El territorio guaraní Zona Macharetí ha mantenido históricamente una relación de cuidado con la naturaleza, sin embrago en el contexto actual del cambio climático se agrava la fragilidad del ecosistema chaqueño, por la reducción de precipitaciones que profundizan las condiciones de sequía y afecta la disponibilidad de agua para consumo humano y animal, y reduce la productividad de forrajeras nativas que contribuyen al equilibrio ecológico de la región. De igual forma las sequías prolongadas y lluvias intensas provocan mayor erosión del suelo, reduciendo su fertilidad y capacidad de retención de agua.

Las líneas de trabajo del proyecto se reparten en:

- 1) Formación para la gestión sostenible del agua y del bosque.
- 2) Mejoramiento de infraestructura para el diferimiento del monte nativo (cerramiento) e implementación del sistema cosecha de agua (cañerías, bebederos, tanques).
- **3) Elaboración de un video pedagógico** sobre la importancia y cuidado del agua.

Período de ejecución: Mayo de 2025 - Septiembre de 2025

Organizaciones involucradas: Capitania zona Machareti -

Barrio San José. Telf. Cel. +591 74524482

https://www.facebook.com/CapitaniaMachareti



Manejo sostenible de los recursos naturales, monte nativo y uso eficiente del agua en el Centro Ganadero Yembiguasu









Implementación de prácticas sostenibles



Manejo sostenible de los recursos naturales, monte nativo y uso eficiente del agua en el centro ganadero Yembiguasu



Permitir la regeneración y conservación del potencial forrajero nativo



Diferimiento del monte nativo en el territorio de Yembiguasu



Aportar a la resiliencia frente al cambio climático y contribuir a la conservación ambiental



La cosecha de lluvia, como alternativa que permita disponer de una fuente de agua adicional





