



El proyecto Desarrollo de Capacidades para Sistemas de Innovación Agropecuaria: Una Alianza mundial

Financiado por la Unión Europea, implementación conjunta por AGRINATURA y la FAO apoyando la ejecución del Plan de Acción de la TAP



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



UNIVERSITY of GREENWICH | Natural Resources Institute



INSTITUTO SUPERIOR DE AGRONOMIA
Universidade de Lisboa



University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna
Centre for Development Research



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

www.CDAIS.net



This project is funded by the European Union



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA



Socios de la TAP





Desarrollo de Capacidades para Sistemas de Innovación Agrícola (en inglés CDAIS)

- **CDAIS** aplica una metodología de aprendizaje colectivo que busca establecer sistemas de innovación agrícola (SIA) más eficientes y sostenibles, cumpliendo las necesidades de los agricultores, agro-negocios y consumidores; tomando en cuenta las diferentes **dimensiones** del desarrollo de capacidades (individual, organizacional y ambiente propicio) y considerando **capacidades técnicas y funcionales**.



Fortaleciendo capacidades para procesos de innovación

4 + 1 CAPACIDADES para que los SIA se desempeñen de forma efectiva:

1. Capacidad para navegar complejidad



**En conjunto -
capacidad para adaptar
y responder con
nuevas soluciones**



2. Capacidad para colaborar



3. Capacidad para reflexionar y aprender



4. Capacidad para integrar procesos estratégicos y políticos



Sistema de Innovación Agrícola (SIA)



3 “dimensiones” de capacidad

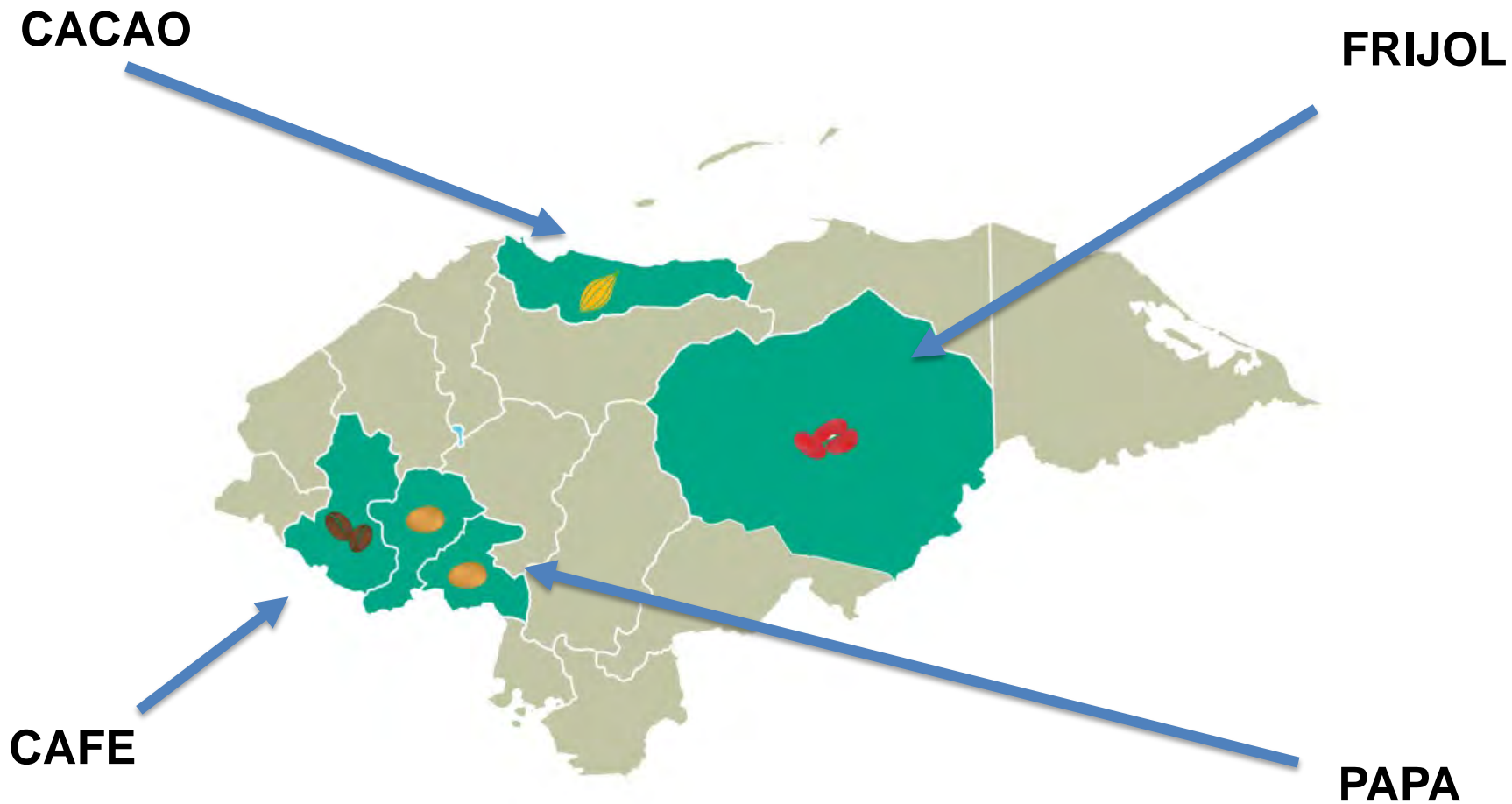


- Las dimensiones son interdependientes y deben ser consideradas como un conjunto.

ENFOQUE OPERACIONAL: LOS 5 PASOS DEL CICLO DEL DC



Nichos de innovación en Honduras



Facilitadores Nacionales de Innovación

Organización

Nombre	Organización
Sonia Gamero	Servicios de Educación Agrícola y Desarrollo Agroempresarial (SEDUCA)
Erick Martinez	Programa Nacional de Desarrollo Agroalimentario (PRONAGRO)
Miriam Villeda	Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA/SAG)
Olivia Brizuela	Centro Universitario Regional del Litoral Atlántico (CURLA)

Nichos

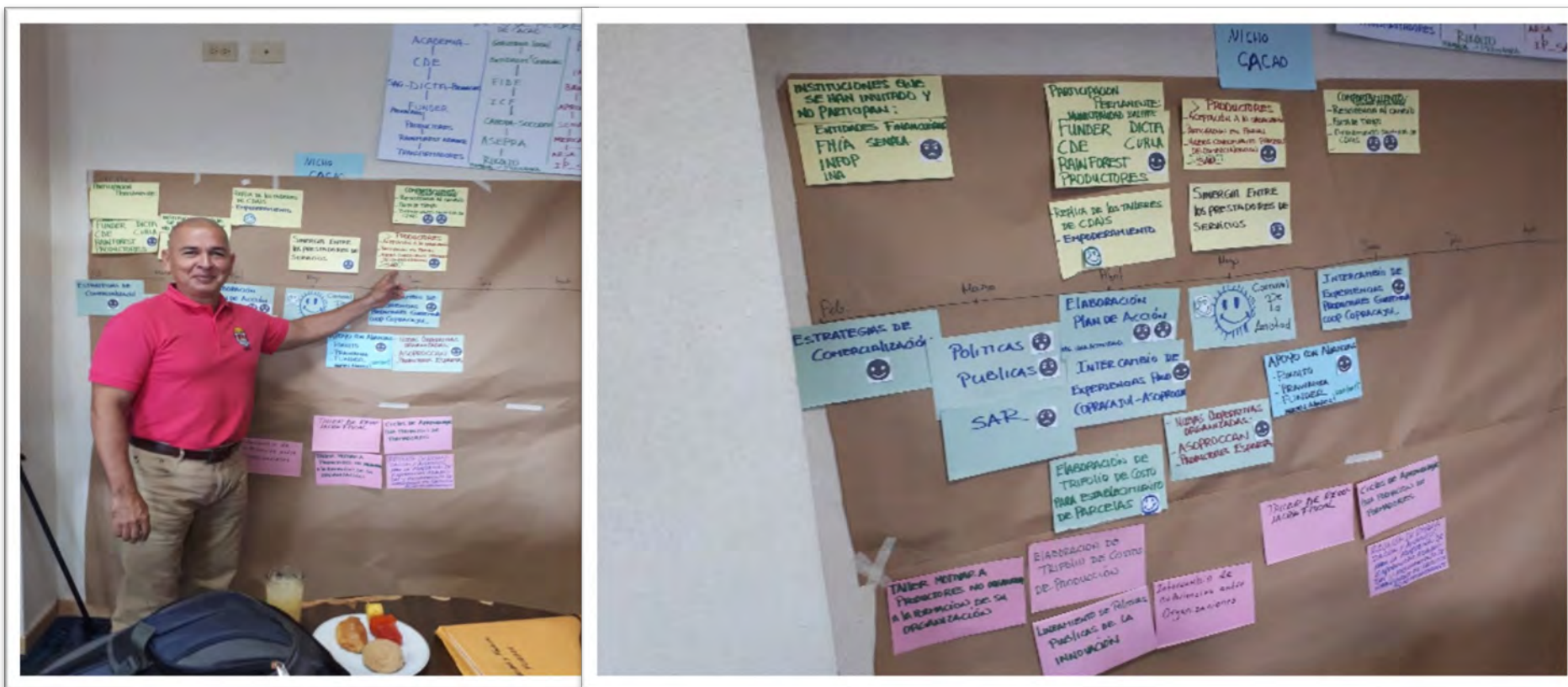
Nombre	Nicho	Organización
Rudy Mejía	Café	Instituto Hondureño del Café (IHCAFE)
Hector Garcia	Papa	DICTA (Servicios técnicos y de Comercialización)
Julia Cruz	Frijol	Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA/SAG)
Jose Ruiz	Cacao	Centro Universitario Regional del Litoral Atlántico (CURLA)

LOGROS ALCANZADOS

- Instituciones nacionales que ofrecen servicios de apoyo a la innovación han sido fortalecidas en metodologías de análisis organizacional.



- Facilitadores nacionales y de los nichos de innovación empoderados con la metodología ORID



Eventos de reflexión y ajuste



Señales de progreso





- Actores de los nichos han fortalecido sus capacidades de incidencia ante autoridades:

Ordenanza municipales

Acuerdo Marco de Competitividad.

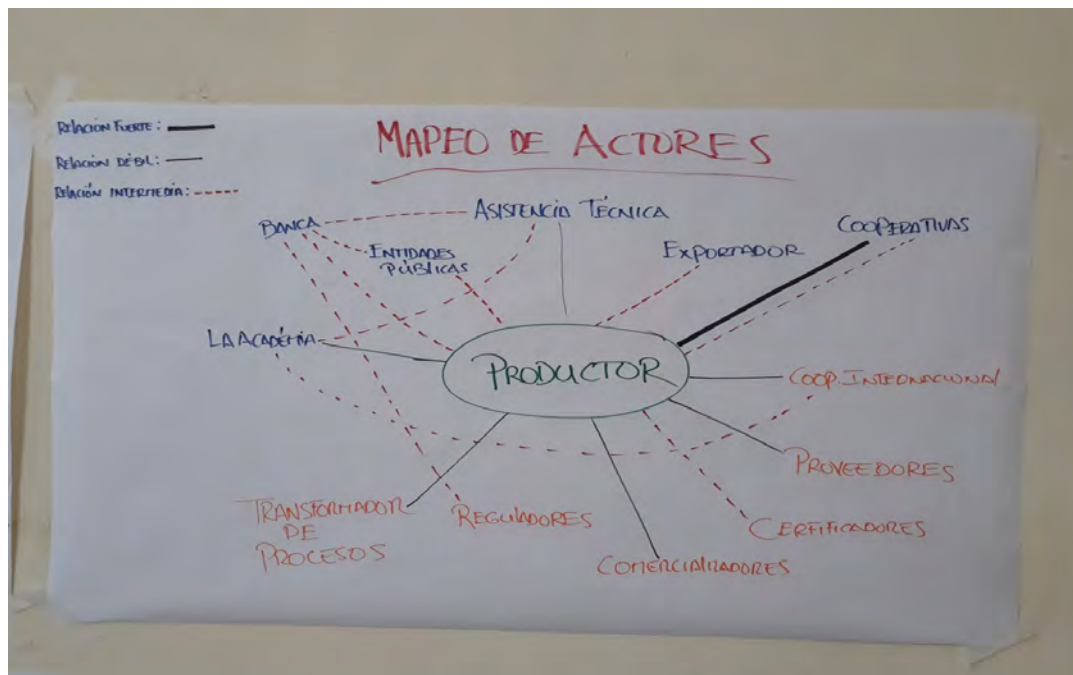




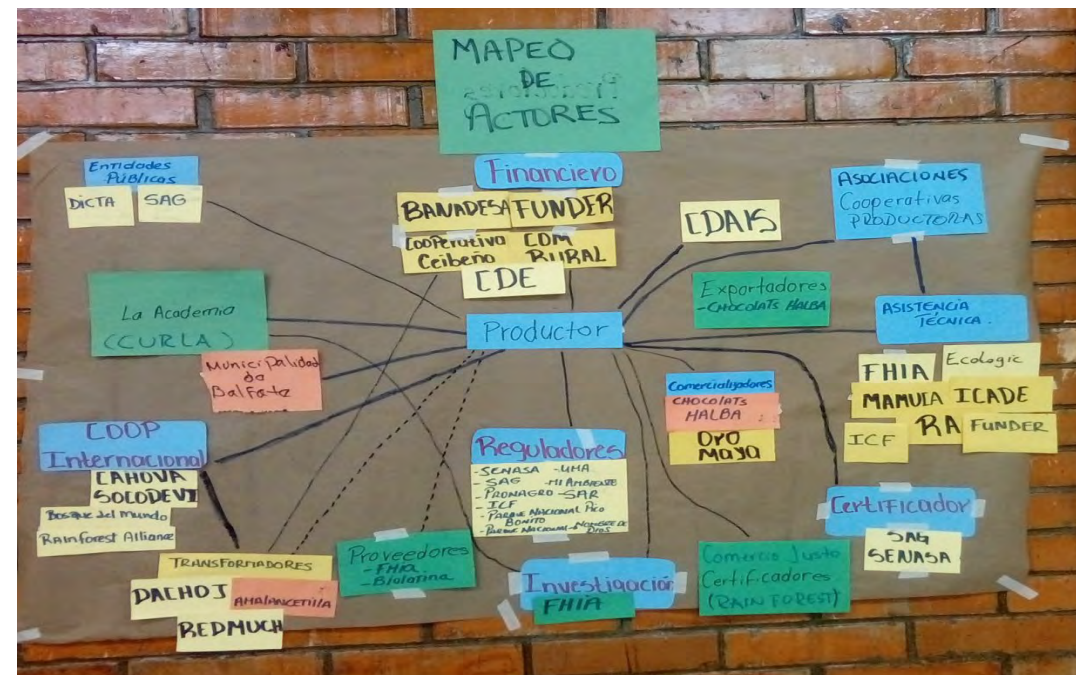
Incrementado el número de actores en los nichos para invertir tiempo y recursos para desarrollar una visión común en cada una de las cadenas de valor

Mapeo de actores

• 2016



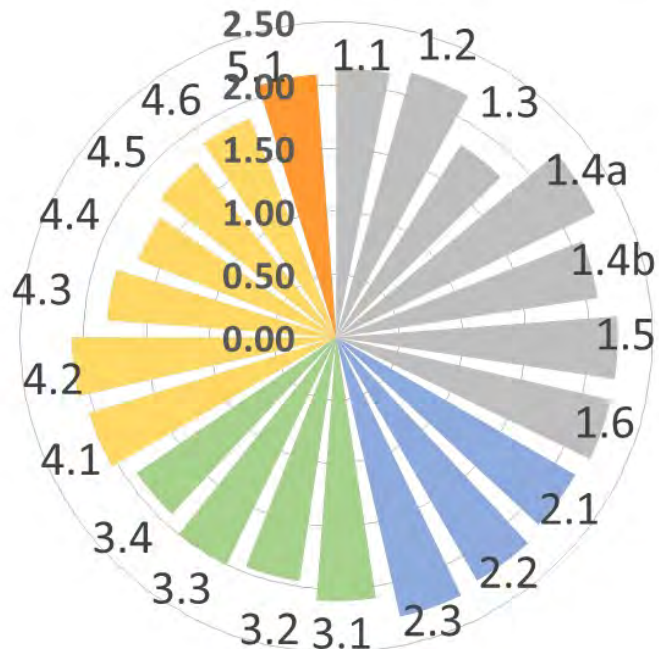
2018



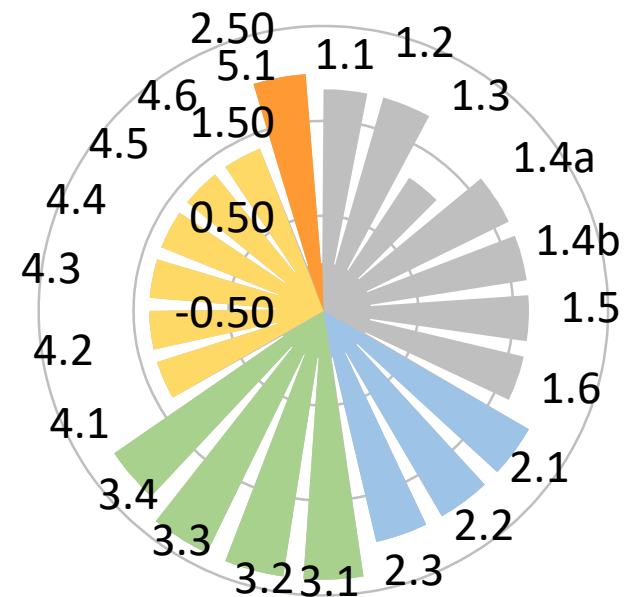


Actores de los nichos con capacidades funcionales desarrolladas

Perfil de capacidades
- Papa, Honduras



Perfil de capacidades - Cacao,
Honduras





Conclusiones

- Para que un sistema de innovación funcione este debe de ser dinámico, colaborativo, colectivo, con participación de múltiples actores y crear confianza entre todos.
- Para que un sistema de innovación funcione eficientemente es necesario trabajar en todas sus dimensiones de forma que el gobierno, sector cooperante, sociedad civil, sector privado y productores deben de estar coordinados.
- Los responsables de definir políticas públicas deben fomentar la innovación y la creatividad, porque es mediante ésta que los pequeños productores tienen la oportunidad de mejorar su calidad de vida.

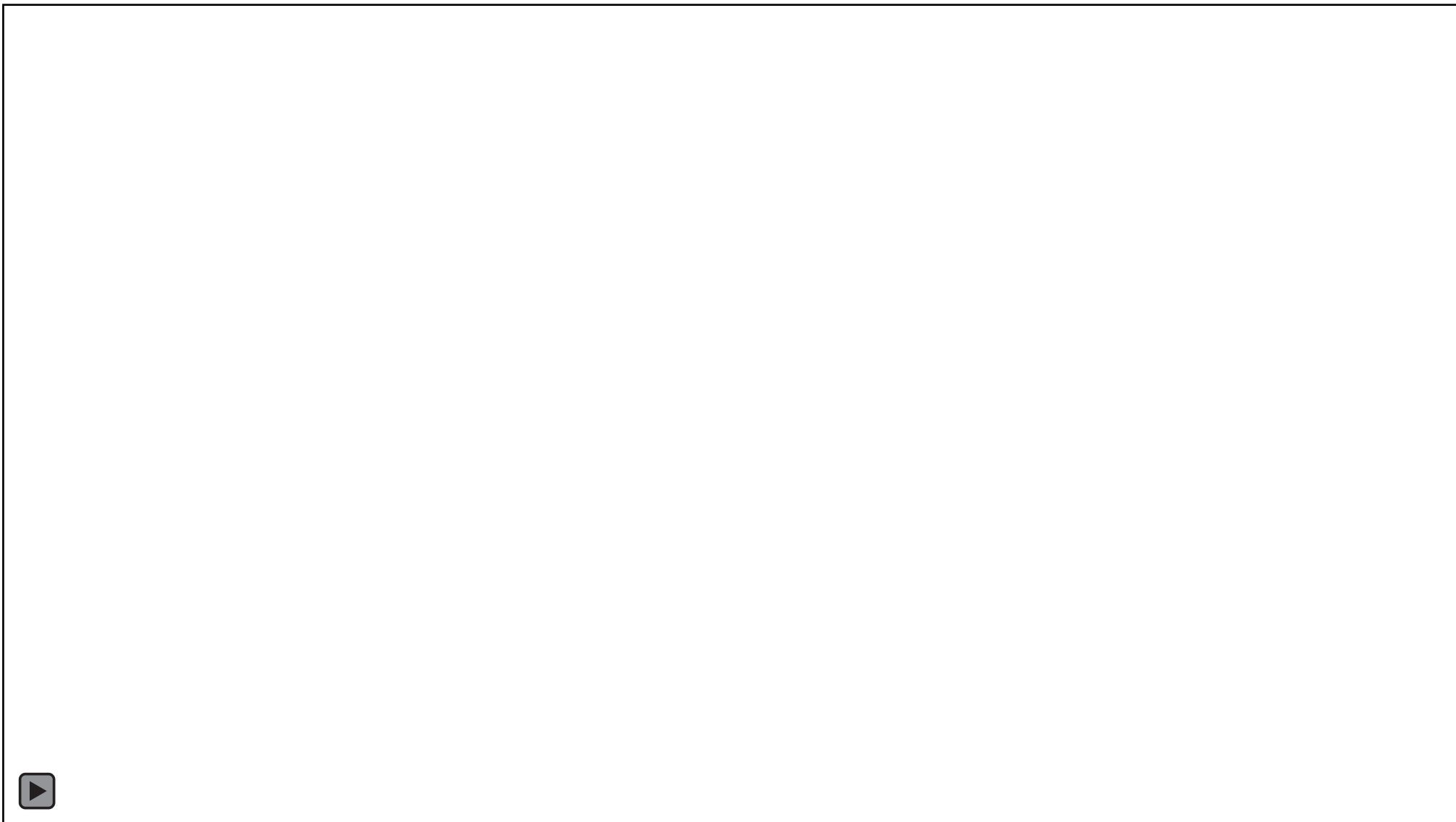




Recomendaciones

- Debido a la complejidad de los sistemas de innovación agrícola, deben de considerarse procesos mayor de cuatro años, para lograr la consolidación de los mismos.
- Las organizaciones gubernamentales nacionales responsables del desarrollo agrícola del país, deben de fortalecer sus capacidades funcionales para brindar servicios de apoyo a la innovación (cambio de paradigma), en coordinación con gobiernos locales.
- Promover la figura de facilitadores locales, orientando sus capacidades al enfoque de desarrollo humano.







GRACIAS

