



### Términos de Referencia

**Elaboración de Planes de Contingencia de Oficinas Municipales de Agua y Saneamiento (OMAS) para afrontar situaciones de emergencia que puedan afectar el acceso al agua para consumo humano en los municipios de Tacaná, San Cristóbal Ixchiguán y San José Ojetenám.**

#### Parte 1: Descripción del Puesto

Versión:	28.10.14	Código:	HGA 1311.04.3.0
----------	----------	---------	-----------------

#### Parte 1: Descripción del Puesto

1. Posición	<b>Elaboración de Planes de Contingencia de Oficinas Municipales de Agua y Saneamiento (OMAS) para afrontar situaciones de emergencia que puedan afectar el acceso al agua para consumo humano en los municipios de Tacaná, San Cristóbal Ixchiguán y San José Ojetenám.</b>
2. Programa / Proyecto Localidad de trabajo	Proyecto A'JIN-HSI Municipios Tacaná, San Cristóbal Ixchiguán y San José Ojetenám
3. Período de validez	40 días a partir de la fecha de contrato.
4. Responde a persona	Coordinador de Programa A'JIN-HSI en aspectos logísticos y de coordinación. Directora de Programa en aspectos de personal.
5. Relaciones de trabajo dentro de la organización	Responsable Operativa de Proyecto A'JIN-HSI. Administración de programa.
6. Coordinación, relaciones con otras organizaciones	<ul style="list-style-type: none"><li>• Funcionarios de unidades técnicas de las Municipalidades de San Cristóbal Ixchiguán, San José Ojetenám y Tacaná (DMP, DAFIM, OMAS).</li><li>• MSPAS - Inspector de Saneamiento Ambiental.</li><li>• Consejo Comunitario de Desarrollo, Comisión de Agua y Saneamiento y socios/as del proyecto.</li></ul>
7. Objetivos en el Trabajo:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Socializar y compartir principios de reducción de riesgos a desastres que afecten el acceso de los servicios de agua para el aumento de capacidad de respuesta de los gobiernos municipales en emergencias e identificar amenazas y vulnerabilidades por municipio.</li><li>• Realizar tres planes de contingencia (uno por municipio) con procedimientos de acciones de respuesta para el suministro de los servicios de agua en los municipios de Tacaná, Ixchiguán y San José Ojetenám que sirven como instrumento inicial para planificar la reducción de riesgos a desastres.</li></ul>

#### Parte 2: Actividades a Desarrollar

No.	Responsabilidades y Actividades	Resultados esperados y hasta cuando
1	<p>Socializar y compartir principios de reducción de riesgos a desastres que afecten el acceso de los servicios de agua para el aumento de capacidad de respuesta de los gobiernos municipales en emergencias e identificar amenazas y vulnerabilidades por municipio.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Elaborar propuesta metodológica de los eventos de formación con A'JIN-HSI y otros actores.</li><li>• Realizar plan de trabajo de eventos y cronograma de</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3 eventos de formación y evaluación de riesgos a desastres con funcionarios técnicos y gobiernos municipales.</li><li>• 30 personas que integran los gobiernos municipales y personal técnico han sido formados para la reducción de riesgos a desastres.</li></ul>

	<p>actividades con las contrapartes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Preparar y socializar documentos que retroalimenten a los participantes.</li> <li>• Determinar las amenazas y vulnerabilidades potenciales que puedan provocar la suspensión total o parcial de los servicios de agua y saneamiento básico en los municipios.</li> <li>• Analizar y recomendar acciones para la reducción de riesgos a desastres en la infraestructura de sistemas de agua para consumo humano.</li> <li>• Coordinar actividades y convocatorias con oficinas técnicas e integrantes de gobiernos municipales.</li> </ul>	<p>(20 días)</p>
<p>2</p>	<p>Realizar tres planes de contingencia con procedimientos de acciones de respuesta para el suministro de los servicios de agua en los municipios de Tacaná, San Cristóbal Ixchiguán y San José Ojetenám que sirven como instrumento inicial para planificar la reducción de riesgos a desastres.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Determinar mecanismos de prevención y reducción, de acuerdo a los riesgos potenciales identificados en los sistemas de agua.</li> <li>• Proponer un listado de chequeo de materiales, insumos y contactos para acudir frente a una situación de suspensión de los servicios de agua.</li> <li>• Proveer información sobre la identificación de fuentes alternas de abastecimiento, establecer procesos y procedimientos para alerta a emergencia.</li> <li>• Socializar y validar los planes de contingencia con personal de las Municipalidades de Tacaná, San Cristóbal Ixchiguán y San José Ojetenám.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 Planes de Contingencia para las Oficinas Municipales de Agua y Saneamiento para la reducción del riesgo de desastres y atención en emergencias que afecten el acceso al agua y saneamiento básico realizados.</li> <li>• Se ha mejorado la capacidad de respuesta de 3 Oficinas Municipales de Agua y Saneamiento a través de planes que orientan la coordinación, municipal y acciones inmediatas para atender las emergencias.</li> </ul> <p>(20 días)</p>

**Parte 3. Requerimientos.**

- Estudios universitarios de Ingeniería Ambiental, Agronomía o carrera afines.
- Currículo vitae
- Disponibilidad para finalizar la consultoría en 30 días.
- Facilidad de comunicación y redacción.
- Buenas relaciones interpersonales.
- Vehículo propio
- Enviar carta de interés y pretensión salarial para realizar la consultoría.
- Enviar propuesta técnica y oferta económica de consultoría
- Interesados presentar ofertas a más tardar el 07 de Noviembre, 2014 en oficinas Programa A´JIN interior del Edificio Municipal de Tejutla.
- La propuesta puede ser emitida por personas individuales o asociaciones legalmente constituidas.

**Experiencia profesional:**

- Conocimiento acerca de la administración, operación y mantenimiento de los sistemas de agua y saneamiento urbano y rural.

...

- Conocimiento de la base legal y el sistema de coordinadoras para la reducción de riesgos a desastres de Guatemala.
- Experiencia en la implementación de medidas de mitigación de riesgos en sistemas de agua y saneamiento.
- Experiencia en la preparación de planes de contingencia para la reducción de desastres.

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