

## TÉRMINOS DE REFERENCIA

### Proyecto: “Comunidades y municipalidades resilientes a desastres en la provincia Elías Piña”

Servicio de consultoría para la realización de un estudio de Conocimientos, Actitudes y Prácticas (CAP) al inicio y final del proyecto: “Comunidades y municipalidades resilientes a desastres en la provincia Elías Piña”, el cual tiene como objetivo contribuir en la creación y fortalecimiento de los mecanismos de preparación, mitigación y respuesta en 6 comunidades y 8 escuelas de los municipios de Hondo Valle y Juan Santiago, Provincia Elías Piña, con el fin de disminuir la afectación por desastres asociados a sequía e inundación.

---

<b>Localización:</b>	<b>Provincia Elías Piña, municipios Hondo Valle y Juan Santiago</b>
<b>Tipo de contrato:</b>	consultoría tiempo definido
<b>Idioma requerido:</b>	español
<b>Duración del contrato:</b>	1 mes y medio (dividido en dos momentos: inicio del proyecto (21 días) a final del proyecto (21 días)

---

#### I. Descripción de Proyecto:

Save the Children es la ONG independiente de infancia más antigua y más grande del mundo que trabaja en la defensa y promoción de los derechos de la niñez. Está presente en más de 120 países con programas de ayuda y desarrollo dirigidos a las comunidades y enfocados a los niños y las niñas, actuando directamente desde áreas estratégicas tales como: educación, salud, protección, gobernabilidad, gestión de riesgos y respuesta a emergencias. Save the Children es reconocida como una institución de desarrollo comunitario que promueve acciones sociales y oportunidades de desarrollo en beneficio de la población infantil y sus familias, partiendo siempre de un enfoque de derechos de la niñez mediante la implementación de programas de responsabilidad social dirigidos al desarrollo comunitario, con el apoyo de individuos e instituciones, nacionales e internacionales, siguiendo los principios y normas establecidos en la Convención de los Derechos de la Niñez.

Es por ello que desde el proyecto “Comunidades y municipalidades resilientes a desastres en la provincia Elías Piña” con financiamiento del Fondo Nacional de Prevención, Mitigación y Respuesta ante Desastres, fondos provenientes de la Agencia Española de Cooperación Internacional de Desarrollo, se ha propuesto trabajar de manera mancomunada con el sector oficial y comunitario para mejorar el funcionamiento del Sistema Nacional de Prevención, Mitigación y Respuesta ante desastres (SN-PMR).

La República Dominicana, por su condición de isla insular, está expuesta a peligros naturales asociados con el clima y su hidrología, especialmente sequías, tormentas tropicales, huracanes, tornados, inundaciones, deslizamientos de tierra, entre otros de orden geológicos. Las amenazas por eventos hidrometeorológicos y variabilidad climática son los que mayores daños ocasionan a la República Dominicana debido al alto nivel de vulnerabilidades existentes y que se relacionan con los asentamientos humanos hacinados en zonas urbanas, y ubicados en laderas de montañas, ríos y cañadas en zonas rurales. Las amenazas o peligros ante eventos potencialmente perjudiciales por fenómenos hidrometeorológicos causan cada año muertes, lesiones, daños materiales, interrupción de la actividad social y económica o degradación ambiental. En ese sentido, es necesario desarrollar acciones que tengan como objetivo principal fortalecer el actual sistema nacional de gestión de riesgo de desastres desde los niveles locales, regionales y central mediante la creación y el fortalecimiento de los Comités Municipales de Prevención, Mitigación y Respuesta, así como las Redes Comunitarias para una efectiva coordinación.

Dada la necesidad de conocer a mayor profundidad las amenazas del territorio en el orden expuesto, el proyecto “Comunidades y municipalidades resilientes a desastres en la provincia Elías Piña” debe conocer el nivel de conocimiento, actitudes y prácticas de las poblaciones que viven en las comunidades escogidas

para la implementación del proyecto. La información recogida ayudará a realizar un abordaje de la situación de vulnerabilidad con sentido práctico y orientador del proceso de enseñanza y aprendizaje de la gestión integral del riesgo de desastres a nivel local.

En tal sentido, tomando en consideración el contexto de riesgos hidrometeorológicos y variabilidad climática en la República Dominicana, y los posibles impactos sobre la población y sus medios de vida, el proyecto ha tomado en cuenta contribuir con los siguientes componentes:

1. Mejorar las capacidades de prevención, mitigación y respuesta a desastres de las instituciones locales y municipales de Hondo Valle y Juan Santiago.
2. Fortalecer la capacidad de GdR y protección de Niños, Niñas y Adolescentes (NNA) en el ambiente escolar y la capacidad del sistema educativo a proporcionar acceso continuo a la educación para NNA en situaciones de emergencias.
3. Aumentar la capacidad de resiliencia y mejora de los conocimientos en materia de gestión de riesgos a través de información, comunicación y concienciación de las comunidades y las escuelas.
4. Establecer según lo planteado en la propuesta los canales de comunicación y Sistemas de Alerta Temprana (SAT) ante situaciones de emergencia hidrometeorológicas que permitan la respuesta oportuna de las municipalidades de Hondo Valle y Juan Santiago.

En ese mismo contexto, para garantizar los componentes antes mencionados, el proyecto realizará el estudio de Conocimiento, Actitudes y Prácticas (CAP) al empezar el proyecto, con el fin de medir que tanto saben las personas sobre el tema al inicio. Realizar un segundo estudio al finalizar el proyecto de manera que permita poder medir el impacto de lo aprendido en materia de gestión de riesgo de desastres por la población meta.

Los componentes planteados contribuyen al logro del Plan Nacional para la Reducción del Riesgo de Desastres en sus líneas programáticas: Elaboración de planes de emergencia y contingencia en 45 municipios priorizados, Formación de 150 personas de las entidades del Sistema Nacional de Prevención, Mitigación y Respuesta en el nivel central, provincial y municipal e introducir contenidos sobre GdR en 60% de los planes de estudio de todos los niveles educativos.

## **II. Ámbito de acción de la consultoría:**

Para la realización del estudio CAP se espera que el/la consultor/a o equipo consultor seleccionado dirija las acciones al público meta definidas en los presentes TdR propuesto, es decir, comunidades, actores institucionales, de los niveles municipales y locales, de las principales organizaciones encargadas de la prevención, mitigación y respuesta a desastres: Defensa Civil, Cruz Roja, Bomberos, Ayuntamiento, Medio Ambiente y Recursos Naturales, Educación, y aquellas instituciones y organizaciones activas: líderes comunitarios y representantes de la Sociedad Civil organizada.

Los municipios a ser acompañados son:

2 Municipios de la Provincia de Elías Piña: Hondo Valle y Juan Santiago (las comunidades Los Guineos, Rancho de la Guardia, Los Rincones, La Fuente, Zona Urbana Juan Santiago y Sabana de Chen, así como las escuelas Guineos, Rancho de la Guardia, Los Rincones, La Fuente, Sabana de Jengibre, Sabana de Chen, Primer Rancho y la Zahanada.

## **III. Objetivo de la consultoría:**

La presente consultoría tiene los siguientes objetivos:

Objetivo general: Realizar un estudio de Conocimiento de Actitud y Prácticas (CAP) en dos municipios de la Provincia de Elías Piña (población meta) con el fin de diagnosticar, en las fases inicial y final del proyecto, que tanto sabe la población sobre los riesgos a que están expuestas las comunidades, la manera de pensar y actuar, para luego orientar el proceso de formación y medir el impacto del conocimiento adquirido en materia de gestión de riesgo de desastres de la población una vez finalice el proyecto.

Objetivos específicos:

Disponer de un diagnóstico indicativo sobre el conocimiento de la población en GdR que permita orientar las acciones de capacitación de los Comités de Prevención, Mitigación y Respuesta Municipales (CM-PMR), Redes Comunitarias y Comités Escolares de Emergencia, con el fin de contribuir en la creación y fortalecimiento de los mecanismos de preparación, mitigación y respuesta de la provincia Elías Piña, a nivel municipal y comunitario:

- Identificar mediante el estudio CAP el conocimiento que una parte de la población y organismos de respuesta tienen sobre el nivel de riesgo de desastres en sus municipios y comunidades y cómo actúan cuando hay algún llamado de emergencia.
- Diseñar el plan de capacitación y sensibilización del proyecto conforme a las necesidades de conocimiento y formación levantadas en el estudio.
- Medir el conocimiento adquirido de la población una vez finalice el proyecto de manera que se pueda determinar qué tan necesarias fue la capacitación de los Comités de Prevención, Mitigación y Respuesta (PMR) y los miembros de las Redes Comunitarias para el proceso enseñanza y aprendizaje.

#### **IV. Actividades a realizar:**

Se requiere que El/la consultor/a o equipo consultor realice las siguientes actividades:

- Presentar una propuesta técnica y financiera de la realización y aplicación del estudio de Conocimientos, Actitudes y Prácticas (CAP) en la cual defina el marco general de la oferta, pasos y costos.
- Con base en la propuesta técnica y financiera diseñar un cronograma de implementación de fortalecimiento para el mejoramiento de la capacidad para la gestión del riesgo de desastres ajustado a la medida de las necesidades identificadas y el tiempo de realización del estudio.
- Aplicar encuesta de campo y procesar toda la información levantada con el fin de sugerir contenidos de formación de acuerdo a las oportunidades identificadas en la población de estudio.
- Presentar los resultados de las dos encuestas CAP a la coordinación del proyecto que responda a la línea base esperada.

#### **V. Productos a entregar:**

**Producto 1.** Un primer estudio de los Conocimientos, Actitudes y Prácticas (CAP) de los riesgos existentes y conocimientos de gestión de riesgo de desastres de las instituciones, centros educativos y comunidades seleccionadas antes de iniciar el proyecto.

**Producto 2.** Un plan de formación que responda a las necesidades encontradas en el diagnóstico Conocimientos, Actitudes y Prácticas (CAP) de la población encuestada.

**Producto 3.** Un segundo y último informe del estudio CAP en el cual se indique el nivel de conocimiento adquirido de la población meta, que refleje las actitudes y prácticas sobre los riesgos de desastres de las instituciones, centros educativos y comunidades encuestadas después del proceso formativo de proyecto.

#### **VI. Duración:**

La presente consultoría tendrá una duración de un mes y medio a partir de la firma del contrato, dividida en dos momentos de ejecución: 21 días antes (1er. Momento) y 21 días (2do. Momento) el segundo momento será al finalizar el proyecto.

Los servicios contratados bajo la presente consultoría iniciarán a la firma del contrato y culminarán una vez sea recibida la aceptación definitiva del último producto.

## VII. Perfil y competencias del consultor/a:

1. Título Universitario, licenciado en Estadística u otras áreas de las ciencias sociales que implique conocer los métodos de investigación científica.
2. Conocimiento del contexto de la República Dominicana y su situación respecto a la amenazas hidrometeorológicas, variabilidad climática, impacto de la sequía y estructura organizativa del Sistema Nacional de Emergencia.
3. Mínimo 10 años de experiencia en temas relacionados con la gestión de riesgos y respuesta a desastres.
4. Experiencia en el desarrollo de procesos de sistematización, capacitación y formación en temas de reducción de riesgos y respuesta a desastres.
5. Experiencia en liderazgo y facilitación de procesos formativos en las áreas de gestión de riesgo de desastres, medio ambiente, cambio climático y respuesta a emergencia
6. Habilidades de expresión oral y escrita en español.

## VIII. Honorarios y Forma de pago de la consultoría:

1. **Un primer pago de un 20 %** del monto total de la consultoría para gastos de movilización;
2. **Un segundo pago, por un 30%** del monto pactado contra la presentación y aprobación del primer y segundo producto
3. **Un tercer y último pago, por un 50 %** del monto pactado contra entrega y aprobación del tercer producto.

Los productos deberán ser validados por el coordinador del proyecto, según corresponda, antes de proceder con el pago correspondiente.

Se entiende, que en el valor total de la consultoría, están incluidos todos los montos por concepto de hospedaje, alimentación, transporte del consultor(a), materiales y cualquier otro gasto de aspectos logísticos y movilización si es requerida, así como reuniones que se requiera realizar de acuerdo a las actividades planteadas. Este desglose debe incluirse en la propuesta económica.

Cada pago responderá a determinado producto y/o resultado, sin los cuales no podrá hacerse ningún desembolso. Cada pago deberá estar precedido de una factura, la cual será suministrada por el consultor/a, con el correspondiente RNC y con las formalidades típicas de este tipo de servicio.

## IX. Cuadro de productos a entregar

Producto No.	Descripción	Tiempo de entrega	% del pago
Producto 1:	Estudio de los Conocimientos, Actitudes y Prácticas (CAP) de los riesgos existentes y conocimientos de gestión de riesgo de desastres de las instituciones, centros educativos y comunidades seleccionadas antes de iniciar el proyecto.	15 días después de haber firmado el contrato	20%
Producto 2:	Plan de formación según las necesidades encontradas en el diagnóstico Conocimientos, Actitudes y Prácticas (CAP) de la población encuestada.	15 días después de haber firmado el contrato	30%
Producto 3:	Informe del estudio en el cual se indique el nivel de conocimiento adquirido de la población meta que refleje las actitudes y prácticas sobre los riesgos de desastres de las instituciones, centros educativos y comunidades encuestadas después del proceso formativo de proyecto.	Al finalizar el acompañamiento formativo del proyecto definido en el plan Operativo.	50%

## X. Criterios de Evaluación de Propuestas

Para la evaluación de las propuestas se utiliza un procedimiento mediante el cual se revisa el marco general de la oferta técnica respecto a su calidad, contenido y tiempo de entrega. Estos criterios permiten hacer una preselección de las más objetivas conforme a los presentes términos de referencia para luego proceder a comparar las partes económicas de las escogidas.

## XI. Presentación de Propuestas

La propuesta de cada interesado-as deberá contener lo siguiente:

- i. Propuesta en formato libre orientada a los objetivos generales y específicos de los Términos de Referencia.
- ii. CV Personal del o los oferentes.
- iii. Propuesta técnica que contenga su plan de trabajo tentativo y metodología de trabajo en base a experiencias anteriores.
- iv. Propuesta financiera que indique un desglose de todos los costos y gastos incluidos según el formato que considere.
- v. Copia de documento de identidad.

## XII. Plazo de presentación de la propuesta

Los interesados favor de enviar su propuesta, carta de interés y demás documentos requeridos a más tardar a las 4:00 pm del lunes 19 de diciembre de 2016 en versión digital al correo [info@savethechildren.org.do](mailto:info@savethechildren.org.do) bajo el asunto "Propuesta estudio de Conocimientos, Actitudes y Prácticas (CAP)" Los correos con propuestas recibidos después de la fecha mencionada, serán descartados.