


RENDICIÓN 20 DE CUENTAS 23




EL NUEVO
ECUADOR III

Ministerio del Ambiente, Agua
y Transición Ecológica



Programa de Reparación Ambiental y Social - PRAS



1. Elementos Orientadores
2. Estructura
3. Logros 2023
4. Metas Planteadas 2024

Dictamen de Prioridad

- El proyecto de inversión “Programa de Reparación Ambiental y Social”
- CUP No. 46090000.0000.387068, por un período 2022 - 2025
- Oficio Nro. SNP-SPN-2021-1313-OF, de 30 de diciembre de 2021 emitido por la Secretaría Nacional de Planificación

Objetivo

- Implementar el proceso de **reparación integral** de las pérdidas del patrimonio natural y las condiciones de vida de la población afectada, que han sido causadas por el desarrollo de actividades antrópicas en el marco la acción **subsidiaria** del Estado incorporando criterios de territorialización y priorización técnica para el desarrollo de inversión pública enfocada en la restitución de derechos.

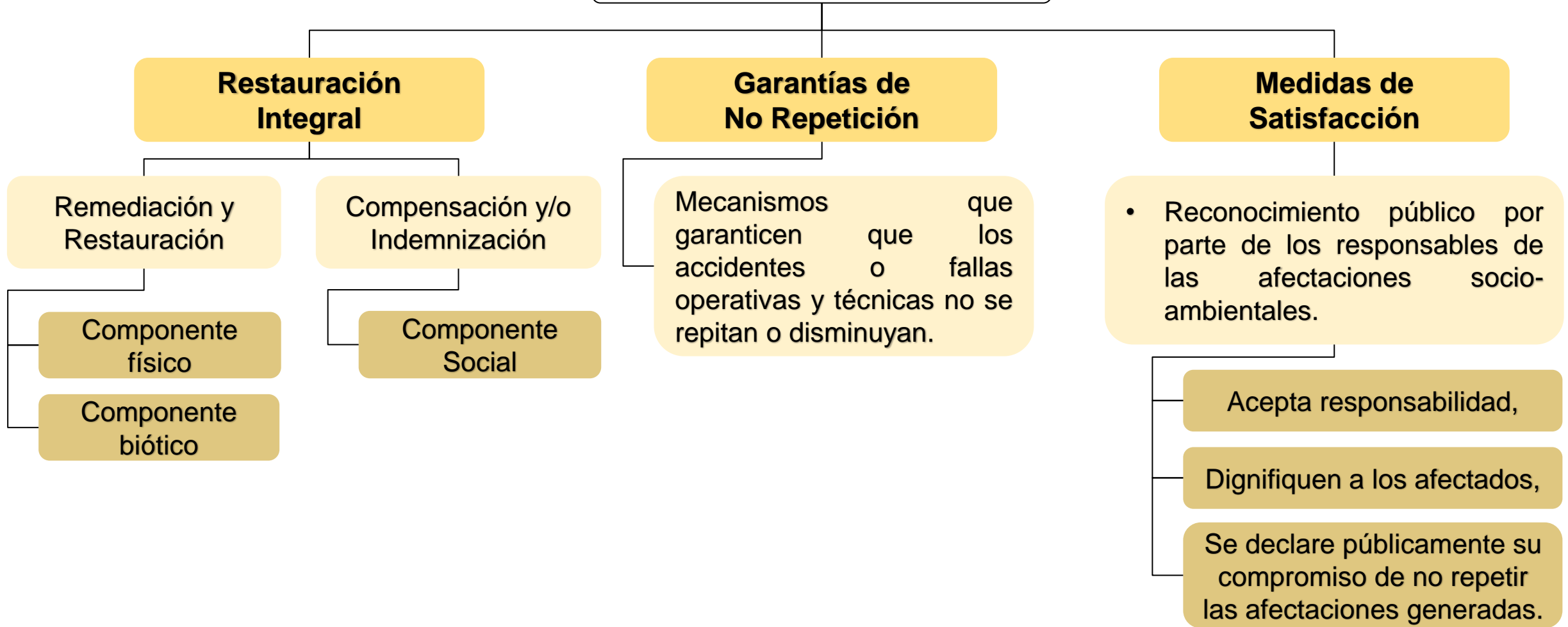




ELEMENTOS ORIENTADORES



REPARACIÓN INTEGRAL

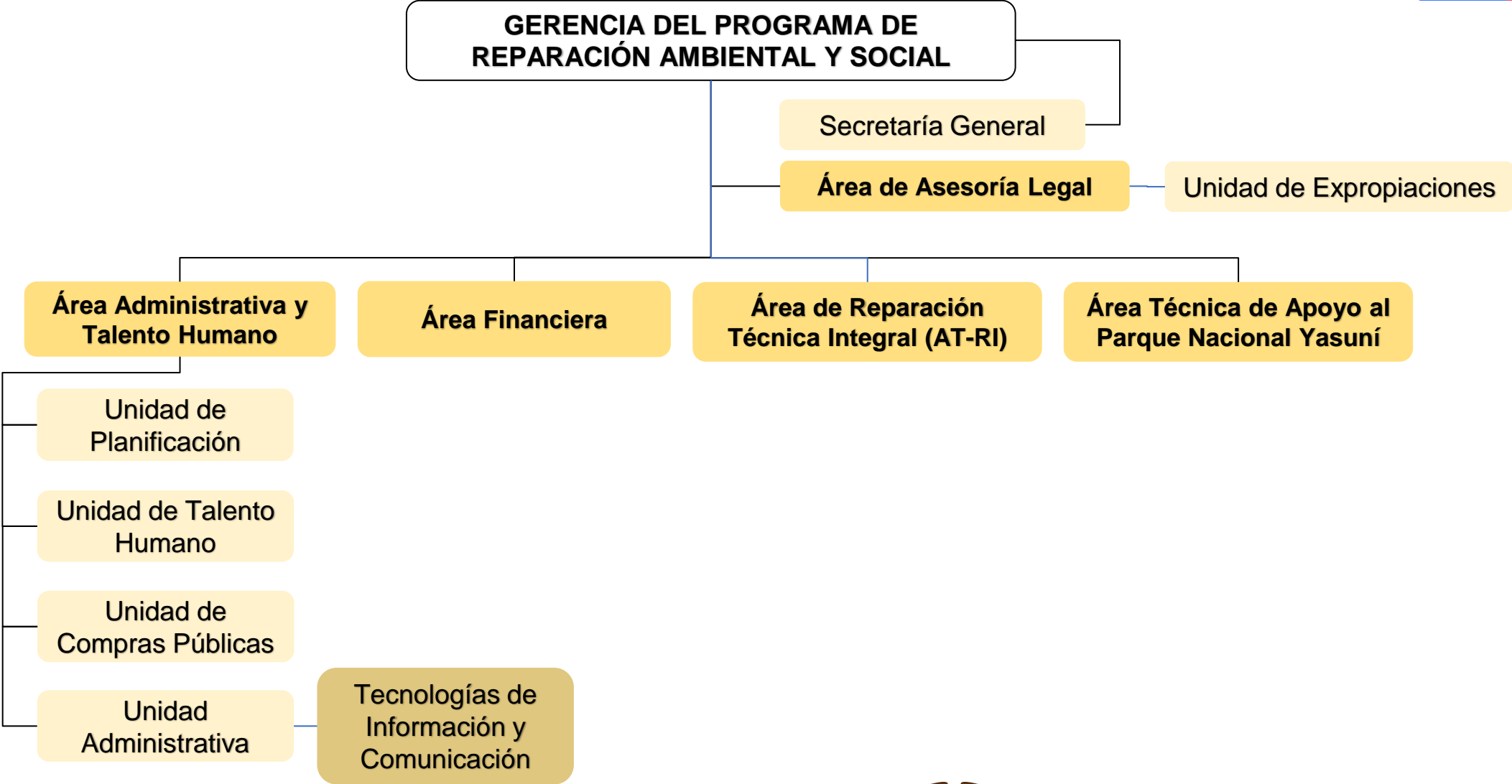




ESTRUCTURA



Estructura



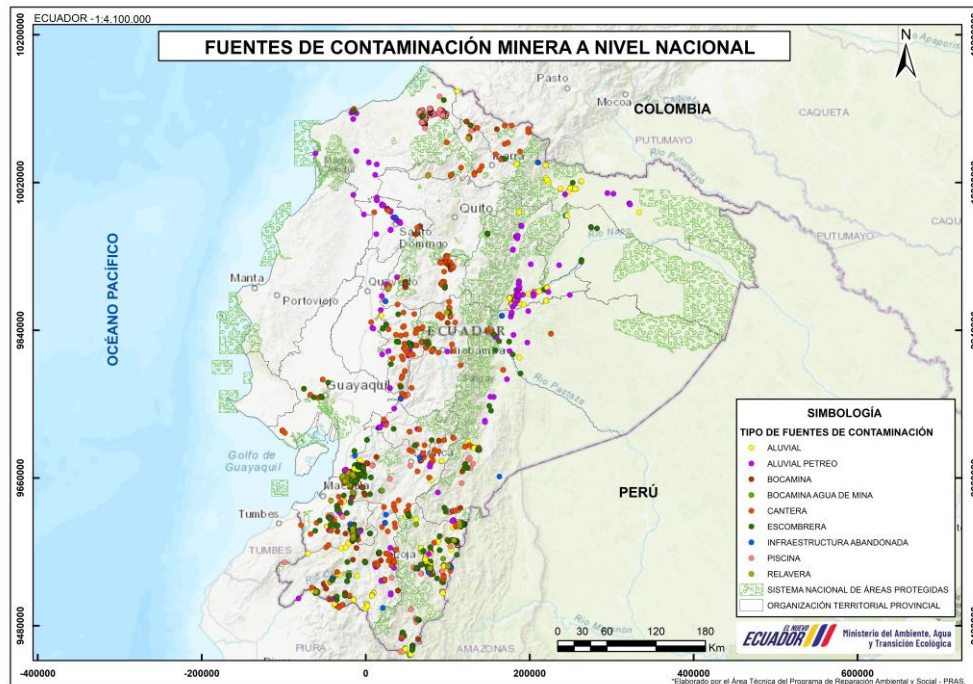


GESTIÓN Y LOGROS 2023

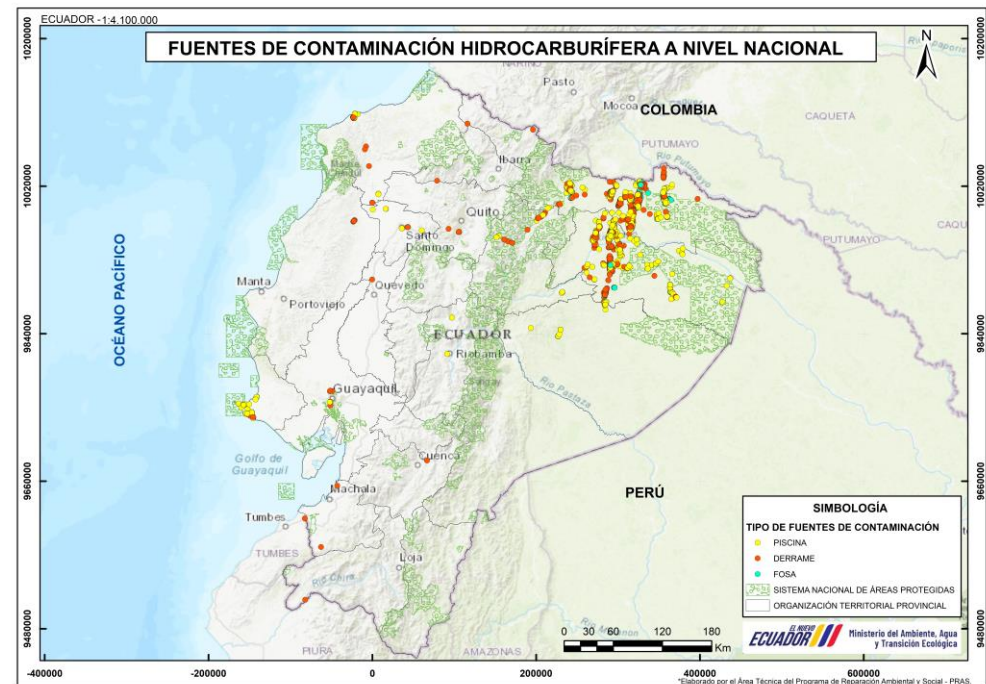


C1. IDENTIFICACIÓN Y PRIORIZACIÓN DE FUENTES DE CONTAMINACIÓN Y PASIVOS AMBIENTALES A NIVEL NACIONAL

Actualización, homologación y depuración de las bases de datos sobre fuentes de contaminación minera e hidrocarbúfera:



- **Minera: 7.367 registros**

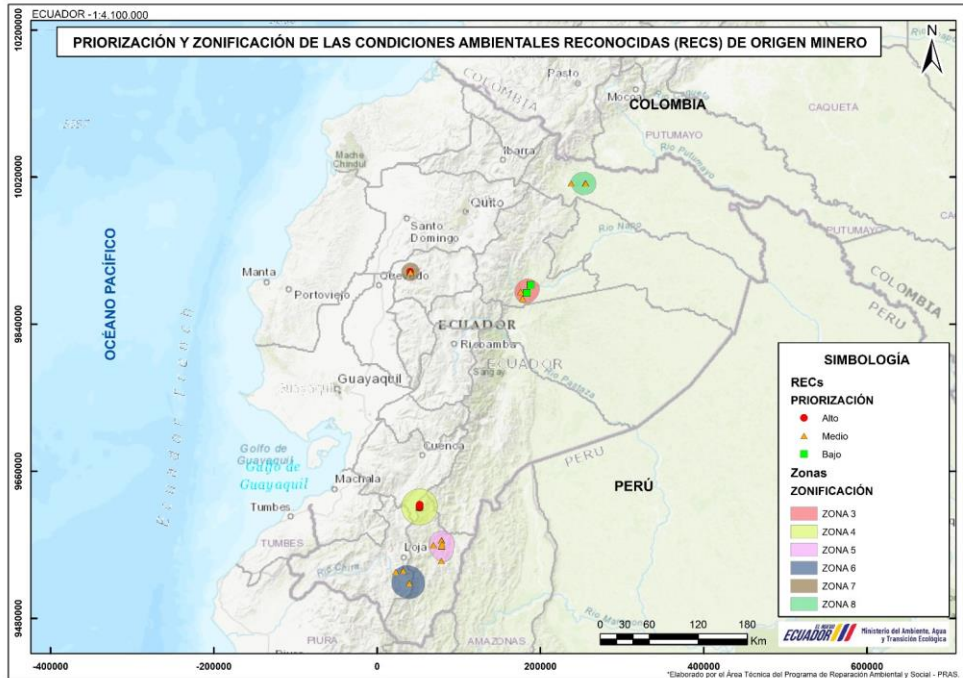


- **Hidrocarburos: 4.764 registros**



C2. DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE REPARACIÓN INTEGRAL A NIVEL NACIONAL

Identificación y Priorización de Fuentes de Contaminación - Fase Muestreo Superficial



- Muestreo superficial en 6 zonas de estudio priorizadas por la presencia de alteraciones ambientales a nivel nacional.
- 269 muestras de agua, suelo y sedimento, con sus correspondientes resultados.



C2. DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE REPARACIÓN INTEGRAL A NIVEL NACIONAL

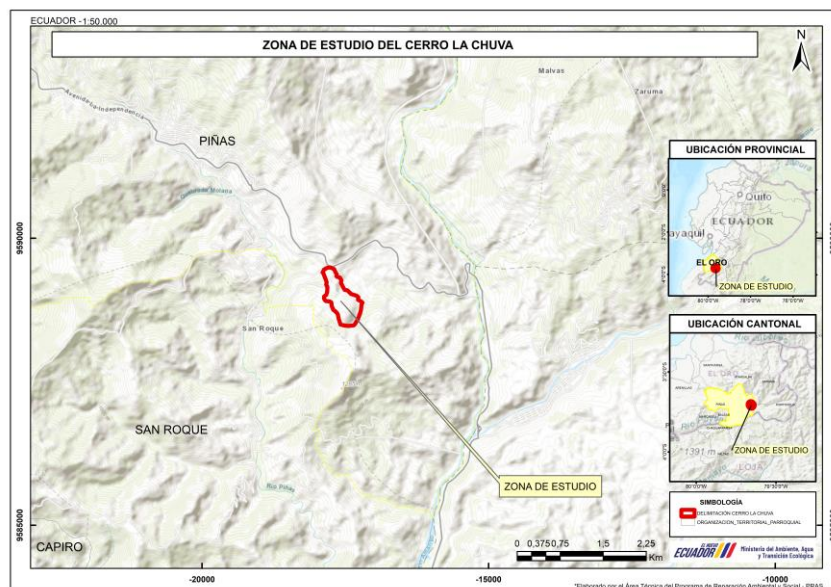
“Plan Piloto: Eliminación de Fuentes de Contaminación Asociadas a Chevron - Texaco” - Convenio Específico entre Programa de Reparación Ambiental y Social – Proyecto Amazonia Viva:



- Extracción de un total de 25,562 m³ de suelo contaminado, que están siendo tratados en los Centros de Gestión de Pasivos del Proyecto Amazonía Viva.
- Un área certificada correspondiente a 1759,04m²

C2. DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE REPARACIÓN INTEGRAL A NIVEL NACIONAL

Plan de Reparación de los Pasivos Ambientales y Sociales Cerro “La Chuva” Piñas
Acción de Protección Nro. 07308-2020-00255 – PRAS – GAD El Oro y Piñas.



- Informe de Cumplimiento – avance de proceso.

- Caracterización y Diagnóstico Socio ambiental de la zona de estudio La Chuva.

C2. DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE REPARACIÓN INTEGRAL A NIVEL NACIONAL

Área Técnica de Apoyo al Parque Nacional Yasuní:

Control y Vigilancia

- 1.350 patrullajes terrestres y fluviales
- 51 operativos con 10 retenciones e inicios de procesos legales
- 4 rescates de fauna silvestre

Comunicación Educación y Participación Ambiental:

- 36 eventos ambientales
- 1888 beneficiarios y/o participantes



C3. IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE GESTIÓN DEL PROCESO DE REPARACIÓN INTEGRAL A NIVEL NACIONAL.

Peritajes, Elementos Normativos y Metodológicos



- 6 peritajes de determinación de daño grave, asociados a los ámbitos de biodiversidad, minería y afectación a cuerpos hídricos en las provincias de Galápagos, Loja, Napo y Sucumbíos.
- Elaboración de dos propuestas de normativas enmarcadas en la reparación integral de daños ambientales
 - Daño Ambiental
 - Reparación Integral



CONTRATACIÓN

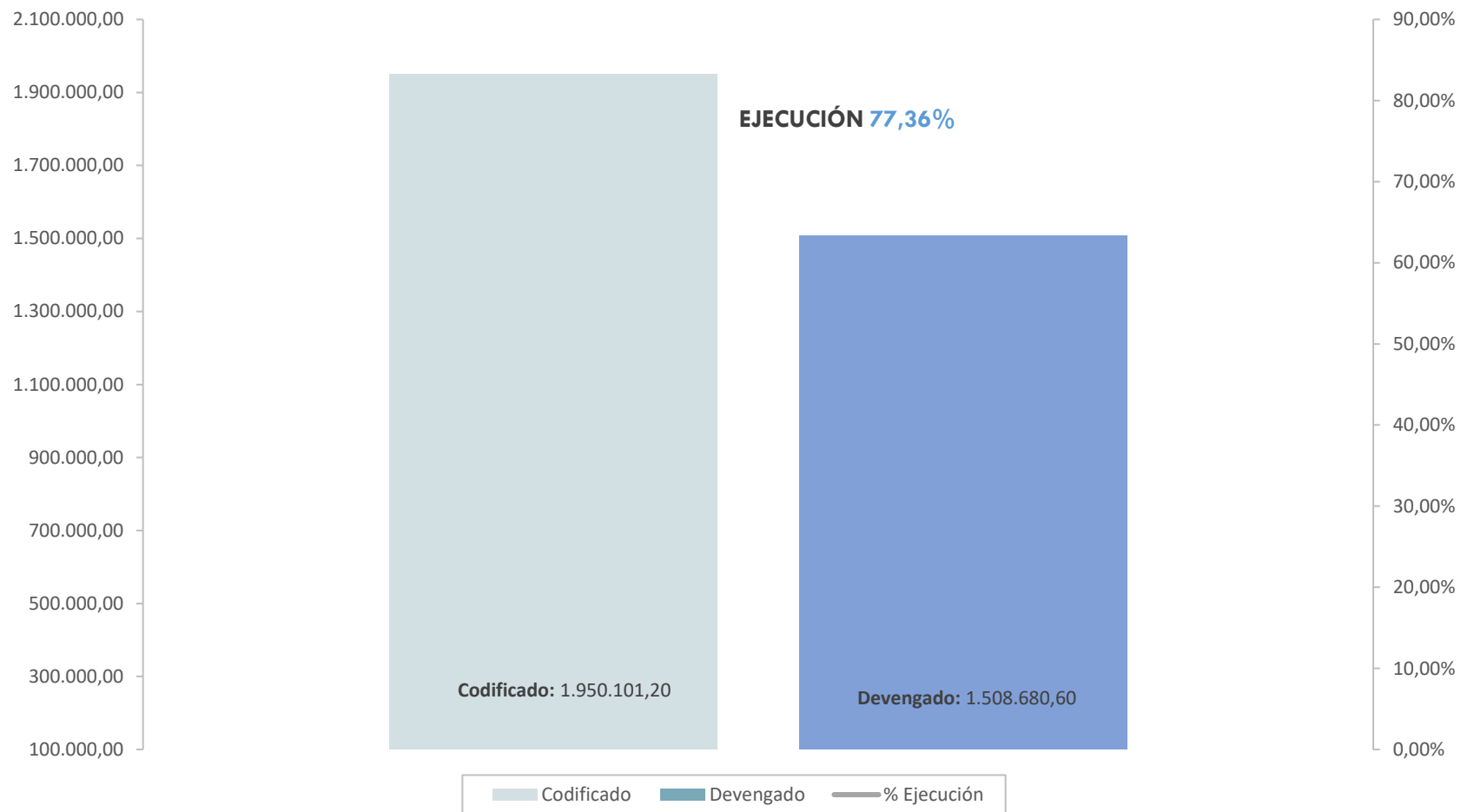
- 15 Procesos de contratación por un monto de USD 195.968,01



EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA

- Se ejecutó el 77.36 % de presupuesto codificado equivalente a: USD 1.950.101,20

LOGROS 2023: Gestión de Asesoría y Apoyo



ENERO - DICIEMBRE 2023



METAS 2024



META 1

- Diseño del Plan Nacional de Reparación Integral por la presencia de pasivos ambientales por actividad hidrocarburífera en zonas priorizadas



META 2

- Diseño del Plan Nacional de Reparación Integral por la presencia de pasivos ambientales por actividad minera en zonas priorizadas



META 3

- Diseño de la Guía Metodológica para Verificación de Fuentes de Contaminación de origen hidrocarburífero



META 4

- Diseño de la Guía de Territorialización de la Reparación Integral



META 5

- Seguimiento al convenio específico entre el Programa de Reparación Ambiental y Social y el Proyecto Amazonia Viva



GRACIAS

Consultas y sugerencias:

pras@ambiente.gob.ec