



## **SOLICITUD DE EXPRESIONES DE INTERÉS** **SERVICIOS DE CONSULTORÍA**

**Selección #:** PE-T1524-P002

**Método de selección:** Selección Competitiva Integral

**País:** Perú

**Sector:** Agua y Saneamiento

**Financiación - TC #:** ATN/PI-19842-PE

**Proyecto #:** PE-T1524

**Nombre de la TC:** "Infraestructura sostenible para tratamiento de aguas residuales municipales"

**Descripción de los Servicios:** Elaboración del Estudio de Preinversión a Nivel Perfil del Proyecto: "Creación del servicio de tratamiento de aguas residuales y mejoramiento del servicio de alcantarillado sanitario en 4 distritos de la provincia de Huaraz - departamento de Ancash"

**Enlace al documento TC:** <https://www.iadb.org/es/project/PE-T1524>

El Banco Interamericano de Desarrollo (BID) está ejecutando la operación antes mencionada. Para esta operación, el BID tiene la intención de contratar los servicios de consultoría descritos en esta Solicitud de Expresiones de Interés. Las expresiones de interés deberán ser recibidas usando el Portal del BID para las Operaciones Ejecutadas por el Banco <http://beo-procurement.iadb.org/home> antes de 17 de febrero de 2023 a las 5:00 P.M. (Hora de Washington DC).

Los servicios de consultoría ("los Servicios") buscan el desarrollo de un (01) estudio de pre-inversión a nivel de perfil del proyecto denominado "Creación del servicio de tratamiento de aguas residuales y mejoramiento del servicio de alcantarillado sanitario en los distritos de Huaraz, Independencia, Jangas y Taricá de la provincia de Huaraz - departamento de Ancash" de acuerdo con el Sistema de Inversión Pública del Perú. El plazo estimado para la realización del servicio es de 12 meses y el costo estimado del servicio es de USD 730,000.

La firma consultora o consorcio de firmas deberá contar con experiencia en la realización de servicios similares al presente que abarquen: asesoría o consultoría técnica en diseño y/o supervisión de al menos tres (3) estudios de factibilidad o anteproyecto o de ingeniería de detalle de proyectos de agua y saneamiento, de preferencia bajo el esquema Invierte.pe, que comprendan sistemas de tratamiento de aguas residuales municipales con caudal medio diario  $\geq 30,000$  m<sup>3</sup>/día o poblaciones  $\geq 200,000$  habitantes. Dichas experiencias podrán ser en construcción de nuevas infraestructuras o ampliación de infraestructura existente. Las experiencias deberán haberse culminado en los últimos quince (15) años.

Las firmas consultoras elegibles serán seleccionadas de acuerdo con los procedimientos establecidos en el Banco Interamericano de Desarrollo: Política para la Selección y Contratación de Firms Consultoras para el Trabajo Operativo ejecutado por el Banco - GN-2765-1. Todas las firmas consultoras elegibles, según se define en la política, pueden manifestar su interés. Si la Firma consultora se presentara en Consorcio, designará a una de ellas como representante, y ésta será responsable de las comunicaciones, del registro en el portal y del envío de los documentos correspondientes.

El BID invita ahora a las firmas consultoras elegibles a expresar su interés en prestar los servicios descritos a continuación donde se presenta un borrador del resumen de los Términos de Referencia de esta asignación. Las firmas consultoras interesadas deberán proporcionar información que indique que están cualificadas para suministrar los servicios (folletos, descripción de trabajos similares, experiencia en condiciones similares, disponibilidad de personal que tenga los conocimientos pertinentes, etc.). Las firmas consultoras elegibles se pueden asociar como un emprendimiento conjunto o en un acuerdo de sub-consultoría para mejorar sus calificaciones. Dicha asociación o emprendimiento conjunto nombrará a una de las firmas como representante.

Las firmas consultoras elegibles que estén interesadas podrán obtener información adicional en horario de oficina, 09:00 a.m. - 5:00 PM (Hora de Washington DC), mediante el envío de un correo electrónico a: Tania Paez (WSA/CPE; [taniap@iadb.org](mailto:taniap@iadb.org)), Juan Pablo Méndez (VPC/CAN; [jmendezvega@iadb.org](mailto:jmendezvega@iadb.org)), Miriam Arista (INE/WSA; [miriamar@iadb.org](mailto:miriamar@iadb.org)), y Yesmin Robles (CAN/CPE; [yrobles@iadb.org](mailto:yrobles@iadb.org)).



Banco Interamericano de Desarrollo  
División: Agua y Saneamiento  
Atención: Tania Paez, Jefe del Equipo del Proyecto

1300 New York Avenue, NW, Washington, DC 20577, EE.UU.

Email: [taniap@iadb.org](mailto:taniap@iadb.org), [jmendezvega@iadb.org](mailto:jmendezvega@iadb.org), [miriamar@iadb.org](mailto:miriamar@iadb.org), [yrobles@iadb.org](mailto:yrobles@iadb.org)

Sitio Web: [www.iadb.org](http://www.iadb.org)

### **Borrador de Resumen de los Términos de Referencia**

La consultoría a desarrollar considera el análisis integral para el servicio de tratamiento de aguas residuales en los distritos de Huaraz, Independencia, Jangas y Taricá de la provincia de Huaraz – departamento de Ancash - Perú. Se solicita la elaboración de los estudios de pre-inversión enmarcados en la normativa vigente del Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones y se debe considerar los trabajos de campo, que aseguren la cobertura de las necesidades de toda el área de influencia del proyecto; además debe incluir los estudios básicos complementarios que faciliten el análisis de por lo menos dos (02) alternativas de solución técnicamente viables.

Los estudios deben considerar como ámbito de intervención el área urbana de los distritos de Huaraz, Independencia, Jangas y Taricá, las zonas de ampliación, que actualmente no cuentan con el servicio de agua potable y alcantarillado o que se pretenden incorporar bajo la administración de la EPS Chavín.

Se estimarán los costos de las alternativas del proyecto, para un horizonte de evaluación de 20 años, considerando la inversión, los costos de administración, operación, mantenimiento y reinversión. Los costos de inversión deben señalar las metas físicas y los costos como mínimo de:

- a) Ampliación de colectores secundarios de alcantarillado para nivelar la cobertura actual de alcantarillado (aprox. 80%) a la cobertura de agua potable (aprox. 100%).
- b) Rehabilitación y ampliación de los colectores principales de alcantarillado y,
- c) Construcción de un sistema de tratamiento de aguas residuales para los distritos de Huaraz, Independencia, Jangas y Taricá, incluyendo la disposición final de aguas residuales tratadas y subproductos.