

III Conferencia por La Amazonía Que Queremos



Resistencias colectivas ante la presión de la minería aluvial en la provincia de Napo

Andrea Katrinne Perez Tarqui

Observatorio para la Urbanización Amazónica – FLACSO, Ecuador pereztarquiandrea@gmail.com

Introducción

crecimiento las exportaciones de oro es un rasgo en común de varios amazónicos. países Esta tendencia está relacionada con el incremento de su precio en el mercado mundial.



Nos encontramos en pleno **Boom extractivo** de este mineral aurífero. Ecuador, no queda al margen de las dinámicas económicas globales. Existe un ascenso de la cantidad de oro exportado desde el año 2020.

Porcentaje de oro exportado en Ecuador entre 2020 y 2023



2020



2,01% 2021

2,66% 2022

4,04% 2023

Fuente: Observatorio de Complejidad Económica (OEC), 2023.

¿Cuáles son las

respuestas sociales

colectivas frente al

avance de la minería

aluvial en la

Ecuador?

provincia de Napo en

El aumento del oro saqueado, implica una expansión de las operaciones mineras con serias consecuencias socioambientales en los territorios amazónicos, fuente de saqueo de oro desde tiempos coloniales para la acumulación de capital.

Conocer las respuestas sociales colectivas frente al avance de la minería 02 aluvial en la

provincia de Napo

en Ecuador.

Identificar las zonas con actividades de minería aluvial y su proximidad hacia los asentamientos humanos.

Exponer los principales impactos socioambientales desde los testimonios de los habitantes.

Describir las resistencias colectivas locales en defensa de los territorios afectados por el extractivismo minero.

Método

La selección del área de estudio se sustenta por la previa revisión bibliográfica de fuentes secundarias, ya sea bases de datos geoespaciales, artículos y noticias acerca de:



Las zonas mineras en las región amazónica.



Los efectos ambientales en los ecosistemas.



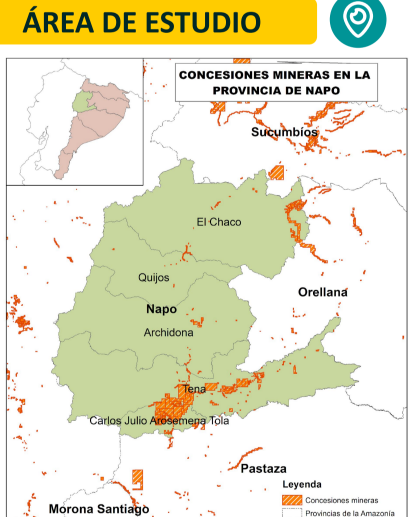
Movilizaciones en denuncia de la degradación ambiental.

MÉTODO DE INVESTIGACIÓN



Se emplearon métodos espaciales para analizar la sobreposición de zonas mineras y asentamientos humanos.

ÁREA DE ESTUDIO



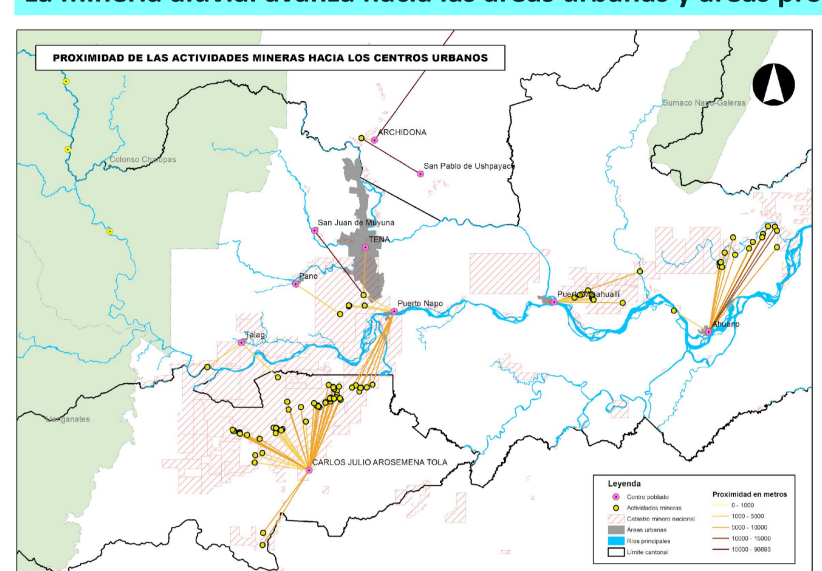
Fuente: Elaboración propia con base al Catastro Minero 2023.

Aplicación de métodos cualitativos a través de la observación in situ en áreas mineras, la visualización de sus impactos y presenciar algunas manifestaciones locales en contra de la contaminación ambiental.

Se hicieron entrevistas semiestructuradas a integrantes de organizaciones sociales, quienes relataron la situación ambiental por la que atraviesa el territorio y las luchas colectivas.

Resultados

La minería aluvial avanza hacia las áreas urbanas y áreas protegidas



mapa puede observar las actividades mineras las cercanas comunidades, centros poblados y el área urbana de Tena cuyo 30% está concesionada, total de 527 Ha. Inclusive se reportó operaciones en la Biológica Reserva Colonso Chalupas.

Fuente: Elaboración propia con base Catastro Minero, 2023 y Ministerio del Ambiente MAE Napo, 2023.

El sufrimiento ambiental en los cuerpos hídricos y los cuerpos - territorios

El río Yutzupino el más contaminado **Pasivos** Erosión del ambientales suelo Daño a la Degradación **RELATOS** del paisaje salud Ruptura del Amenazas y agresiones tejido social Precarización laboral

Cuando nosotros empezamos a hacer recorrido de territorio, realmente ahí pudimos comprobar que la minería había llegado ya de una manera atroz, yo le digo así atroz. Entonces llegó, no estaba aquí en la ciudad, pero esto sabíamos que en su momento se va acercando a la ciudad teníamos que realmente parar todo eso... (entrevista a Miriam Robles, activista del colectivo Napo Ama la Vida, Tena, 21 de marzo de 2023).

Movilización colectiva en Napo: luchas y resistencias por la defensa de la vida



Luchas y resistencias en las comunidades kichwas



Luchas y resistencias en el espacio urbano

Las comunidades kichwas como Shandia y Tzawata resisten a la presión minera, a través de los tradicionales conocimientos artesanías, la chacra y la comida En subsistir. típica, comunidad La Serena se creó la guardia indígena antiminera liderada por mujeres Yuturi Warmi, articulada con la Federación De Organizaciones de Napo (FOIN). La lucha conjunta con colectivos urbanos logró la incautación de maquinarias en Yutzupino y ganar una sentencia de vulneración de los derechos de la naturaleza.



Luchas y resistencias en los ríos contaminados



Luchas y resistencias en encuentros académicos

Conclusiones

- Actualmente, se vive una fiebre del oro que responde a las dinámicas del mercado global, sus elevados precios son un fuerte estímulo para expandir la extracción de este mineral tan codiciado, a costa de la degradación socioambiental.
- La presión minera es una amenaza constante para los territorios comunitarios, sus habitantes resisten a la contaminación, amedrentamiento y falsas promesas de desarrollo. Frente a ello, mantienen sus prácticas ancestrales como modo de sustento para sus familias, a través de actividades comunitarias agrícolas y turísticas.
- También surgen luchas articuladas en defensa del territorio, la naturaleza, es decir la vida misma en sí, tanto en las comunidades indígenas como en el espacio urbano.

Agradecimientos

A la Guardia Indígena Yuturi Warmi, a la comunidad Kichwa de Shandia, a la comunidad Kichwa Tzawata Ila Chukapi y al Colectivo Napo Ama a la Vida.

Referencias Clave

[1] Capparelli, Mariana V., Isabel Cipriani-Avila, Eliza Jara-Negrete, Sofía Acosta-López, Byron Acosta, Andrés Pérez-González, Jon Molinero, y Veronica Pinos-Vélez. 2021. "Emerging Contaminants in the Northeast Andean Foothills of Amazonia: The Case of Study of the City of Tena, Napo, Ecuador". Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology 107 (1): 2-10. https://doi.org/10.1007/s00128-021-03275-8. [2] Villacís, S., C. Aguilar, M. Finer, y C. Josse. 2022. "MAAP #162: Dinámica de la Actividad Minera en la Provincia de Napo (Ecuador)". MAAP (blog). el 3 de agosto de 2022. https://www.maaproject.org/2022/mineria-napo-ecuador/







