

## **Actividad práctica integrada – Relevamiento a campo**

Un productor del norte de Santa Fe manifiesta preocupación respecto a su rodeo de cría, esta disconforme con el porcentaje de preñez y no sabe cómo realizar el destete de sus terneros. Por este motivo solicita de sus servicios para poder optimizar la producción. Establecen una primera visita el día 28/04/2026, como parte de esta propone revisar algunos animales y las instalaciones a fin de poder generar un diagnóstico de su situación. Con el fin de registrar correctamente lo relevado confecciona el siguiente informe:

### **1. Información general**

Nombre del productor:

Nombre del establecimiento:

Ubicación:

Cantidad de animales:

Toros

Vacas

Vaquillonas

Novillos

Terneros

Terneras

Superficie (ha):

### **2. Revisión animal**

El productor pone a disposición una vaca para que la revise, de cual registra la siguiente información.

Identificación:

Raza:

Edad:

Condición corporal:

Considera que es necesario tomar muestras y procede a obtener muestras de materia fecal, hisopado nasal, hisopado vaginal y sangre. Las mismas serán enviadas a su laboratorio de confianza para analizar. Quien le entregará los siguientes resultados:

HPG (huevos por gramo de materia fecal):

Microhematocrito:

Frotis sanguíneo:

Cultivo vaginal

Cultivo nasal:

A su vez, un colega lo ayudará en el tacto rectal aportando la siguiente información

Preñez:

Útero:

Ovario derecho:

Ovario izquierdo:

### **3. Instalaciones**

Decide evaluar que la disponibilidad de agua sea la adecuada para la cantidad de animales previstas en los potreros por lo que toma las siguientes medidas.

Diámetro del tanque australiano potrero 20:

Altura del tanque australiano potrero 20:

Largo del bebedero corral de enfermería:

Ancho superior del bebedero corral de enfermería:

Ancho inferior del bebedero corral de enfermería:

Alto del bebedero corral de enfermería:

En lo que respecta al destete opta por recorrer el galpón para cerciorarse de qué alimentos dispone el productor. Registre nombre y composición.

Alimento 1:

Alimento 2:

Alimento 3:

Alimento 4:

Planteando una alimentación a corral decide verificar los tres corrales más grandes destinados a tal fin y registra lo siguiente.

Perímetro:

Superficie:

Cantidad de comederos:

Cantidad de bebederos:

#### **4. Manejo animal**

Mientras conversa con el productor decide ir registrando cómo es el manejo animal tomando en cuenta los siguientes registros.

Presencia de perros:

Gritos:

Uso de banderas:

Golpes:

#### **5. Registro de condiciones de bioseguridad**

Además del manejo animal, es importante saber si en el establecimiento se cuenta con las condiciones mínimas de seguridad para el trabajo. Por ese motivo registra los siguientes datos.

Estado general de las instalaciones (corrales, manga, cepo, etc). Registre todo lo que le parezca relevante:

Disposición de residuos:

Uso de EPP por parte de quienes estén trabajando con los animales:

Organización del personal:

Respeto de las normas básicas:

Se anexa un mapa esquemático del lugar para ayudar a la ubicación.



1. Galpón de almacenamiento de alimentos
2. Lote 20
3. Corral de enfermería