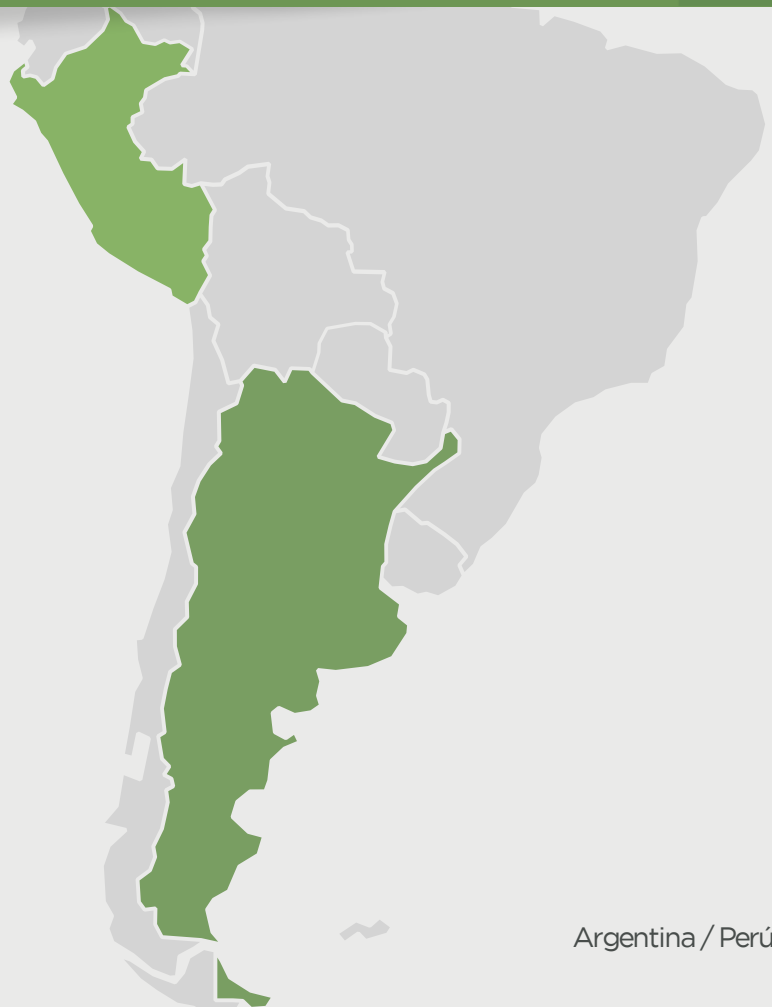




# Innovar e intensificar para adaptarse y crecer

Innovando en el mejoramiento integral de los sistemas, a través de la intensificación sostenible, incrementando la capacidad adaptativa y resiliencia frente al cambio climático a los sistemas familiares de la ganadera extensiva de Argentina y Perú.



Argentina / Perú



Adaptando los sistemas ganaderos extensivos familiares al cambio climático para mejorar los medios de vida

## La iniciativa implementada

Con financiamiento FONTAGRO y recursos propios, el INTA y la Universidad Agraria La Molina promueven innovaciones tecnológicas en 100 establecimientos demostradores en 4 regiones de Argentina y Perú. El

objetivo es adaptar sus sistemas al cambio climático y vincular su producción a circuitos cortos de comercialización, para de esta manera mejorar sus medios de vida.

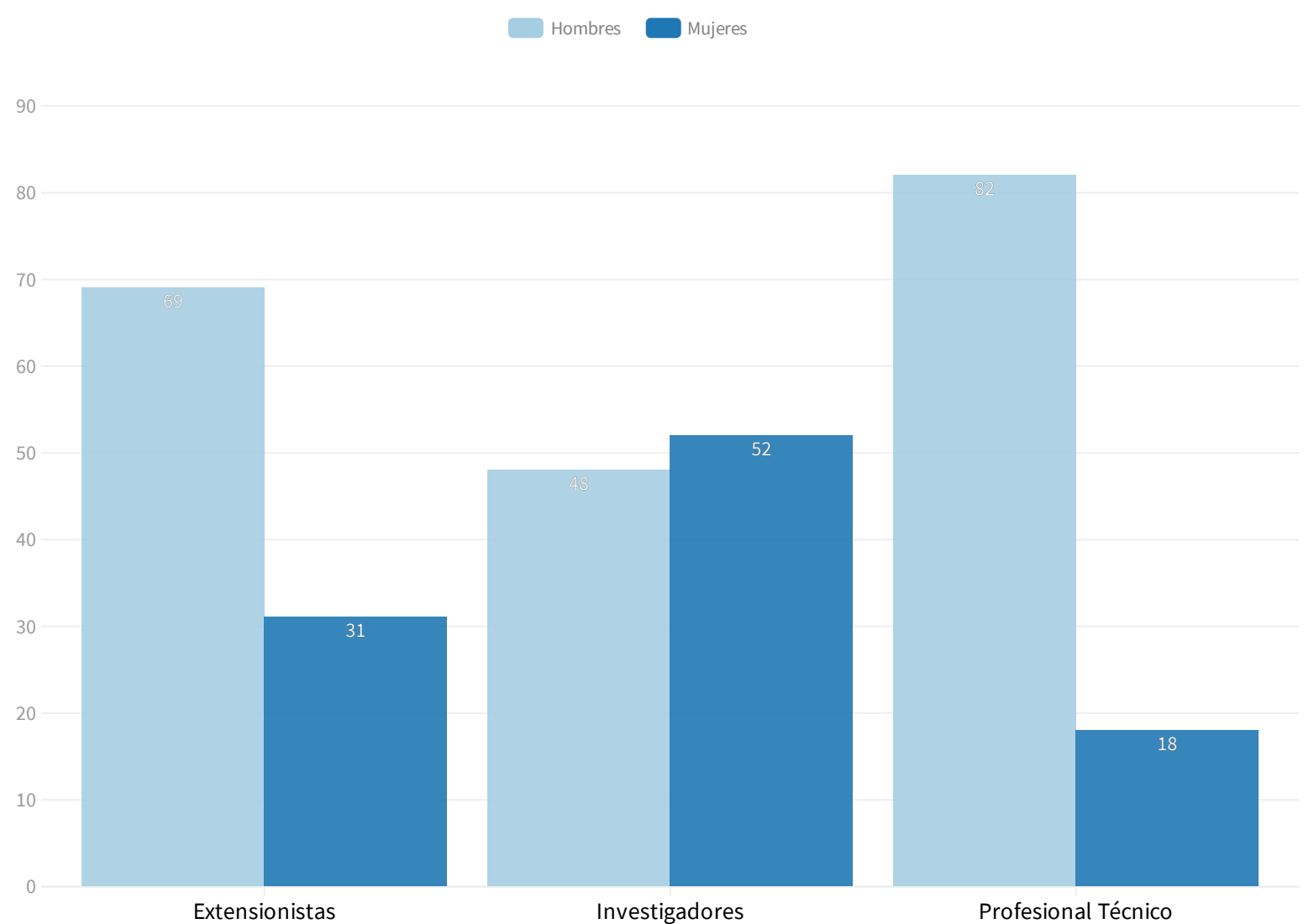
Innovaciones en 100 establecimientos demostradores de Argentina y Perú

## La solución tecnológica

Alrededor de 100 productores ganaderos familiares en Argentina y Perú implementan innovaciones tecnológicas en sus establecimientos ganaderos como: evaluación forrajera y ajuste de carga animal, suplementación estratégica y plan sanitario, generan infraestructura de manejo como potreros y cobertizos,

captan, almacenan y transportan agua para consumo familiar y animal, mejoran sus sistemas de riego, cultivan especies forrajeras como banco de proteína y/o energía y se vinculan a mercados locales a través de ferias y/o ventas asociativas.

### Datos de género



A Flourish chart

MÁS INFO



## Resultados

Trabajamos con 120 productores, de los cuales 100 son demostradores y 20 son relevados como grupo control. Al final del primer año obtuvimos una línea de base de producción animal y de forraje de los productores participantes demostradores y control en cada región y país. Al final del proyecto esperamos 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. Más de 500 productores

vecinos se capacitan en prácticas de manejo para adaptación al cambio climático basados en los campos demostradores. A través de la difusión estamos llegando a más de 10.000 productores familiares en las 4 regiones del proyecto, que podrán beneficiarse de este conocimiento generado en la región. Más de 250.000 consumidores se beneficiarán de productos sanos y seguros provenientes de la agricultura familiar en mercados de cercanía.



**15** Comunidades de práctica participantes



**100** Campos demostradores ganaderos participantes del proyecto



**25** Capacitaciones brindadas



**6700** Productores capacitados para adaptar sus sistemas ganaderos al cambio climático

