

## **Términos de Referencia**

### **Especialista en Infraestructura Natural y Planificación Territorial**

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 Infraestructura Natural y Planificación Territorial**

El Especialista en Infraestructura Natural y Planificación Territorial trabaja bajo la supervisión del Líder de Saneamiento en Infraestructura Natural y coordina con los socios del consorcio para ayudar con la asistencia técnica y el análisis espacial en la formulación, ejecución y monitoreo de inversiones en infraestructura natural para el sector de saneamiento.

Las responsabilidades del Especialista en Infraestructura Natural y Planificación Territorial son las siguientes:

#### **A. Responsabilidades Generales**

- Apoyar al Líder de Saneamiento para la infraestructura natural en 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.
- Brindar asistencia técnica a los socios de servicios de agua de Forest Trends, con énfasis en SEDAPAL, SEDACUSCO, SEDAPAR, EPS Moyobamba, EPS Rioja, EMAPA San Martín, EPS

Moquegua y EPS Ilo para agilizar el proceso de formulación y ejecución de proyectos de infraestructura natural en el marco de su MRSE. Esto incluye una supervisión técnica continuada y detallada de las actividades y productos resultantes del apoyo prestado a las Empresas de Agua en cualquiera de las fases de la inversión, así como a través de otras modalidades de implementación de acuerdo con la normativa vigente.

- Coordinar, junto con los equipos de MRSE de las Empresas de Agua, una estrategia que permita internalizar las intervenciones de infraestructura natural en su gestión operativa. Esta estrategia también debe incorporarse para ayudar a la incorporación de los nuevos Proyectos de Infraestructura Natural en la PMO de SEDAPAL, SEDAPAR, SEDACUSCO, EMAPA San Martín, EPS Rioja, EPS Moyobamba, Eps Moquegua y EPS Ilo según corresponda, así como en su Plan Multianual de Inversiones.
- Brindar asistencia técnica en otras actividades derivadas de los procesos de formulación, evaluación y ejecución de proyectos de MRSE en SEDAPAL, SEDAPAR, SEDACUSCO, EMAPA San Martín, EPS Moyobamba, EPs Moquegua y EPS Ilo y otras empresas de agua potable que se requieran.
- Apoyar el desarrollo de estudios y análisis especializados, incluido el análisis espacial sobre la viabilidad de la implementación de las intervenciones y estudios hidro económicos para los servicios de agua.
- Organizar y participar en las visitas de campo en las cuencas hidrográficas que proveen servicios ecosistémicos de agua de las empresas de agua (según se requiera)
- Contribuir con el análisis técnico sobre la planificación de la infraestructura natural y el diseño de intervenciones en otras actividades del NIWS. según lo requerido por otros equipos temáticos.
- Mantener permanente coordinación y comunicación fluida con el Líder de Saneamiento en Infraestructura Natural, para el desarrollo de las actividades bajo su responsabilidad.
- 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 Forest Trends para el Proyecto NIWS.
- Implementar las actividades asignadas, asegurando la calidad de su ejecución y su contribución al cumplimiento de las metas e indicadores anuales esperados.
- Revisión, edición o elaboración de publicaciones/notas de prensa relacionadas con las responsabilidades a cargo.
- Promover el enfoque de género y el uso del lenguaje inclusivo en las actividades que implementará bajo su responsabilidad.
- Otras que le sean requeridas por el Líder de Saneamiento y el director adjunto de inversiones.

## B. Calificaciones mínimas

- Profesional formado/a en ciencias ambientales, geografía, ciencias agrarias, economía, u otra área relevante, de preferencia con estudios de postgrado relacionados.
- Por lo menos 7 años de experiencia profesional relevante, idealmente con experiencia desarrollando proyectos de recuperación de ecosistemas a nivel nacional, regional o local, de preferencia para EPS, en el marco del mecanismo MERESE
- Por lo menos 5 años de experiencia en trabajos con equipos multidisciplinarios, seguimiento a Consultores, así como la gestión programática.
- Manejo avanzado de sistemas de información geográfica (SIG) aplicados a la gestión territorial, la recuperación de ecosistemas, la gestión integral de los recursos hídricos y la gestión de cuencas hidrográficas.
- 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)



## PIONEERING FINANCE FOR CONSERVATION

---

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