



Agenda

Taller Nacional: presentación Calculadora de Impactos de la Minería de Oro Colombia

Fecha: 29 y 30 de septiembre de 2022

Lugar: Auditorio del Hotel Waira, Leticia – Colombia

Dirección: Cra. 10 # 7-36, Leticia, Amazonas, Colombia

Objetivo general:

Realizar un intercambio de experiencias sobre las afectaciones de la minería ilegal y la contaminación por mercurio y conocer la Calculadora de impactos de la minería de oro, como herramienta que contribuye a la toma de decisiones a nivel nacional y regional.

Objetivos específicos:

1. Proporcionar información sobre los impactos ambientales, sociales, culturales y económicos de la minería ilegal en la región Amazónica (Brasil y Colombia).

2. Establecer los mecanismos para la gestión de la información e insumos para la operatividad de la Calculadora de impactos de la minería de oro en la Amazonia colombiana.

3. Identificar oportunidades de cooperación sobre las acciones necesarias para gestionar los impactos de la minería ilegal en un análisis en cuencas compartidas fronterizas con énfasis en los sitios piloto.



Financiado por:



Agenda

Taller Nacional: presentación Calculadora de Impactos de la Minería de Oro Colombia

● Jueves 29 de septiembre

| | |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8:00 - 8:40 am | Palabras de Bienvenida > Gobernación del Amazonas > Banco Mundial > CSF - FCDS Presentación de la metodología y la agenda |
| 8:40 - 9:00 am | Presentación Proyecto "Calculando el impacto social y económico de la minería artesanal y de pequeña escala en la Amazonia" Breve introducción sobre antecedentes y objetivo del proyecto. Pedro Gasparinetti Director CSF Brasil Andrea Buitrago Directora FCDS Perú |
| 9:00 - 10:20 am | Impactos de la minería ilegal de oro en la Amazonía Colombiana > Deforestación (balance de la deforestación en la Amazonia colombiana) / actividades relacionadas a minería (directa e indirecta). Alejandra Laina , FCDS. > Erosión. Pedro Botero , FCDS. > Contaminación por mercurio. Yady González , Ministerio de Salud. Víctor Moreno , FCDS. |
| Espacio de preguntas y respuestas 10:20 - 10:40 am | |
| 10:20 - 11:00 am | RECESO |
| 11:00 - 12:00 m | Diálogo intercultural: Impactos socioculturales de la minería ilegal de oro en Colombia Reflexiones sobre los impactos sociales y culturales de la minería ilegal de oro en territorios indígenas > (Líderes indígenas) - AATIS: (por confirmar) Omar Cubeo - Comisión Técnica AATI'S Eje Caquetá. Alver Pérez - Comisión Técnica AATI'S Eje Putumayo Augusto Falcon - Comisión Técnica AATI'S Eje Amazonas |
| 12:30 m - 1:30 pm | ALMUERZO |
| 1:30 - 2:10 pm | Calculadora de Impactos de la Minería ilegal de oro en Brasil Se presentará la metodología creada y utilizada para la Calculadora de Impactos de la Minería Ilegal de oro en Brasil. Esta metodología será la base para la adaptación de esta herramienta económica a Colombia. > Introducción a la valoración económica de los impactos de la minería ilegal de oro en la Amazonía (30 min). Pedro Gasparinetti , Director de CSF Brasil. |
| Espacio de preguntas y respuestas 2:10 - 2:20 pm | |
| 2:20 - 3:00 pm | Presentación Metodológica: Calculadora de Impactos de la Minería (deforestación, sedimentación) (40 min) Leonardo Bakker , Analista Económico de CSF Brasil |
| 3:00 - 3:20 pm | REFRIGERIO |
| 3:20 pm - 4:00 pm | Presentación Metodológica: Calculadora de Impactos de la Minería (contaminación por mercurio) (40 min) Leonardo Bakker , Analista Económico de CSF Brasil |
| 4:00 - 4:10 pm | Presentación de la Primera versión de la Calculadora de Impactos de la Minería (adaptada a Colombia) > Se presentará la primera versión de la Calculadora de Impactos de la Minería (adaptada a Colombia), y se proporcionará información práctica y didáctica de cómo los beneficiarios y/o usuarios finales pueden usar esta herramienta económica. Pedro Gasparinetti , Director de CSF Brasil. |
| 4:10 - 5:00 pm | Dinámica en grupo 1 Facilitación: Milena López > Se forman 3 grupos: cada 15 minutos los participantes cambian de mesa. Un grupo estructurará el viaje de la persona que usa la calculadora. Otro grupo hará un ejercicio de priorización de valores para el sitio web/calculadora (clasificación de tarjetas); y otro grupo hará la priorización de la información del sitio de arquitectura (clasificación de tarjetas). |
| 5:00 - 5:40 pm | Dinámica en grupo 2 Facilitación: Milena López > Co-diseño (40 min) Ejercicio de co-diseño donde se analizan las páginas y los participantes dan ideas de cómo se podría organizar la página según la priorización realizada en el ejercicio anterior, con el recorrido del usuario y de acuerdo con la retroalimentación. |



Agenda

Taller Nacional: presentación Calculadora de Impactos de la Minería de Oro Colombia

● Viernes 30 de septiembre

8:00 -
8:20 am

Recapitulación del Primer Día

> CSF - FCDS

8:20 -
9:00 am

Experiencia en Brasil: Aplicación de la Calculadora de Impactos de la Minería

Exposición de representantes del Ministerio Público Federal en Brasil y Policía Federal de Brasil sobre cómo aplican la calculadora a casos reales.

Exposición

- > Perito del Ministerio Público Federal de Brasil, **José Jorge Júnior** (20min)
- > Perito de la Policía Federal de Brasil, **Gustavo Geiser** (20min)

Espacio de
preguntas y
respuestas
9:00 -
9:40 am

9:40 -
10:10 m

Exposición de Casos Pilotos – Mesas de trabajo

- > Caso Piloto 1: Alto Río Puré (Colombia) - Bajo Río Puré (Brasil) - Cuenca del Río Purité (Colombia-Brasil)
- > Caso Piloto 2: Cuenca Alta del río Cotuhé (Perú-Yaguas) - Cuenca Baja del río Cotuhé - Amacayacu (Colombia)

Expositores:

Alianza Amazónica para la reducción de los impactos de la minería de oro.

10:10 -
10:30 pm

RECESO

10:30 -
12:00 m

Mesas de trabajo

> Teniendo en cuenta los escenarios de frontera

Casos piloto:

Cuenca del Río Puré (Colombia-Brasil),
Cuenca del Río Purité (Colombia-Brasil) Cuenca del Río Cotuhé (Perú-Colombia)

Moderador: (por definir)

Conformar grupos de trabajo y establecer las preguntas orientadoras.

- > ¿Qué acciones se deben priorizar para fortalecer la coordinación nacional y binacional en el control de la minería ilegal y la contaminación por mercurio?
- > ¿Qué acciones se deben priorizar para atender las afectaciones en la biodiversidad y en la salud humana, generadas por la minería ilegal y el uso del mercurio en escenarios de frontera?
- > ¿Qué información puede contribuir en la implementación de la Calculadora de impactos de la minería de oro?

12:00 -
2:00 pm

ALMUERZO

2:00 -
3:20 pm

Socialización del trabajo grupal:

Moderador: (por definir)

- > Representantes de mesas de trabajo
- > Opiniones de los asistentes
- > Moderador, breve sistematización de las ideas principales

3:20 -
4:40 pm

Café Mundial

Discutir sobre la implementación de la Calculadora de impactos de la minería de oro y el contexto de los sitios prioritarios, en grupos y los participantes van rotando en las mesas establecidas por temas y propuestas de pasos a seguir:

- > Impactos en el ambiente
- > Impactos en la Salud
- > Aplicación de la Ley

4:40 pm -
5:30 pm

Plenaria

Síntesis de lo trabajado en los grupos e identificación de pasos a seguir

Cierre del evento

