



Grupo **TIERE**

Investigación y desarrollo
para la **agroecología**

Historia del origen del

Grupo TIERE

I+D Agroecología

INICIOS

Un grupo de Ing. Agr. se juntan en el marco del trabajo de fomento de la producción agroecológica en el municipio de Colonia Caroya.



Nov 2019

Grupo TIERE

Se define la Misión, la Visión y los valores del Grupo, y se le da el nombre de TIERE, que significa SUELO en friulano, la lengua de los primeros colonos que fundaron Colonia Caroya.



Ene 2020

2018

CONSOLIDACIÓN

Se decide darle formalidad a esas ganas de desarrollar e investigar sobre producciones agroecológicas en cultivos extensivos y se consolida un Grupo de 10 Ing. Agrónomos.

Dic 2019



APADRINADOS

Somos Apadrinados por la Sociedad Rural de Jesús María

Área Producción

LOTES MODELOS PRODUCTIVOS

Lotes productivos con transición agroecológica. Todos tiene entre una a dos campaña de transición.

- ZONAS:
- ZONA RURAL COLONIA CAROYA: 100 HAS (VARIOS CAMPOS DE POCA EXTENSION).
- ZONA SAN LORENZO-PIE DE SIERRA: 200 HAS (UNICO CAMPO).
- ZONA TULUMBA: 200 HAS Agrícolas-3400 HAS Ganaderas (UNICO CAMPO).

LOTES MODELOS PRODUCTIVOS

- ALGUNOS EJEMPLOS DE TRABAJO.....

DE 1 A 2 AÑOS DE TRANSICION



LOTE2 :CC SEMBRADO AL VOLEO EN V7
MZ 8000 KG/HA



LOTE 1: SOJA NO GMO: 3000
KG/HA

MAIZ HIBRIDO NO GMO: 8000 KG/HA



CS TRAS LA COSECHA (centeno-avena voleado en
V7)



POLICULTIVOS DE CC (vicia-arveja-rabano-melilotus-
avena strigosa)
ZONA COLONIA CAROYA



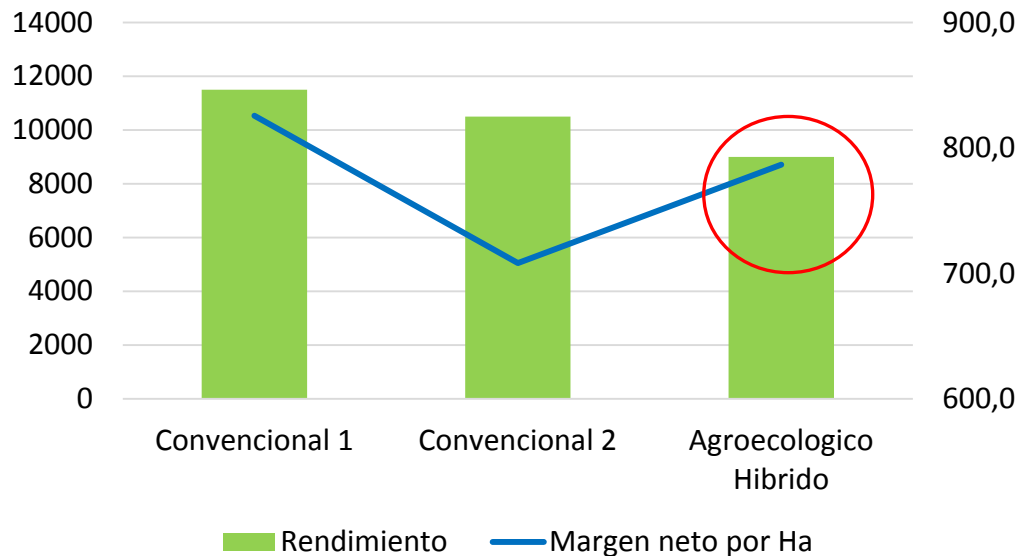


FERTILIZACION FOLIAR DE LOMBRICOMPOSTO

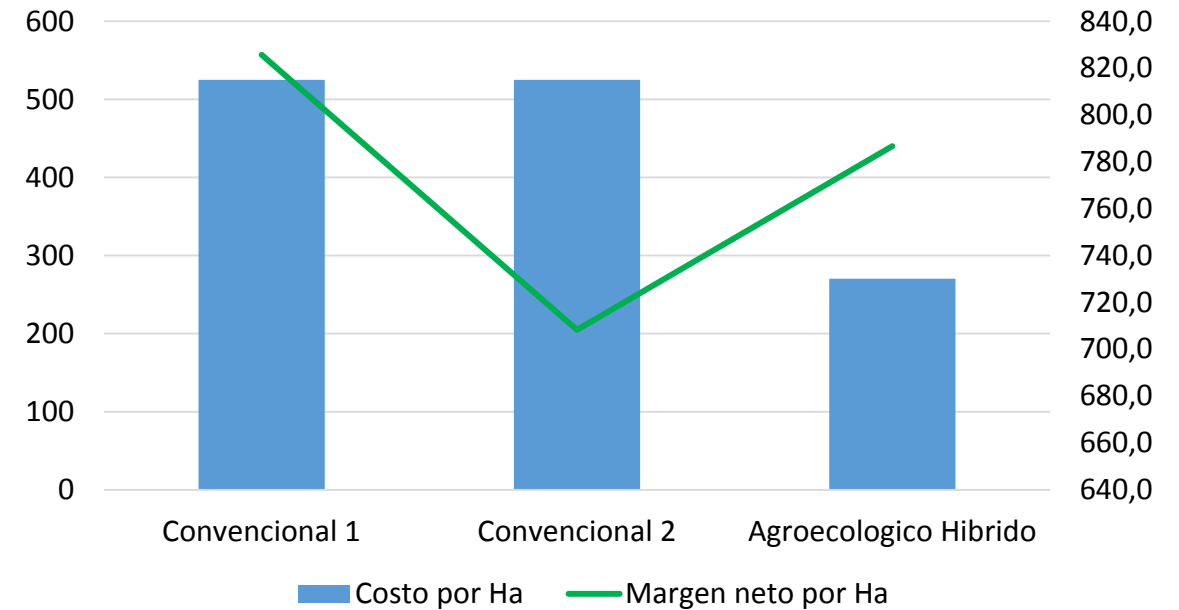


LOTE BETO- 1° AÑO DE INICIO DE TRANSICION AGROECOLOGICA

Cuadro comparativo de tipo de manejo, rendimientos y Margen neto

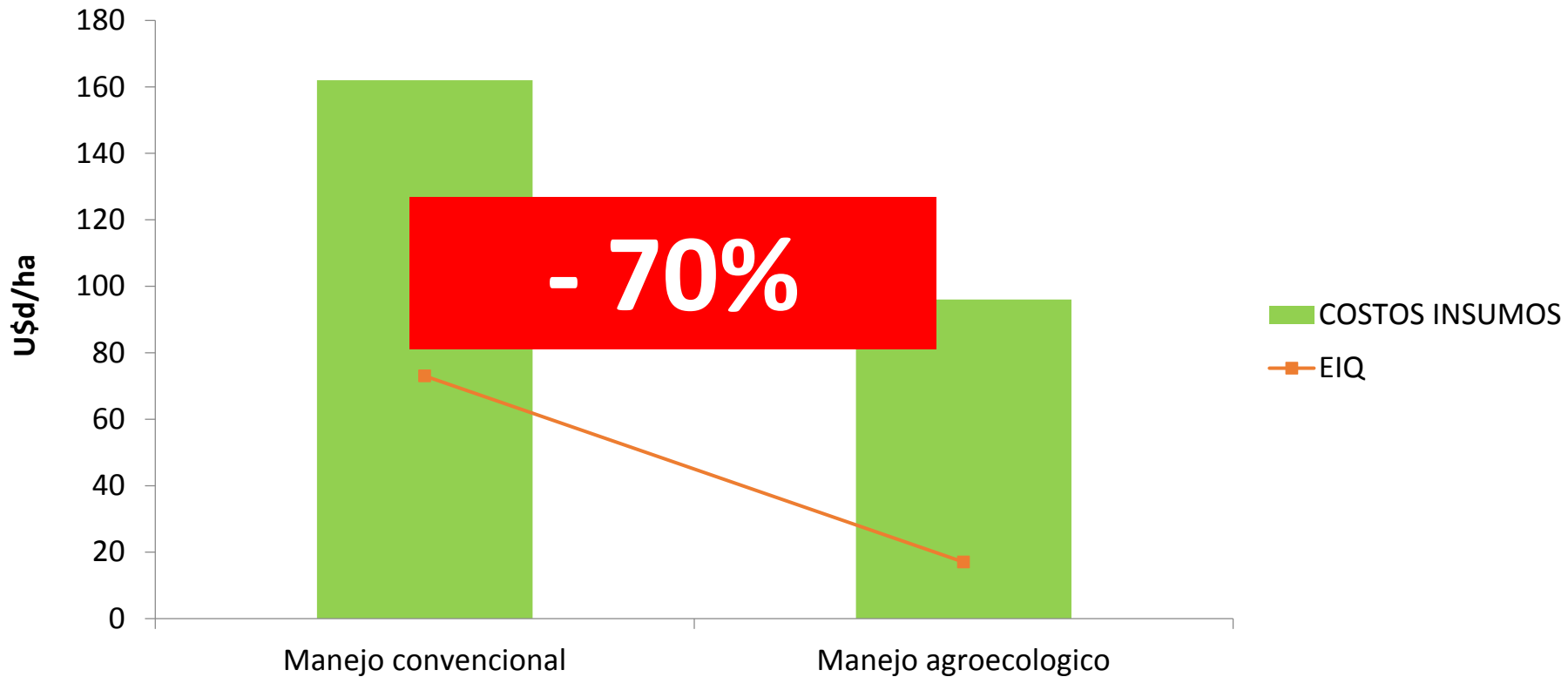


Cuadro comparativo de Costos y Margenes con distintos manejos



Comparativo manejo agroecológico vs manejo convencional

Campaña 19-20



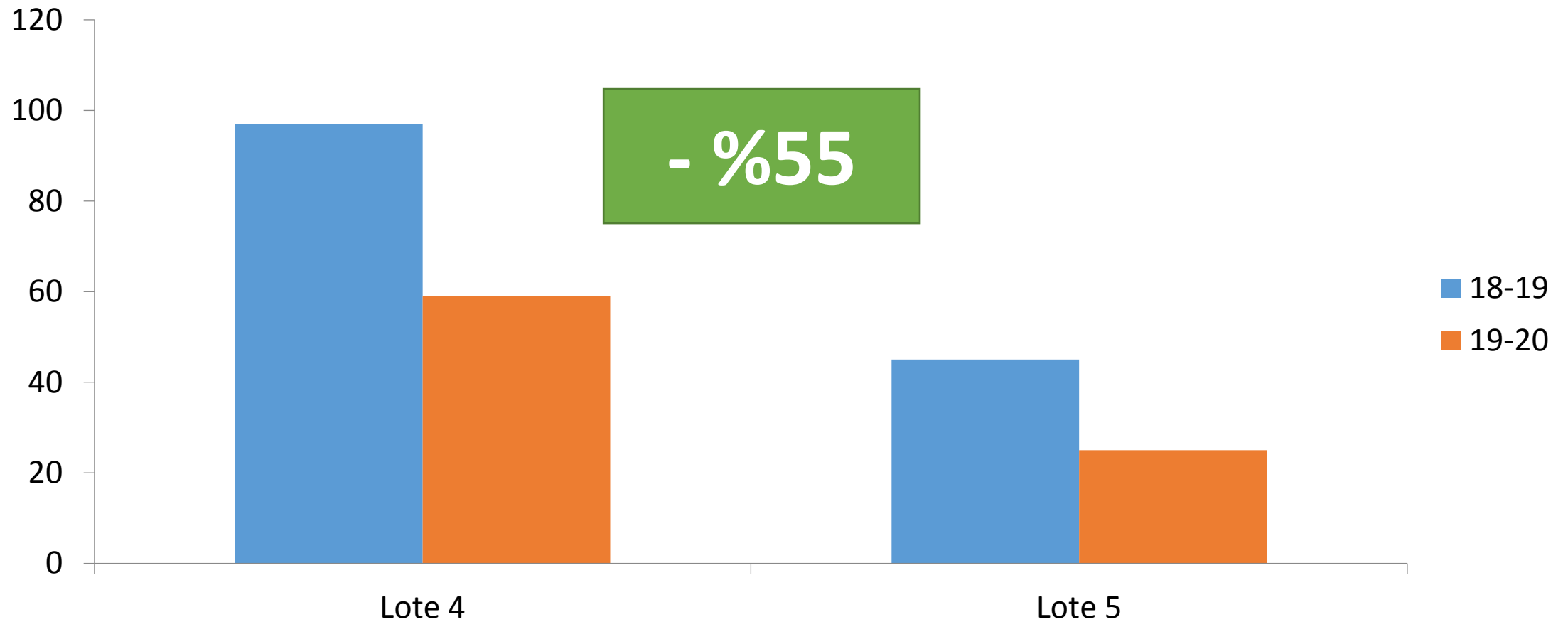
POLICULTIVOS DE CC



REJA PLANA PARA CONTROL MECANICO DE MALEZAS



EVOLUCION EIQ Campo Los Álamos





CORREODORES BIOLÓGICOS DE VEGETACIÓN ESPONTÁNEA



**CENTENO VOLEADO EN MAÍZ
VEGETATIVO
ZONA SAN LORENZO**

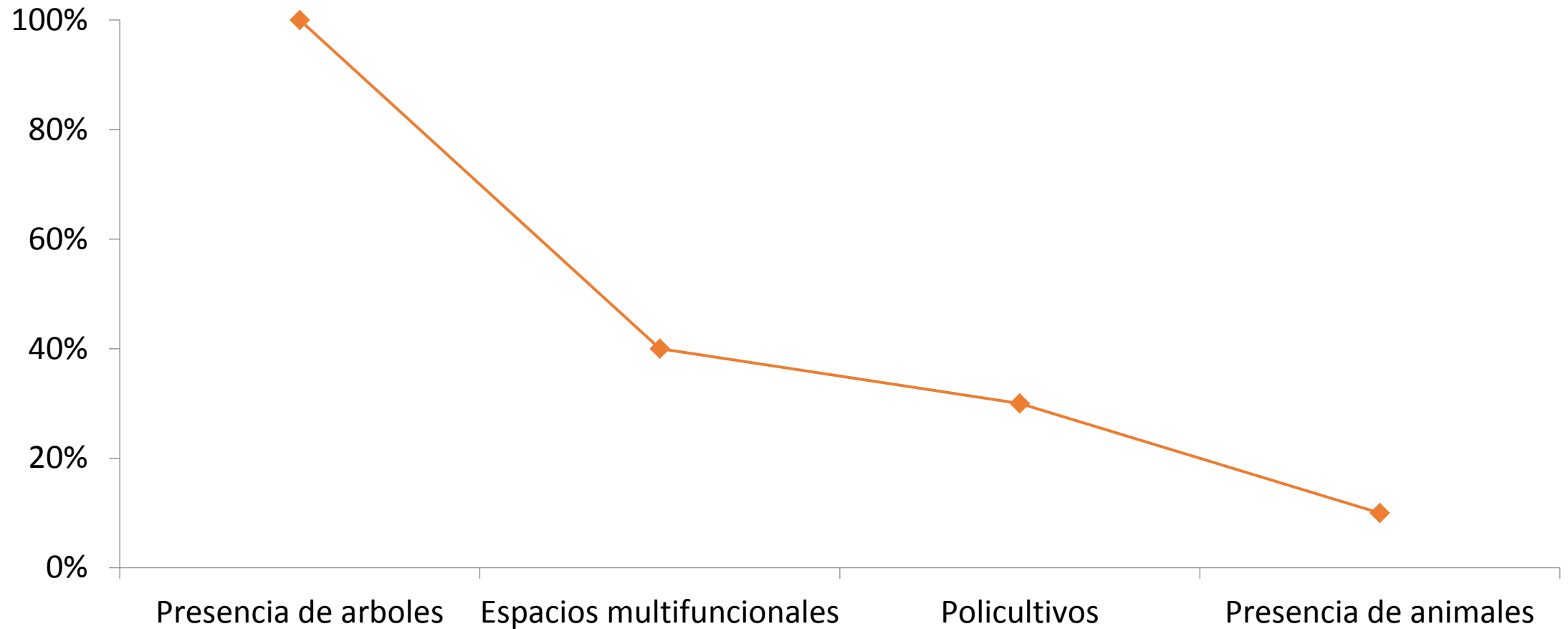
ZONA TULUMBA

ZONA 3

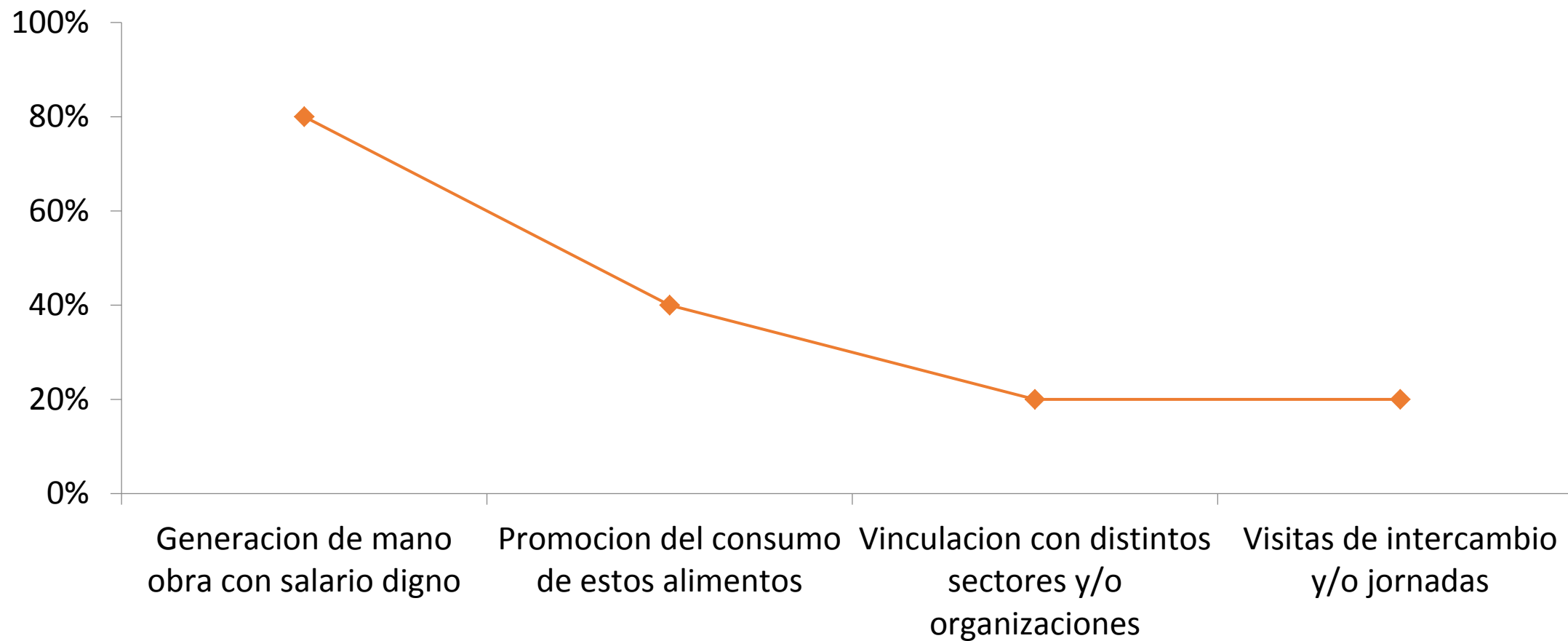
- Inicio de transición
- Siembra de cs con el fin tm de pastoreo.
- Franjas rotativas por periodo invernal.
- Planificación ganadería regenerativa junto a Ovis.



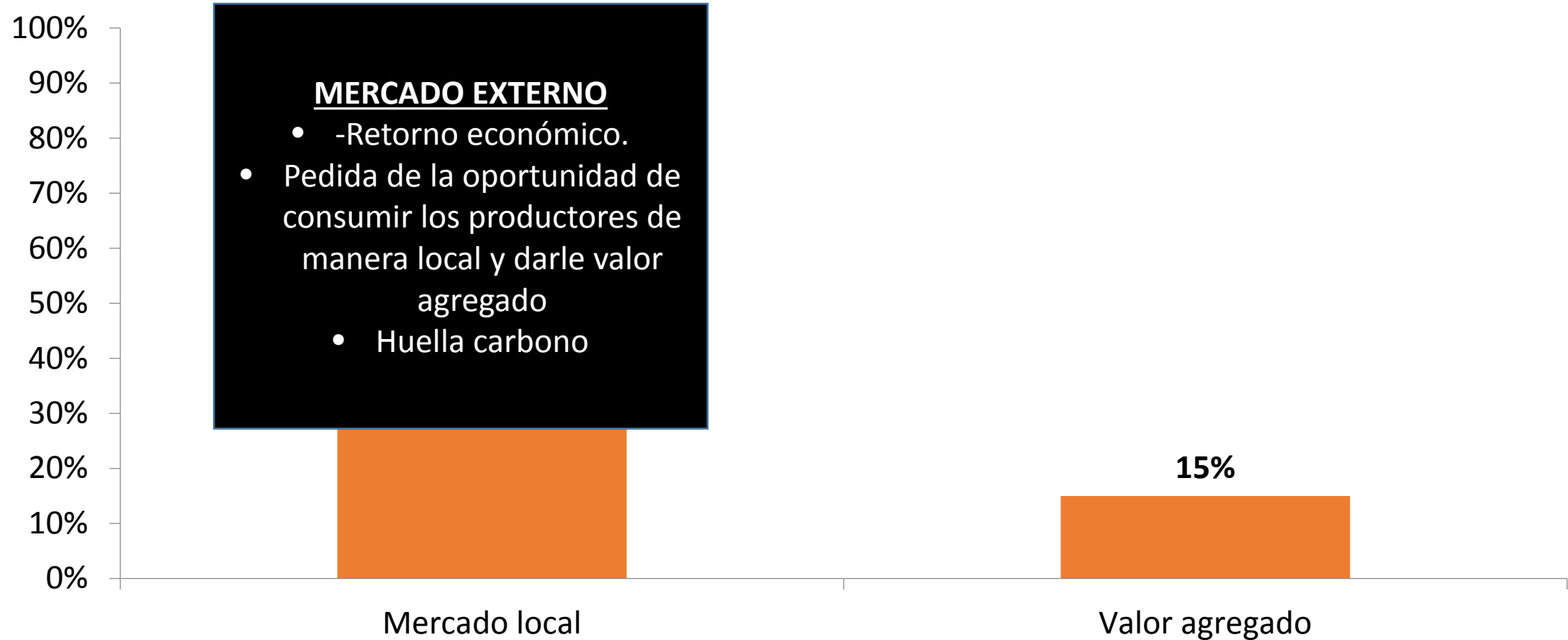
INDICADORES ECOLOGICOS



INDICADORES SOCIALES



INDICADORES ECONOMICOS



MUCHAS GRACIAS!!!!



SOCIEDAD RURAL
DE JESÚS MARÍA

