



Oxfam

TdR identificación de cinco zonas de deslizamiento y desarrollo de estrategias comunitarias de reducción de riesgo basado en reforestación [relanzada]

Marzo 2017

1. Resumen del proyecto

Título del proyecto :	"Municipios del Lago Enriquillo, más y mejor preparados: Fortalecimiento de las capacidades de preparación y respuesta ante desastres en municipios de las provincias de Bahoruco e Independencia"
Procedencia de los fondos:	Fondo Nacional de Prevención, Mitigación y Respuesta ante Desastres
Fecha de inicio:	Septiembre 2016
Fecha de finalización :	Agosto 2017
Sectores de intervención :	Preparación ante las emergencias/crisis Mitigación/prevención (MdVV y WASH) de desastres Reducción de exposición e incremento de resistencia/resiliencia
Zona de intervención :	Neyba, Galván, Villa Jaragua, Los Ríos (provincia de Bahoruco); Mella y Jimaní (provincia Independencia); y Las Salinas (provincia de Barahona).
Beneficiarios directos :	3,061 personas, 1,707 hombres y 1,354 mujeres
Aporte del FONDO-PMR:	RD\$ 7,000,000
Presupuesto total :	RD\$ 8, 822,500

2. Antecedentes y justificación

República Dominicana es un país que por su ubicación geográfica se encuentra expuesto al posible impacto de múltiples amenazas (huracanes, tormentas tropicales, terremotos, tsunamis, etc.) que ocasionan de forma recurrente pérdidas materiales (más de 2,500 mill. US\$ en los últimos 15 años) y humanas (más de 1,300 personas fallecidas en los últimos 25 años). Algunos de los eventos más importantes de los últimos años han sido el huracán Georges en 1998, la riada de Jimaní y el huracán Jeanne en 2004, las tormentas Noel y Olga en 2007, el terremoto de 2010 en el vecino Haití, el paso de las tormentas Isaac y Sandy en 2012 y el impacto del fenómeno de El Niño. También hay que destacar la afectación en el país de amenazas antrópicas, enfermedades epidémicas (dengue, malaria, cólera, chikungunya), erosión, sobre sedimentación de las desembocaduras de los ríos, deforestación, uso inapropiado del territorio, entre otros.

De manera específica, las provincias de Bahoruco e Independencia se han visto afectadas por amenazas derivadas de eventos hidrometeorológicos como tormentas tropicales y huracanes. Las inundaciones pueden afectar a gran parte de la población de las provincias y causar graves daños al sector agrícola y a las personas que viven en las proximidades de cuenca del río Yaque del Sur, así como las áreas de inundación de las Lagunas de Cabral y el Lago Enriquillo. Dadas las características de la red hidrológica de la cuenca del Lago Enriquillo (ríos secos en sus cuencas medias y bajas) en



situaciones de precipitaciones de alta intensidad horaria se producen fenómenos conocidos como rapid flows en los cuales se produce una gran acumulación de agua en ríos de escasa longitud arrastrando gran cantidad de caudal y materiales rocosos que, anegan áreas de inundación de los ríos que por lo general transcurren secos durante la mayor parte del año hidrológico.

Este tipo de fenómenos está aún latente en la memoria de impacto de desastres causados por fenómenos naturales en República Dominicana. La zona se ha visto afectada por fenómenos como San Zenón (1930), David (1979), Emily (1987), Georges (1998), tormentas en el año 2003, 2004 y 2005, las tormentas tropicales Olga y Noel en el año 2007 y 2008 y más recientemente las tormentas Isaac, el huracán Sandy en el año 2012 así como el impacto de los fenómenos de El Niño y La Niña. Además de las amenazas hidrometeorológicas, otras amenazas que afectan a la zona están relacionadas con los deslizamientos en las áreas de montaña (lomas) en la sierra de Neyba, donde se localizan varias decenas de comunidades. La presión existente por la falta de terrenos para cultivo en la zona se ha visto incrementada después de la crecida de las aguas del Lago Enriquillo, que ha incrementado la deforestación de las cuencas medias y altas de la sierra.

Por otro lado, en la zona existe actividad sísmica producto de la presencia de las fallas Enriquillo-Plantain Garden, falla de Neyba y el extremo occidental de la Trinchera de los Muertos. Es por ello que, la provincia de Bahoruco e Independencia tiene alta exposición a esta amenaza. Finalmente, según el Documento País (CNE) del año 2014, los incendios forestales también han se han convertido en una de las principales amenazas en Rep. Dominicana y de la zona en particular.

También para el 2014 Bahoruco e Independencia se encontraban entre las cinco provincias con mayor índice de pobreza, ocupando las posiciones tercera y cuarta con tasas de 74.6% y 72.9% respectivamente, en contraposición la posición 32 ocupada por el Distrito Nacional, con la menor tasa de pobreza a nivel nacional correspondiente a 26.7%. Estos niveles de pobreza y exclusión hacen que las personas habitantes de la zona de intervención sean altamente vulnerables al impacto de amenazas lo que combinado a la baja capacidad de coordinación de las instituciones gubernamentales y organismos de respuesta, incrementa el riesgo de desastres.

En el marco de este contexto, durante la segunda convocatoria del Fondo Nacional de Prevención, Mitigación y Respuesta (FNPMR) fue aprobado el proyecto "Municipios del Lago Enriquillo, más y mejor preparados: Fortalecimiento de las capacidades de preparación y respuesta ante desastres en municipios de las provincias de Bahoruco e Independencia". El objetivo general de la intervención es "incrementar las capacidades de gestión integral del riesgo y la resiliencia de la población más vulnerable ante amenazas naturales a nivel local, municipal, y provincial". De manera específica, el proyecto busca "Fortalecer las capacidades de preparación, respuesta y resiliencia de los municipios de Neiba, Galván, Mella, Los Ríos, Villa Jaragua, Las Salinas y Jimaní" en el marco de directrices establecidas en el Plan Nacional de Gestión Integral del Riesgo de Desastres de República Dominicana (PNGIRD) y el Plan Estratégico (PE) de recuperación y transición al desarrollo para las zonas del Lago Enriquillo.

3. Oxfam y su mandato en República Dominicana

Oxfam es una organización global para el desarrollo que moviliza el poder de las personas contra la pobreza. Trabajamos directamente con las comunidades y ejercemos presión sobre los que ostentan el poder para asegurarnos de que mejoran las condiciones y medios de vida de los pobres, y además de que éstos sean partícipes de las decisiones relacionadas con ellos.

En República Dominicana Oxfam inició su trabajo en el 1992 y desde el 2003 ha trabajado en Reducción Riesgo Desastres (con énfasis en preparación y mitigación), sumando una respuesta estructurada a las emergencias. Oxfam ha realizado intervenciones de Acción Humanitaria en WASH, Gestión de Riesgo y Reducción de Riesgo a Desastres en las provincias de Barahona, Bahoruco, Independencia, Azua, Monte Cristi así como en Sto. Domingo.



Oxfam basa sus actividades en el mandato humanitario y en el principio del humanitarismo, dirigiendo esfuerzos y recursos para que, en las crisis humanitarias, mujeres y hombres, niñas y niños, tengan aseguradas la protección y la asistencia necesarias y suficientes. Todo ello con independencia de quiénes sean, dónde vivan o cómo hayan sido afectados.

Para garantizar tanto el mandato humanitario como el principio de humanitarismo, Oxfam trabaja en el diseño de intervenciones de forma participativa para que beneficiarios/as y contrapartes se sientan partícipes de la gestión, implementación y evaluación de las propuestas. Asimismo, en el transcurso de toda la intervención, Oxfam implementa estrategias de Monitoreo, Evaluación, Rendición de Cuentas y Aprendizaje encaminadas a asegurar la participación de mujeres, hombres y niños, sin discriminación, en la planificación, implementación y evaluación del proyecto, así como la implicación de los actores gubernamentales clave en los procesos de evaluación.

4. Objetivos de la consultoría

La consultoría tiene como objetivo la realización de un análisis identificativo de áreas de deslizamiento y desarrollar estrategias comunitarias para su mitigación en las comunidades de: El Botao, Apolinar Perdomo, Los Guineos y El Aguacate adscritas al municipio de Neyba; y Las Cañitas y el Hoyo de Julián del municipio de Villa Jaragua.

La identificación técnica de éstas áreas de exposición a deslizamiento así como la identificación y formulación de alternativas para su mitigación (reducción de riesgo de deslizamiento a través de reforestación) deberá realizarse en coordinación y consulta con los actores municipales y estatales garantes, especialmente el Ministerio de Medioambiente

5. Actividades Principales

Bajo la supervisión de la Field Manager del Proyecto, quién asume la coordinación operativa, la persona consultora o equipo consultor deberá:

1. Identificar junto a líderes comunitarios y de manera coordinada con las entidades municipales y sectoriales y de manera consultiva, las áreas críticas a amenazas comunitarias (deslizamientos) en 4 comunidades de Neyba y 2 de Villa Jaragua, con perspectiva de género.
2. Identificar, planear (poner en plano) y presupuestar alternativas técnicas y/o comunitarias para la mitigación del riesgo de deslizamiento bajo parámetros naturalísticos (reforestación) y enfoque de género.

6. Productos esperados

No.	Producto	Fecha de entrega
1	Propuesta de plan de trabajo para identificación de áreas críticas de deslizamiento y alternativas técnicas y/o comunitarias	10 de junio de 2017
2	Documento de identificación de áreas críticas y alternativas de mitigación con planos y presupuestos	19 de julio de 2017



7. Duración del trabajo

El trabajo se realizará en un período no mayor de mes y medio a partir de la firma del contrato. La fecha de inicio está prevista inicialmente para el cinco (5) de junio de 2017, finalizando el diecinueve (19) de julio de 2017.

8. Perfil del consultor/a o equipo consultor

Para la ejecución de esta consultoría se busca una persona consultora con el siguiente perfil:

1. Formación universitaria ingeniería ambiental, Reducción Riesgo de Desastres, Preparación comunitaria, Gestión de Riesgo.
2. Experiencia en diseño, supervisión formulación y gestión de planes de gestión de riesgo comunitario.
3. Probada experiencia en diseño y construcción de obras de mitigación de riesgo ante desastres
4. Experiencia en diseño, supervisión y gestión de proyectos con enfoque de reducción de riesgo ante desastres
5. Excelente capacidad de análisis, síntesis y redacción.
6. Dotes de facilitación
7. Fuerte compromiso con la responsabilidad, la justicia social, la promoción de la conciencia de género y la igualdad.
8. Habilidades de comunicación y facilitación
9. Informática: conocimientos a de programas de información geográfica, mapeo

9. Proceso de presentación de la propuesta

Las propuestas deben ser enviadas a más tardar el día 30 del mes de mayo del 2017, en formato electrónico a ProcurementDominicana@OxfamIntermon.org con la referencia "Consultoría doc areas criticas FNPMR LagoEnriquillo"

Las propuestas deben contener los siguientes documentos:

- a) Una propuesta metodológica y económica detallada, en pesos dominicanos (RD\$) y/o euros (EUR), incluyendo los impuestos.
- b) Resumé (CV) de cada miembro del equipo consultor

10. Criterios de selección

Las propuestas serán revisadas por un comité de selección integrado por el equipo coordinador del proyecto.

La evaluación de las propuestas se realizará de la siguiente manera:

	Descripción	Porcentaje
1	Adecuación del perfil de la persona consultora a los TdR	40%
2	Experiencia previa en RRD/planificación	20%
3	Experiencia previa formulación de planes y proyectos	20 %
4	Experiencia previa trabajo con el SNPMR	20 %
		100%



11. Contratación y forma de pago

El pago para el servicio se realizará de la siguiente forma:
50 % entrega del producto 1
50% entrega del productos 2

13. Monto de la consultoría 349,000 pesos (impuestos incluidos)

Nota: la logística (transporte de los participantes, materiales, alimentación) para la realización de los talleres correrán a cargo del consultor/a

--- FIN DEL DOCUMENTO ---

