



Resumen de Principales actividades realizadas por el Proyecto MEGAM

Abril - Junio 2020

PRESENTACIÓN

El Proyecto MEGAM ha iniciado la implementación de actividades según el nuevo Plan Operativo Anual (POA) del nuevo año fiscal comprendido desde abril 2020 a marzo 2021.

En el periodo de abril a junio del 2020, durante el estado de emergencia nacional por la pandemia del COVID-19, MEGAM continuó brindando asistencia técnica y desarrollando actividades que ha implicado estar en contacto, a nivel remoto, con entidades con las que trabaja a nivel nacional y regional, a fin de avanzar con las acciones acordadas, tomando en cuenta el nuevo contexto y las prioridades establecidas.

Asimismo, en el mes de junio, MEGAM puso a disposición del público en general su website, portal oficial informativo y noticioso, que se integrará con sus redes sociales y que permitirá potenciar las comunicaciones del mismo.

Regiones de trabajo



CONVERSATORIO SOBRE PROTOCOLOS SANITARIOS DE LA MAPE

El 02 de junio, con apoyo del proyecto MEGAM, la Gerencia Regional de Energía, Minas e Hidrocarburos (GREMH) de La Libertad realizó el conversatorio sobre Protocolos Sanitarios MAPE, con la participación de, en ese entonces, ministra, y vice ministro de Energía y Minas, el Director General de Formalización Minera, miembros de la Comisión de Energía y Minas del Congreso de la República, e integrantes de la Federación de Mineros Artesanales de la Región Libertad (FREMARLIB). En dicho conversatorio se socializó vía ZOOM la propuesta de Protocolos Sanitarios para la MAPE de la Libertad. El evento

fue transmitido vía Facebook Live tanto de la GREMH como de MEGAM.

Asimismo, en este periodo, el proyecto MEGAM brindó apoyo a autoridades y administrados de la Minería Artesanal y Pequeña minería (MAPE) en diversas regiones de su intervención como La Libertad, Arequipa, Piura y Apurímac en el proceso de adecuación de este sector a los protocolos sanitarios dados por el MINEM, lo que les permitirá a los pequeños mineros y/o mineros en vías de formalización reducir los riesgos de contagio del COVID-19.



MEGAM ENTREGA A MINAM SISTEMATIZACIÓN DE TALLERES DE SOCIALIZACIÓN DEL PLAN MAPE

Luego de la socialización del Plan de Acción Nacional para la reducción del uso de mercurio en la MAPE (Plan MAPE), a través de talleres presenciales desarrollados en el primer trimestre a nivel nacional (Piura, Ica, Arequipa, Puno, Madre de Dios y Lima), los aportes recogidos de

las/los participantes fueron sistematizados con apoyo del proyecto MEGAM y puestos a disposición de la Dirección General de Calidad Ambiental (DGCA) del MINAM. Esta sistematización se usará para consolidar el Plan MAPE para su posterior aprobación e implementación.



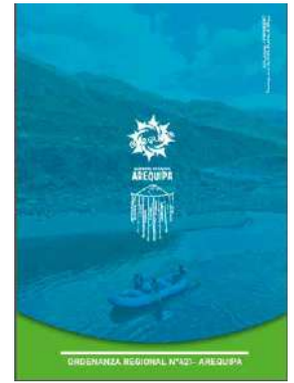
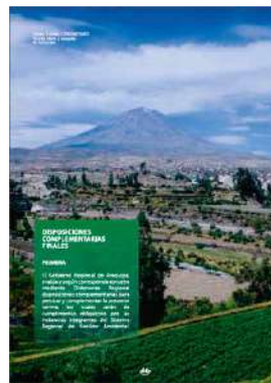
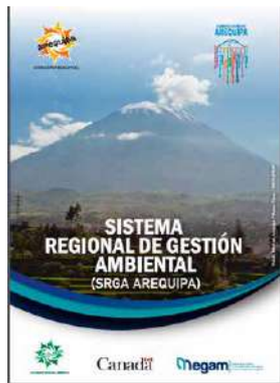
Foto de archivo MEGAM



Foto de archivo MEGAM

PUBLICACIÓN DEL SISTEMA REGIONAL DE GESTIÓN AMBIENTAL

El proyecto MEGAM ha brindado asistencia técnica y acompañamiento durante el proceso de actualización y aprobación de los sistemas regionales de gestión ambiental en las regiones de intervención del proyecto: Puno, La Libertad, Piura, Arequipa y Apurímac. El Sistema Regional de Gestión Ambiental (SRGA) permite direccionar la política y normativa ambiental e integra a diferentes entidades públicas, privadas y de la sociedad civil que asumen distintas responsabilidades para contribuir a una mejor gestión ambiental regional.



A inicios de año concluyó la actualización del SRGA de Arequipa y Apurímac, proceso técnico que contó con el apoyo de MEGAM, y, durante el último trimestre, se logró la publicación impresa del SRGA de Arequipa. El trabajo de publicación fue realizado en estrecha coordinación entre el Gobierno Regional y el proyecto MEGAM y, de este modo, este importante documento estará a disposición del Gobierno Regional que podrá difundir y compartirlo con los diferentes actores que integran el SRGA, fomentando así una gestión ambiental más participativa y articulada.

REGLAMENTO DE LA COMISIÓN AMBIENTAL REGIONAL (CAR) PUNO

En Puno, con el apoyo de MEGAM, se elaboró una propuesta de Reglamento para la Comisión Ambiental Regional (CAR) Puno. Este reglamento se ha trabajado considerando el enfoque de género y haciendo uso del lenguaje inclusivo. Cabe precisar que dicho documento fue remitido al responsable de la CAR - Puno y está en proceso de revisión. Del mismo modo, se elaboró una propuesta de Informe Técnico y Decreto Regional que aprueba el Reglamento de la CAR Puno.



Foto de archivo MEGAM

Por otra parte, se colaboró en la organización de la primera reunión virtual de la CAR Puno, evento llevado a cabo el 26 de junio y en el que se abordó el impacto del COVID -19 en el ámbito regional. El Proyecto MEGAM brindó además la plataforma ZOOM de forma ilimitada para que los miembros de la CAR-Puno puedan participar sin restricciones de tiempo; cabe señalar que en dicho evento se contó con la participación de 42 asistentes (35 hombres y 8 mujeres).



Foto de archivo MEGAM

EXITOSO CURSO VIRTUAL SOBRE GESTIÓN AMBIENTAL PARA GOBIERNOS REGIONALES

Con apoyo del proyecto MEGAM, el Gobierno Regional (GORE) de Apurímac llevó a cabo de manera exitosa el curso introductorio denominado “Gestión Ambiental de las actividades mineras para Gobiernos Regionales”, con un total de 38 participantes (16 mujeres y 22 hombres) de las siguientes instituciones regionales con competencias ambientales: GORE Apurímac (21 participantes), Comisión Ambiental Regional (CAR) Apurímac (5 participantes), GORE Arequipa (6 participantes), GORE Madre de Dios (3 participantes) y GORE Piura (4 participantes).

El curso, desarrollado del 15 de mayo al 26 de junio de 2020, tiene por objetivo fortalecer las capacidades en materia de gestión ambiental para actividades mineras, con un enfoque en igualdad de género, de las/los servidoras(es) civiles, responsables de la gestión ambiental en los GORE.

La modalidad de la actividad fue 100% E-Learning (enseñanza y aprendizaje electrónico en línea, es decir virtual). La metodología de aprendizaje fue dinámica, interactiva y retroalimentada, orientada en un 60% a la teoría y un 40% a la práctica aplicativa, ambas a través de sesiones virtuales (sesiones de preguntas y respuestas, talleres aplicativos, materiales virtuales, foros, trabajos y evaluaciones), Se usaron las siguientes herramientas tecnológicas: Google Classroom™, Zoom© y WhatsApp© que garantizaron accesibilidad a los participantes en todo momento, lugar y desde cualquier dispositivo.

Se logró un 40% de mejora en los conocimientos de las/ los participantes y un 82% de satisfacción de la actividad. Finalmente, el proyecto MEGAM tiene previsto hacer entrega del material virtual del curso al GORE Apurímac para las réplicas respectivas, garantizando así la sostenibilidad del curso.



PROTOCOLOS SANITARIOS PARA SERVIDORES CIVILES DE LA LIBERTAD

Entre abril y mayo, el proyecto MEGAM, en coordinación con el Gerente y equipo técnico legal de la Gerencia Regional de Energía, Minas e Hidrocarburos (GREMH) del GORE de La Libertad, brindó asistencia técnica en el proceso de elaboración de los protocolos sanitarios frente al COVID-19 para servidores civiles de la GREMH. La propuesta de protocolos fue socializada posteriormente con la Gerencia Regional de Recursos Humanos y Gerencia Regional de Salud (GERESA) respectivamente para aportes y sugerencias previas a su aprobación.



GUÍA DE INDICADORES DE GÉNERO E INTERCULTURALIDAD

Una de las herramientas que MEGAM viene desarrollando para promover la transversalización del enfoque de género en la gestión ambiental es la Guía para el uso de Indicadores de igualdad de género y de interculturalidad en la elaboración de los Estudios de Impacto Ambiental Detallados (EIA-d) de los proyectos de minería, hidrocarburos y energía. Dicha guía tiene por objetivo asegurar

que las necesidades de las mujeres sean consideradas e incorporadas en el proceso de evaluación ambiental de proyectos de inversión de los tipos de proyectos mencionados. En el último trimestre se retomaron las coordinaciones con el Grupo de trabajo del SENACE a fin de validar la estructura del documento, el cronograma de trabajo y la metodología a ser implementada para asegurar la incorporación de ajustes a dicha herramienta.



Foto de archivo MEGAM



Foto de archivo MEGAM

PRÓXIMO TALLER INTERNACIONAL SOBRE EL COSTO-BENEFICIO DE ESTUDIOS SCOPING

MEGAM sigue trabajando con SENACE en la optimización del proceso de evaluación de impactos socio-ambientales de proyectos mineros de gran escala. Después de tres años y 2 fases de trabajo de asistencia técnica a esta entidad, los esfuerzos ahora se concentran en cómo fortalecer la fase inicial del proceso de evaluación para definir mejor el enfoque técnico de los Estudios de Impacto Ambiental Detallados (EIA-d) y así obtener información de mayor utilidad y confiabilidad sobre los impactos más relevantes de cada proyecto.

Con ese objetivo MEGAM y SENACE están organizando un taller internacional virtual de dos días a realizarse en el mes de octubre sobre el Costo-Beneficio de incorporar estudios de Scoping en la elaboración de los EIA-d en el Perú. El taller contará con la participación de varias instituciones nacionales e internacionales de gran prestigio como la Asociación Internacional de Evaluación de Impactos (la IAIA), la Agencia Canadiense de Evaluación de Impactos (la IAAC), entre otros.



Foto de archivo MEGAM



<https://www.canada.ca/en/impact-assessment-agency.html>

CICLO DE CONFERENCIAS GRATUITAS POR EL #DÍAMUNDIALDELAMBIENTE

El proyecto MEGAM, en el marco del Día Mundial del Ambiente, apoyó al GORE Puno, a través de la Gerencia de Recursos Naturales y Gestión Ambiental, en la realización, entre el 01 al 05 de junio, de un ciclo de conferencias virtuales gratuitas dirigida al público en general.

Se abarcó diversos temas como el de biodiversidad, recursos hídricos de cuenca y perspectivas del trabajo de la gerencia en mención, entre los cuales tuvo lugar la ponencia sobre Género y Medio Ambiente dictado por la especialista en Género del proyecto MEGAM, Laura Soria, que reflexionó sobre la importancia de la

inclusión de la mujer en la gestión ambiental, especialmente en la certificación, supervisión y fiscalización ambiental de las actividades minero energéticas. Se contó con mucha interacción del público que pudo participar con sus preguntas y comentarios a través de la transmisión en vivo realizada por Facebook y, previa inscripción, se facilitó a las/los participantes un certificado por su participación.

Puedes ver la conferencia sobre Género y Medio Ambiente aquí:

<https://www.facebook.com/pg/MEGAMPeru/videos/>



FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA TRANSVERSALIZACIÓN DEL ENFOQUE DE GÉNERO EN LA GESTIÓN AMBIENTAL REGIONAL

En este último trimestre, MEGAM ha diseñado el módulo 1 del programa de fortalecimiento de capacidades de las y los funcionarios regionales para la transversalización del enfoque de género en la gestión ambiental. Este primer módulo, denominado "Sensibilización de las(os) servidoras(es) públicos para la incorporación del enfoque de género en la gestión ambiental", está diseñado para ser implementado en modalidad 100% virtual. Las(os) participantes aprenderán sobre el uso de dos herramientas: (a) Brechas de

género en la gestión ambiental y (b) Análisis de género en la gestión ambiental.

El diseño del módulo considera los avances en el aprendizaje sobre igualdad de género alcanzados por parte de las(los) funcionarias(os) del GORE a través del curso introductorio en gestión ambiental que el proyecto MEGAM llevó a cabo, en meses previos, en las regiones donde interviene: La Libertad, Piura, Puno, Arequipa y Apurímac.



INSCRIPCIONES
Proyecto MEGAM

Transversalización del enfoque de género en la gestión ambiental regional

Módulo 1

OBJETIVO

El objetivo de este módulo es el de dotar a las y los servidoras públicas de herramientas básicas para la implementación del enfoque de género en la gestión pública y, de manera específica, en la gestión ambiental vinculada a las actividades minero energéticas.

PÚBLICO OBJETIVO:

Dirigido a funcionarios(as) de los gobiernos regionales.

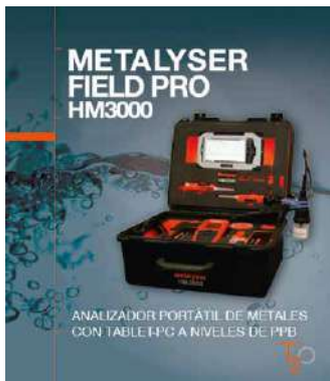
MODALIDAD DEL CURSO: VIRTUAL

Se hará uso de la plataforma Zoom y dentro de ella utilizaremos las salas de grupos pequeños para tener una interacción más activa con nuestros participantes.

EQUIPAMIENTO DE MONITOREO AMBIENTAL PARA LAS REGIONES

El proceso de adquisición de equipos de monitoreo ambiental para las regiones, llevado a cabo por el proyecto MEGAM, se concretó el trimestre pasado a través de la suscripción del contrato de compra – venta realizada el 01 de junio con el proveedor que ganara la licitación.

En ese sentido, estarán llegando a Perú en el mes de agosto, seis equipos de monitoreo ambiental que permiten la medición de metales pesados en efluentes líquidos y cuerpos hídricos,



algo que ayudará significativamente al trabajo de supervisión y fiscalización de las actividades mineras informales y de pequeña escala.

Paralelamente, MEGAM viene preparando el programa de capacitación para los operadores regionales en el uso y operación de estos equipos que, sumado al fortalecimiento de capacidades de supervisión y fiscalización ambiental, se espera pueda contribuir a mejorar la gestión ambiental de los gobiernos regionales beneficiados.



REGLAMENTO DE LA SUPERVISIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL DE LA LIBERTAD

En el marco de la asistencia técnica que brinda el proyecto MEGAM a los diversos gobiernos regionales con los que trabaja, en La Libertad se viene apoyando en el proceso de actualización del reglamento de supervisión y fiscalización y sanción en materia ambiental que emprendiera el gobierno regional. En el mes de mayo, se realizaron mesas de trabajo virtual (05, 08, 12 y 20

de mayo) con la Gerencia Regional del Ambiente (GRAMB) en las que se incorporaron los aportes del Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA) y se adaptó la propuesta integral del reglamento en mención al formato correspondiente establecido por la Gerencia Regional de Planeamiento Estratégico y Acondicionamiento Territorial.

REGLAMENTO DE LA SUPERVISIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL DE PUNO

El 22 de junio, se realizó la primera reunión virtual del Grupo Técnico de Supervisión y Fiscalización Ambiental del Gobierno Regional de Puno, con el apoyo del proyecto MEGAM, en la que se abordó la actualización del Reglamento de Supervisión y Fiscalización Ambiental, así como también, la implementación del Plan Nacional de Evaluación y Fiscalización Ambiental (PLANEFA) del año 2020

(segundo trimestre); participaron de dicho evento 7 funcionarias/os representando a la Dirección Regional de Energía y Minas (DREM), Dirección Regional de la Producción (DIREPRO), Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo (DIRCETUR), Dirección Regional de Salud (DIRESA) por parte del GORE Puno.

WEBSITE MEGAM

El proyecto MEGAM pone a disposición del público en general su website. El portal institucional da a conocer los objetivos del proyecto, así como sus estrategias, y los actores clave con los que trabaja, tanto a nivel internacional, nacional y regional. Cabe resaltar que la website de MEGAM contiene una sección de cursos virtuales organizado en diversos ejes temáticos de interés como

evaluación y certificación ambiental, supervisión y fiscalización ambiental, entre otros. También es un espacio donde se dará a conocer el trabajo desarrollado, las publicaciones, y demás eventos del proyecto MEGAM. Las/los invitamos a visitar y navegar la website de MEGAM, así como también, suscribirse a nuestro boletín informativo.

Visita la website de MEGAM: www.megamperu.org



¿Qué Hacemos?

