

Programa

Seminario virtual Impactos del mercurio en el ambiente y la salud humana

Fecha: 27, 28 y 29 de octubre.

Hora: de 9: 00 a.m. a 12 p.m. (hora colombiana)

Alianza Regional Amazónica para la Reducción de los Impactos de la Minería de Oro



Gaia Amazonas



CENTRO DE INNOVACIÓN
CIENTÍFICA AMAZÓNICA



Presentación:

La Fundación para la Conservación y el Desarrollo Sostenible, a través del Programa Paisajes Sostenibles de la Amazonía (ASL), financiado por el Fondo Mundial para el Medio Ambiente (GEF) y liderado por el Banco Mundial, invita a este espacio de discusión cuyo objetivo es identificar las experiencias relacionadas con los impactos generados por el mercurio en el ambiente y la salud humana, y dar a conocer soluciones y lecciones aprendidas para su aplicabilidad en la región amazónica con especial énfasis en Brasil, Perú y Colombia.

El seminario virtual: "Impactos del mercurio en el ambiente y la salud humana", es organizado por la Alianza Regional Amazónica para la Reducción de los Impactos de la Minería de Oro que desarrolla un trabajo articulado, transfronterizo y multiactor orientado a

investigar las formas de gestionar los impactos asociados a la explotación minera en el Bioma Amazónico, y los efectos derivados de la contaminación por mercurio para aportar elementos claves que permitan la apropiación del tema por parte de gobiernos, institutos de investigación, instituciones académicas, organizaciones de la sociedad civil, entre otros, y trazar una estrategia que mitigue esta problemática.

La Alianza está integrada por La Alianza está integrada por la Fundación para la Conservación y el Desarrollo Sostenible, Gaia Amazonas, Parques Nacionales Naturales, la Sociedad Zoológica de Frankfurt (Colombia y Perú), el Fondo Mundial para la Naturaleza (Brasil y Colombia), la Sociedad para la Conservación de la Vida Silvestre, el Centro de Innovación Científica Amazónica, CINCIA (Perú), y la Fundación Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, (Brasil).



Financiado por

Inscripción: <https://forms.gle/JsPyNN6hQGhY2jRK6>

Enlace para unirse al seminario web:

<https://us06web.zoom.us/j/89703308717?pwd=K2ozMi9uajMxNHJRZHQ1ZEs2OUV1UT09>

ID de seminario web: 897 0330 8717 / Código de acceso: 301481

Programa

Seminario virtual

Impactos del mercurio en el ambiente y la salud humana

Invitados:

- **Ana María González Velosa**, Especialista Ambiental Senior. Coordinadora del Programa Paisajes Sostenibles Amazónicos (ASL) del Banco Mundial.
- **Cesar Augusto Zarate Bottia**, Jefe Reserva Nacional Natural Puinawai Dirección Territorial Amazonia. Parques Nacionales Naturales de Colombia.
- **Elías Pinto**, Consultor para la implementación y seguimiento del Plan Único Nacional de Mercurio y el Plan de Acción Sectorial Ambiental, Dirección de Asuntos Ambientales, Sectorial y Urbana del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia.
- **Mario Yomona Morey**, Director Ejecutivo de Conservación y Diversidad Biológica, Autoridad Regional Ambiental (ARA), Gobierno Regional de Loreto, Perú.
- **Vilma Morales Quillama**, Directora de Control de la Contaminación y Sustancias Químicas, Ministerio de Ambiente del Perú.
- **Sandra de Souza**, Asesora científica de la Fundación Oswaldo Cruz (Fiocruz). Entidad adscrita al Ministerio de Salud de Brasil.
- **Yady Cristina González Álvarez**, Ingeniera química, especialista en epidemiología, consultora de la Subdirección de Salud Ambiental para apoyar los temas asociados al componente de seguridad química con énfasis en la gestión del mercurio, Ministerio de Salud y Protección Social de Colombia.
- **Jesus Tadeo Olivero Verbel**, Académico de la Universidad de Cartagena.
- **Tania López**, Jefa de Equipo de la Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública del Ministerio de Salud del Perú.
- **Marcelo Oliveira**, Especialista en conservación de WWF-Brasil, coordinador del Observatorio de Mercurio y de Iniciativa de Delfines de Río de Suramérica (SARDI, por su sigla en inglés).
- **Luisa De Sordi Gregorio Martins**, Consultora técnica en el área de Vigilancia en Salud de Poblaciones Expuestas a Sustancias Químicas, Coordinación General de Vigilancia en Salud Ambiental, Ministerio de Salud de Brasil.
- **Joaquín Carrizosa**, Coordinador Región Amazónica de WWF Colombia.
- **Claudia Vega**, Coordinadora del Programa de Mercurio, Centro de Innovación Científica Amazónica, (CINCIA), Perú.
- **Martín Pillaca**, Especialista SIG del Centro de Innovación Científica Amazónica, (CINCIA), Perú.
- **France Cabanillas**, Coordinador del programa de Reforestación del Centro de Innovación Científica Amazónica (CINCIA).
- **Claus García**, Coordinador Paisaje Yaguas, Sociedad Zoológica de Frankfurt (FZS), Perú.
- **Joel Paitan Cano**, Especialista Ambiental UOFGA - DGANP Sistema Nacional de Áreas Naturales Protegidas Por el Estado - SERNANP Perú.
- **Vanessa García Flórez**, Sociedad para la Conservación de la Vida Silvestre (WCS), Proyecto regional Cuenca Putumayo – Ica. Program Manager. Andes Amazon Orinoco.

Programa

Seminario virtual

Impactos del mercurio en el ambiente y la salud humana

Programación: El seminario está compuesto por tres bloques temáticos. Los dos primeros incluyen presentaciones de representantes gubernamentales y un panel de experiencias de la academia e instituciones de investigación; el tercero será un panel de discusión del trabajo de distintos observatorios y experiencias sobre rehabilitación, restauración y recuperación de áreas afectadas por la minería, e intervenciones en el seguimiento a las afectaciones en la salud de la población expuesta.

Duración del evento: Tres horas por bloque temático.

● Miércoles 27 de octubre - Primer bloque: IMPACTOS AMBIENTE

Objetivo: Conocer los impactos generados por la minería y su contaminación asociada en el ambiente en la región amazónica con especial énfasis en Brasil, Colombia y Perú.

Palabras de Bienvenida
9:00 a.m.

- **Ana María González Velosa**, Especialista Ambiental Senior. Coordinadora del Programa Paisajes Sostenibles Amazónicos (ASL) del Banco Mundial.
- **Rodrigo Botero**, Director General, Fundación para la Conservación y el Desarrollo Sostenible (FCDS).
- **Víctor Moreno**, Coordinador Proyecto ASL Fundación FCDS presenta a los panelistas.

Experiencias Ministerios de Ambiente
9:20 a.m.

- **9:20 a 9:40 a.m. Vilma Morales Quillama**, Directora de Control de la Contaminación y Sustancias Químicas, Ministerio de Ambiente del Perú.
- **9:40 a 10:00 a.m. Elías Pinto**, Consultor para la implementación y seguimiento del Plan Único Nacional de Mercurio y el Plan de Acción Sectorial Ambiental, Dirección de Asuntos Ambientales, Sectorial y Urbana del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia.

Break
10:00 a.m.

Panel de experiencias
10:10 a.m.

- **10:10 a 10:30 a.m. Jorge Pillaca**, ingeniero forestal y medio ambiente, análisis espacial, teledetección y drones, trabaja del Centro de Innovación Científica Amazónica (CIN CIA) en Madre de Dios, Perú.
- **10:30 a 10:50 a.m. Mario Yomona Morey**, Director Ejecutivo de Conservación y Diversidad Biológica, Autoridad Regional Ambiental (ARA), Gobierno Regional de Loreto, Perú.
- **10:50 a 11:10 a.m. Joel Paitán**, Especialista Ambiental UOFGA - DGANP Sistema Nacional de Áreas Naturales Protegidas Por el Estado - SERNANP Perú.
- **11:10 a 11:30 a.m. César Zárate**, Jefe Reserva Nacional Natural Puinawai Dirección Territorial Amazonia. Parques Nacionales Naturales de Colombia.

Cierra moderador
11:30 a.m.

- **Víctor Moreno**, Coordinador Proyecto ASL Fundación FCDS.

● Jueves 28 de octubre - Segundo bloque: IMPACTOS SALUD

Objetivo: Identificar las afectaciones por el mercurio en la salud humana

Bienvenida y presentación de invitados
9:00 a.m.

- **9:00 a 9:20 a.m. Víctor Moreno**, Coordinador Proyecto ASL Fundación FCDS.

Experiencias Ministerios de Salud
9:20 a.m.

- **9:20 a 9:40 a.m. Yady Cristina González Alvarez**, Consultora de la Subdirección de Salud Ambiental, Ministerio de Salud y Protección Social de Colombia.
- **9:40 a 10:00 a.m. Tania López**, Jefa de Equipo de la Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública del Ministerio de Salud de Perú.
- **10:00 a 10:20 a.m. Luisa de Sordi Gregorio**, Consultora técnica en el área de Vigilancia en Salud de Poblaciones Expuestas a Sustancias Químicas, Coordinación General de Vigilancia en Salud Ambiental, Ministerio de Salud de Brasil.

Break
10:20 a.m.

Panel de experiencias
10:30 a.m.

- **10:30 a 10:50 a.m. Sandra de Souza**, Asesora científica de la Fundación Oswaldo Cruz (Fiocruz). Entidad adscrita al Ministerio de Salud de Brasil.
- **10:50 a 11:10 a.m. Claudia Vega**, Coordinadora del Programa de Mercurio, Centro de Innovación Científica Amazónica (CIN CIA), Perú.
- **11:10 a 11:30 a.m. Jesus Tadeo Olivero Verbel**, Académico de la Universidad de Cartagena.

Cierra moderador
11:30 a.m.

- **Víctor Moreno**, Coordinador Proyecto ASL Fundación FCDS.

● Viernes 29 de octubre - Tercer bloque: SOLUCIONES: Observatorios, Experiencias para la rehabilitación, restauración y recuperación de áreas afectadas por la minería, y seguimiento a las afectaciones en la salud.

Objetivo: Conocer experiencias para la rehabilitación, restauración y recuperación de áreas afectadas por la minería como también las intervenciones en el seguimiento a las afectaciones en la salud de la población expuesta

Bienvenida y presentación de invitados
9:00 a.m.

- **Víctor Moreno**, Coordinador Proyecto ASL Fundación FCDS.

Panel de experiencias
9:20 a.m.

- **9:20 a 9:40 a.m. Marcelo Oliveira**, Especialista en conservación de WWF-Brasil y coordinador del Observatorio de Mercurio.
- **9:40 a 10:00 a.m. Joaquín Carrizosa**, Coordinador Región Amazónica de WWF Colombia.
- **10:00 a 10:20 a.m. France Cabanillas**, Coordinador del programa de Reforestación del Centro de Innovación Científica Amazónica (CIN CIA).

Break
10:20 a.m.

Panel de experiencias
10:30 a.m.

- **10:30 a 10:50 a.m. Claus García**, Coordinador Paisaje Yaguas, Sociedad Zoológica de Frankfurt (FZS), Perú.
- **10:50 a 11:10 a.m. Vanessa García Flórez**, Sociedad para la Conservación de la Vida Silvestre (WCS), Proyecto regional Cuenca Putumayo – Ica. Program Manager. Andes Amazon Orinoco.

Cierra moderador seminario
11:10 a.m.

- **Víctor Moreno**, Coordinador Proyecto ASL Fundación FCDS.