

## Términos de Referencia

### **Especialista en mecanismos de retribución por servicios ecosistémicos**

Forest Trends es una organización sin fines de lucro, con más 25 años de trayectoria en más de 20 países del mundo, que impulsa la innovación en el financiamiento ambiental para sostener ecosistemas y comunidades resilientes. Desde su creación, 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 NIWS, junto a sus socios, el Consorcio para el Desarrollo de la Ecorregión Andina (CONDESAN), la Sociedad Peruana de Derecho Ambiental (SPDA), los expertos investigadores del Imperial College London. El proyecto 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 comenzó en mayo de 2023 y concluirá en septiembre de 2027.

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

- Objetivo 1: La gobernanza multisectorial y multinivel de la infraestructura natural (IN) 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.

### **Descripción de puesto**

#### **Especialista en mecanismos de retribución por servicios ecosistémicos**

La Especialista en mecanismos de retribución por servicios ecosistémicos MRSE trabaja bajo la supervisión del Líder de Saneamiento para la infraestructura natural y coordina con los socios del proyecto para analizar y sintetizar la arquitectura técnica para "presentar el caso" de la inversión en infraestructura natural, incorporando variables sociales, destinada a garantizar el suministro de agua en cuencas hidrográficas clave.

Las principales responsabilidades del/la Especialista en Mecanismos de Retribución por Servicios Ecosistémicos son las siguientes:

- Apoyar al líder de saneamiento para el cumplimiento del logro de los RPA territoriales, los RPA temáticos, permitiendo de este modo, alcanzar el resultado anual y los resultados intermedios en línea con el Marco de resultados de NIWS.
- Diseño y elaboración de estudios relevantes para la movilización de inversiones en infraestructura Natural de Empresas de Agua como SEDAPAL, SEDACUSCO, EPS Ilo, EPS Moquegua EMAPA

San Martín, EPS Rioja, EPS Moyobamba, entre otras Empresas de Agua que se requieran: a partir de la identificación de información secundaria relevante, realización de una revisión de los planes de manejo de cuencas hidrográficas, informes preparados por consultores bajo la supervisión de NIWS, estudios de tarifas de agua de EPS, Evaluación Hidrológica Rápida y otros documentos relevantes.

- Proponer, diseñar y conducir, el desarrollo de estudios relevantes que contribuyan a que las Áreas MRSE y/o Oficinas de Gestión Social de las Empresas de Agua monitoreen variables sociales de sus inversiones en infraestructura natural, en el marco de la sostenibilidad de las inversiones MRSE.
- Brindar asistencia técnica a las Empresas de Agua para que puedan agilizar la incorporación de variables socioeconómicas de las comunidades beneficiadas de los proyectos de infraestructura natural en los planes de inversión de las EPS.
- Analizar con ojo crítico y proporcionar sugerencias para los estudios hidrológicos, ecológicos, económicos y sociales preparados por el equipo técnico del NIWS, como la modelización de las condiciones de referencia, los escenarios de degradación del suelo, las intervenciones de infraestructura natural y su rentabilidad, entre otros.
- Sobre la base de los datos antes mencionados, desarrollar narrativas concisas y convincentes, que expongan los argumentos para invertir en una cartera de intervenciones de infraestructura natural en las cuencas hidrográficas prioritarias del NIWS. Estas narrativas apoyarán las presentaciones a los tomadores de decisiones en el Perú, por lo que el lenguaje utilizado debe adaptarse a esta audiencia.
- Desarrollar reportes técnicos, de acuerdo a los procesos en los que participa, según se requiera y en especial para la elaboración de los Informes Trimestrales y Anuales de Tendencias Forestales para el Proyecto NIWS.
- Promover el enfoque de género y el uso del lenguaje inclusivo en las actividades que implementará bajo su responsabilidad.
- Apoyar al desarrollo de estudios y análisis especializados promovidos por Forest Trends y nuestros socios, incluyendo estudios hidro económicos y estudios de casos sobre los sitios de aprendizaje del Proyecto.
- Coordinar con los socios de NIWS de Forest Trends, el liderazgo del proyecto, el Líder, Infraestructura natural y saneamiento y el equipo de comunicaciones en el desarrollo de publicaciones para el portafolio de infraestructura natural en cuencas hidrográficas prioritarias.
- Otras que le sean requeridas por el Líder de Saneamiento y por el director adjunto de inversiones.

### **Calificaciones mínimas**

- Profesional formado/a en ciencias ambientales, ciencias agrarias, economía, u otra área relevante, de preferencia con estudios de postgrado relacionados.
- Por lo menos 5 años de experiencia profesional relevante, idealmente con experiencia desarrollando proyectos de recuperación de ecosistemas, reforestación, revegetación a nivel nacional, regional o local, de preferencia para EPS, en el marco del mecanismo MERESE

- Por lo menos 4 años de experiencia en trabajos con equipos multidisciplinarios, seguimiento a Consultores, así como la gestión programática.
- Conocimiento de los arreglos institucionales y mecanismos que facilitan la movilización de inversiones en el sector saneamiento, principalmente mediante el mecanismo MERESE.
- Conocimiento en la elaboración de estrategias, planes, proyectos, storytelling para elaborar, presentar y comunicar estratégicamente propuestas que lleven a la movilización de inversiones del sector agua y saneamiento.
- Capacidades superiores de comunicación verbal y escrita, con experiencia consiguiendo movilización de inversiones e implementación de proyectos de infraestructura natural en el sector saneamiento
- Experiencia en actividades de conservación ambiental en Perú o contextos similares, idealmente relacionado con la gestión de servicios ecosistémicos hídricos.
- Demuestra iniciativa propia, capacidad de auto-gestionarse, creatividad, enfoque en resultados, orientación al cliente, y altos estándares
- Capacidad demostrada de trabajar de manera efectiva en equipos interdisciplinarios y multiculturales
- Conocimientos de español e inglés hablado y escrito
- Disponibilidad inmediata
- Compromiso con la misión de Forest Trends

#### **Instrucciones de postulación para los/las candidatos/candidatas**

Los/las candidatos/candidatas deben presentar su (I) CV no documentado, (II) una carta de presentación explicando su experiencia pertinente a las responsabilidades del puesto, (III) las expectativas salariales y (IV) al menos 3 referencias profesionales a más tardar el día **lunes 04 de noviembre de 2024** (Todo el día) al correo electrónico [infraestructuraverdeinfo@forest-trends.org](mailto: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.

Las solicitudes que no remitan todo lo solicitado no serán consideradas para el proceso de evaluación