

# Adaptación al cambio climático de la ganadería extensiva familiar

ARGENTINA / PERÚ



 Webstory



## La solución tecnológica

Productores familiares en Argentina y Perú implementan innovaciones tecnológicas como: suplementación estratégica y plan sanitario, potreros y cobertizos, manejo de agua para ganado y siembra de pasturas, para incrementar la capacidad adaptativa y resiliencia de sus sistemas familiares de producción ganadera extensiva.



## Descripción

Tanto el INTA, en Argentina, como la Universidad Agraria La Molina, en Perú, han desarrollado y validado tecnología para elevar los índices productivos mejorando la adaptación de los sistemas ganaderos de la Agricultura Familiar de cada país. Estas innovaciones están siendo transferidas a los productores de 4 regiones de ambos países.



## Resultados

- 100 Establecimientos de productores son demostrativos de innovaciones tecnológicas en 4 regiones de Argentina y Perú y 20 son relevados como grupo control.
- Al final del proyecto se espera haber incrementado en 25% la producción cárnica, de lana y leche y en un 30% la venta de productos de la AF a mercados locales en los campos demostradores con respecto al grupo control.
- Otros 500 productores serán beneficiarios directos que recibirán capacitaciones en forma directa relacionadas a las innovaciones en campos demostradores vecinos.
- Aproximadamente 4600 productores de la AF en Argentina y 2300 de Perú podrían aplicar las innovaciones desarrolladas.
- Más de 250.000 consumidores en las zonas de estudio entre los 2 países podrá acceder a la compra de productos de calidad a través de circuitos cortos de comercialización.

**15**

Comunidades de práctica participantes

**100**

Campos demostradores ganaderos participantes del proyecto

**30**

Capacitaciones brindadas

**10000**

Productores capacitados para adaptar sus sistemas ganaderos al cambio climático

**250000**

Consumidores beneficiados por productos de la agricultura familiar

**243**

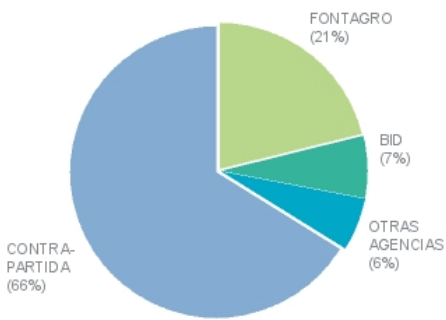
Mujeres campesinas beneficiarias directas

**SOBRE FONTAGRO**

FONTAGRO es un mecanismo único de cooperación para la innovación agropecuaria en América Latina y el Caribe (ALC) y España, que funciona a través de plataformas regionales. Está integrado por 15 países que han contribuido con un capital que supera los 100 millones de dólares y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), que es su representante legal.

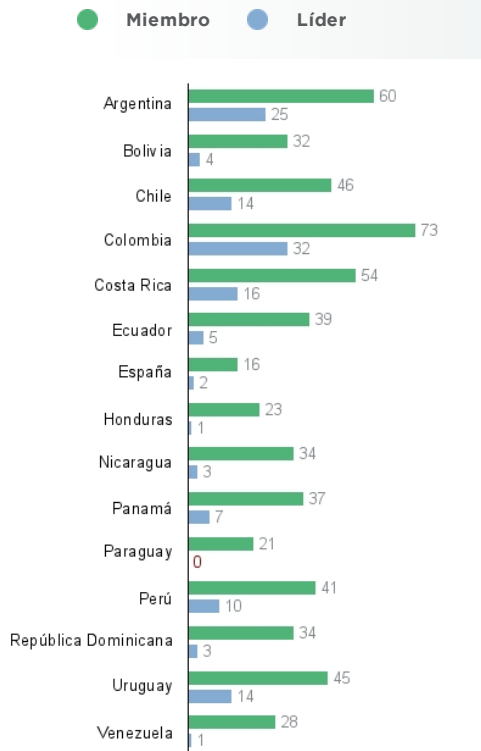


**ORIGEN DE LOS RECURSOS**



- **Aporte de contrapartida**  
82.071.247
- **FONTAGRO**  
25.600.468
- **BID**  
8.906.197
- **Otras agencias**  
7.859.078

**PARTICIPACIÓN Y ROL EN CONSORCIOS DESDE 1998**



**FONTAGRO EN CIFRAS**

**167** Número de proyectos aprobados

**124.4** Monto total aprobado  
MILLONES US\$

**7.9** Aporte de otros inversionistas  
MILLONES

**31** Países beneficiados

**63** Tecnologías generadas

**15** Tecnologías nuevas para ALC

**8** Tecnología de relevancia mundial

**PAÍSES MIEMBROS**

- |                      |         |           |          |
|----------------------|---------|-----------|----------|
| Argentina            | Bolivia | Chile     | Colombia |
| Costa Rica           | Ecuador | España    | Honduras |
| Nicaragua            | Panamá  | Paraguay  | Perú     |
| República Dominicana | Uruguay | Venezuela |          |