

Descripción del cargo

Denominación del puesto:	Coordinador Nacional del Proyecto
Nombre del proyecto:	Mayor transparencia y control del mercurio en el Perú
Duración:	1 de agosto de 2019 al 15 de septiembre de 2021 (a tiempo parcial, renovable anualmente según la disponibilidad presupuestal, las necesidades del proyecto y el desempeño)
Fecha solicitada:	1 de agosto de 2019
Salario:	Se determinará con base en la experiencia y cualificaciones
Contraparte:	Artisanal Gold Council (AGC) [Consejo del Oro Artesanal]

Organización y contexto

El Artisanal Gold Council (AGC) con sede en Victoria, Canadá, es una organización sin fines de lucro dedicada a mejorar las condiciones y oportunidades de trabajo, el ambiente y la salud de los millones de personas que participan en la minería de oro artesanal y de pequeña escala (MAPE) en todo el mundo. El AGC promueve la mejora en las prácticas de la MAPE a través de la transferencia de tecnología, el desarrollo de políticas y la concienciación en África, Asia y América Latina. El AGC está compuesto por personal de base, colaboradores y una junta directiva conformada por expertos en las áreas de MAPE, economía, desarrollo sustentable, responsabilidad social, salud humana y ambiental, así como la producción y extracción de oro. Para más información sobre el AGC y sus proyectos, visite www.artisanalgold.org

Una estrategia fundamental del Convenio de Minamata sobre el Mercurio de las Naciones Unidas es restringir el suministro de mercurio reduciendo al mismo tiempo la demanda. Esta estrategia es particularmente importante en el Perú, donde se utiliza mucho mercurio en la minería de oro artesanal y de pequeña escala (MAPE). Actualmente, una parte considerable de ese mercurio ingresa ilegalmente al Perú. Por lo tanto, se necesita un sistema eficaz de rastreo y manejo del mercurio para que el país pueda enfrentar y mejorar esta situación, y comenzar así a cumplir con sus obligaciones del Convenio de Minamata.

Descripción del proyecto

Este proyecto, financiado por el Departamento de Estado de los Estados Unidos (USDoS) en colaboración con el gobierno del Perú, se basa en el trabajo reciente realizado por el Artisanal Gold Council (AGC) en conjunto con el gobierno del Perú para identificar y resolver los problemas de comercio, uso y almacenamiento de mercurio en ese país. Realizamos un proyecto financiado por el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), desarrollamos un Plan Nacional de Acción para reducir/eliminar el uso del mercurio en la MAPE, y tenemos el proyecto de reducción del suministro de mercurio disponible para usarse en el sector andino de la minería artesanal y de pequeña escala, financiado por el USDoS.

El proyecto propuesto apoyará a las agencias gubernamentales peruanas para aumentar la transparencia, la rastreabilidad y el control del mercurio elemental a través del desarrollo de políticas,

normas, infraestructura y herramientas para el manejo, rastreo y almacenamiento seguro del mercurio.

El trabajo del proyecto se organiza en tres pilares temáticos: el primer pilar se centra en la recopilación de datos y el análisis del suministro, comercio y almacenamiento del mercurio en el Perú, así como en la creación de directrices para mejorar el control del mercurio. El segundo pilar se enfoca en el desarrollo y prueba de un sistema de rastreo del mercurio adaptado a las necesidades del Perú, que pueda optimizar los protocolos de rastreo y la infraestructura existentes en el Perú. El tercer pilar mejora la capacidad de implementar medidas de control de mercurio a través de la capacitación y otras medidas de desarrollo de capacidades. El objetivo del proyecto es producir los siguientes resultados específicos: (1) mejor comprensión de los activos, desafíos y brechas en la capacidad del Perú para rastrear los flujos de mercurio; (2) dar asesoría sobre los marcos y protocolos regulatorios prácticos adecuados, incluyendo la orientación sobre el almacenamiento provisional y manejo del mercurio recuperado, y consejo sobre la infraestructura necesaria para su implementación; (3) colaborar para el desarrollo de un sistema de rastreo de mercurio en el Perú; (4) mejorar la capacidad del gobierno peruano para rastrear los flujos de mercurio y desarrollar instalaciones de almacenamiento provisional; (5) que las autoridades peruanas correspondientes reciban capacitación para adoptar sistemas piloto de rastreo y manejo del mercurio.

RESPONSABILIDADES PRINCIPALES Y RESULTADOS/EFFECTOS ESPERADOS

Bajo la guía y supervisión general del Gerente del Proyecto (GP) con sede en Victoria, Canadá, el Coordinador Nacional del Proyecto (CNP) desempeñará el cargo principal del proyecto en Perú y será el responsable directo de la ejecución exitosa del proyecto. Además de proporcionar dirección y supervisión para las actividades relacionadas con el proyecto en Perú, el CNP garantizará el logro de los resultados del proyecto y administrará de manera efectiva los presupuestos, recursos y cronogramas del proyecto.

El CNP trabajará estrechamente con el GP en Canadá, dentro del marco existente de políticas y prácticas de AGC, y con el Experto en Comercio Internacional del Mercurio (ECIM) con sede en Bélgica, para llevar a cabo las siguientes tareas clave y complementarias relevantes que surgirán a lo largo del proyecto según lo que el GP asigne:

Responsabilidad principal	Resultado	Horario
Ayudar al ECIM a recopilar y analizar información sobre el/los sistema(s) de rastreo del mercurio de Perú actual(es), desde la importación hasta los usos finales, incluyendo la exportación de mercurio elemental, y el marco regulatorio en el que operan estos sistemas actualmente en Perú	Informe sobre la identificación de brechas y mejora de el/los sistema(s) de rastreo actual(es) presentado(s)	En curso

Responsabilidad principal	Resultado	Horario
Ayudar al ECIM a revisar y analizar la cadena de distribución ilegal de mercurio elemental del Perú, desde la importación hasta el uso final, y las brechas regulatorias y ejecutorias entre los flujos legales e ilegales.	Documentos revisados y analizados; informe sobre la distribución ilegal de mercurio y cómo puede reducirse basándose en la experiencia mundial presentada	En curso
Ayudar al ECIM a proponer enfoques para mejorar las medidas de control del mercurio, incluyendo el análisis y la evaluación de diversos enfoques, tales como las ventajas y desventajas de establecer cuotas para las ventas legales de mercurio a los mineros de oro artesanal y de pequeña escala en el Perú	Documentos revisados y analizados; informe sobre los enfoques, ventajas y desventajas de las cuotas presentadas	Tercer trimestre de 2019
Informar regularmente al gerente del proyecto sobre el progreso, los desafíos, las oportunidades y los aprendizajes encontrados durante el proyecto	Informes preparados	En curso
Colaborar con el gerente de proyecto para el desarrollo de informes trimestrales de avances y financieros	Informes de avances y financieros completos	En curso
Coordinar y dirigir/facilitar reuniones con el gobierno, reuniones y consultas con el grupo de asesores del proyecto, y talleres de capacitación, socialización y validación, incluyendo a los interesados en la industria del Perú, según sea necesario	Reuniones, capacitaciones y talleres coordinados y facilitados profesionalmente y con éxito	En curso
Desarrollar un plan de implementación del piloto para compartir con los actores gubernamentales relevantes, y ejecutar un piloto práctico involucrando todos los pasos, transacciones, herramientas necesarias y protocolos para adquirir, manejar y transportar una pequeña cantidad de mercurio elemental desde una ubicación en campo (que se determinará después) hasta Lima	Plan de implementación desarrollado y compartido con el grupo asesor del proyecto; informe sobre los resultados del piloto presentados	Tercer trimestre de 2019



Responsabilidad principal	Resultado	Horario
Desarrollar y facilitar talleres para autoridades gubernamentales con información importante sobre el mercurio y sus flujos, manejo, almacenamiento provisional, medidas de control, sistema de rastreo, etcétera	Talleres desarrollados y facilitados; envío del informe del taller que incluya las sugerencias y mejoras recomendadas	En curso
Promover el perfil público de AGC y fomentar relaciones efectivas y productivas con otros gobiernos, ONG, y entidades privadas en el Perú; representar a AGC y fungir como su portavoz en actos públicos y reuniones, según sea necesario	Enlaces establecidos con otras entidades	En curso
Viajes ocasionales a las zonas de los proyectos, reuniones, talleres y otros foros, según sea necesario	Viajes para reuniones y trabajo de campo realizados con éxito	En curso

PERFIL DESEADO

- Tener un título de maestría o doctorado en una disciplina relacionada (por ejemplo: Ingeniería de Minas, Geología, Ingeniería Ambiental, Estudios Ambientales, Geoquímica, Geografía u otro campo relacionado).
- Tener experiencia considerable con las relaciones gubernamentales y asociándose con instituciones gubernamentales en un contexto internacional.
- Tener excelentes habilidades de comunicación escrita, incluyendo la capacidad de redactar lineamientos, informes de avance y análisis de políticas.
- Ser capaz de comunicarse efectivamente con diversas partes interesadas, desde mineros hasta funcionarios del gobierno, y poder presentar los resultados del proyecto en foros públicos.
- Tener iniciativa, ser capaz de priorizar y trabajar con orientación mínima.
- Tener una experiencia considerable con proyectos de desarrollo y financiados por donantes; es una ventaja que pueda adaptar la ejecución del proyecto a las pautas y requerimientos de los socios financiadores.
- Demostrar una comprensión profunda de las mejores prácticas y lineamientos para el manejo adecuado del mercurio elemental.
- Es un factor positivo que cuente con conocimiento de los problemas sociales, legales, técnicos, económicos y ambientales de la MAPE.

IDIOMAS

Se requiere fluidez oral y escrita en español e inglés.

Postúlese para este puesto enviando una carta de presentación y un currículum, en inglés o español, a careers@artisanalgold.org, e indique la denominación del puesto de trabajo en la línea de asunto.