

Términos de Referencia

Versión:	15.07.2014	Código:	
----------	------------	---------	--

Parte 1: Descripción de la Consultoría

1. Servicio	Asesoría para la Elaboración de Planes de Acción de Gestión de Riesgo y Adaptación al Cambio Climático.
2. Programa / Proyecto Ubicación de trabajo	Proyecto ProBosques FCA Quetzaltenango Municipios: San Cristóbal Totonicapán, Olintepeque y Esquipulas Palo Gordo.
3. Período de validez	01 de Agosto al 31 de Octubre del 2014
4. Responde a persona	Pedro López
5. Relaciones de trabajo dentro de la organización	Dentro del proyecto coordina actividades con personal técnico y administrativo. Coordina las actividades sobre gestión de riesgos y cambio climático con Coré López y Alejandro Sosa.
6. Coordinación, relaciones con otras organizaciones	Coordina actividades con municipalidades (DAPMA's, OFM's, DMP, OMM) y organizaciones comunitarias involucradas en el tema de reducción de riesgos a desastres y cambio climático. Coordinar con OG's y ONG's que tienen relación con el tema de reducción de riesgos a desastres.
7. Objetivos en el Trabajo	<ol style="list-style-type: none"> 1. Desarrollar talleres con actores locales sobre cambio climático y riesgos a desastres. 2. Facilitar visitas de campo con actores locales para la identificación de amenazas, vulnerabilidades y riesgos. 3. Realizar talleres de análisis de amenazas, vulnerabilidades y riesgos; y definición de acciones para su reducción. 4. Elaborar planes de acción de gestión de riesgo. 5. Orientar a los actores locales en prácticas para la reducción de riesgos y adaptación al cambio climático.

Parte 2: Actividades a desarrollar

No.	Responsabilidades y Actividades	Resultados esperados y hasta cuando
1.	<p>Realizar talleres sobre cambio climático y riesgo a desastres:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coordinar con DAPMA's, OFM's, DMP, OMM, JD y otros actores locales. - Elaborar las agendas. - Coordinar la logística. - Facilitar los talleres. - Realizar memoria de los talleres. 	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda elaborada para los talleres utilizando experiencias con CEDRIG y CRISTAL. - 3 talleres desarrollados hasta finales de julio. - Tentativamente identificadas y priorizadas lugares y riesgos a enfocar.
2.	<p>Facilitar visitas de campo con actores locales:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coordinar con actores locales. - Definir agendas. - Seleccionar áreas. - Coordinar logística de las visitas. - Elaborar memoria de las visitas. 	<ul style="list-style-type: none"> - 3 visitas de campo hasta finales de septiembre. - Áreas seleccionadas, riesgos identificados y priorizados, plan de trabajo elaborado.

3.	Realizar talleres para la definición de los planes de acción: <ul style="list-style-type: none"> - Coordinar con dependencias municipales. - Preparar agendas. - Facilitar el desarrollo del análisis de amenazas, vulnerabilidades, riesgos y acciones a implementar. - Identificar amenazas, vulnerabilidades, riesgos y acciones. 	<ul style="list-style-type: none"> - Visitas de campo con grupos focales en lugares priorizados. - Por lo menos 3 talleres realizados finales de septiembre. - Para riesgos y lugares priorizados existe un análisis detallado.
4.	Elaborar y socializar planes de acción de gestión de riesgo: <ul style="list-style-type: none"> - Sistematizar información recopilada en campo y en los talleres. - Definir acciones prioritarias. - Elaborar mapas temáticos que apoyen a identificar áreas vulnerables y en riesgo. - Definir los planes de acción: Actividades, actores involucrados, presupuesto, cronograma, organización local para su implementación. - Realizar talleres para la socialización y devolución de información a los actores locales, buscando compromisos para su implementación. 	<ul style="list-style-type: none"> - Mapas temáticos con áreas y riesgos identificados. - Cuadros con análisis de los riesgos y acciones para RRD y adaptación CC. - 3 planes elaborados con actores locales hasta finales de octubre; planes concisos, enfocando en acciones prácticas. - 3 planes socializados hasta finales de octubre.
5.	Orientar a los actores locales en la implementación de prácticas para la reducción de riesgos a desastres: <ul style="list-style-type: none"> - Seleccionar actividades piloto. - Organizar actividades de campo. - Realizar recomendaciones sobre lecciones aprendidas en las acciones piloto. 	<ul style="list-style-type: none"> - Por lo menos 3 prácticas piloto implementadas hasta finales de octubre.

Parte 3. Requerimientos

Nivel educativo:

Ingeniero o Perito Agrónomo, Ingeniero o Técnico Forestal, Ingeniero o Técnico Ambiental con conocimiento en aspectos de cambio climático, riesgos y desastres.

Experiencia profesional:

- Experiencia en aspectos de riesgo y desastres.
- Experiencia de trabajo con municipalidades y grupos comunitarios.
- Experiencia en análisis de suelo (físico), clima (pp, temperatura), topografía, relieve, vegetación, agua, relacionado a riesgos y desastres.
- Experiencia en planificación.
- Experiencia en manejo de recursos naturales y ambiente.
- Experiencia en uso de Sistemas de Información Geográfica SIG.

Otras Cualidades:

- Habilidad para coordinar con instancias municipales.
- Adecuada forma de interrelacionarse con grupos comunitarios.
- Habilidad para manejo de grupos.
- Flexibilidad de horario para adecuarse a la dinámica de trabajo de organizaciones comunitarias y municipales.

Nota: Todos los términos reflejan sin distinción personas femeninas o masculinas.