



CONVOCATORIA PARA CUBRIR UNA PLAZA DE TÉCNICO DE PROYECTO

GEÓLOGOS DEL MUNDO (GM), organización no gubernamental de cooperación al desarrollo, convoca la selección de un geólogo para el proyecto "FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES LOCALES PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRE EN LA MICRORREGIÓN MÉLIDA ANAYA MONTES" (FOCAL-MICRORREGIÓN), en El Salvador.

Objetivos del proyecto:

OG. Contribuir a la mejora de la calidad de vida de la población de la Microrregión Mélida Anaya Montes a través de una mejor gestión del riesgo de desastre de las municipalidades asociadas.

OE1. Incrementada la capacidad de las municipalidades de la Microrregión Mélida Anaya Montes para la gestión del riesgo de desastre.

Descripción del proyecto:

Retomando los avances obtenidos de la experiencia de Geólogos del Mundo en el marco del programa IPGARAMSS (2005-2010), se trabajará en el fortalecimiento microrregional para la incorporación de la gestión del riesgo en las líneas estratégicas y de actuación de las municipalidades de Mejicanos, Cuscatancingo y Ayutuxtepeque de la república de El Salvador. Se desarrollarán acciones que parten de los productos generados en el IPGARAMSS y se aplicarán en el proceso de las políticas públicas desde la coordinación directa con las municipalidades. En el proceso se fortalecerán capacidades estratégicas para la gestión del riesgo municipal como: estructura de trabajo microrregional, generación y aplicación de información y herramientas, conocimiento sobre la problemática del riesgo desde una perspectiva del desarrollo local, implicaciones de la gestión del riesgo en los procesos técnicos y administrativos, intervención en áreas críticas, propuestas productivas y trabajo con organizaciones comunitarias. Los esfuerzos de coordinación se implementarán por un Equipo Dinamizador integrado por representantes de las municipalidades (Concejales y técnicos), así como referentes comunitarios, quien es el órgano decisor en la implementación de todo el proyecto en donde Geólogos del Mundo facilita las condiciones para operatividad. Ésta dinámica permite que las municipalidades asuman gradualmente la responsabilidad para la continuidad, siempre con la participación de las comunidades.



Perfil Técnico

Licenciado/a en Ciencias Geológicas:

Que pueda demostrar conocimientos o experiencia en todos los siguientes aspectos:

- Caracterización de amenazas geológicas e hidrometeorológicas
- Experiencia en geotecnia (campo, laboratorio, normas)
- Conocimientos actualizados en sistemas de información geográfica (SIG)

Se valorará muy positivamente:

- Conocimientos y/o experiencia en cooperación internacional.
- Experiencia laboral en países de Centroamérica o Sudamérica.
- Experiencia en gestión local de riesgos.
- Conocimientos de gestión ambiental del territorio
- Manejo y construcción de bases de datos.
- Conocimientos y/o experiencia en Ordenamiento Territorial y/o Planes de Desarrollo Local.
- Experiencia en preparación de programas didácticos.

Se requiere para el desempeño de sus funciones:

- Dominio oral y escrito del castellano, facilidad de expresión en castellano.
- Don de gentes y habilidad social.
- Se requieren personas motivadas para trabajar en culturas y maneras de pensar diferentes.
- Se espera una gran disponibilidad y flexibilidad para trabajar con pocos recursos y bajo presión.
- Sensibilidad ante los temas de cooperación
- Capacidad para trabajar por objetivos a corto y mediano plazo.
- Carácter integrador y propositivo.
- Experiencia demostrable en trabajo en equipo.
- Estado de salud compatible con las características específicas del puesto de trabajo y las condiciones ambientales del país de destino.
- Permiso de conducir

FUNCIONES

La persona seleccionada deberá incorporarse al equipo del proyecto FOCAL-MICROREGION y trabajar bajo la dirección del/la Jefe/a de Proyecto para conseguir los resultados que den cumplimiento a los objetivos formulados. En concreto, el/la Técnico/a de Proyecto deberá:

- Responsabilizarse de la ejecución de la componente técnica del proyecto (base de información para la gestión de riesgos e incorporación de aspectos geotécnicos en obras de mitigación) para la consecución de los resultados esperados a través de las actividades programadas, de forma participativa y en coordinación con otros actores.
- Recopilar la información técnica preexistente para la evaluación de la misma.



- Levantamiento de información sobre amenazas por movimiento de ladera e inundaciones.
- Apoyo para la construcción de un sistema de información en la microrregión que sirva de base para la gestión de riesgos.
- Participación en la construcción de un programa de formación e implementación del mismo a concejales, técnicos y organizaciones comunitarias.
- Implementación de proceso de formación en geología aplicada a obras de mitigación.
- Construcción participativa de carpetas técnicas para proyectos de mitigación.
- Desarrollo de guía metodológica para la realización de carpetas técnicas desde el punto de vista geotécnico.
- Coordinarse con instituciones locales y nacionales vinculadas a la Gestión del Riesgo.
- Coordinarse con el equipo del proyecto y los responsables de GM en la región mediante reuniones periódicas e informes mensuales técnicos (previsión y evaluación de resultados, memorias de reuniones, etc.)
- Entrega de previsiones de gastos mensuales a la administración del proyecto.
- Contribuirá a la sistematización conjunta de las experiencias en el desarrollo de procesos técnicos y formativos.
- Apoyar y promover otras actividades de Geólogos del Mundo en la zona.

CONDICIONES LABORALES DE LA OFERTA

- Lugar de trabajo: Oficina del proyecto en San Salvador. Visitas a los municipios donde se realiza el proyecto.
- Fecha de incorporación Delegación Catalunya: 5 de abril de 2011
- Fecha de incorporación El Salvador: 7 de abril de 2011
- Duración: 12 meses
- Salario: según baremo interno y ayuda para vivienda.
- Contrato laboral con alta en la Seguridad Social, seguro de salud y de vida, y conforme al Estatuto del Cooperante.
- Viaje de ida y vuelta.
- Se requiere asociarse a GM.
- Se requiere colegiarse en el ICOG.

DATOS DE CONTACTO

Las personas interesadas pueden enviar una carta de presentación y Currículum Vitae a las siguientes direcciones:

projectes2@geolegsdelmon.org ; coordinacion.dt@geologosdeldmundoca.org

Indicar en el asunto del correo electrónico la referencia: TP-FOCAL-MICRO

FECHA LÍMITE PARA ENVIAR EL CV: 23 de marzo de 2011

Barcelona, 8 de marzo de 2011