

TÉRMINOS DE REFERENCIA

Experto en Comunicación

PROYECTO NDT PANAMÁ

1. Antecedentes

En el marco del proyecto “Manejo sostenible de la tierra y restauración de paisajes productivos en cuencas hidrográficas para la implementación de las metas nacionales de Neutralidad de la Tierra (NDT)”, con apoyo del Fondo Global para el Medio Ambiente (GEF, por sus siglas en inglés), el Ministerio de Ambiente (MiAMBIENTE) tiene como compromiso impulsar la acción ambiental y climática para una agricultura sostenible y resiliente, alcanzando beneficios ambientales globales y beneficios socio-económicos en el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

El objetivo del proyecto es ampliar el manejo sostenible de la tierra y la restauración de paisajes productivos en cuencas Chiriquí Viejo, Santa María y La Villa para la implementación de las Metas Nacionales de Neutralidad de la Degradación de la Tierra (NDT) en Panamá, con el apoyo técnico de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y el Centro del Agua del Trópico Húmedo para América Latina y el Caribe (CATHALAC).

Este proyecto contempla 4 componentes: 1) Gobernanza fortalecida para lograr la implementación de las metas NDT; 2) Implementación de mejores prácticas sobre manejo sostenible de la tierra, agricultura climáticamente inteligente (CSA) y ganadería climáticamente inteligente en sistemas de producción y restauración de paisajes productivos con agrosilvicultura a gran escala para lograr NDT en las cuencas seleccionadas; 3) Mecanismos financieros innovadores para promover el MST, con enfoque de CSA y GCI, restauración de tierras a fin de lograr la NDT; 4) Manejo de conocimiento, gestión y monitoreo del proyecto.

El proyecto, a través de todos sus componentes, desarrollará acciones que contribuirán de distinta manera a reducir la presión sobre las áreas de bosques evitando la deforestación en áreas que aún conservan su cobertura, a mejorar la productividad del suelo mediante la divulgación, traspaso de conocimientos, información, acceso al financiamiento y el desarrollo de proyectos piloto en cultivos clave con técnicas productivas de manejo sostenible de la tierra y de agricultura y ganadería climáticamente inteligente; y a prevenir la degradación de nuevas áreas y/o reducir y mitigar los impactos actuales con técnicas de restauración de cobertura natural y asistida.

Este proyecto permitirá a MiAMBIENTE la adopción de buenas prácticas de manejo sostenible de la tierra (MST) con enfoque de CSA/GCI en 5.000 ha y la restauración de 500 ha tierras degradadas en paisajes productivos. Además, contribuirá a incrementar la productividad, a mejorar los ingresos de los 4.000 beneficiarios directos (mujeres, hombres y jóvenes), a aumentar la resiliencia y reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), ayudando a reducir la pobreza multidimensional y

dinamizando las economías locales en el marco de la Recuperación Económica ante los impactos del COVID19.

Para sensibilizar a los diferentes actores y partes interesadas del Proyecto, se requiere desarrollar una Estrategia de Comunicación, en medios de comunicación y redes sociales, sobre los beneficios múltiples de NDT, así como fomentar la acción colectiva para lograr la NDT. La Estrategia de Comunicación le permitirá el compartir conocimientos e información tomando en cuenta la diversidad de productores (grandes, medianos, pequeños, micro productores y de agricultura familiar) en las áreas de ejecución, incluyendo la sistematización, publicación y difusión de lecciones aprendidas y buenas prácticas con enfoque de igualdad de género.

La Estrategia de Comunicación utilizará diferentes medios disponibles para fortalecer el conocimiento local sobre las técnicas de MST y las metas de NDT como: (i) material impreso: boletines, documentos de informe, tablas, gráficas, mapas; (ii) divulgación virtual/radial: cápsulas noticiosas, videos, reportes, investigaciones, mapas; (iii) diversas herramientas: talleres, seminarios, cursos, comunicación oral, correos y redes sociales. A través del establecimiento de un Sistema de Información Agroambiental visualizado en línea, se estará desplegando información organizada o clasificada por ventanas, teniendo como referencia las plataformas agroambientales analizadas y el Sistema Nacional de Información Ambiental (SINIA).

2. Objetivo de la consultoría

- Elaborar la Estrategia de Comunicación del Proyecto y sobre MST-CSA y NDT basada en nuevas tecnologías y herramientas digitales, desarrollada e implementada para la difusión y ampliación del proceso (scaling up).

3. Dependencia jerárquica

El/la Experto/a en Comunicación será supervisado/a directamente por el Coordinador del Proyecto NDT y realizará sus actividades en estrecha colaboración el Jefe de Conservación de Suelos de MiAMBIENTE, con los enlaces asignados por esta en las direcciones regionales de Chiriquí, Herrera y Veraguas. Además, tendrá permanente colaboración con los representantes de FAO, como agencia implementadora y de las entidades ejecutoras participantes (CATHALAC y Fundación NATURA).

4. Actividades a cumplir por el/la Experto/a en Comunicación del Proyecto NDT Panamá.

El/la Experto/a en Comunicación deberá cumplir con las siguientes actividades

- Elaborar la Estrategia de Comunicación del Proyecto y sobre MST-CSA y NDT basada en nuevas tecnologías y herramientas digitales, desarrollada e implementada para la difusión y ampliación del proceso (scaling up). La Estrategia debe desarrollarse atendiendo a la siguiente estructura:

- Carácter de información a divulgar. Incluye Textos, gráficos, tablas, mapas, entre otras, en materia de manejo sostenible de tierras (MST) y Neutralidad de la Tierra (NDT).
- Medios de divulgación. Debe incluir páginas web, banners, redes sociales, entre otros medios.
- Alcance de la información. Global, resumida, corta.
- Población meta. Funcionarios, profesionales independientes, productores, estudiantes, entre otros. El nivel del lenguaje utilizado debe ser adecuado al nivel de cada población meta.
- Lograr acuerdos con emisores locales para la difusión de cápsulas sobre MST – CSA y NDT en las cuencas de los ríos Chiriquí Viejo, La Villa y Santa María.
- Apoyar al Coordinador del Proyecto en las actividades de divulgación y difusión que se realicen en el marco del Proyecto NDT Panamá.
- Mantener canales de comunicación efectivos con los actores clave, partes interesadas, gobiernos locales e instituciones nacionales con competencia en las cuencas objeto del Proyecto.
- Apoyar las actividades de comunicación, divulgación y difusión que se realicen en el marco del Proyecto, que sean realizadas por la FAO, por CATHALAC o por Fundación NATURA.
- Participar de reuniones de coordinación periódicas con el Coordinador del Proyecto NDT Panamá, para garantizar los avances en el logro del objetivo de la presente consultoría.
- Realizar un taller de divulgación de la Estrategia de Comunicación entre el equipo técnico de MiAMBIENTE, responsables de FAO, CATHALAC y Fundación NATURA, con participación en el Proyecto NDT Panamá.

5. Ámbito y sede del trabajo

El/la Experto/a en Comunicación se dedicará a tiempo parcial a las actividades mencionadas y al logro del objetivo de la presente consultoría, para lo cual debe mantener permanente comunicación y coordinación con el Coordinador del Proyecto NDT Panamá y tener disponibilidad para participar de reuniones cuando sea requerido.

6. Informes y documentos

El/la Experto/a en Comunicación elaborará informes de avance de la consultoría, en idioma español, en donde detallará las actividades realizadas en el marco de la presente consultoría. El informe incluirá toda la documentación necesaria, incluido un anexo de fotografías de todas las actividades de campo o de entrevistas que se realicen. Los informes serán remitidos al Coordinador de Proyecto NDT Panamá, Enrique Vargas Fanuco, al correo enrique.vargas@cathalac.int, para su aprobación,

con copia a la Directora Encargada de Seguridad Hídrica de MiAMBIENTE, Karima Lince, al correo klince@miambiente.gob.pa.

7. Indicadores Clave de Desempeño

Resultados esperados	Fecha requerida para completar el trabajo
Reunión Inicial de la consultoría	Al inicio de la consultoría. La fecha de la reunión será considerada como el día uno de la consultoría
Plan de Trabajo con la hoja de ruta para el logro del objetivo de la presente consultoría, aprobado por el Coordinador del Proyecto NDT Panamá.	7 días de inicio consultoría
Participación en reuniones de coordinación de actividades, con el Coordinador del Proyecto.	Periódica
Entrega de Borrador de Estrategia No. 1	45 días de inicio de la contratación
Entrega de Borrador de Estrategia No. 2	60 días de inicio de la contratación
Entrega de Estrategia de Comunicación	80 días de inicio de la contratación
Informe Final Consultoría	90 días de la contratación

8. Criterios de Evaluación de los candidatos

Estudios

- Licenciatura en Ciencias de la Comunicación o afines (verificable). Se valorará positivamente poseer título de maestría en Ciencias de la Comunicación o similares.

Experiencia

- Mínimo cinco (5) años de experiencia en el ejercicio de su profesión, preferentemente en el sector público, gobiernos locales, sector privado o en organizaciones no gubernamentales (ONGs) (verificable).

- Experiencia previa en comunicación para el desarrollo, en especial en proyectos relacionados con adaptación al cambio climático, manejo sostenible de los suelos, sistemas agropecuarios, agricultura sostenible, agro-economía, ecosistemas, manejo de los recursos naturales, manejo de cuencas hidrográficas, ordenamiento territorial, cobertura boscosa y uso de suelo, (verificable).

Competencias básicas

- Enfoque basado en los resultados

- Trabajo en equipo multidisciplinario
- Comunicación verbal y escrita
- Establecimiento de relaciones eficaces
- Intercambio de conocimientos y mejora continua.

Habilidades Técnicas

- Análisis y síntesis de documentos técnicos.
- Comunicación eficaz con actores claves.
- Organización efectiva del tiempo
- Realizar varias tareas de manera sistemática.
- Elaboración de informes técnicos.
- Conocimientos de herramientas de diseño y de artes gráficas entre otros.
- Dominio de las herramientas de Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Teams), entre otros.
- Dominio de equipo audiovisual.

Actitudes

- Proactivo frente a necesidades y requerimientos
- Sensibilidad y adaptabilidad cultural, de género, religión, raza, nacionalidad y edad
- Iniciativa para emprender actividades
- Comportamiento ético en el desarrollo de las actividades