

Descripción del puesto

A) Definición de las tareas

Título de la posición: Técnico de Campo en Medidas de Adaptación
PROYECTO "Apoyo al Servicio Climático Intercultural Agropecuario en Bolivia (SCIA)" de Euroclima+ **Pachayatiña Fase II**

Programa de País: BOLIVIA

Tasa de empleo: 100%

1. Ubicación en el organigrama

Unidad organizacional	Programa País (HELVETAS BOLIVIA)
Categoría del personal	
Ubicación	Departamento de La Paz con viajes a los Municipios de Sica Sica, Achacachi, Calacoto, Palca, Batallas, Escoma, Taraco y Luribay.

2. Niveles de reporte

Se reporta a	De forma directa a Coordinador del Proyecto (SENAMHI Bolivia) y funcionalmente a Gerente de Programa de HELVETAS Bolivia
Es superior directo de	-
Reemplaza a	-
Es reemplazado por	-

3. Objetivos generales

OBJETIVOS	DISTRIBUCIÓN TIEMPOS
A. Diagnóstico en comunidades y municipios de intervención.	20%
B. Inclusión de inversión pública en los planes de corto plazo bajo el enfoque de inversión local participativa ILP.	20%
C. Implementación de medidas RRD validadas e incluidas en los planes territoriales de desarrollo integral con inversión local participativa.	40%
D. Encuentros e intercambio de experiencias con autoridades públicas y campesinas de Perú y Ecuador sobre resultados de medidas RRD y adaptación al cambio climático.	20%

4. Tiempo de contratación

Inicio:	Firma de Contrato
Finalización:	31/10/2024

5. Principales tareas y responsabilidades

A Diagnóstico en comunidades y municipios de intervención. Diagnóstico de rubros potenciales en municipios de intervención: <ul style="list-style-type: none">Elaboración de TDR y supervisión de la consultoría de potencialidades productivas, sus vulnerabilidad y amenazas.Apoyo en la coordinación con autoridades, asociaciones, productores para la elaboración y posterior validación del diagnóstico de potencialidades productivas.Organización e implementación de talleres con autoridades, asociaciones, productores para la elaboración de Diagnóstico de potencialidades productivas.
B Inclusión de inversión pública en los planes de corto plazo bajo el enfoque de inversión local participativa.

Reuniones de coordinación con autoridades del GAM y Campesinas:

- Participar y/o facilitar reuniones y/o talleres relacionados con la formulación de instrumentos de planificación municipal (Participación en cumbres).
- Apoyar la elaboración de TDR relacionados con la integración de los SCIA a la gobernanza y medidas de adaptación.
- Socialización de la Ley Municipal de gestión de Riesgos (Programa 031) para incidir en la asignación de recursos económicos destinado a obras de reducción del riesgo de desastre y adaptación al cambio climático.

C Implementación de medidas RRD validadas e incluidas en los planes territoriales de desarrollo integral con inversión local participativa.

Coordinación con actores municipales y locales:

- Socialización de los documentos de diagnóstico y catálogos de medidas.
- Conformación de Comité Locales de Inversión Participativa (CLIP).
- Reuniones con autoridades municipales y comunales para la implementación de proyectos de inversión participativa.
- Formulación de planes de acción de los CLIP.

Diseño e implementación de proyectos:

- Apoyo al GAM y los CLIP en la formulación y/o diseño de proyectos de RRD y/o Adaptación.
- Supervisión de proyectos que garanticen su calidad.
- Elaboración de especificaciones técnicas de materiales e insumos requeridos para la implementación de las medidas.
- Supervisor de consultorías en el área de medidas de adaptación o Resultado 3.

Acompañamiento al funcionamiento de medidas:

- Pruebas de funcionamiento de las medidas e integración a los otros 2 resultados.
- Integración al Servicio Climático, SMAT y Gobernanza del Riesgo.
- Promoción de uso efectivo de las medidas e inclusión en los simulacros.
- Capacitación en la aplicación de las medidas.
- Otros que sean señalados por el coordinador de proyecto.

D E. Encuentros e intercambio de experiencias con autoridades públicas y campesinas de Perú y Ecuador sobre resultados de medidas RRD y Adaptación al Cambio Climático.

Coordinación institucional:

- Reuniones de coordinación con representantes de instituciones como el SENAMHI, APMT y el INSA para la identificación de zonas con experiencias exitosas.
- Organización de eventos con los GAM, CLIP, Escuelas Comunales Agroclimáticas (ECA).

Gestión de conocimientos (GCO):

- Talleres de sistematización de experiencias con los GAM, CLIP y ECA.
- Elaboración de material impreso o audiovisual de la experiencia de medidas.
- Difusión y presentación de material en diferentes eventos y medios de comunicación.
- Desarrollar, orientar y supervisar las acciones de gestión de conocimientos en medidas de adaptación (interna y externa).
- Participar y articular en procesos de GCO con los municipios involucrados en el proyecto para lograr la inclusión de recursos económicos en los planes de corto y mediano plazo.
- Apoyar y participar en los estudios de investigación de pregrado (Tesis) sobre umbrales en cultivos potenciales.
- Apoyar la organización de experiencias a nivel departamental con el GAD LP.
- Otros que sean señalados por el coordinador de proyecto.

*** Adicionalmente el Técnico de Campo en Servicios Climáticos debe cumplir con lo establecido en las normas internas de HELVETAS Bolivia, administrativas, comunicación, visibilidad, la generación de información de monitoreo y seguimiento del proyecto, planificación quincenal, informes mensuales, trimestrales, semestrales y anuales.

B) Perfil de competencias

1. Educación básica

Obligatorio:

- Grados y/o Título Profesional (Provisión Nacional): Ingeniería Civil o Ingeniero Agrónomo.
- Maestría, Postgrados y/o Diplomados relacionados con:
 - Gestión de proyectos, sanitaria, supervisión o ambiental.

Opcional:

- Maestría, postgrados y/o Diplomados relacionados con:
 - Gestión de Riesgos y Desastres.
 - Gestión integral de recursos hídricos.

Opcional:

- Curso Diseño de proyectos de riego u obras de cosecha y siembra de agua.
- Curso Diseño de proyectos agua potable.
- Curso Diseño de proyectos agropecuarios.

2. Habilidades específicas

Obligatorio:

- Licencia de conducir categoría B o C (**Indispensable**)
- Apoyo a productores de comunidades campesinas.
- Desarrollo de capacidades en la implementación de medidas RRD o Adaptación.

3. Experiencia profesional

Obligatorio:

Al menos 3 años de experiencia en:

- Formulación y diseño de proyectos productivos, agropecuarios, riego o agua potable.
- Implementación de proyectos en comunidades campesinas del altiplano de La Paz.
- Coordinación con autoridades municipales y comunales.
- Implementación de proyectos relacionados con gestión de riesgos y adaptación al cambio climático.
- Cargos en Gobiernos Autónomos Municipales Rurales relacionados con instancias de infraestructura, agropecuaria, recursos naturales y/o gestión de riesgos
- Fiscal o supervisor de proyectos de infraestructura productiva o riego.

4. Competencias metodológicas y/o de liderazgo

- Obtiene resultados del trabajo en equipo para el logro de la implementación de medidas.
- Aptitudes en facilitación, comunicación y técnicas de presentación de proyectos.
- Expone experticia temática en proyectos relacionados con el uso efectivo del agua.
- Define claramente los resultados esperados y/o tareas en coordinación con instituciones Municipales y autoridades regionales.
- Habilidades de redacción e informes.
- Facilita interacción participativa entre grupos de trabajo y género.

5. Competencias sociales y personales

- Muestra equilibrio en sus decisiones y reacciones, valorando elementos del contexto y particularidades del equipo de trabajo.
- Tiene la capacidad para hablar en público y para facilitar reuniones difíciles.
- Promueve el trabajo en equipo, la cooperación y el intercambio de conocimientos.
- Lidera con claridad, confianza y aprecio.
- Asume responsabilidad por los resultados del trabajo en equipo.

- Infunde un sentido de justicia y equidad.
- Tiene habilidades de autogestión.
- Motivado, activo y entusiasta, que demuestra su juicio mediante el reconocimiento y el establecimiento de prioridades.
- Sensibilidad y actitud proactiva para asuntos de equidad social y de género.

6. Idiomas

Obligatorio:

- Dominio oral del idioma aymara (**Indispensable**).

7. Habilidades en tecnologías de la información

Opcional:

- Autocad, Topografía CIVIL 3D, waterdCAD,
- CPCAD,
- PRESCOM, QuART
- ARC GIS
- Microsoft Office: Project y Visio
- Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Meet, Skype u otros.
- Manejo de software de conferencias (MA-Teams, Zoom etc.) y de trabajo virtual grupal (Google Docs, One Drive etc.)
- Redes sociales

Firmas:

Posición:

Fecha: 24/02/2023 Firma:

Superior directo: Gerente Sub-Programa Paisajes Sostenibles

Fecha: 24/02/2023 Firma: