

PROCESO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL



- Participants (58)
- Find a participant
- Maribel Sánchez-MEGAM (Me)
  - MV MEGAM Vladimir Alania L... (Host)
  - PA Pavel Aquino (Co-host)
  - GR Guillermo Ramírez García - Piura
  - JN Joel Neira-Piura
  - AP Alberto Prieto - Arequipa
  - AB Artur Banegas Puno
  - BA Betty Aredo-LA LIBERTAD
  - BP Billy Perez - PIURA
  - CB Carlos Bouroncle - Madre de Dios
  - CL Carlos Javier Bouroncle Rodrigu...

# Resumen de principales actividades realizadas por el Proyecto MEGAM

Julio - Septiembre 2020

## PRESENTACIÓN

El Proyecto MEGAM continúa con la implementación de actividades según su Plan Operativo Anual (POA) para el periodo 2020-2021, tanto a nivel nacional y regional, trabajando de manera remota dado el contexto de la emergencia que aún se vive por la pandemia del Covid-19.

Una de las actividades más importantes del trimestre pasado ha sido el inicio del Programa de Capacitación Regional en Gestión Ambiental, en el que vienen participando 46 (15 mujeres, 31 hombres) servidor(as)es civiles de varios gobiernos regionales y representantes de las Comisiones Ambientales Regionales (CAR), así como la realización del Foro virtual Impacto del Covid-19 en la MAPE que brindó un espacio de discusión sobre la situación de la MAPE en varias regiones.

## Regiones de trabajo



## FORO VIRTUAL IMPACTO DEL COVID-19 EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN Y CERTIFICACIÓN AMBIENTAL DE LA MAPE

MEGAM y la Gerencia Regional de Energía, Minas e Hidrocarburos-GREMH de la región La Libertad llevaron a cabo el presente foro que abordó el tema de la Evaluación y Certificación Ambiental de la MAPE en el contexto del COVID-19, en el que se compartió información y experiencias en cuanto a la situación de la MAPE y la problemática ambiental asociada a esta actividad, y se identificaron oportunidades de un trabajo conjunto entre los GORE y entidades de gobierno nacional, especialmente a nivel de fortalecimiento de capacidades de funcionarios/os públicos y de mejora de la calidad de los instrumentos de gestión ambiental elaborados por los administrados, entre otras.

Este foro, que fue realizado el día lunes 27 de julio de 9:00 AM a 01:00 PM a través de la plataforma ZOOM y transmitido vía Facebook Live del

proyecto MEGAM, contó con la participación de cerca de cien personas entre autoridades y actores relevantes vinculados a la MAPE como son el Director de Formalización Minera (DGF-MINEM), Alberto Rojas; el Gerente Regional de Energía, Minas e Hidrocarburos (GREMH) de La Libertad, Raúl Araya; y los representantes de la Dirección Regional de Energía y Minas (DREM) de Piura y de la Dirección Regional de Energía, Minas e Hidrocarburos (DREMH) de Madre de Dios, Martina Nolasco y Jhon Rivero respectivamente. Así también, participaron Cinthia Panta y Miguel Sánchez, representantes del Servicio Nacional de Áreas Protegidas (SERNANP) y de la Autoridad Nacional del Agua (ANA) respectivamente, entre otros.

El foro puede ser visto en el siguiente enlace: <https://cutt.ly/nsTQs4r>

**GOBIERNO REGIONAL LA LIBERTAD**

**REGION LA LIBERTAD**

**GERENCIA REGIONAL DE ENERGÍA, MINAS E HIDROCARBUROS**

**27 JULIO**

**9:00 a.m. a 1:00 p.m.**

**IMPACTO DEL COVID - 19 EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN Y CERTIFICACIÓN AMBIENTAL**

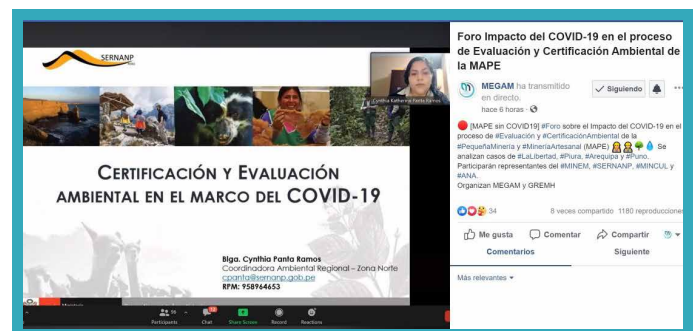
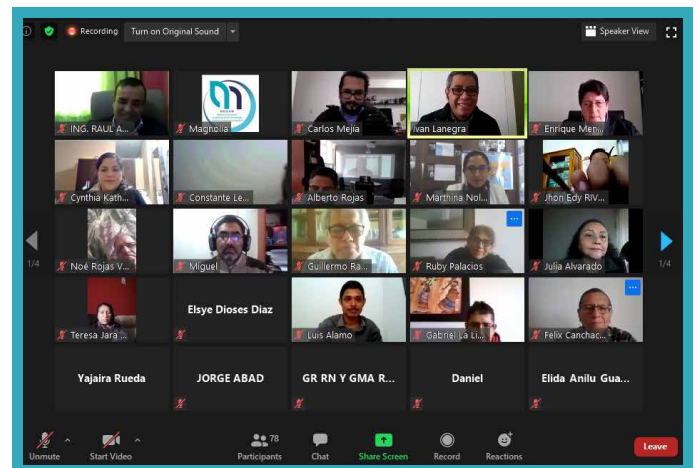
**zoom facebook**

Capacidad 100 asistentes /MEGAM - GREMH-LL

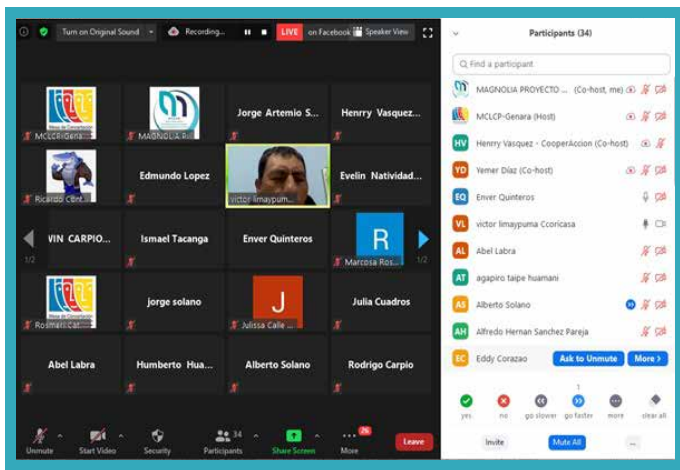
**DIRIGIDO A:**  
Autoridades y Servidoras(es) civiles de los GOREs (La Libertad, Piura, Arequipa, Puno y Apurímac),  
Y otras instituciones claves en este proceso

**Canada**

**Megam**  
Ministerio de la Gestión Ambiental de las Autoridades Regionales de Energía y Minas



En Apurímac se ha conformado el Grupo de Trabajo de Minería y Ambiente dentro de la Comisión Ambiental Regional (CAR) con el apoyo del proyecto MEGAM. De esta forma se viene contribuyendo a la atención de problemas ambientales vinculados a la actividad minera y a su vez esta asistencia técnica contribuye a fortalecer el espacio interinstitucional de la CAR. Justamente el Grupo Técnico de Minería y Ambiente organizó de manera conjunta con la Mesa de Concertación para la Lucha Contra la Pobreza de Apurímac y la Red Muqui el Foro Virtual: "Reactivación económica, minería y conflictos socio-ambientales en Apurímac y el sur andino en contexto de pandemia" con la finalidad de contribuir al debate público sobre las implicancias de la reactivación, analizar el escenario de la conflictividad socio-ambiental y plantear recomendaciones al respecto.



**FORO VIRTUAL:  
 REACTIVACIÓN ECONÓMICA, MINERÍA Y  
 CONFLICTOS SOCIO - AMBIENTALES EN  
 APURÍMAC Y EL SUR ANDINO EN EL  
 CONTEXTO DE LA PANDEMIA**

**Expositores:** **Panelistas:**

**José De Echave Cáceres:**  
 Exviceministro de gestión ambiental y miembro de CooperAcción

**Edward Palacios Vásquez:**  
 Representante de la cámara de comercio

**Evelin Caverro Contreras:**  
 Coordinadora alterna de la MCLCP - Apurímac

**Jhon Vascones Soria:**  
 Gerente de Desarrollo Económico del GORE

**Artemio Solano Reinoso**  
 Jefe de la Oficina Defensorial de Apurímac de la Defensoría del Pueblo

**Víctor Llamaypuma Cooricasa:**  
 Defensor en la Comunidad Campesina de Asacasi - Apurímac

**Edwin Carpio Chalque:**  
 Alcalde de la Municipalidad Distrital de Tapirhua

**Alipio Orco Díaz:**  
 Docente universitario en la UNAMBA

ORGANIZAN:  
 MESA DE CONCERTACIÓN PARA LA LUCHA CONTRA LA POBREZA - APURÍMAC  
 RED MUQUI

30/09  
 5:00 p.m.

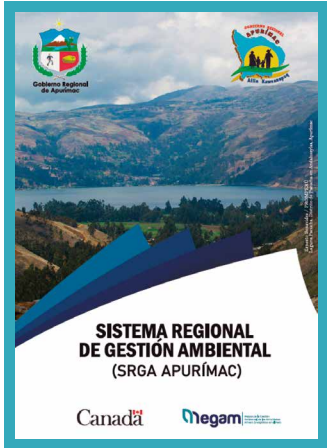
TRANSMISIÓN EN VIVO  
 FACEBOOK MESA DE CONCERTACIÓN PARA LA LUCHA CONTRA LA POBREZA - APURÍMAC

El foro realizado el miércoles 30 de septiembre contó con la participación de los expositores José De Echave, Exviceministro de Gestión Ambiental y miembro de CooperAcción, y Artemio Solano, Jefe de la Oficina Defensorial de Apurímac de la Defensoría del Pueblo; entre los panelistas participaron Jhon Vascones, Gerente de Desarrollo Económico del GORE; Evelin Caverro, Coordinadora alterna de la MCLCP-Apurímac; Víctor Llamaypuma, Defensor en la Comunidad Campesina de Asacasi -Apurímac, entre otros.

## PUBLICACIÓN Y DIFUSIÓN DEL SRGA DE APURÍMAC

El SRGA permite direccionar la política y normativa ambiental a nivel regional. En el trimestre pasado, el proyecto MEGAM, concluyó la publicación impresa del documento del SRGA que fue realizado en estrecha coordinación con el Gobierno regional. De esta manera, un millar de

ejemplares del SRGA fueron puestos a disposición del GORE Apurímac, los mismos que podrán ser difundidos y compartidos entre las entidades públicas, privadas y de la sociedad civil que asumen distintas responsabilidades para contribuir a una mejor gestión ambiental regional.

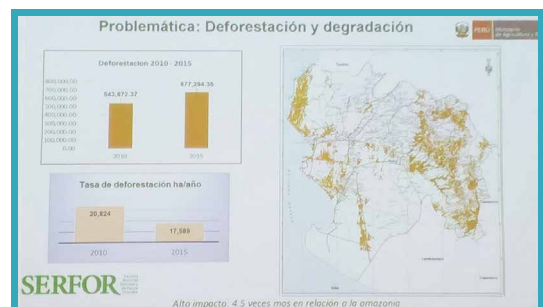


Fotos de la portada e interiores de la publicación SRGA Apurímac

## REGIONES SE ENCUENTRAN EN PROCESO DE IDENTIFICACIÓN Y PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS AMBIENTALES

En el marco de la implementación del Sistema Regional de Gestión Ambiental (SRGA) que comprende la identificación y priorización de los problemas ambientales regionales, así como la elaboración de un plan organizado para la atención de los mismos, varias regiones se encuentran en un proceso de identificación de sus prioridades ambientales, proceso que se viene realizando a través de la CAR, con la asistencia técnica del Ministerio del Ambiente y cuenta con el apoyo del Proyecto MEGAM tanto

en Apurímac, Arequipa, Puno, La Libertad y Piura, para la atención de la problemática ambiental derivada de las actividades de la Minería Artesanal y de Pequeña Escala (MAPE) promoviendo una adecuada evaluación de impacto y fiscalización ambiental. Cabe resaltar que, en todo este proceso, MEGAM contribuye a que la incorporación del enfoque de género esté presente de tal modo que se visibilice y se asegure la atención de las necesidades de las mujeres.



## REGLAMENTO DE SUPERVISIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL DE LA LIBERTAD

El GORE La Libertad continúa con el proceso de actualización del reglamento de supervisión y fiscalización y sanción en materia ambiental, para el cual viene recibiendo la asistencia técnica del Proyecto MEGAM y el acompañamiento de OEFA-Regional. En el mes de septiembre, se ha participado en las mesas de trabajo virtual, en las que se socializó la propuesta normativa con el Vice Gobernador, Gerente General del GORE-LL, Asesoría Jurídica, GRAMB, Planeamiento y Acondicionamiento Territorial, y OEFA, quienes manifestaron su interés para alinear criterios con

las demás gerencias involucradas en dicho proceso de aprobación que viene siendo liderada por la Gerencia General del GORE La Libertad.



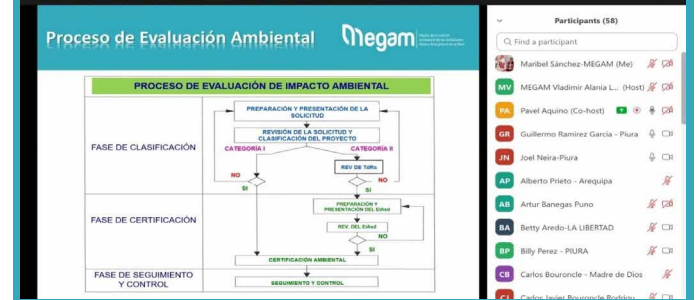
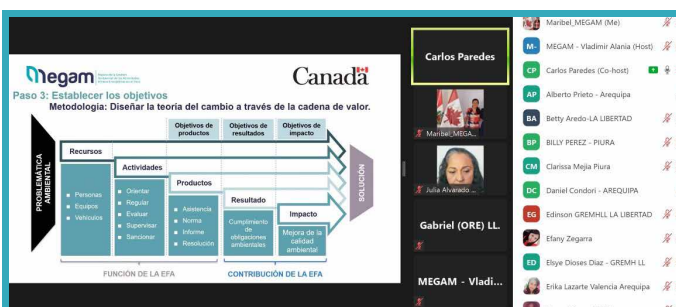
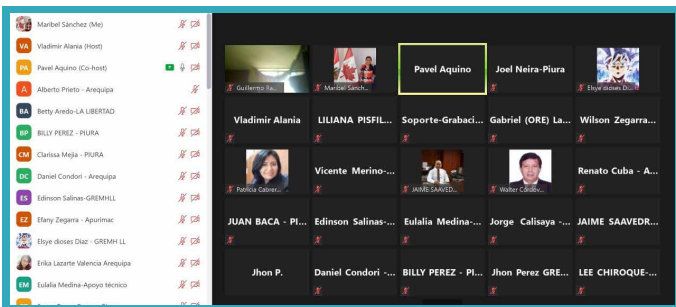
# 04 "MEJOR EVALUACIÓN Y CERTIFICACIÓN AMBIENTAL DE LAS ACTIVIDADES MINERO ENERGÉTICAS"

## SERVIDORAS(ES) CIVILES Y MIEMBROS DE LA CAR DE VARIOS GORE PARTICIPAN EN EL PROGRAMA DE CAPACITACIÓN REGIONAL EN GESTIÓN AMBIENTAL

MEGAM lanzó el Programa de Capacitación Regional Virtual en Gestión Ambiental. El objetivo es fortalecer las capacidades en materia ambiental de las y los servidoras civiles, responsables de los sistemas de evaluación de impacto y fiscalización ambiental en la Minería Artesanal y de Pequeña Escala (MAPE) con enfoque de género y se cuenta con el apoyo de la Dirección General de Asuntos Ambientales Mineros (DGAAM) del Ministerio de Energía y Minas (MINEM). Vienen participando los gobiernos regionales de Apurímac, Arequipa, La Libertad, Piura y Puno, así como también, miembros de la Comisión Ambiental Regional

(CAR) respectiva. Cabe señalar que este es el primer módulo de tres que forman parte del Plan de Capacitación Regional que tiene MEGAM para fortalecer la gestión ambiental minera a nivel regional.

El programa inició el 16 de septiembre y va hasta el 19 de octubre y cuenta con una metodología teórico-práctica (20% teoría y 80% práctica) en la medida que, a través de talleres grupales, las y los participantes analizan y desarrollan trabajos sobre la base de casos reales vinculados a los procesos de evaluación y fiscalización ambiental regional.



Fotos: Sesiones Zoom del Programa de Capacitación Regional en Gestión Ambiental

El proyecto Adquisición de Plataforma y Automatización de Procesos de Certificación Ambiental y la Gestión de Trámite Documentario del SENACE, más conocido como EVA, financiada por la cooperación canadiense, a través del Proyecto MEGAM, ha sido completado el 30 de septiembre 2020.

Con esta contribución, MEGAM pone a disposición del SENACE el sistema EVA, una plataforma de evaluación y certificación ambiental totalmente digital y 100% operativa, la cual fue reconocida como Buena Práctica en Gestión Pública por la institución Ciudadanos al Día (CAD), en mérito a la transparencia y accesibilidad de la información.

Así mismo, es oportuno informar que MEGAM, en coordinación con el SENACE, inició una nueva etapa de asistencia técnica para brindar soporte de operaciones y mantenimiento del EVA a fin de garantizar su operatividad y funcionamiento, así como también fortalecer las capacidades del SENACE para la gestión apropiada de la plataforma de evaluación ambiental.

Cabe señalar que, a través del EVA, el SENACE atiende los procesos de evaluación ambiental de los sectores Minería, Hidrocarburos, Electricidad, Agricultura, Transporte, Residuos Sólidos, entre otros.



Foto: Archivo MEGAM



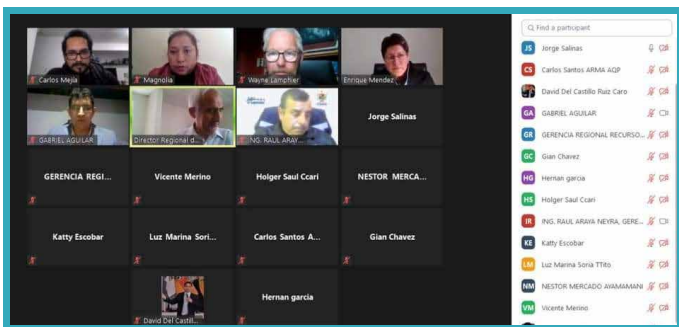
Ingresar a la plataforma EVA a través de este link: <https://www.senace.gob.pe/eva/>

## 05 “MEJOR FISCALIZACIÓN AMBIENTAL DE LA PEQUEÑA MINERÍA Y MINERÍA ARTESANAL”

### EL OEFA Y LOS GORE DEL ÁMBITO DEL PROYECTO RECIBIRÁN EQUIPOS DE MONITOREO AMBIENTAL Y CAPACITACIÓN PARA SU ADECUADO MANEJO

Durante el trimestre transcurrido, MEGAM ha avanzado con las coordinaciones de esta actividad que permitirá dotar de equipos de monitoreo ambiental para la medición de metales pesados en efluentes líquidos y cuerpos hídricos, y de esa manera contribuir a mejorar significativamente el

trabajo de supervisión y fiscalización de las actividades mineras informales y de pequeña escala. Se viene trabajando en la firma de convenios con las entidades participantes, así como en la preparación del programa de capacitación que se iniciará en octubre 2020.



Fotos: Coordinación MEGAM con Gobiernos Regionales vía Zoom



## AVANCES EN LA ELABORACIÓN DE GUÍA DE INDICADORES DE GÉNERO E INTERCULTURALIDAD

MEGAM, conjuntamente con el Grupo de Trabajo del SENACE, viene avanzando de manera óptima con los ajustes a la Guía de Indicadores de Género e Interculturalidad para los Estudios de Impacto Ambiental detallados (EIA-d) de los proyectos de minería, hidrocarburos y electricidad. Esta herramienta contribuirá a promover la transversalización del enfoque de género y de interculturalidad en los componentes de los estudios de impacto ambiental de los sectores indicados.

En el trimestre pasado, este equipo MEGAM-SENACE revisó los capítulos dos y tres de la guía y se vienen haciendo los ajustes respectivos. Asimismo, se inició el desarrollo del capítulo 4, cuyo avance está al 50%.



Fotos: Archivo MEGAM

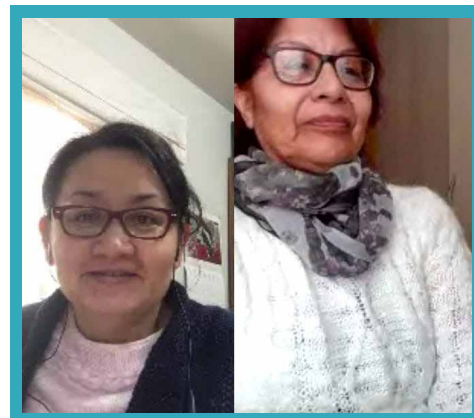
## MEGAM DESARROLLARÁ UNA HERRAMIENTA DE AUTODIAGNÓSTICO DEL ENFOQUE DE GÉNERO EN LOS PRODUCTOS Y SERVICIOS PÚBLICOS

Conjuntamente con el MIMP, MEGAM viene diseñando una herramienta semáforo que permitirá a las entidades públicas (de nivel nacional, regional y municipal), en especial a las entidades con las que el proyecto coordina, realizar un autodiagnóstico del enfoque de género en sus productos y/o servicios. Esta herramienta semáforo será validada en algunas Áreas Naturales Protegidas-ANP.

En el último trimestre se realizó la convocatoria de consultoría para el desarrollo de esta herramienta, se revisaron propuestas técnicas y económicas, y se seleccionó de manera conjunta con el MIMP, la consultoría que se encargará de realizar un plan de trabajo y una propuesta metodológica para este servicio. El objetivo es arribar a un diagnóstico que incluya recomendaciones de acción para eliminar brechas de género.



Fotos: Coordinación equipo MEGAM-MIMP vía Zoom



MEGAM BRINDA ASISTENCIA TÉCNICA A LA DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS (DGRS) DEL MINAM EN EL MARCO DE LA EMERGENCIA SANITARIA POR EL COVID-19

El Proyecto MEGAM, en el marco de la emergencia sanitaria, ha iniciado asistencia técnica a la Dirección General de Gestión de Residuos Sólidos (DGRS) del MINAM, a fin de fortalecer las capacidades técnicas operativas de las y los funcionarias(os) y/o servidor(as) civiles de los Gobiernos regionales y locales en materia de gestión integral de los residuos sólidos municipales. Para dicho propósito, en coordinación con MINAM, se viene realizando actividades de revisión normativa, elaboración de

instrumentos y guías técnicas, preparación de programas de capacitación y difusión, entre otras acciones, bajo un enfoque de sostenibilidad que permita asegurar la continuidad regular y permanente del servicio de limpieza pública y de la valorización de residuos sólidos inorgánicos y orgánicos, así como prevenir, controlar y minimizar los riesgos sanitarios, ocupacionales y ambientales en el marco de la emergencia sanitaria por el COVID-19.

