ha) | 0,56 | 0,58 |
| Relación Lanar / Vacuno | 4 / 1 | 3,6 / 1 |
| Producción de Carne Eq (kg/ha/año) | 68 | 97 |
| % Señalada en ovinos | 107 | 94 |
| % Destete en Vacunos | 80 | 78 |
| Ingreso Neto (U\$S/ha/año) | 57 | 125 |

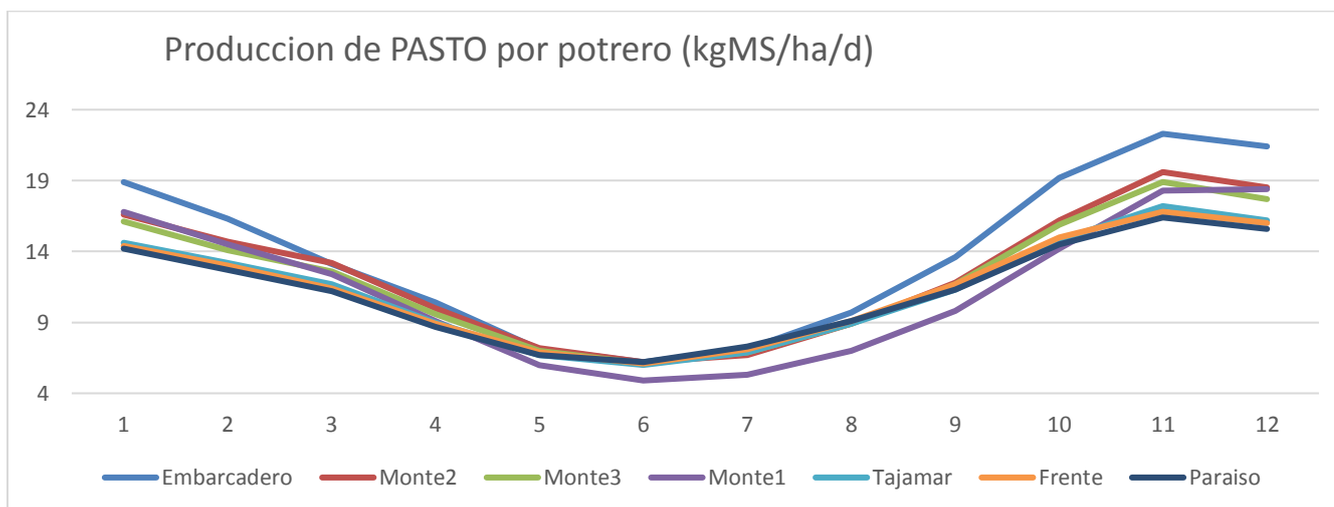
4) Información de monitoreo Proyecto Gestión del Pasto

a) Caracterización del campo del Predio Estación Itapebí. (iPasto)

Tasa de crecimiento mensual (promedio de 20 años)



b) Producción estacional de pasto por potrero



c) Lluvias en el período

| Mes | Ag | Se | Oct | Nov | Dic | En | Feb | Mar | Abr |
|-----|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|
| mm | 45 | 30 | 35 | | | | | | |

d) Altura de pasto por potrero y estación

| | Año | 2021 | 2021 | 2021 | 2022 | 2022 | 2022 | 2022 | 2023 | 2023 |
|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------|
| | Mes | Jun | Set | Dic | Mar | Jun | Set | Dic | Mar | Jun |
| | Sup Total | cm | cm |
| Embarcadero | 35 | 3,0 | 2,1 | 4,0 | 2,8 | 2,9 | 2,2 | 4,0 | 1,0 | |
| Frente | 146 | 2,1 | 1,7 | 2,2 | 1,5 | 1,2 | 2,3 | 2,4 | 1,0 | |
| Paraíso | 91 | 1,3 | 1,8 | 1,2 | 0,7 | 1,0 | 1,9 | 1,9 | 1,0 | |
| Tajamar | 150 | 2,6 | 1,5 | 1,4 | 1,64 | 1,2 | 0,8 | 3 | 1,0 | |
| Monte 1 costa | 46 | 5,4 | 3,9 | 5,0 | 2,0 | 8,5 | 2,2 | 3,4 | 1,5 | |
| Monte 2 | 78 | 4,1 | 2,4 | 2,4 | 1,0 | 2,3 | 2,4 | 3 | 1,0 | |
| Monte 3 | 104 | 2,5 | 1,9 | 2,5 | 3,2 | 3 | 1,8 | 4 | 1,0 | |
| TOTAL | 650 | 2,7 | 2,0 | 2,2 | 1,8 | 2,2 | 1,8 | 3,0 | 1,0 | |

e) Evolución de la dotación, CC, altura de pasto, altura requerida e IsPC

| | I21 | P21 | V21 | O22 | I22 | P22 | V22 | O23 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Dotación UG/ha | 0,53 | 0,47 | 0,50 | 0,69 | 0,66 | 0,53 | 0,56 | 0,65 |
| CC vacas | 4,5 | 4 | 4 | 3,75 | 4 | 4 | 3,75 | 3,5 |
| Altura pasto (cm) | 2,7 | 2,0 | 2,2 | 1,8 | 2,2 | 1,8 | 3,0 | 1,0 |
| Altura requ. (cm) | 2,7 | 2,8 | 3,1 | 4,1 | 3,0 | 2,6 | 3,8 | 3,8 |
| Índice (IsPC) | 0,99 | 0,71 | 0,72 | 0,43 | 0,72 | 0,70 | 0,79 | 0,26 |

f) Medidas extraordinarias

| | V21 | O22 | I22 | P22 | V22 | O23 |
|---------|----------------|------|------|---------------------|------------------------------|------------------------------|
| Medidas | DAO y DP 60 | (F*) | (F*) | Ración vacas <CC | (F**) Ración vacas <CC | (F**) Ración vacas <CC |

(F**) 40 fardos de paja de trigo y 80 fardos de paja de arroz (250 kg)

Consigna para el Taller en grupos

1. ¿Qué medidas considera fueron correctamente aplicadas?
2. ¿Qué medidas podrían haber sido aplicadas y no se realizaron?
3. ¿**Que medidas** puntuales proponen para el Invierno ?
 - Referidas a los **animales**
 - Referidas al **alimento**

Realizar la Evaluación de la Jornada 4to Taller GP a través de formulario forms online o formulario papel

<https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=JWlZq59jGEGBGiFZarj6OR9xY9hT9M5JhO3V7pOLQLhUODZHVfpUTzFTU0ZCQ0w0TkY2QkpWUE00SS4u>

Recordando resultados del 2do Taller (otoño 2022)

Pensando en el invierno; ¿Qué acciones debería realizar el Grupo Estación Itapebí en cuanto a la gestión del pasto y los animales? De las medidas propuestas el grupo Laboratorio discutió en taller y llegaron a convenir las siguientes medidas

- Destetar y retirar (a venta o llevar a sus predios) los terneros que quedan.
- Realizar diagnóstico de gestación (hacer lotes de falladas y preñadas en diferente CC)
- Vender vacas falladas y refugos
- Suplementar vacas en peor CC
- Fardos debían ser utilizados en invierno, especialmente en vacas de cría preñadas y ser utilizados con complementos, algunos proponen minerales, otros proteicos
- Manejo de vaquillonas para entore