

<b>Banda salarial:</b> 4	<b>ASESOR/A TECNICO/A DE NUEVAS TECNOLOGIAS PARA ELECTRIFICACIÓN RURAL</b>
<b>Profesional:</b> 4T	
Superior/a jerárquico/a:	Coordinadora Nacional
Sustituto/a:	
Lugar de Trabajo:	Cochabamba

### A. **Ámbito de responsabilidades**

El o la titular del puesto es responsable de:

- Apoyo a las estrategias de electrificación rural a través de la implementación de proyectos piloto de electrificación rural considerando nuevas tecnologías, eficiencia energética, apoyo al intercambio de conocimiento, realización de capacitaciones y material de apoyo relacionado a su área.

**En tal sentido, el o la titular del puesto desempeña las siguientes funciones:**

### B. **Funciones**

#### 1. **Funciones principales**

El o la titular se encarga de:

#### **Implementación de proyectos piloto**

- Elaboración de estrategias para la implementación de nuevas tecnologías de electrificación y el desarrollo de proyectos con Medidores Inteligentes, Prepago, etc. en áreas rurales y periurbanas del país, en coordinación con contrapartes y socios del Proyecto.
- Identificación y enlace con proveedores de tecnologías nuevas para electrificación a nivel nacional e internacional.
- Asesoramiento técnico y fortalecimiento de aliados relacionados con la implementación de pilotos y nuevas tecnologías en electrificación.
- Asesoramiento y desarrollo de estrategias de eficiencia energética, campañas de difusión, asistencia técnica y desarrollo de capacitaciones para proveedores de electricidad (incluyendo parques solares) hogares e infraestructuras sociales.
- Desarrollar contenidos y conceptos para la elaboración de guías, materiales de difusión relacionados a la temática.
- Elaboración de convenios que permitan la cooperación, intercambio o el fortalecimiento de actores relacionados.
- Apertura a trabajar con enfoque de género.

## **Desarrollo de intercambio de experiencias, generación de conocimiento, sistematizaciones y capacitaciones**

- Propiciar, coordinar y organizar sesiones de intercambio (talleres, reuniones, foros) sobre el tema de eficiencia energética entre los socios y contrapartes de EnDev y expertos/as nacionales e internacionales.
- Establecimiento de espacios de intercambio (talleres/ webinars/ capacitaciones/ presentaciones) y aprendizaje sobre la aplicación de nuevas tecnologías y experiencias de éxito en temas de electrificación rural entre actores nacionales e internacionales
- Identificación, presentación y sistematización de experiencias de actores nacionales e internacionales relacionados con la aplicación de nuevas tecnologías en el área de electrificación rural.
- Desarrollar contenidos y conceptos para la elaboración de guías, materiales de difusión y capacitación relacionados a la temática

## **Funciones de gestión**

- Elaboración e implementación eficiente de un presupuesto trimestral para la ejecución de metas.
- Solicitud de elaboración de contratos y el seguimiento al cumplimiento de contratos y convenios establecidos para el logro de resultados
- Apoyo en la preparación de Términos de Referencia, en especial lo que refiere a contratos de servicios y obra relacionados a la ejecución de resultados en su área
- Hacer uso y control adecuado de los materiales, equipos e información generada como parte del trabajo.
- Apoyo en actividades de la extensión de la cartera del programa, como búsqueda de otras fuentes de financiamiento y cooperaciones con el sector privado o público.
- Proporcionar información y la asistencia del área competente, necesarias para el correcto funcionamiento del proyecto
- Acompañar a la Coordinadora del Proyecto y a otros miembros del equipo a reuniones de consulta cuando sea necesario
- Preparar y organizar las reuniones de consulta con contrapartes claves
- Trabajo en equipo coordinando con el área de electrificación del proyecto principalmente y con las áreas de Monitoreo y Comunicación.
- Elaboración de informes, reportes cuando sea requerido.

## **C. Calificaciones, competencias y experiencia necesarias**

### **Calificación**

- Título universitario en ingeniería eléctrica, ingenierías o ramas afines.
- Maestrías o cursos de especialización en el área serán valorados
- Conocimiento de inglés o alemán (deseable)

### **Experiencia profesional**

- Experiencia de por los menos un año en la temática.

## Otros conocimientos / competencias

- Nivel bueno en Excel
- Conocimientos del sector de electricidad a nivel nacional e internacional.
- Buenos conocimientos profesionales en manejo de tecnologías de información y comunicación (programas informáticos correspondientes, teléfono, correo electrónico) y en aplicaciones computarizadas (especialmente MS Office).
- Disposición de realizar viajes, sobre todo al interior del país.
- Habilidades para el relacionamiento con otras entidades y organizaciones.
- Buenas habilidades de redacción de textos.
- Trabajar en equipo
- Disciplina y puntualidad
- Creatividad, flexibilidad, pro-actividad
- Capacidad orientadas a resultados