



XII Taller de Seguimiento Técnico de Proyectos FONTAGRO

Del 20 al 23 de junio de 2017 | La Ceiba, Honduras

Innovaciones tecnológicas para crear medios de vida resilientes en familias campesinas del corredor seco de Nicaragua y Honduras

Humberto Blandon, MSc

**Unión Nacional de Agricultores y Ganaderos de Nicaragua (UNAG),
Heifer International, Centro internacional de Agricultura Tropical
(CIAT) y Asociación Regional de Servicios Agropecuarios (ARSAGRO)**

Organizado por:



Con el apoyo de:



OBJETIVO



Organizado por:



Con el apoyo de:



CÓMO SE INSERTA EL PROYECTO EN LAS ESTRATEGIAS NACIONALES

Conocimiento Local
Información
Agroclimática
Acceso a Mercado
Modulación
Agroclimática

HONDURAS

Visión de País 2010-2038” y “Plan de Nación 2010-2022”

NICARAGUA

PNDH en los siguientes lineamientos (Puntos 9 y 10 del PNDH):

- Tecnología e investigación.
- Alianzas pública, privada

- Transferencia y adaptación de tecnologías
- Saberes ancestrales
- Estrategia Alimentaria

- Productos agrícolas y agroindustriales incrementada
- Adaptación al cambio Climático

- Volvamos al Campo
- Mesas Agroclimáticas

Organizado por:



Con el apoyo de:



RESULTADOS

Fito mejoramiento participativo en frijol y maíz (FMP)

- 1009 productores/as capacitados en 51 BCSC,
- Red de 102 promotores/as capacitados en FMP en frijol.
- 218 var de frijol caracterizadas y evaluadas



Buenas prácticas agroecológicas resilientes al cambio climático (BPA)

- 51 ECA capacitados (1009, productores/as) agro nivel A,
- Elaboración productos orgánicos
- MIP en el cultivo del frijol
- Almacenamiento y curado del frijol y maíz con técnicas ancestrales.
- análisis de suelo
- obras de conservación de suelos y agua
- Manual de Monitoreo de parcelas



Fortalecimiento del sistema de información agroclimática participativa (FSIAP)

- 12 Estaciones Meteorológicas automáticas instaladas e Instaladas.
- 25 voluntarios comunitarios y equipo técnico capacitados en el manejo e interpretación de datos climáticos.
- Generación de pronósticos climáticos

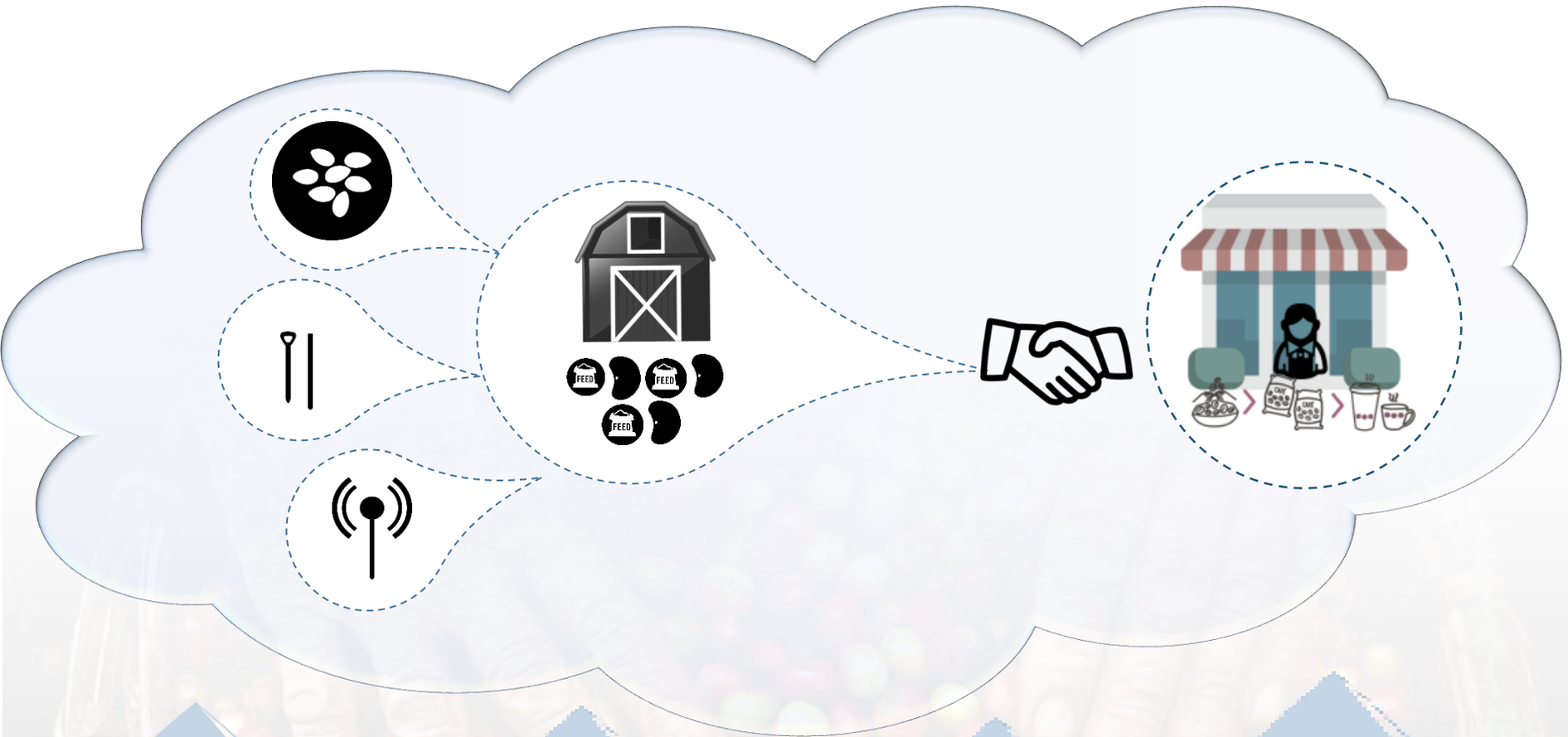


Alianzas con el sector publico-privado y las cadenas de valor de maíz y frijol

- Conformada la alianza entre UNAG y UCONORTE
- Equipos técnicos capacitados en metodología link



NUEVAS OPORTUNIDADES GENERADAS POR EL PROYECTO



Escalar la experiencia en CA

Nuevos modelos y metodologías de transferencia de tecnologías

Empresas comunitarias sostenibles. BCSC

Alianzas con Sector público y centros de investigación.

Organizado por:



Con el apoyo de:

