

I Ciclo de foros virtuales sobre Protección Financiera y Adaptación al Cambio Climático

# Condiciones de éxito para la gestión de las finanzas que tengan en cuenta el cambio climático

---

16 Jul 2020



Agricultura,  
cambio climático  
y finanzas rurales

Casos de estudio

Seguros  
agropecuarios y  
GIR

Caso de estudio  
Recapitulación

Introducción  
Remesas  
Casos Cadenas:  
Tomate-chile verde en SLV  
Lácteos en RD  
Turismo en Guatemala  
Cajas de ahorro

Banhprovi  
Fondo de Mitigación  
del Riesgo Agrícola  
TESAC

Caso de estudio  
Factores de éxito y de  
política

---

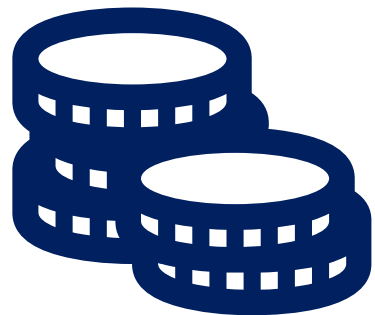
Sequía es un fenómeno de evolución lenta.

Ciclo hidro-ilógico: enfoque emergencista vs enfoque preventivo

Inversión de largo plazo es necesaria para hacer crecer los negocios de pequeños productores - Ingreso es errático toman decisiones de corto plazo y avanzan en el capital natural

**Metas de inversión a mediano y largo plazo vrs sostenibilidad**

Las finanzas rurales juegan un papel importante para fortalecer la resiliencia de los pequeños productores



Remesas  
Microleasing  
Microseguros  
Fondo de Mitigación  
del Riesgo Agrícola

Información  
Datos climáticos  
Participación  
Incentivos



Productor  
Gobierno /  
Sistema financiero  
Academia

¿Qué?

¿Quiénes?

¿Cómo?

¿Inventario de instrumentos líneas  
agrícolas, forestal, ganaderas, acuícolas?

# Condiciones de éxito

---

- **Caracterización condiciones** del entorno y de las necesidades de pequeños productores: vulnerabilidad climática, fenómeno de la sequía, contexto CSC (Altiplano), cadenas, perfil de productores, sistemas productivos, qué mecanismos o normativa existen.

Financiadores entiendan a sus clientes y mercados y riesgos a los que están expuestos

- **Crear incentivos integrales**

Capacitación para productores y financiadores

Vinculado a financiamiento - pequeños montos pueden apalancar mecanismos con mayor capital

- **Portafolios de adaptación** que apuntan a diferentes aspectos de la vulnerabilidad.

Desmitificar trade-off entre adaptación e inviabilidad económica

# Condiciones de éxito

---

- **Soluciones locales:** Modelo social Yapuchiri de talentos locales. Reducción costos, asistencia técnica a usuarios, monitoreo  
Gestión holística del riesgo, financiadores diseñen soluciones ajustadas al cliente o al contexto específico mejora la gestión de riesgos.
- **Organización:** Amplia participación y confianza de los usuarios  
Asociatividad entre productores para crear proyectos conjuntos.  
Se requiere más apoyo de academia para aportar más información
- Conducta más cercana de la gestión del riesgo. **Acercar la percepción de los productores y financiero en GR** - Visión compartida productividad/sostenibilidad de fincas productivas.
- Proyectos de **mayor impacto** – escalamiento económico y social

# Barreras

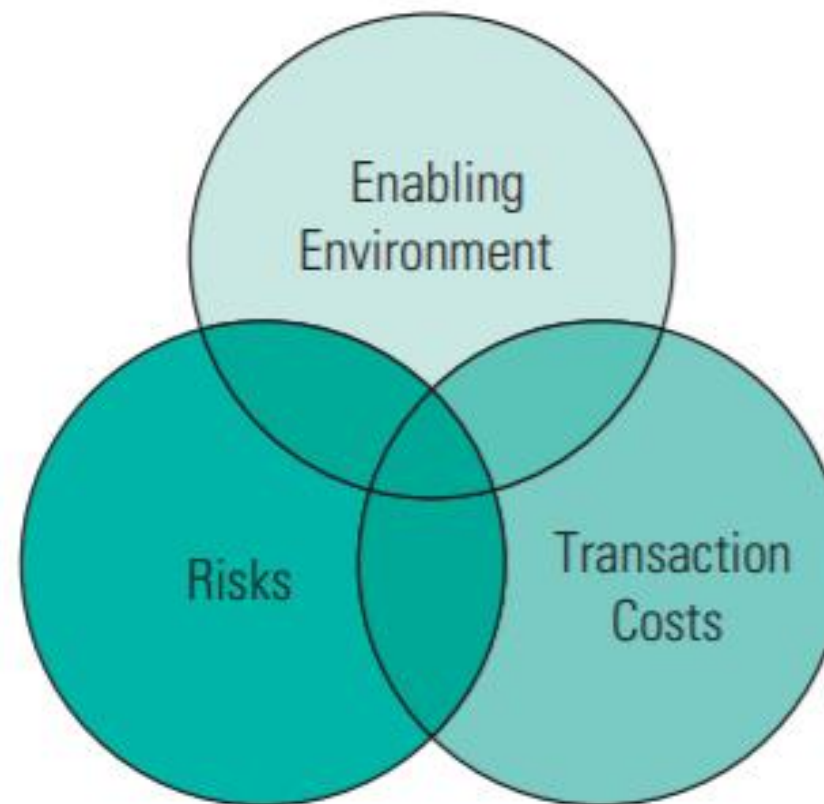
---

Banca con **enfoque ambiental y social** es limitada

**Información** Faltan muchos datos (medir el impacto ambiental, información financiera sobre la productividad de cada práctica ASAC). Convertir datos de clima en información útil para los negocios. Es la base de mejores políticas.

**Falta de comunicación y enlaces** entre productores y financiadores

**Falta de educación financiera.** Educación empresarial para pequeños productores.



Fuente: Banco Mundial, CGIAR, UKAid



# Muchas gracias

MSc. Karen Montiel  
Especialista Sostenibilidad Agropecuaria

Instituto Interamericano de  
Cooperación para la Agricultura

[karen.montiel@iica.int](mailto:karen.montiel@iica.int)