



Financiado por  
la Unión Europea

Agencias implementadoras componente Producción Resiliente de Alimentos



# Estrategia de Asistencia Técnica para el sector “Producción Resiliente de Alimentos”

Septiembre 2019

Cofinanciado por:



Implementado por:



## Créditos

### **Título**

Programa EUROCLIMA+ Estrategia de Asistencia Técnica para el sector “Producción Resiliente de Alimentos”

### **Autores**

GIZ y Expertise France, 2019

### **Agradecimientos**

A los Puntos Focales Nacionales, Puntos Focales Sectoriales, organizaciones ejecutoras de proyectos, y a la Dirección General de Cooperación Internacional y Desarrollo (DEVCO) de la Comisión Europea por sus observaciones. A Expertise France por tomar el liderazgo en la elaboración del documento con base en un análisis exhaustivo de información facilitada. A los miembros del Grupo Técnico Sectorial por su revisión del borrador final; y a las agencias europeas a cargo de implementar el Programa EUROCLIMA+ por sus insumos para este documento y por su interés en la generación de sinergias intersectoriales.

# Tabla de contenido

Abreviaciones.....	ii
1 Contexto.....	1
2 Concepto de Asistencia Técnica.....	2
3 Desarrollo de la estrategia de Asistencia Técnica.....	3
4 Propuesta de Asistencia Técnica para el sector Producción Resiliente de Alimentos.....	5
4.1 Asistencia Técnica ofrecida por los proyectos subvencionados.....	5
4.2 Asistencia Técnica internacional.....	6
Línea 1. Fortalecimiento de capacidades de gestión de los proyectos subvencionados.....	7
Línea 2. Fortalecimiento del intercambio técnico y aprendizaje entre los actores clave de los proyectos subvencionados y posibles sinergias con los sectores BBE y RRD.....	7
Línea 3. Fortalecimiento de la gobernanza climática en el sector de producción de alimentos de los países latinoamericanos.....	7
Línea 4. Gestión de conocimientos, comunicación y visibilidad.....	8
Línea 5. Asistencia Técnica a demandas específicas.....	9
5 Sinergias con otras entidades.....	9
5.1 Sinergias a nivel del programa EUROCLIMA+.....	9
5.2 Sinergias con otras iniciativas y programas.....	10
6 Selección de actividades de Asistencia Técnica.....	12
7 Conclusiones.....	12
Anexo 1. Plan de Acción preliminar de la Estrategia de Asistencia Técnica del Sector Producción Resiliente de Alimentos (PRA) del Programa EUROCLIMA+ para el período 2019-2021.....	13
Anexo 2. Marco Lógico para el sector Producción Resiliente de Alimentos del Programa EUROCLIMA+ para el período 2017-2021.....	16

## Abreviaciones

AT	Asistencia Técnica
BBE	“Bosques, Biodiversidad y Ecosistemas” del programa EUROCLIMA+
BID	Banco Interamericano de Desarrollo
CATIE	Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza
CEPAL	Comisión Económica para América Latina y Caribe
DEVCO	The European Commission’s Directorate-General for International Cooperation and Development (DG DEVCO)
EF	Expertise France
FAO	United Nations Food and Agriculture Organization
GC	“Gobernanza Climática” del programa EUROCLIMA+
GIZ	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GmbH), Cooperación Alemana
IICA	Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura
LEDS-LAC	Low Emission Resilient Development Strategies for Latin America and the Caribbean
LINKS	Sistemas de conocimiento locales e indígenas
MSA	Member State Agency
NAP	Plan Nacional de Adaptación (National Adaptation Plan)
NDC	Contribuciones Nacionalmente Determinadas (Nationally Determined Contributions)
PANORAMA	Plataforma proveedora de soluciones para un planeta saludable
PFN	Punto Focal Nacional
PFS	Punto focal Sectorial
PNUD	Programa Nacional de Naciones Unidas para el Desarrollo
PRA	“Producción Resiliente de Alimentos” del programa EUROCLIMA+
REGATTA	Plataforma Regional para la Innovación y la Transferencia de Tecnología para Cambio Climático.
RRD	“Reducción de Riesgos de Desastres” del programa EUROCLIMA+
SICA	Sistema de Integración de Centro América
UE	Unión Europea
USDA	United States Department of Agriculture

# 1 Contexto

EUROCLIMA+ es un programa financiado por la Unión Europea que apoya a 18 países latinoamericanos en la implementación de sus Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDCs por sus letras en inglés), impulsando medidas de mitigación y adaptación a los efectos de cambio climático. El objetivo del programa se ha definido como “Los países de América Latina han avanzado en la implementación de sus Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC, por sus siglas en inglés) con el fin de reducir las emisiones nacionales y adaptarse a las repercusiones del cambio climático, de manera global y en un número determinado de sectores” (ver anexo 2 Marco Lógico para el sector PRA).

El programa se ejecuta en los siguientes sectores:

- Bosques, biodiversidad y ecosistemas (BBE);
- Gestión del agua con una perspectiva resiliencia urbana;
- Reducción y gestión del riesgo de desastres (RRD);
- Producción resiliente de alimentos (PRA);
- Eficiencia energética.
- Movilidad urbana (UM)
- Gobernanza climática (GC).

En este contexto, el objetivo específico del sector PRA es:

“Los países de América Latina han mejorado sus capacidades (por ejemplo, con respecto a instituciones, políticas públicas, marcos regulatorios, sistemas de monitoreo) para aumentar la resiliencia al cambio climático, la eficiencia de los sistemas de producción agrícola y ganadera en relación con el carbono y el agua, así como las cadenas de valor alimentarias y agrícolas interconectadas, de acuerdo con los compromisos sectoriales relacionados con las NDC” (ver anexo 2 Marco Lógico para el sector PRA).

Para tal fin, el programa EUROCLIMA+ financia proyectos innovadores desde un punto de vista tecnológico, organizativo, social, ambiental o económico. Impulsa el intercambio de lecciones aprendidas y buenas prácticas generadas en estos proyectos entre los 18 países socios latinoamericanos y su capitalización y fortalecerá competencias individuales, organizacionales e institucionales para la gestión de los procesos relacionados con las NDCs dentro del sector PRA.

El presente documento describe la estrategia de asistencia técnica para el sector PRA para alcanzar los resultados definidos para este sector en el marco del programa EUROCLIMA+.

## 2 Concepto de Asistencia Técnica

Proyectos y programas se diseñan para inducir procesos de cambio e institucionalizar sus resultados. Para tal fin se requiere fortalecer capacidades a tres niveles: personal-individual, organizativo y de sociedad (cooperación y políticas):

- Los actores que llevan o lideran los cambios enfocados necesitan desarrollar nuevas competencias personales y sociales, competencias técnicas, de gestión y metodológicas, su competencia de liderazgo, entre otros.
- La experiencia de la cooperación para el desarrollo ha demostrado que además de fortalecer las capacidades individuales se deben promover capacidades en las organizaciones para que desarrollen la habilidad que les permita enfrentar nuevos desafíos, para que incrementen su capacidad operativa y mejoren la calidad de sus servicios.
- Finalmente, para llegar a institucionalizar los cambios intentados se requieren desarrollar una cooperación efectiva entre todas las organizaciones involucradas en los procesos de cambio y revisar y adaptar las condiciones de marco político, jurídico y socioeconómico para que faciliten y anclen los cambios alcanzados.

El diseño de una estrategia de desarrollo de capacidades a lo mejor aprovecha las sinergias que se obtienen de la interacción de los tres niveles de las capacidades para que los cambios generados se vuelvan sostenibles y fortalezcan las capacidades de sus actores para desarrollar los cambios y aprovechar sus efectos.

En este contexto se entiende como Asistencia Técnica (AT) todas las medidas enfocadas a generar y fortalecer capacidades individuales, organizacionales, de cooperación y marcos políticos que fomentan la implementación exitosa del programa EUROCLIMA+ en el sector PRA. Se buscan sinergias entre los tres niveles y con otros actores dentro y fuera del programa EUROCLIMA+ para el uso racional de los recursos disponibles. La AT establece un sistema de monitoreo y evaluación de los efectos de los servicios brindados como parte del plan de gestión de conocimientos en el sector PRA aplicando los medios adecuados de comunicación y visibilidad indicados por la Comisión Europea.

La AT se brinda en diferentes modalidades, las cuales pueden combinarse entre sí para lograr una mayor apropiación de los nuevos conocimientos y habilidades:

- Estudios/diagnósticos y contribuciones de expertos específicos para generar información, análisis y visión orientados a la implementación exitosa de acciones de desarrollo;
- Asesoría técnica de expertos para facilitar procesos de desarrollo técnico, organizacional e institucional;
- Capacitación a través de cursos y talleres para desarrollar capacidades técnicas, gerenciales y de aprendizaje;
- Facilitación de la gestión de conocimientos mediante intercambios presenciales y virtuales (p.ej. diálogos, comunidades de práctica/de aprendizaje) así como monitoreo y evaluación de los efectos de las acciones de AT esperadas que permiten aprender de las experiencias exitosas y errores encontrados (lecciones aprendidas).

### 3 Desarrollo de la estrategia de Asistencia Técnica

La estrategia de AT del sector PRA parte de los objetivos del sector y del programa en su conjunto y propone contenidos prioritarios de la AT que prometen el mejor éxito en el alcance de los resultados, considerando las circunstancias técnicas, sociales y políticas dadas y el financiamiento disponible. Así, la AT debe contribuir directamente al objetivo específico del sector PRA bajo el programa EUROCLIMA+:

*Los países de América Latina han mejorado sus capacidades para fortalecer la resiliencia climática del sector de producción de alimentos y sus cadenas de valor, enfocando en los compromisos sectoriales de sus NDCs (ver anexo 2 Marco Lógico del Programa EUROCLIMA+ Sector PRA).*

El desarrollo de la estrategia de Asistencia Técnica responde a los tres resultados esperados:

- *R1. Proyectos que responden a los compromisos estratégicos de las NDC en el sector PRA han sido implementados en los países seleccionados de América Latina, a nivel nacional o multipaís:* La Asistencia Técnica debe respaldar la gestión de los proyectos subvencionados que a su vez ofrecen asistencia técnica a sus grupos meta a nivel local con alcance nacional e internacional.
- *R2. Las competencias individuales u organizacionales para la gestión de procesos relacionados con las NDC en el sector agrícola y ganadero han sido reforzadas.* La Asistencia Técnica del sector PRA debe promover el fortalecimiento de las capacidades individuales y organizacionales para fomentar la implementación de las NDCs en el sector a nivel nacional y en la región de América Latina.
- *R3. Las lecciones aprendidas y las buenas prácticas provenientes de los proyectos de PRA han sido compartidas con los países latinoamericanos.* La Asistencia Técnica debe apoyar los procesos de sistematización y disseminación de lecciones aprendidas y buenas prácticas en la región latinoamericana.

El análisis de información considerada para la propuesta de la Asistencia Técnica parte de los retos del sector identificados por los PFN en junio 2017 en el taller regional en Quito, Ecuador apoyado por el programa anterior EUROCLIMA. Con base en estos retos se identifican las prioridades para la convocatoria de propuestas de proyectos que los PFNs discuten con las MSAs y DEVCO en ocasión del taller regional de lanzamiento del programa EUROCLIMA+ en el sector PRA en diciembre 2017 en Bogotá, Colombia. Como resultado, los proyectos elegibles a subvención del programa deben contemplar intervenciones locales, nacionales o regionales con relevancia para disseminar los resultados a nivel nacional y regional de América Latina. Áreas prioritarias son buenas prácticas agrícolas y de ganadería; mecanismos financieros, monitoreo y evaluación e, intercambio de conocimientos.

Además, se debe cuidar la integración de equidad de género, diversidad cultural, derechos humanos, impactos ambientales; la valoración socio-económica de la contribución al combate de pobreza, en particular con un enfoque en las poblaciones más vulnerables; la integración del enfoque “gestión sostenible de los recursos hídricos” a través del papel de los bosques en la regulación y preservación del ciclo de agua (medidas de Adaptación basadas en Ecosistemas (EbA), protección de microcuenca, captación de agua, impactos en los flujos, mitigación de las inundaciones, etc.); la coordinación y las sinergias con otras actividades / iniciativas existentes y fortalecer las sinergias con los componentes de

EUROCLIMA+ Reducción del Riesgo de Desastres, así como Bosques, Biodiversidad y Ecosistemas; reconocer la dimensión de los ecosistemas para los inductores de vulnerabilidad y la capacidad de respuesta a los efectos adversos del cambio climático; presentar un carácter de innovación; servir para difundir buenas prácticas en la producción resiliente de alimentos; y contemplar una acción fomentando la cooperación sur-sur.

Como primer paso del desarrollo del borrador de la Estrategia de Asistencia Técnica del componente, se analizan Fortalezas, Oportunidades, Debilidades y Amenazas (FODA) de los siete proyectos finalistas, sus actores principales, países y servicios de asistencia técnica considerada en las propuestas.

Para apoyar el análisis nacional y regional además de las propuestas de los proyectos, primero, se consideran las documentaciones de consultas regionales previas, como el “Fortalecimiento del Diálogo Interamericano sobre la Agricultura y Cambio Climático - Encuentro Regional Pre- COP 20 en 2014 en Costa Rica” organizado por IICA-GIZ-BMZ-USDA y el “Programa EUROCLIMA+ - Memoria del Taller Sectorial Producción Resiliente de Alimentos” en Bogotá, Colombia.

Aplicando la herramienta “Matriz del análisis de desarrollo de capacidades” para alcanzar los objetivos del sector PRA (adaptada de GIZ Capacity Works) se sistematizan los resultados del análisis FODA a nivel de proyectos y a nivel nacional/regional en función del objetivo del sector y los tres niveles de desarrollo de capacidades a nivel individual, organizacional y de sociedad (cubriendo cooperación y marco político).

Con base en el FODA se proponen actividades a los diferentes niveles. Mediante el estudio de documentos y entrevistas con representantes de otros sectores del programa, se identifican posibles sinergias, en particular con los sectores BBE, RRD y GC.

Con base en este análisis<sup>1</sup> y considerando el volumen de financiamiento y el tiempo disponible para ejecutar las medidas de AT, se proponen cinco líneas estratégicas para la AT complementaria a la AT ofrecida por los proyectos y se elabora el documento borrador de la estrategia de Asistencia Técnica para el sector PRA.

En el mes de abril, el Grupo de Trabajo Sectorial (GTS) responsable del sector tiene dos semanas del 27 de marzo al 11 de abril de 2019 para emitir sus observaciones sobre el documento, antes de abrir la consulta en línea a los Puntos Focales Nacionales (PFN) del programa EUROCLIMA+. Para esta consulta se incorporan en el documento las observaciones recibidas y entre el 23 de abril al 10 de mayo de 2019 se invita a los PFN a revisar, proponer y priorizar actividades bajo las cinco líneas estratégicas propuestas mediante una encuesta en línea. Finalmente, entre el 14 al 18 de mayo de 2019, se solicita a los participantes del segundo taller regional del sector PRA en Antigua Guatemala (PFN o suplentes y representantes de las organizaciones implementadoras de los proyectos priorizados para subvención) la revisión y priorización de las actividades propuestas incluyendo los resultados de la consulta en línea a los PFN.

El presente documento incluye las observaciones recibidas de los PFN y participantes del taller regional.

---

<sup>1</sup> La recopilación de documentos de análisis de información para desarrollar el borrador de la Estrategia de Asistencia Técnica para el sector Producción Resiliente de Alimentos se puede solicitar al correo [agriculturaresiliente@euroclimaplus.org](mailto:agriculturaresiliente@euroclimaplus.org) .

## 4 Propuesta de Asistencia Técnica para el sector Producción Resiliente de Alimentos

### 4.1 Asistencia Técnica ofrecida por los proyectos subvencionados

Los proyectos seleccionados se ejecutan en 10 de los 18 países elegibles con mayor presencia en América Central y la Región Andina. En cada proyecto se involucran por lo menos dos países cooperantes. Representan una variedad de ecosistemas e involucran una gran diversidad de actores cubriendo instituciones gubernamentales, gobiernos subnacionales, organizaciones no gubernamentales, institutos de academia e investigación y del sector privado en calidad de socio estratégico empresas. Las propuestas son de buena calidad técnica y sus ejecutores disponen de suficiente hasta abundante experiencia en la implementación de proyectos de esta envergadura.

Los diez proyectos reciben una subvención de EUROCLIMA+ de aproximadamente EUR 6.7 millones y proponen desarrollar capacidades técnicas, sociales, culturales, organizativas, económicas y ambientales principalmente en las siguientes líneas temáticas:

- adaptación de la agricultura familiar y ganadería al cambio climático a nivel territorial,
- desarrollo de políticas locales y sectoriales,
- mecanismos financieros de adaptación y/o mitigación,
- sistemas de monitoreo,
- gestión de conocimientos en diferentes sistemas de cooperación, considerando las necesidades de equidad de género, jóvenes y donde aplica, de etnias indígenas.

En su conjunto, los proyectos promueven el cambio enfocado con insumos a la implementación de tecnologías mejoradas y con asistencia técnica a los grupos meta promoviendo la participación de mujeres, hombres, jóvenes y diferentes etnias, contribuyendo con estudios específicos y capacitaciones de productores, técnicos y otros grupos al desarrollo de sus capacidades de diagnóstico, planificación, ejecución y monitoreo de acciones de mitigación/adaptación al cambio climático.

*A nivel de individual*, los proyectos fortalecen capacidades en la población local y personal profesional de diferentes organizaciones sectoriales, relacionadas a la necesidad de saber cómo mejor enfrentar los impactos acelerados que se asocian al cambio del clima. Esto incluye procesos participativos para conocer la vulnerabilidad al cambio climático, identificar medidas de adaptación que responden a esta vulnerabilidad y adaptar los sistemas productivos o cadenas de alimentos hacia un manejo de la diversidad, del agua y del balance de carbono que disminuyan su exposición y sensibilidad a la variabilidad del clima, mitigan los efectos del calentamiento global, y aumentan su resiliencia y capacidad adaptativa. La mayoría de métodos planteados a nivel local son bien participativos: co-innovación, escuelas de campo, aprender haciendo y aprender de campesino a campesino, ferias de conocimientos, rutas de aprendizaje, fincas o parcelas demostrativas.

Además, se trabaja el fortalecimiento de capacidades profesionales para elaborar políticas, estrategias y planes sectoriales para el desarrollo compatible con el clima y acordes con las NDCs, aprovechando las sinergias entre mitigación y adaptación.

*A nivel organizacional*, se fortalecen asociaciones de productores para implementar buenas prácticas de agricultura familiar y ganadería de pequeña escala basadas en uso sostenible de agua, suelos y aprovechamiento de residuos, como medidas de resiliencia local frente al cambio climático. Se generan innovaciones en productos y cadenas de comercialización resilientes al cambio climático y se ejecutan medidas de desarrollo organizacional para productores y órganos multisectoriales de gestión de cuencas. El enfoque está en territorios vulnerables al cambio climático.

Además, los proyectos promueven el desarrollo y la organización de sistemas de monitoreo y evaluación que permitan sistematizar experiencias, evaluarlas, discutir y recomendar buenas prácticas. Los proyectos apoyan el escalamiento de sus aprendizajes facilitando los productos de gestión de conocimientos a las plataformas interinstitucionales que se prestan para la cooperación Sur-Sur y otras redes de información de los diferentes grupos de interés.

Un proyecto promueve la implementación y pruebas de mecanismos financieros con fondos locales para consolidar un modelo financiero replicable, basado en sinergias entre adaptación y mitigación del cambio climático que apoyan acciones agropecuarias que incentivan el incremento de resiliencia de cadenas agroalimenticias, el control de frontera agrícola y el uso eficiente de agua. Otro proyecto promueve esquemas de financiación rural inclusiva verde con enfoque de producción resiliente de alimentos y/o conservación de ecosistemas, para que facilite la coordinación interinstitucional y la movilización de recursos financieros.

*A nivel de sociedad*, los proyectos fomentan el desarrollo de capacidades de cooperación mediante alianzas público – privadas para la producción resiliente y baja en carbono de alimentos en una cadena agroalimentaria. Se promueven intercambios y la cooperación Sur-Sur sobre los temas de interés común en eventos presenciales y virtuales.

Además, los proyectos asesoran la elaboración de políticas nacionales que promueven alimentos con alto potencial de contribuir a la resiliencia de la población rural en un contexto de cambio climático; la alineación de políticas públicas locales con las políticas, estrategias y planes nacionales de adaptación al cambio climático.

## 4.2 Asistencia Técnica internacional

Esta Asistencia Técnica desarrolla de forma sistémica capacidades requeridas a los niveles individual, organizacional y de sociedad. El sistema de cooperación tiene como grupo meta los Puntos Focales Nacionales y Sectoriales (PFN y PFS) de los 18 países (Argentina, Brasil, Bolivia, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, Uruguay, Venezuela), y a las organizaciones implementadoras de los proyectos: gubernamentales y no gubernamentales internacionales, regionales y nacionales incluyendo investigación, educación y extensión, y los socios estratégicos del sector privado. Esta AT cuenta con EUR 1 millón de EUROCLIMA+ para implementar las acciones propuestas a continuación.

Como resultado del proceso de desarrollo de la estrategia de AT del sector los servicios ofrecidos se enfocan en las siguientes cinco líneas estratégicas:

### Línea 1. Fortalecimiento de capacidades de gestión de los proyectos subvencionados

La calidad de la gestión de los proyectos subvencionados tiene una vinculación directa con la calidad de los resultados y las lecciones aprendidas que las organizaciones implementadoras proponen rendir y que a su vez son insumos importantes para el alcance del objetivo del componente.

*La AT para el sector PRA asesora el desarrollo de la convocatoria de propuestas para proyectos y contrata a los evaluadores independientes para la evaluación de las propuestas recibidas. Antes de implementar los proyectos, la AT para el sector ofrece asesoramiento para la revisión de los comentarios de los evaluadores de las propuestas (i.e. marco lógico, indicadores, cronograma, presupuesto u otros ajustes requeridos). Durante la implementación, el énfasis está en la revisión de los reportes periódicos como instrumentos esenciales para el monitoreo de avance y cumplimiento, planificación y gestión de cambios, y contribución a la sistematización de lecciones aprendidas. La asesoría se ofrece por medios virtuales y como seminarios temáticos durante los talleres regionales del componente. Demandas específicas adicionales se cubren con los recursos de la línea 4 (ver anexo 1 para detalles del Plan de Acción).*

### Línea 2. Fortalecimiento del intercambio técnico y aprendizaje entre los actores clave de los proyectos subvencionados y posibles sinergias con los sectores BBE y RRD

Los proyectos subvencionados comparten un enfoque territorial generando experiencias desde el nivel local al nivel nacional con intercambios internacionales contemplando uno a varios rubros agropecuarios o cadenas de valor. Los diez proyectos se pueden agrupar como (1) proyectos con enfoque en la agricultura campesina o indígena de la sierra andina o América del Sur (Argentina, Colombia, Bolivia, Ecuador, Perú, Uruguay), (2) proyectos con enfoque en la agricultura campesina o indígena de la región centroamericana (El Salvador, Guatemala, Honduras, Panamá) y (3) proyectos que contribuyen a la formulación de instrumentos políticos para implementar las NDCs con participación de Bolivia, Brasil, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, Panamá, Perú, Uruguay.

*La AT para el sector apoya el intercambio estructurado y organizado entre los actores clave de los proyectos considerando a las organizaciones implementadoras, socios estratégicos y Puntos Focales Nacionales y Sectoriales de los países participantes con el objetivo de facilitar el proceso de aprendizaje mutuo tanto de los éxitos como de los desafíos y errores que se encuentran durante la implementación de los proyectos. Se aprovechan posibles sinergias con los proyectos ejecutados en los sectores BBE y RRD, p.ej. en el área de manejo sostenible de los recursos naturales, mecanismos de financiamiento, sistemas de alerta temprana y gestión de riesgos de sequía. Mientras que la línea 1 enfoca el fortalecimiento de las capacidades de gestión de los implementadores de los proyectos, esta línea 2 se concentra en los temas técnicos. En consulta con los actores se define la estructura de organización de este intercambio más adecuada. Los resultados se sistematizan para aprovecharlos como insumos de la gestión de conocimientos en la línea 5 y donde sea posible en las acciones de la línea 3 (ver anexo 1 para detalles del Plan de Acción).*

### Línea 3. Fortalecimiento de la gobernanza climática en el sector de producción de alimentos de los países latinoamericanos

La implementación de las NDCs puede convertirse en un desafío a nivel sectorial sin un marco político y regulatorio coherente que corresponda a la realidad nacional, territorial y local. Los actores de los siete proyectos aportan modelos, experiencias y necesidades a la discusión política en los países. Los esfuerzos

y conocimientos desde el territorio deben contribuir a la creación de la base de información técnica para elaborar una normativa, asegurar, complementar y/o contribuir al proceso de actualización, revisión de reglamentos y directrices a nivel nacional. Monitoreo y transparencia son elementos que merecen atención para poder informar sobre los alcances del sector. La identificación y adquisición de fuentes de financiamiento y una estructura organizacional funcional son otros factores de éxito en la formulación de planes para la implementación de las NDCs.

*La AT para el sector identifica y prioriza sinergias con el sector Gobernanza Climática y consulta con los NFPs de los 18 países las necesidades para fortalecer las capacidades institucionales y organizacionales mediante capacitaciones de funcionarios públicos y de la sociedad civil claves y con potencial multiplicador para la formulación o revisión de los marcos e instrumentos políticos sectoriales, mejorar el acceso a financiamiento para implementar las NDCs, cooperación pública-privada, entre otros. Se aprovechan en lo posible las experiencias de los proyectos subvencionados y sinergias con los sectores BBE y RRD (ver línea 2). Los servicios de la AT se ofrecen como capacitaciones presenciales y virtuales con base en los materiales del Curso “Implementación de las NDCs” elaborados por GIZ en 2018 (ver anexo 1 para detalles del Plan de Acción).*

#### Línea 4. Gestión de conocimientos, comunicación y visibilidad

Los proyectos generan gran cantidad de experiencias y conocimientos que serán de interés de otros actores vinculados a la implementación de las NDCs en el sector de producción de alimentos en todos los países latinoamericanos. El desafío consiste en crear productos relevantes, de alta calidad y coherentes con los intereses de los países y la estrategia de comunicación del programa EUROCLIMA+ que tiene como objetivo “Obtener, procesar, capitalizar, compartir internamente y difundir procesos, resultados y lecciones del Programa, así como otros conocimientos pertinentes sobre cambio climático en América Latina con el fin de retroalimentar el desarrollo del Programa e incrementar capacidades y conocimientos entre los socios y en la región”.

*La AT del sector coordina y colabora con otros sectores y la unidad de comunicación del programa EUROCLIMA+ para asegurar un acceso fácil al conocimiento generado, sea este, buenas prácticas de producción de alimentos, comercialización, organización, articulación, formulación de políticas etc.. Cada vez, que sea posible, en los eventos regionales de EUROCLIMA+ se presentan productos nuevos y se promueven espacios de intercambio (seminarios, pósteres, videos etc.). Entre los medios para la diseminación masiva destacan la página Web de EUROCLIMA+, webinars y cursos virtuales. Se asegura la generación y el uso de sinergias entre los sectores del programa, así como con otras iniciativas, programas y plataformas a nivel nacional e internacional (p.ej. [www.infoagro.net](http://www.infoagro.net) de IICA, REGATTA, PANORAMA) (ver anexo 1 para detalles del Plan de Acción).*

*En particular, la AT prevé la realización de instancias de intercambio técnico entre los actores técnicos clave de los proyectos y técnicos de los países que no están directamente involucrados en su ejecución, de manera de compartir experiencias y aprendizajes con otros países que pueden estar enfrentando situaciones y problemáticas similares. En el caso de ofrecer seminarios temáticos o de intercambio vinculados con el desarrollo de los proyectos específicos, se brindará la oportunidad de participar también a los países que no están involucrados directamente en su ejecución. De esta manera se podrán nutrir de*

esas experiencias y conocimientos un número más amplio de países, incluyendo aquellos que no han sido seleccionados para la ejecución de proyectos en este componente (ver cap. 6 para detalles del Plan de Acción).

#### Línea 5. Asistencia Técnica a demandas específicas

De los 18 países latinoamericanos, 10 países se benefician directamente por su participación en los proyectos subvencionados. Los PFN/PFS de todos los países tienen acceso a las actividades de la AT del sector PRA. Esta línea 5 ofrece la posibilidad de responder a demandas específicas que pueden surgir durante la ejecución del programa EUROCLIMA+ que no están cubiertas por las otras líneas. Se daría prioridad a medidas solicitadas por países que no participan directamente en los proyectos subvencionados.

*Se considera la elaboración de estudios específicos que se identifican como relevantes para varios países del Programa, que aporten a la capacidad de actores para cumplir con las NDCs y evaluar su contribución. Además, actividades propuestas por los países que promuevan la integración de las NDCs en los planes sectoriales agropecuarios, que contribuyan al financiamiento de proyectos con alcance nacional o regional para promover la agricultura baja en emisiones y resiliente al cambio climático o que fortalezcan la cooperación de países en las negociaciones de las COPs de la UNFCCC son posibles ejemplos de actividades que se podrían proponer, siempre cuando estas no sean cubiertas por las otras cuatro líneas de acción y promueven el desarrollo en países no beneficiados por los proyectos subvencionados (ver anexo 1 para detalles del Plan de Acción).*

## 5 Sinergias con otras entidades

### 5.1 Sinergias a nivel del programa EUROCLIMA+

El programa EUROCLIMA+ presenta un enfoque sistémico en el cual los diferentes sectores interactúan. Esto requiere por un lado delimitar el alcance de las áreas de asesoría sectorial. Por el otro lado, ofrece la oportunidad de construir sinergias. Al analizar el portafolio de proyectos subvencionados y actividades propuestas en los otros sectores del programa, se identifican las siguientes posibles sinergias para el sector de producción resiliente de alimentos:

- Con el sector Gobernanza Climática (GC) se pueden generar sinergias en el área de gestión de conocimientos (p.ej. caja de herramientas para transversalizar aspectos de género, plataforma de asesoría para el financiamiento climático etc.), con la participación en diálogos regionales que tocan temas relevantes para el sector (p.ej. Diálogo Regional de Financiamiento Climático), en el desarrollo de métodos y capacitaciones con potencial para fortalecer las capacidades de los actores clave del sector para participar bien informados y efectivamente en la gestión de recursos para proyectos que contribuyen a la implementación de las NDCs con resultados medibles.
- Con el sector Bosques, Biodiversidad y Ecosistemas (BBE) se podría desarrollar intercambios, aprovechar experiencias sistematizadas y cooperar sobre todo acerca de los temas gestión de territorios resilientes al cambio climático, gestión de recursos hídricos, cadenas de valor y

fomento del enfoque empresarial, adaptación basada en ecosistemas, necesidades de pueblos originarios y métodos participativos.

- Con el sector Reducción de Riesgos de Desastres debido a Sequías (RRD) hay potencial para intercambios y cooperación sobre los temas desarrollo de sistemas de alerta temprana en territorios agrícolas, elaboración de información agroclimática amigable con los usuarios (“Servicios Climáticos”), gestión y manejo del agua para prevención de desastres y métodos participativos y uso de tecnologías de información en línea.

Una oportunidad de crear sinergias entre los sectores PRA, BBE y RRD consiste en formar facilitadores de procesos en los temas de implementación de NDCs con enfoque en los sectores vinculados directamente con ecosistemas terrestres (bosque, ecosistemas, agricultura y ganadería). Para esta actividad se propone desarrollar una nota conceptual como base de discusión para llevar adelante el proceso de capacitación y la selección de participantes. La base para este proceso formativo podrían ser los mismos materiales del curso “Implementación de las NDCs” desarrollado por GIZ en 2018, homologando conocimientos e incorporando experiencias en los temas marcos políticos y regulatorios, conceptos y metodologías de mitigación y adaptación, mecanismos de financiamiento, gobernanza, transparencia, entre otros. En consulta con los PFN se identificarían los temas de mayor importancia para ajustar la nota conceptual. Los productos de gestión de conocimientos desarrollados por GC se consideran en el desarrollo del proceso.

## 5.2 Sinergias con otras iniciativas y programas

### Oportunidad de coordinación y cooperación con iniciativas nacionales y/o regionales apoyadas por la Unión Europea y sus países miembros en América Latina

El programa EUROCLIMA+ forma parte del Programa Indicativo Plurianual Regional para América Latina 2014 - 2020. Se puede incorporar en los procesos de aprendizaje experiencias de otros proyectos nacionales o regionales financiados en el marco de este programa, especialmente relacionados con el tema “Desarrollo de la capacidad institucional para la adaptación al cambio climático en el sector agropecuario, teniendo en cuenta las vulnerabilidades territoriales específicas (producción de cultivos, ganado, pescado y acuicultura)”. Con base en un inventario actual de los proyectos bilaterales y regionales se pueden identificar proyectos con potencial de generar sinergias en el marco de la gestión de conocimientos.

La Comisión Europea y varias agencias de sus países miembros ejecutan proyectos y programas de asistencia técnica en América Latina para apoyar el fortalecimiento de capacidades en los países requeridos para el manejo y la gestión de territorios resilientes al cambio climático, seguridad alimentaria y cambio climático. El enfoque territorial facilita el trabajo complejo de la Asistencia Técnica considerando la estrecha relación entre los sectores ambiental, económico y social de la producción resiliente de alimentos.

### Oportunidad de coordinación y cooperación con otras iniciativas

Todos los proyectos consideran la coordinación con otras iniciativas de la cooperación al desarrollo a nivel nacional y subnacional. Entre los posibles cooperantes se encuentran la FAO (Organización de Alimentos y Agricultura de las Naciones Unidas), PNUD (Programa de las Naciones Unidas para el

Desarrollo), el IICA (Instituto Interamericano de Cooperación para el Desarrollo), el CATIE (Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza), el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y otras agencias, centros de investigación y organizaciones no gubernamentales internacionales y nacionales. La Comisión Económica para América Latina y Caribe (CEPAL) está trabajando en cooperación con el Sistema de Integración Centroamérica (SICA) para apoyar el desarrollo de seguros agroclimáticos y fortalecer la calidad de servicios climáticos para la toma de decisiones en el sector de producción de alimentos en América Central y ya mostro interés en cooperar con EUROCLIMA+ en este tema. Otra opción son iniciativas promovidas por el CAS (Consejo Agropecuario del Sur).

Se recomienda vincular las experiencias sistematizadas con plataformas de conocimiento como:

- Ambiente y clima: Plataforma de información en temas relacionados a la gestión de recursos naturales y el cambio climático en la agricultura. En el sitio se consolida información proveniente de diversas fuentes enfocada en los aspectos técnicos, políticos y científicos de la gestión sostenible de sistemas productivos de cara al cambio climático (<http://infoagro.net/es/ambiente-clima>).
- LEDSLAC: Low Emission Resilient Development Strategies for Latin America and the Caribbean / Estrategias de Desarrollo Resiliente y Bajo en Emisiones (<http://ledslac.org/es/ledslac/>).
- LINKS: Sistemas de Conocimiento Locales e Indígenas (<http://www.unesco.org/new/es/natural-sciences/priority-areas/links/>).
- PANORAMA: Plataforma Proveedora de Soluciones para un Planeta Saludable (<https://panorama.solutions/es>).
- REGATTA: Portal Regional para la Transferencia de Tecnología y Acción frente al Cambio Climático en América Latina y el Caribe (<http://www.cambioclimatico-regatta.org/index.php/es/>).

## 6 Selección de actividades de Asistencia Técnica

Anexo 1 presenta el Plan de Acción preliminar de la Estrategia de Asistencia Técnica para la implementación de la línea de acción. Bajo cada línea de acción, las primeras actividades recibieron el mayor interés de los Puntos Focales Nacionales en la consulta en línea y de los participantes del segundo taller regional para el sector PRA en Antigua Guatemala, ambos eventos sostenidos en mayo de 2019. Considerando el monto limitado de EUR 1 millón para esta AT, se aplican los siguientes criterios con respecto al objetivo de EUROCLIMA+ para el sector PRA:

- **Efectividad** de la actividad para alcanzar el objetivo para sector PRA;
- **Eficiencia** (Costo/Beneficio) de la actividad para alcanzar el objetivo para el sector PRA;
- Contribución de la actividad a la **Sostenibilidad** de los resultados para el sector PRA;
- **Factibilidad** de la actividad;
- Efecto de la actividad en la **Equidad de género**.

La selección de acciones debe responder al menos una de las siguientes áreas temáticas:

- Escalamiento de buenas prácticas de gestión y manejo agropecuario en América Latina que contribuyen a la implementación de las NDCs en los países.
- Mejorar el acceso a fuentes de financiamiento para implementar proyectos que contribuyen a la implementación de las NDCs de los países.
- Contribuir a Monitoreo, Reporte y Verificación (MRV) de los resultados de los planes de implementación de las NDCs en el sector PRA.
- Promover el diálogo a diferentes niveles como público-privado, intergubernamental, interinstitucional e intersectorial en América Latina para facilitar la cooperación sur-sur incluyendo los intereses de grupos minoritarios vulnerables.

## 7 Conclusiones

La estrategia de la AT para el sector PRA (1) respalda a las organizaciones implementadoras de los proyectos subvencionados y (2) contribuye al fortalecimiento de las capacidades individuales y organizacionales de actores clave en los países latinoamericanos para que fomenten el desarrollo de una sociedad con instituciones fuertes que logre avanzar con la implementación de las NDCs en el sector de producción de alimentos. La cooperación y las sinergias con otros sectores del programa EUROCLIMA+, especialmente Gobernanza Climática es clave para, en lo posible, una ejecución consensuada de la AT con los objetivos de los países y el programa EUROCLIMA+. Sinergias con iniciativas y programas apoyadas por la Unión Europea en América Latina o iniciativas de otros organismos de cooperación regional o internacional (p.ej. la Cooperación Alemana, Española, Francesa, Naciones Unidas, IICA o CEPAL) pueden reforzar y multiplicar los resultados esperados de la AT.

## Anexo 1. Plan de Acción preliminar de la Estrategia de Asistencia Técnica del Sector Producción Resiliente de Alimentos (PRA) del Programa EUROCLIMA+ para el período 2019-2021

<b>Línea estratégica 1: Fortalecimiento de capacidades de gestión de los proyectos subvencionados (contribuye al resultado 1 del Marco Lógico del sector PRA, ver anexo 2)</b>			
<b>Posibles Actividades</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
Organizar taller regional de puesta en marcha con representantes de organizaciones implementadoras de proyectos y NFPs/SFPs para socializar proyectos, formar red de actores claves del sector, promover la participación de los PFS o PFN en los proyectos, priorizar actividades de asistencia Técnica y reforzar las herramientas de gestión de proyectos en sesiones de trabajo (transversalización de aspectos de género, enmarcar los planes de comunicación de los proyectos en la estrategia de comunicación del programa EUROCLIMA+, revisión de marcos lógico de los proyectos, introducción a monitoreo y redacción de informes, gestión financiera de proyectos). (# de eventos)	14.5.-18.5. (1)		
Organizar webinar “Gestión administrativa y financiera de los proyectos” para administradores de proyectos. (# de webinars)	29.5.		
Organizar webinar “Introducción y guía para el monitoreo de los indicadores estándar/GIZ” para responsables de gestión de conocimientos de los proyectos. (# de web)	julio (1)		
Organizar webinar “Monitoreo y redacción de informes” para coordinadores y responsables de gestión de conocimientos de los proyectos. (# de webinars)	agosto (1)		
Organizar otros webinars para apoyar la gestión de proyectos según demanda. (# de webinars)		(2)	(2)
Asesorar a los implementadores de proyectos en la revisión final de los marcos lógicos. (# de proyectos)	junio (7)		
Asesorar a los implementadores de proyectos adicionales considerados a subvención en la revisión final de sus propuestas (#3)	jul. – set. (3)		
Revisar los informes de arranque (10), trimestrales (47), semestrales (20) y anuales de los proyectos (20). (# de informes)	(17)	(40)	(40)

<b>Línea estratégica 2: Fortalecimiento del intercambio técnico y aprendizaje entre los actores clave de los proyectos del sector PRA subvencionados y posibles sinergias con los sectores BBE y RRD (contribuye al resultado 2 del Marco Lógico del sector PRA, ver anexo 2)</b>			
<b>Posibles Actividades</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
Socializar análisis de posibles sinergias entre sectores PRA, BBE, RRD de EUROCLIMA+ y con PFN/PFS, ejecutores de proyectos de los tres sectores (# de eventos virtuales)	dic (1)		
Organizar evento regional con PFNs/PFSs de los 18 países e implementadores de proyectos de PRA/BBE/RRD para la evaluación intermedia de los proyectos y reforzar las posibles sinergias. (# de eventos, posible cooperación con BBE/RRD)		jun (1)	
Promover el intercambio con PRA y RRD sobre sistemas de alerta temprana a nivel de proyectos (posible sinergia con RRD). ( # de actores clave de PRA en eventos presenciales de RRD)		(10)	
Promover el intercambio con BBE sobre la incorporación del concepto de Adaptación basada en Ecosistemas en proyectos de producción resiliente de alimentos (# de actores clave de PRA en eventos presenciales de BBE en América Central y la Región Andina).	sep - oct (10)		

<b>Línea estratégica 3: Fortalecimiento de la gobernanza climática en el sector agroalimentario de los países latinoamericanos (contribuye al resultado 2 del Marco Lógico del sector PRA, ver anexo 2)</b>			
<b>Posibles Actividades</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
Analizar y sistematizar a detalle la vinculación entre los proyectos PRA subvencionados, la Gobernanza Climática y las metas NDCs de los países. (# de estudios con base en propuestas de proyectos)	(1)		
Organizar un taller/una capacitación para PFS/PFN y ejecutores de proyectos sobre la implementación de NDCs enfocada en el sector de la agricultura/ganadería (marco NDC, mitigación, adaptación, finanza, transparencia, gobernanza). (# de eventos para 28 participantes (18+10), posible cooperación con GC)		(1)	
Promover la participación de actores clave del sector PRA en talleres y cursos regionales ofrecidos por GC que promueven el alineamiento de acciones locales del sector agropecuario con las NDCs. (# de países participantes con actores clave del sector PRA , cooperación con GC)		(12)	
Promover la participación de actores de PRA en eventos y plataformas de intercambio que fomentan el desarrollo de capacidades para elaborar carpetas de proyectos bancables (posible cooperación con GC). (# de países participantes)	p.d.	(12)	p.d.
Promover la participación de actores clave del sector PRA en talleres/cursos para la formulación de proyectos para financiamiento climático (posibles sinergias con GC). (# de actores clave)	p.d.	(12)	
Promover reuniones virtuales anuales con los ejecutores de proyectos y PFN/PFS para dar seguimiento al monitoreo de la contribución de los proyectos a las NDCs de los países. (# de eventos, posible coop. con GC)	nov(1)	oct (1)	oct (1)

<b>Línea estratégica 4: Gestión de conocimientos, comunicación y visibilidad del programa (contribuye al resultado 3 del Marco Lógico del sector Producción Resiliente de Alimentos, ver anexo 2)</b>			
<b>Posibles Actividades</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
Diseñar e implementar el plan de gestión de conocimientos y C+V			
Apoyar los proyectos en la elaboración de sus planes de C+V y en productos de C+V y GdC			
Establecer e implementar el sistema de monitoreo de EUROCLIMA+ para el sector PRA e integrar los resultados provenientes del monitoreo de proyectos PRA.			
Organizar una serie de webinars sobre Adaptación basada en Ecosistemas, Adaptación basada en Comunidades, NAMA, NDC, recursos genéticos, cadenas de valor y CC, criterios de evaluación de agricultura climáticamente inteligente, “sello de productos clima resilientes” en la comercialización, importancia de la participación de los géneros y la transgeneracional en la resiliencia climática de la población rural, Cómo alinear el nivel local con la contribución a las NCDs etc. (posibles sinergias con otros sectores de EUROCLIMA+) (# de eventos).	(3)	(10)	(10)
Sistematizar y compartir lecciones aprendidas y buenas prácticas de implementación de NDCs de los proyectos, que abarquen soluciones técnicas, políticas, de capacitación e investigación. (# de publicaciones, post taller regional 2020 y 2021)		(1)	(1)
Organizar evento regional con PFNs, PFSs, implementadores de proyectos para la sistematización de las lecciones aprendidas en los proyectos y AT en la región de Latinoamérica. (# de eventos)			(1)
Identificar, desarrollar y publicar productos de gestión del conocimiento en la página web de EUROCLIMA+ (ej. informes de talleres, estudios, descripciones de proyectos, metodologías y herramientas) y compartirlo con organizaciones asociadas y plataformas regionales nacionales (e.j. PANORAMA, REGATTA, <a href="http://www.inforagro.net">www.inforagro.net</a> u otras, consulta con PFSs).			

<b>Línea estratégica 5: Asistencia Técnica a demandas específicas no cubiertas por otras líneas (contribuye al resultado 2 del Marco Lógico del sector Producción Resiliente de Alimentos, ver anexo 2)</b>			
<b>Acciones potenciales</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
Actividades propuestas por los países que promuevan la integración de las NDCs en los planes sectoriales agropecuarios, contribuyan al financiamiento de proyectos con alcance nacional o regional para promover la agricultura baja en emisiones y resiliente al cambio climático o fortalezcan la cooperación de países en las negociaciones de las COPs de la UNFCCC, siempre cuando estas actividades no sean cubiertas por actividades de las otro cuatro líneas de acción, alineadas al objetivos del programa EUROCLIMA+ en el sector PRA y complementarios a los proyectos subvencionados.	p.d.	p.d.	p.d.

## Anexo 2. Marco Lógico para el sector Producción Resiliente de Alimentos del Programa EUROCLIMA+ para el período 2017-2021

	Lógica de intervención	Indicadores	Fuentes de verificación	Riesgos y supuestos
<b>Objetivo específico del programa EUROCLIMA+</b>	Los países de América Latina han avanzado en la implementación de sus Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC, por sus siglas en inglés) con el fin de reducir las emisiones nacionales y adaptarse a las repercusiones del cambio climático, de manera global y en un número determinado de sectores.			
<b>Objetivo específico del componente PRA</b>	Los países de América Latina han mejorado sus capacidades (por ejemplo, con respecto a instituciones, políticas públicas, marcos regulatorios, sistemas de monitoreo) para aumentar la resiliencia al cambio climático, la eficiencia de los sistemas de producción agrícola y ganadera en relación con el carbono y el agua, así como las cadenas de valor alimentarias y agrícolas interconectadas, de acuerdo con los compromisos sectoriales relacionados con las NDC.	<p># de iniciativas que contribuyen directamente a los compromisos estratégicos de las NDC en el sector PRA Línea de base 2017: 0 - Meta 2021: x</p> <p># de países en los que se evidencia la consideración de las lecciones aprendidas/buenas prácticas en los procesos relacionados con las NDC en el sector PRA (por ejemplo, en diálogos sectoriales/intersectoriales, procesos de planificación, debates sobre políticas) Línea de base 2017: 0 - Meta 2021: x</p> <p># de especialistas sectoriales de organizaciones (públicas, privadas y de la sociedad civil) que aplican competencias mejoradas en los procesos de implementación de las NDC relacionados con PRA (dividido en género) Línea de base 2017: 0 - Meta 2021: x</p> <p># de políticas públicas, marcos regulatorios y herramientas de planificación/implementación relacionadas con las NDC en países modificados o adoptados como resultado de las intervenciones del programa Línea de base 2017: 0 - Meta 2021: x</p>	<p>- Informes de avance y final de los proyectos seleccionados. Análisis de la presentación de informes de los proyectos respecto a su contribución a los compromisos estratégicos de las NDC</p> <p>- Seguimiento de los eventos de difusión; comentarios de los Puntos Focales Nacionales (NFP, por sus siglas en inglés)</p> <p>- Encuestas de seguimiento anuales de los beneficiarios de la asistencia técnica (AT), (por ejemplo, participantes a formaciones)</p> <p>- Estrategias de implementación de las NDC (políticas, marcos regulatorios), planes nacionales de adaptación (NAPs, por sus siglas en inglés) u otros documentos de planificación nacional o regional relevantes</p>	Los compromisos de los países con las NDC son válidos durante la implementación de la acción. Cambios de gobiernos no afectan de manera adversa los recursos nacionales ya dedicados a la producción de alimentos resiliente al clima. Las autoridades de AL admiten la importancia del intercambio regional y de la cooperación sur-sur.

<b>Resultados / productos</b>	1. Iniciativas que responden a los compromisos estratégicos de las NDC en el sector PRA han sido implementados en los países seleccionados de América Latina, a nivel nacional o multipaís.	<p># de proyectos que alcanzaron su objetivo específico Línea de base 2017: 0 - Meta 2021: x</p> <p># de personas directamente apoyadas para enfrentar los efectos del cambio climático (desagregado por género) Línea de base 2017: 0 - Meta 2021: x</p>	<p>Informes de seguimiento de los proyectos presentados por los beneficiarios de la Convocatoria de Propuestas</p> <p>Informes de talleres, informales anuales de las autoridades de AL, informes de conferencias regionales, encuestas nacionales</p>	Los beneficiarios de los proyectos respetan el modo de entrega y tienen capacidades suficientes para diseñar, implementar y supervisar proyectos con múltiples actores interesados de nivel local a regional
	2. Las lecciones aprendidas y las buenas prácticas provenientes de las iniciativas de PRA han sido compartidas con los 18 países Latinoamericanos	<p># de las lecciones aprendidas y las buenas prácticas documentadas para la promoción de producción agrícola y ganadera climáticamente inteligente y de cadenas de valor para apoyar el logro de las NDC Línea de base 2017: 0 - Meta 2021: x</p> <p># de las "buenas prácticas" compartidas en redes regionales Línea de base 2017: 0 - Meta 2021: x</p>	<p>Informes anuales del programa, página web del programa, publicación de las lecciones aprendidas</p> <p>Documentación estandarizada de los eventos de difusión</p>	Los beneficiarios de proyectos responden a la entrega de la información solicitada por el sistema de gestión de conocimiento del componente
	3. Las competencias individuales y/o a nivel de organizaciones para la gestión de procesos relacionados con las NDC en el sector agrícola y ganadero han sido reforzadas	<p># de multiplicadores formados en cómo integrar la producción resiliente de alimentos en los planes de desarrollo sectoriales / planes de implementación de las NDC / planes nacionales de adaptación (NAP, por sus siglas en inglés) (dividido en género) Línea de base 2017: 0 - Meta 2021: x</p> <p># de especialistas del sector PRA de los 18 países de AL quienes han sido formados en la implementación de las NDC relacionadas con PRA (a través de medidas de asistencia técnica (AT) y multiplicadores) y quienes confirman la relevancia de la formación adquirida para su propio trabajo (dividido en género) Línea de base 2017: 0 - Meta 2021: x</p> <p># de tomadores de decisión apoyando la producción resiliente de alimentos y las NDC a nivel local/nacional/regional (dividido en género) Línea de base 2017: 0 - Meta 2021: x</p>	<p>Informes de talleres, informes anuales de las autoridades de AL, informes de conferencias regionales</p> <p>Reportes de seguimiento presentados por el Componente PRA basados en encuestas regulares con multiplicadores capacitados, tomadores de decisión</p> <p>Informes anuales de las autoridades de AL, páginas web, planes de desarrollo / adaptación publicados y en borrador</p>	<p>Las autoridades de AL asignan multiplicadores a la acción que tienen el mandato y los recursos para facilitar los procesos de planificación de las NDC de un país (enfoque multi-nivel).</p> <p>Las autoridades de AL están abiertas a trabajar y compartir en entornos con múltiples actores interesados.</p>