

Anuncio de Puesto de Trabajo **“Agua, Saneamiento y Residuos Sólidos”**

Experto Local en el Banco Alemán KfW Entwicklungsbank - Lima - Perú

KfW es el banco de desarrollo del Gobierno Alemán y la entidad ejecutora de la cooperación financiera, ante todo del Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) y del Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza, Seguridad Nuclear y Construcción (BMUB). KfW es uno de los **bancos de desarrollo** con mayor experiencia a nivel mundial en cuanto a la cooperación financiera para el desarrollo. Al mismo tiempo, es uno de los financiadores más grandes de inversiones relacionadas a la **protección del medio ambiente y al cambio climático**. Más información al respecto de la KfW y la cooperación financiera se encuentra en el internet (inglés) bajo: <https://www.kfw-entwicklungsbank.de/International-financing/KfW-Entwicklungsbank/>

La cooperación financiera es resultado de negociaciones intergubernamentales. En **Perú**, la **cooperación financiera** está presente en **tres sectores principales**: (i) Agua, Saneamiento y Residuos Sólidos, (ii) Recursos Naturales, Cambio Climático y Desarrollo Rural y (iii) Gobernabilidad; adicionalmente, existe una creciente demanda de los sectores de energía renovable y transporte público por fondos relacionados al cambio climático.

Junto con la cooperación técnica brindada por GIZ GmbH, la **cooperación financiera** ha apoyado los esfuerzos del Gobierno Peruano en el sector Agua, Saneamiento y Residuos Sólidos a través de un gran número de iniciativas tanto al nivel nacional como al nivel de las empresas prestadoras de servicios. El Programa Conjunto de la Cooperación Alemana contribuyó al logro de los objetivos del Plan Nacional de Saneamiento PNS de 2008 – 2014. El Programa actual se enfoca al mejoramiento: (i) del **Marco Legal y Normativo** del Sector, para que el mismo se constituya en un marco promotor de eficiencia, equidad y sostenibilidad en la prestación de los servicios; (ii) del **Marco Institucional** del Sector, en busca del desarrollo continuo de las capacidades de la estructura institucional del sector, que incluye las competencias laborales, para mejorar la eficiencia de la gestión sectorial; y (iii) de la **Prestación de los Servicios de Agua y Saneamiento** y de sus condiciones ambientales, para lograr la rehabilitación, optimización y ampliación de servicios sostenibles de agua potable y saneamiento, incluyendo el tratamiento de aguas residuales. En 2014 se inicia el **proceso de la actualización del Programa Conjunto de la Cooperación Alemana**, el cual estará estrechamente ligado a la **actualización del Plan Nacional de Saneamiento y de Inversión**. De igual manera, tomará en cuenta la manifestación de interés por parte del Gobierno Peruano para apoyar al Ministerio de Ambiente (MINAM) en el ámbito de **Residuos Sólidos**.

Por lo tanto, el **portafolio actual de KfW** bajo implementación y preparación en el sector incluye préstamos y donaciones para inversiones en tratamiento de agua, manejo de residuos sólidos, optimización de redes de agua potable y alcantarillado y participación del sector privado en saneamiento en Lima y ciudades secundarias del país.

Contrapartes importantes

Las contrapartes más importantes son el Ministerio de Economía y Finanzas, el Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento, el Ministerio de Ambiente, SEDAPAL y varias empresas prestadoras de servicios (EPS) en diferentes ciudades del país, los gobiernos locales y instituciones relevantes como la Superintendencia Nacional de Servicios de Saneamiento (SUNASS), la Autoridad Nacional del Agua (ANA), Proinversión y otros.

Perfil

- Se busca un/a candidato/a altamente calificado y con buen conocimiento institucional, económico y técnico del sector agua, saneamiento y residuos sólidos.
- El/la candidato/a debe tener un mínimo de 5 años de experiencia profesional relevante y preferiblemente contar con experiencia a nivel internacional
- Se apreciará, si el/la candidato/a demuestra experiencia relevante en el sector agua, saneamiento y residuos sólidos en el Perú.
- Conocimiento de los principios y/o experiencia con proyectos de desarrollo financiados por la banca de desarrollo, por la cooperación alemana u otros financiadores internacionales
- El/la candidato/a debe tener muy buenas capacidades de comunicación, negociación y otras que le permitan establecer y mantener fructíferas relaciones con otros profesionales e instituciones en el sector.
- Capacidad de trabajar en equipos virtuales con los colegas de la sede principal. Voluntad y actitud de integrarse en el equipo de expertos locales de la oficina de KfW en Lima
- Español – fluido; Inglés – fluido; dominio del Alemán es apreciado, pero no requerido.

El/la candidato/a seleccionado/a formará parte del equipo de la Agencia de KfW en Lima, actualmente compuesto por una experta local para el sector de recursos naturales, cambio climático y desarrollo rural y por un experto local para el sector de energía y finanzas. El/la experto/a coordinará su trabajo diario con el equipo sectorial “Agua, Saneamiento y Residuos Sólidos – América Latina” con sede en Frankfurt am Main. El equipo sectorial está compuesto por gerentes de proyectos e ingenieros, responsables por la preparación e implementación de los proyectos. El trabajo incluirá viajes periódicos dentro de Perú.

Durante los primeros 6 meses de trabajo se prevé una estancia de aproximadamente 2 semanas en la sede principal de Frankfurt am Main para fines de entrenamiento. Capacitaciones posteriores en la sede principal o en el Perú serán definidas según las necesidades del equipo sectorial y las capacidades del experto.

El proceso de selección y la contratación se realizará en base de las leyes y regulaciones peruanas. La remuneración tomará en cuenta los estándares peruanos; no se otorgarán beneficios de expatriados.

Las aplicaciones, incluyendo un currículo y una carta de motivación, se receptorán en forma electrónica a la siguiente dirección: kfw.lima@kfw.de hasta el 30 de junio de 2014.

Durante el trascurso del proceso de selección, se puede pedir al/a la candidato/a referencias profesionales y/o certificados universitarios o laborales.

Términos de Referencia

El/la experto/a local apoyará al trabajo de los gerentes de proyecto de KfW y los ingenieros técnicos responsables por el portafolio agua, saneamiento y residuos sólidos en el Perú.

Se espera que el/la experto/a local apoye las siguientes tareas y actividades:

Apoyo a la gestión de proyectos en implementación:

- Mantener comunicación permanente con los gerentes de los proyectos y la contraparte, informar periódicamente sobre la ejecución de los proyectos y programas. Identificar junto con la contraparte problemas que puedan surgir durante la implementación y apoyar en la definición y coordinación de soluciones. Acompañar misiones de monitoreo de avances. Dar seguimiento estrecho a los pasos de implementación de los proyectos / programas.
- Entender y apoyar en el eficiente seguimiento de los relevantes procesos peruanos, como por ejemplo SNIP, planificación presupuestal, políticas de endeudamiento, etc.
- Apoyar desde una perspectiva temática, no jurídica en la preparación y ejecución de negociaciones contractuales que se efectúen en el marco de los proyectos / programas.
- Brindar apoyo operacional y logístico a los gerentes de proyectos y los ingenieros responsables en el monitoreo de avances, la verificación del uso de fondos, el control final de proyectos, y demás tareas relacionadas a los proyectos de KfW.

Apoyo al análisis sectorial y adquisición:

- Monitorear y analizar continuamente las políticas y desarrollos institucionales, regulatorios y financieros del sector relevante para el portafolio y la estrategia de KfW y del Gobierno Alemán.
- Informar en forma proactiva al KfW sobre sucesos sectoriales relevantes e implicaciones para la CF, incluido propuestas de acción o solución.
- Apoyar al proceso de elaboración del informe sectorial anual al BMZ en coordinación con las organizaciones involucradas de la cooperación alemana. Asesorar al BMZ y a la embajada alemana en temas sectoriales en general para el diálogo sectorial, apoyo la elaboración y actualización de la estrategia sectorial peruana-alemana y seguimiento de su implementación.
- Apoyar en la elaboración y/o revisión de informes, TdR de consultorías, propuestas para nuevos proyectos, evolución conceptual del portafolio de la cooperación financiera en el sector. Acompañar misiones de evaluación de proyectos.
- Apoyar las relaciones públicas de la oficina.

Gestión de relaciones:

- Apoyar en la coordinación con otros donantes y cooperantes en temas operativos. Apoyar al coordinador sectorial de la Embajada en su coordinación a nivel político.
- Representar al KfW en temas y eventos oficiales del sector en coordinación con el Director de la Agencia del KfW.
- Mantener contacto con:
 - las contrapartes peruanas relevantes (MEF DGPI/ DNEPTP / UCPS, MINAM, MVCS/VMCS/DNS/PNSU, SUNASS, etc.).
 - las agencias ejecutoras de proyectos apoyados por la cooperación financiera (EPS y otros).
 - Otros financiadores relevantes como entre otros BID, Banco Mundial, JICA, SECO.
- Coordinar las actividades y asegurar la coherencia de los programas de las organizaciones de la Cooperación Alemana en el Perú (GIZ, PTB).

Preparación, participación y seguimiento a misiones, delegaciones y visitas

- Apoyar en la preparación de visitas a proyectos por parte de representantes oficiales (BMZ, Parlamento Alemán, Representantes del Directorio del KfW, etc.) y acompañar a las misiones.
- Apoyar en la preparación y conducción de las reuniones bilaterales de consultas y negociaciones.
- Apoyar en el seguimiento de misiones de empresas consultoras.
- Apoyar en la programación y ejecución de las misiones del KfW (gerentes de proyectos e ingenieros), y participar según las necesidades en las visitas de campo. Dar seguimiento a los pasos y documentos acordados durante misiones de gerentes e ingenieros de KfW.

Anexo:

Descripción del Sector Agua, Saneamiento y Residuos Sólidos

El INEI, a través de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar – 2012, ha estimado que al año 2012, el 85.0% y el 81.0% de la población urbana del país cuenta con servicios de agua potable y alcantarillado respectivamente. Por otro lado, ha estimado que en el área rural, solamente el 65.7% de la población cuenta con agua potable y tan solo un precario 12.7% con servicios de saneamiento. En lo referente al tratamiento de aguas residuales, el sector estima que al año 2011, el nivel de tratamiento alcanzaba a solamente el 26% en las empresas prestadoras de servicios de saneamiento (EPS) pequeñas, el 21% en las medianas, el 60% en las grandes y el 21% en SEDAPAL - la EPS de Lima.

En este contexto, el gobierno del Perú ha priorizado, al 2016, la expansión y la mejora de los servicios de agua potable y saneamiento en el área rural y en la periferia de las ciudades urbanas, así como la protección de los recursos hídricos y del medio ambiente a través del manejo de vertimientos domésticos y no domésticos. De esta manera, se ha planteado las siguientes metas: en el área urbana, subir las coberturas en 2.5% y 5.5% en agua potable y alcantarillado respectivamente y, en lo referente al tratamiento de aguas residuales, subir el índice en 45%. Con respecto al área rural, subir la cobertura de agua potable en 17% y, la de saneamiento en 22.5%.

La generación de los residuos sólidos municipales ha experimentado en los últimos años un incremento significativo, asociado al crecimiento económico, estimándose una generación diaria de 23.260 toneladas. Sin embargo, la cobertura de los servicios es aún baja: del 100% de residuos sólidos municipales generados, 26% son dispuestos en rellenos sanitarios, se recicla el 14,7% y se vierte al ambiente el 59,3%.

El Perú cuenta con el “Plan Nacional de acción Ambiental-PLANAA 2011-2021” que contiene las metas prioritarias en materia ambiental para los próximos 10 años. Debido a la magnitud del problema, uno de los temas priorizados en el PLANAA es el de los Residuos Sólidos; en este plan se establecen como metas nacionales: 60% de reciclaje y 70% de cobertura de disposición final segura de residuos sólidos municipales al 2017 y para el 2021, el 100% en ambas acciones estratégicas.