

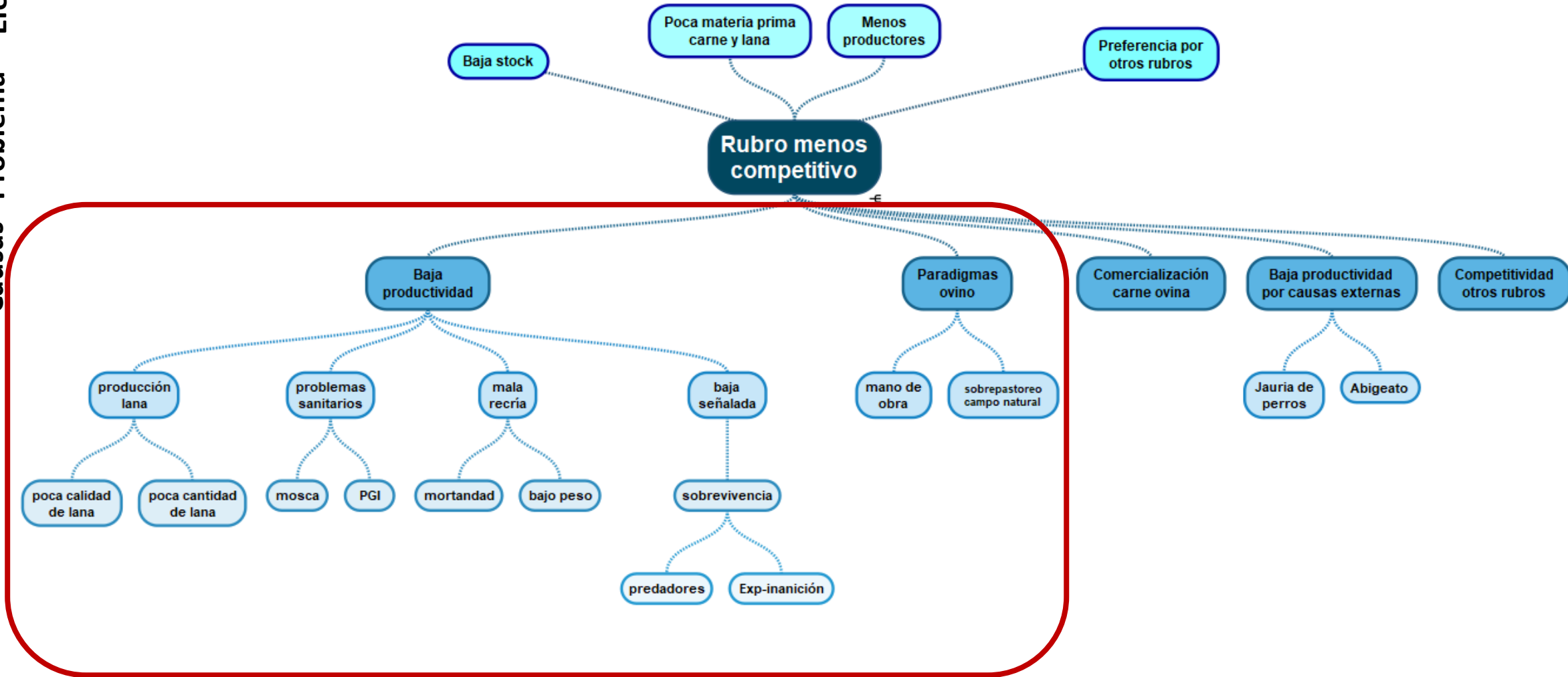


# ***Comprensión en la gestión del manejo del rubro ovino en sistemas ganaderos mixtos y su relación con los resultados productivos, sociales y ambientales***

***Área de Transferencia de Tecnologías del SUL***



Causas Problema Efecto



# Hipótesis de trabajo

Si se realiza un abordaje diferente en las explotaciones ganaderas mixtas se pueden identificar las limitantes para mejorar ambos rubros y que el ovino deje de ser un rubro secundario dentro de este tipo de explotaciones

- El enfoque de trabajo que se pretende adoptar en el proyecto es sistémico y de co-innovación; **toma en consideración el sistema en su concepción más amplia y destaca que las interacciones son tan importantes como los componentes individuales del sistema.**



# Marco conceptual

- ✓ **Extensión y Transferencia de Tecnología**
- ✓ **Co-innovación**



***Generación de conocimiento colaborativo***, se construye a partir de lo que hace el productor.

***Reflexión sobre las experiencias compartidas*** como una forma válida de aprendizaje.

***Transferencia de tecnología mediante aprendizajes de productor a productor***; experiencias compartidas de un saber hacer.



# Objetivo general

Comprender la gestión del rubro ovino con orientación doble propósito en sistemas comerciales ganaderos mixtos, su vínculo con la unidad de toma de decisiones y su relación con los resultados productivos, económicos, sociales y ambientales.

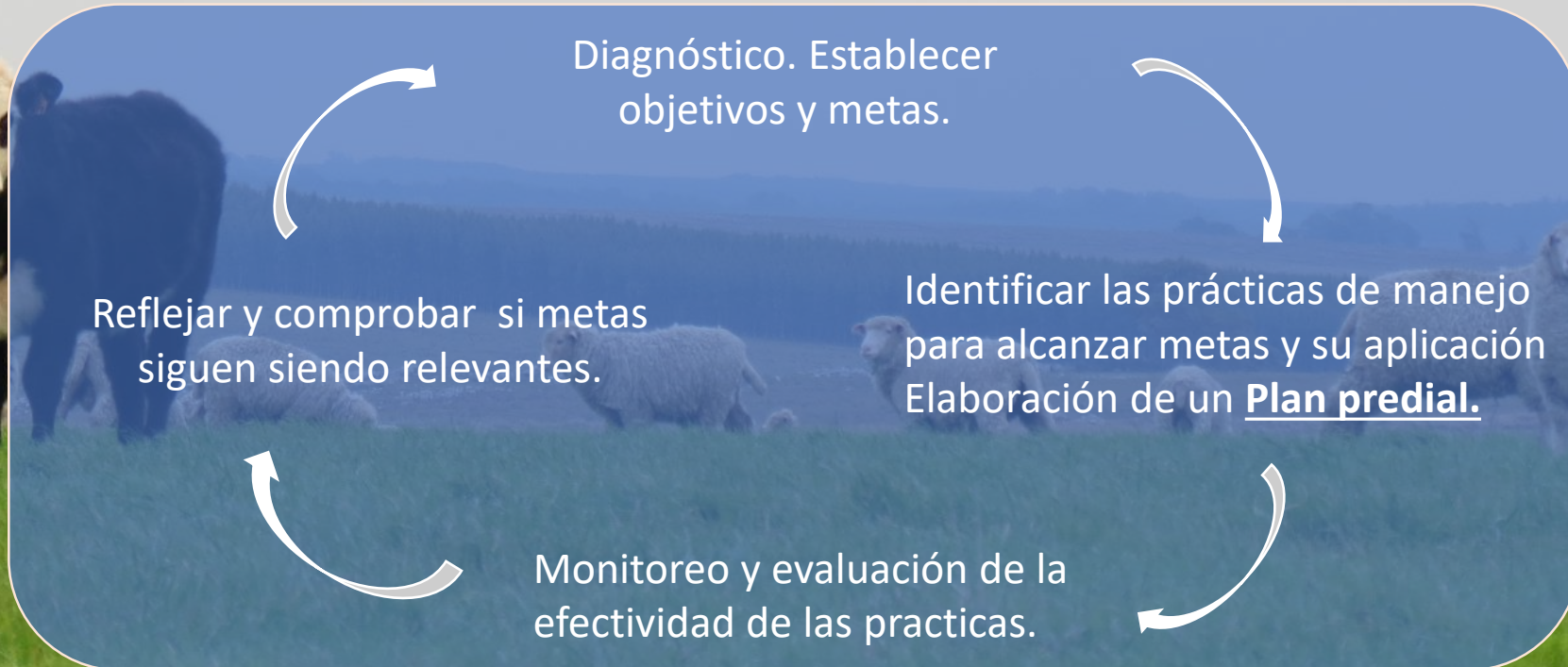
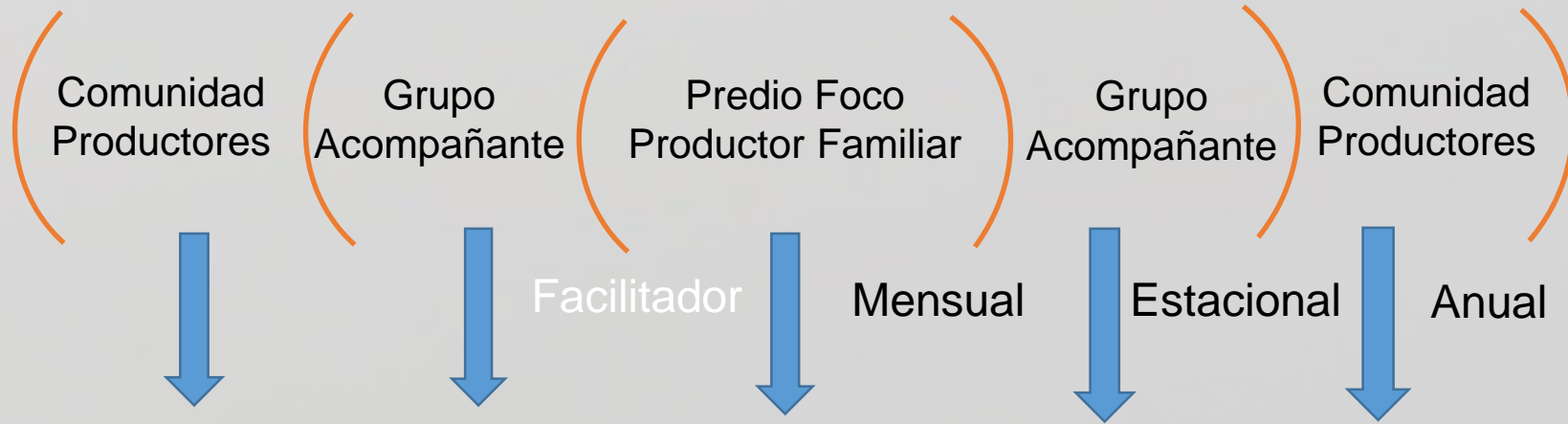


# Objetivos específicos

- Implementación de una metodología de predio foco con abordaje innovador en sistemas ganaderos mixtos, con foco en el rubro ovino.
- Desarrollo de un monitoreo integral en al menos 8 predios durante 3 años seleccionados en base a su representatividad estratégica, voluntad de participación y cambio en el sistema.
- Definición de líneas de base en los predios de referencia, con evaluación y seguimiento de indicadores para medir evolución.
- Confección a partir de los predios seleccionados de una red de al menos 40 predios acompañantes y el mantenimiento/aumento de la motivación de los productores a lo largo del proyecto.
- Incremento en el porcentaje de señalada de 20 % en los predios focos al finalizar el proyecto.
- Aumento de un 20 % el peso de la recria de hembras en las majadas de los predios foco.
- Desarrollo de capacidades de transferencia de tecnología en los técnicos del SUL a través de la metodología de abordaje en base a predios foco y en la estrategia de comunicación.
- Desarrollo de capacidades en los técnicos del SUL para implementar el Índice de Integridad Ecosistémica.
- Elaboración de un manual de procedimiento y registración que contemple aspectos ambientales, sociales, de bienestar animal así como herramientas de transferencia de tecnología y comunicación.



# Metodología de trabajo Predio Foco



# Productos

- Capacitación de técnicos vinculados al proyecto en transferencia de tecnología y comunicación
- Generación de un módulo de predicción de resultados económicos y productivos en el marco de la plataforma SIRO (Sistema Integral del Rubro Ovino), en el que se incorporarán datos provenientes de la red de predios participantes del proyecto
- Guía de buenas prácticas de gestión del rubro ovino en sistemas ganaderos mixtos
- Herramientas de transferencia de tecnología (aplicaciones para dispositivos móviles, plataforma on line power bi) para la red de productores
- Materiales de transferencia de tecnología: cartillas, productos audiovisuales y artículos de difusión





# Impactos esperados

- ✓ Buenas prácticas de manejo del rubro ovino en sistemas ganaderos que contribuyan a una mayor sustentabilidad de estos en el país
- ✓ Mejora de las capacidades a la interna de la institución y fortalecimiento de la articulación inter institucional
- ✓ Demandas emergentes entorno al manejo del rubro ovino en predios ganaderos, desarrollo y difusión de herramientas de gestión ovina, toma de decisiones y transferencia de tecnología
- ✓ En los ocho predios foco aumento en un 20% de la señalada, cantidad de lana por animal y peso final de la cría en asociación con un plan sanitario del predio
- ✓ En el caso de los predios acompañantes se buscará aumentar entre 40/50 % del conocimiento y/o la adopción de tecnologías así como contar con un 80% de aprobación media/alta de los asistentes a las jornadas abiertas en los predios foco



# Beneficiarios

## Directos

11 (Equipo SUL)

8 (Predios Foco)

64 (Predios Acompañantes)

1000 (Jornadas)

## Indirectos

Directos x 3 por difusión directa e indirecta (de Hegedus et al., 2000)





# Muchas Gracias

