

# Mapeo territorial y temporal colaborativo de la producción familiar del norte de Uruguay

**X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024**

Por: Valentina Martínez, Florencia Diano  
y Natalia de Almeida

Cultura y recreación de saberes agroecológicos:  
Vinculando las comunidades para el  
fortalecimiento de territorios resilientes

Organiza:



Apoya:



ASOCIACION  
DE DOCENTES E  
INVESTIGADORES  
DE LA FCA-UNA

# Introducción:

Esta investigación se enmarca en los proyectos del Grupo Agroecología  
Sustentabilidad y Medio Ambiente de la Universidad Tecnológica del Uruguay:

Trayectorias Agroecológicas en la Agricultura Familiar del norte de Uruguay

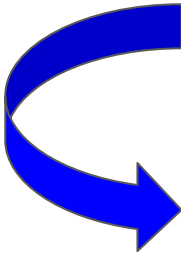
Mapeo audiovisual colaborativo e interactivo en procesos socioambientales



X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024

# Objetivos:

- Realizar una caracterización del territorio mediante un **mapeo colaborativo** para identificar actores e instituciones relacionados con la agricultura familiar del departamento.
- Analizar las **acciones** que pueden fortalecer o debilitar la producción familiar y caracterizar los procesos de transición agroecológica en el territorio.

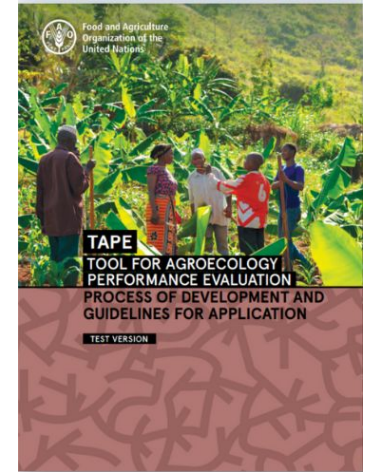


Apuntando a generar intercambio de saberes y co-construcción de conocimiento, **fortalecer, promover y visibilizar el rol de los productores familiares** de Rivera en la construcción de la Agroecología.



# Metodología:

- La base metodológica usada en el proyecto fue la herramienta **TAPE** (Tool for Agroecology Performance Evaluation) formulada por la FAO, y a partir de la misma, se generaron adaptaciones metodológicas y del lenguaje para la aplicación en el territorio.
- La metodología propone un enfoque escalonado organizado en 4 pasos, el “paso 0” consiste en una descripción preliminar del contexto y en este paso se enmarca la actividad que describimos.



# Metodología:



Se propusieron dos talleres:

- Acercamiento entre la propuesta trayectorias agroecológicas del norte de Uruguay y las acciones llevadas a cabo por distintos actores (de forma virtual)
- Mapeo colaborativo presencial



**X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024**



**X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024**

# Resultados y discusión



X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024



# Actores

- Identificados e invitados a los talleres -



# Actores

- Participantes del taller de Acercamiento -



**17 participantes**



**X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024**

# Actores

- Participantes del taller de Mapeo -

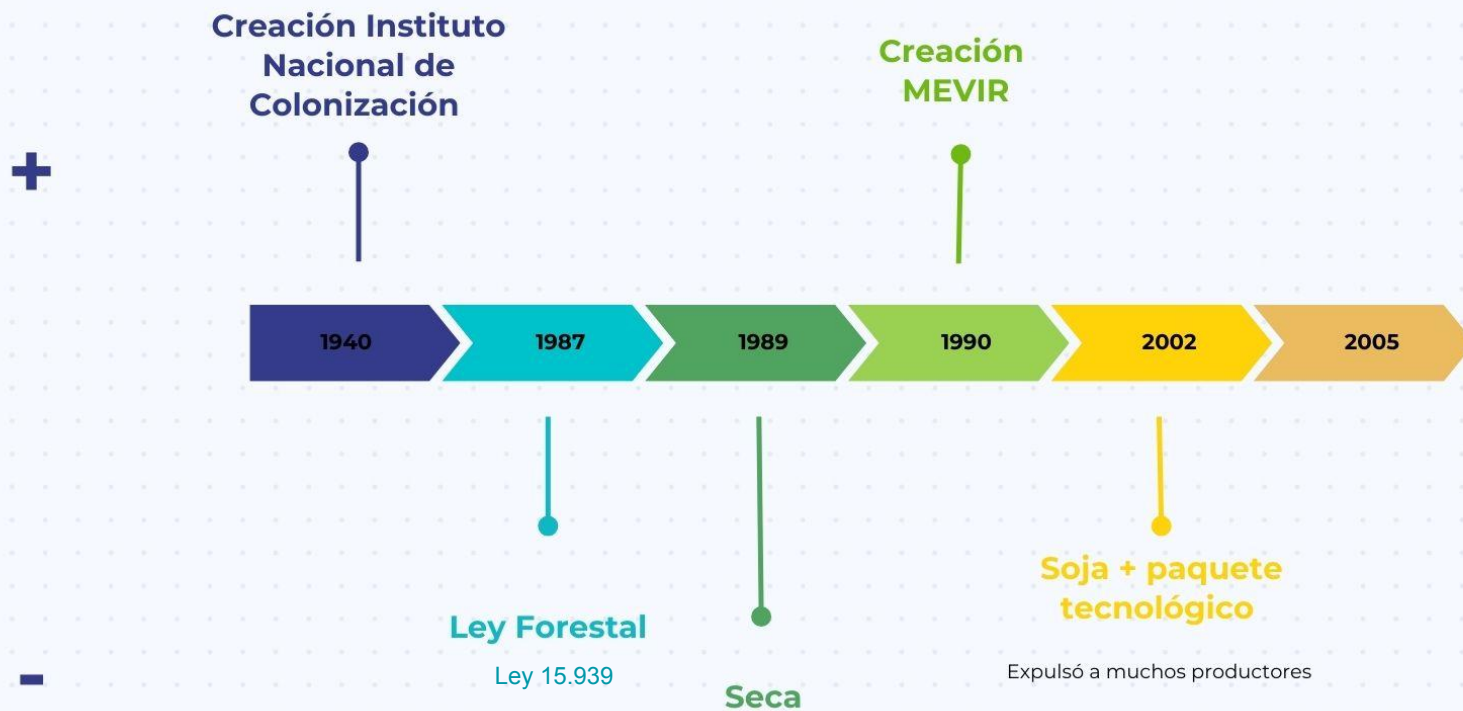


**13 participantes**



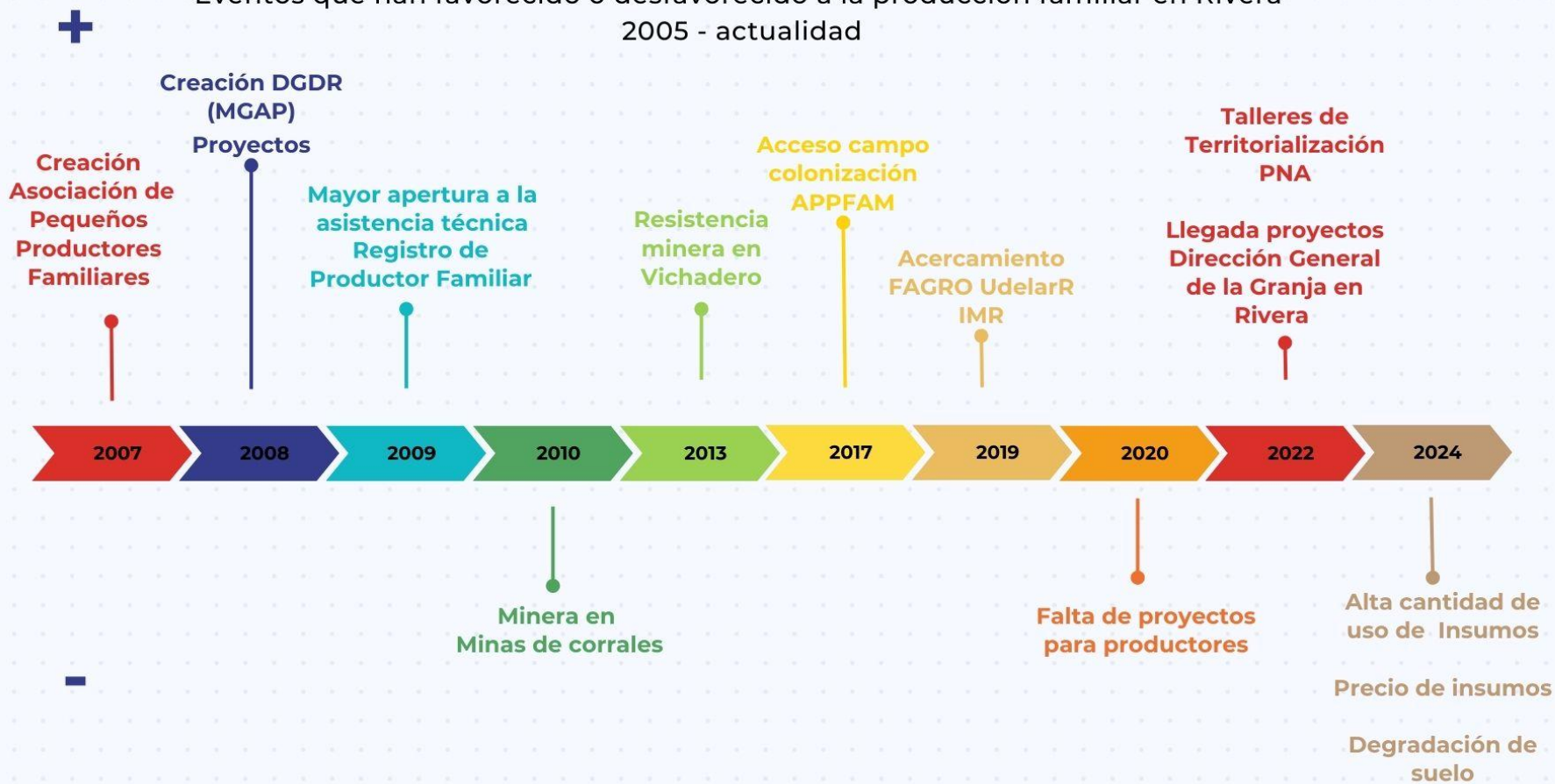
# Mapeo temporal

Eventos que han favorecido o desfavorecido a la producción familiar en Rivera  
Inicio- 2005



# Mapeo temporal

Eventos que han favorecido o desfavorecido a la producción familiar en Rivera  
2005 - actualidad



# Resultados y discusión:

<b>1. Impactos ambientales</b>	Avance del monocultivo, fumigaciones y uso de agroquímicos, mortandad de abejas, cambio climático, forestación y concentración de grandes predios.
<b>2. Infraestructura y servicios</b>	Problemas de conectividad (cortes de luz, mala señal), caminos en mal estado, falta de luz eléctrica.
<b>3. Acceso a recursos y territorio</b>	Poca disponibilidad de tierra para la agricultura familiar, falta de acceso a tierra, compra de chacras para uso turístico
<b>4. Aspectos económicos</b>	Poco acceso al crédito, dificultad de comercialización
<b>5. Problemas de seguridad</b>	Falta de control de contrabando, matanza de ovejas por perros
<b>6. Salud y producción agropecuaria</b>	Garrapata, falta de bioinsumos para la producción agroecológica
<b>7. Aspecto sociales</b>	Falta de relevo generacional, minería en Minas de Corrales
<b>8. Consumo y uso de recursos</b>	Gran consumo en todos los niveles



# Conclusiones:

- Se percibe limitada articulación entre actores institucionales vinculados a la agricultura familiar en Rivera
- No se encontró un actor institucional que apoyara la difusión del taller
- Se evidencia la necesidad de realizar adaptaciones a las metodologías propuestas para su aplicabilidad en territorio.



# Muchas gracias

[valentina.martinez@utec.edu.uy](mailto:valentina.martinez@utec.edu.uy) | [florencia.diano@utec.edu.uy](mailto:florencia.diano@utec.edu.uy)



**X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024**

Cultura y recreación de saberes agroecológicos:  
Vinculando las comunidades para el fortalecimiento de territorios resilientes

