



TÉRMINOS DE REFERENCIA

Especialista en Monitoreo, Evaluación y Aprendizaje
Proyecto Infraestructura Natural para la Seguridad Hídrica
Forest Trends (Perú)

Forest Trends busca a una persona organizada, comunicativa y auto-motivada para incorporarse al equipo del Proyecto Infraestructura Natural para la Seguridad Hídrica (NIWS) basado en Lima, Perú, ocupando el puesto de Especialista en Monitoreo, Evaluación y Aprendizaje. El o la profesional reportará a la Especialista Senior en Gestión de Conocimiento y Reportes. Trabjará con todo el equipo NIWS de Forest Trends y nuestros socios, asegurando la efectiva generación, gestión, análisis y flujo de información que permita la evaluación del desempeño del Proyecto, su gestión adaptativa, y la identificación de lecciones aprendidas. Esta posición será a tiempo completo en la planilla de Forest Trends Perú.

El/la candidato ideal se apasiona por el poder del monitoreo y la evaluación para ayudar a avanzar en los resultados de la cooperación internacional y adaptación climática. El/la especialista disfruta profundizar en los detalles de las bases de datos, así también tomar una vista más amplia para contemplar preguntas importantes sobre la calidad de los datos, la recopilación de datos y las mejoras de procesos que se pueden implementar para respaldar el monitoreo y evaluación.

Acerca de Forest Trends y el Proyecto Infraestructura Natural para la Seguridad Hídrica

Forest Trends impulsa la innovación en el financiamiento ambiental para sostener ecosistemas y comunidades resilientes. Desde su fundación en 1998, Forest Trends ha sido líder mundial en la conservación de los bosques y otros ecosistemas mediante la creación y adopción generalizada de una amplia gama de mecanismos de financiamiento, mercados, pagos e incentivos ambientales.

Forest Trends es el principal socio implementador del Proyecto Infraestructura Natural para la Seguridad Hídrica (NIWS, por sus siglas en inglés), que trabaja para incrementar las inversiones con enfoque de género en la infraestructura natural, que fortalezcan la seguridad hídrica y la resiliencia climática de las poblaciones priorizadas de Perú. NIWS es financiado y apoyado por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) y el Gobierno de Canadá. NIWS se inició en diciembre de 2017; su segunda fase se comenzó en mayo de 2023 y está programada para concluir en septiembre de 2027.

La segunda fase de NIWS se orienta en torno a dos objetivos técnicos:

- Objetivo 1: La gobernanza multisectorial y multinivel de la infraestructura natural es fortalecida.
- Objetivo 2: Una cartera de inversiones públicas y privadas en IN es diseñada, financiada e implementada con la participación efectiva de las mujeres y claros beneficios para las poblaciones de las cuencas vulnerables.



Responsabilidades

- Coordinar la medición y evaluación de los avances en los objetivos del proyecto según los indicadores establecidos en el Plan de Monitoreo, Evaluación y Aprendizaje (MEVA) para facilitar la auto-evaluación del proyecto y la preparación de informes a los donantes y otras contrapartes interesadas:
 - Recopilar los datos requeridos para monitorear y evaluar el desempeño del proyecto NIWS, facilitando un proceso sistemático y estandarizado con el equipo de NIWS, incluyendo personal de Forest Trends y organizaciones socias.
 - Asegurar que el sistema de gestión de datos y productos esté actualizado, organizado y sea fácil de usar.
 - Realizar evaluaciones de la calidad de los datos para garantizar que el proyecto recopile datos de monitoreo de alta calidad (anualmente o según el Plan MEVA).
 - Analizar y comunicar resultados y tendencias en los datos gestionados, a través de tableros, tablas, figuras, mapas, hojas de cálculo, y otros formatos. Proporciona la información necesaria para la elaboración de informes, estudios de casos y productos de conocimiento.
 - Desarrollar análisis y reflexiones de los datos y aprendizajes. Contribuye al desarrollo de ‘bullets’ mensuales (resúmenes cortos de logros importantes), informes trimestrales y anuales requeridos por los donantes.
- Apoyar en el diseño e implementación de reuniones y talleres internos para capacitar el equipo en las actividades, sistemas y metodologías de monitoreo y evaluación.
- Mantener la Caja de Herramientas del proyecto en coordinación con la Especialista Senior de Gestión de Conocimiento y Reportes, socios gubernamentales y expertos técnicos.
- Sintetizar productos técnicos preparados por el equipo del proyecto y socios, y prepara productos escritos en español, incluyendo reportes, folletos descriptivos, infografías, blogs, notas para redes sociales, notas de prensa, y/o artículos cortos, entre otros.
- Apoyar en la preparación de materiales de comunicación para eventos, talleres, y conferencias (anuncios/ invitaciones, notas de prensa, notas para redes sociales, programas, síntesis de reuniones, etc.) en español, en coordinación con staff del equipo de comunicaciones, según se requiera.
- Otras actividades que le asigne su supervisor.

Calificaciones

Calificaciones Mínimas

- Dominio total en español escrito y hablado, y fluidez profesional en inglés (nivel intermedio)



- Grado de Bachiller en área relevante como economía, gestión pública, periodismo, analista de sistemas, ciencias sociales.
- 3 años de experiencia profesional demostrada en tareas relacionadas con el puesto, incluyendo el monitoreo y evaluación de indicadores de desempeño institucional o de proyectos de cooperación.
- Habilidades de comunicación excepcionales, incluyendo la habilidad de resumir información compleja en términos accesible.
- Habilidades de gestión y análisis de información excelentes, incluyendo uso de herramientas diversas para analizar y comunicar información cuantitativa.
- Habilidades interpersonales excepcionales, incluyendo la capacidad de trabajar con distintas culturas y con equipos geográficamente dispersos.
- Familiaridad con asuntos y terminología sobre conservación de recursos naturales.
- Dominio total de Excel, Office 365 y aplicaciones en Google Docs/Drive, Zoom (o similar).
- Habilidad demostrada para desarrollar el trabajo de manera independiente, así como para integrarse a equipos.

Calificaciones Deseadas

- Postgrado en campo aplicable (por ejemplo, política ambiental, gestión de recursos hídricos, sistema de información)
- Experiencia aplicando programas de monitoreo, evaluación y aprendizaje para proyectos de USAID.
- Conocimiento sobre infraestructura verde, gestión de recursos hídricos, financiamiento de conservación, conservación de cuencas.
- Dominio profesional del idioma inglés.

Instrucciones de postulación para los/las candidatos/candidatas

Los/las candidatos/candidatas deben presentar su CV no documentado y una carta de presentación explicando su experiencia pertinente a las responsabilidades del puesto, las expectativas salariales y al menos 3 referencias profesionales a más tardar **el lunes 31 de julio del 2023 (Todo el día)** al correo electrónico infraestructuraverdeinfo@forest-trends.org. Se alienta a que presenten su solicitud lo antes posible, ya que las solicitudes se considerarán de manera continua.

Las solicitudes recibidas después del vencimiento del plazo de presentación de solicitudes no se aceptarán.