



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA

# PRESENTACIÓN DEL PILOTO DE OVEJAS

Conversatorio del Banco Mundial

Formalización

Catastro  
**Multi**  
propósito

Ovejas - Sucre



3.000 predios rurales formalizados

42.000 hectáreas formalizadas

100% de la informalidad atendida

>5.600 predios con catastro actualizado (100% del municipio)

100% Desminado – municipio libre de minas

15.000+ Beneficiarios (70% de la población que requería acceso a tierras atendido)

9 entidades en trabajo articulado

Apoyo Internacional (USAID, Gobierno Suizo)

# GOBERNANZA EN MATERIA DE TIERRAS



**Seguridad Jurídica**



**Estabilización del territorio:**  
Alta participación social



**Presencia del Estado**



**Planificación de  
la intervención**

# COSTO EFICIENCIA

Metodología **formalización masiva por barrido predial** validada:  
Decreto 902/2017



**Catastro y formalización en una misma intervención:**  
economía de escala

**Validación de estándares catastrales** de IGAC-SNR



**Creación sistema de recolección masiva de datos:**  
Adaptado LADM col

**Reducción de costo del predio formalizado + catastro del 30%**



**Reducción de tiempo de predio formalizado en un 50%:**  
de 4 a 2 años

# DESARROLLO ECONÓMICO RURAL



**Articulación de entidades**  
con un mismo propósito:  
soluciones integrales

**Movilización de recursos**  
públicos para inversión:  
**\$3200 millones COP**  
de ADR y MADR



**Vinculación de beneficiarios de la**  
**formalización a cadenas de valor:**  
ñame, yuca, cacao, ovino-caprino,  
apícola

**La sustitución y control**  
**de cultivos ilícitos**

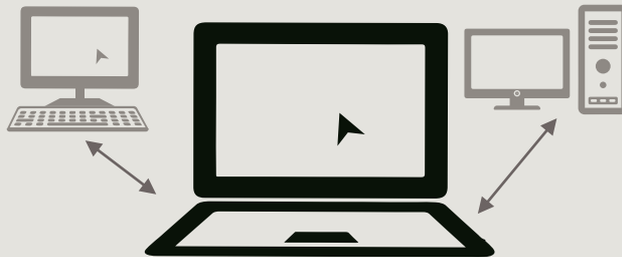
# SISTEMAS DE INFORMACIÓN

No existía sistema para recolección de datos de barrido predial: catastral-jurídico 

Nadie conocía el modelo de LADM Col 

ANT no tenía consolidado el Sistema Integrado de Tierras 

RETOS



✓ Sistema de recolección de información adaptado al LADM col

✓ ANT con Sistema Integrado de Tierras funcionando

✓ Interoperabilidad del sistema de recolección de datos con el SIT de ANT

✓ SIT requiere mayor infraestructura de cara a la masividad

AVANCES



¡GRACIAS!