

# ESNOMINERÍA

Boletín No.3

Mesa Nacional Frente a la Minería Metálica en El Salvador

2024



**Percepciones** **alteradas**  
**del ambiente**



**Asociación para el Desarrollo Económico y Social - ADES**  
**Asociación de Comunidades para el Desarrollo de Chalatenango - CCR**  
**Asociación para el Desarrollo de El Salvador - CRIPDES**  
**Fundación de Estudios para la Aplicación del Derecho - FESPAD**  
**Unidad Ecológica Salvadoreña - UNES**

**Este documento es de exclusiva responsabilidad de  
Mesa Nacional Frente a la Minería Metálica en El Salvador**

**Esta publicación no será vendida**

**Mesa Nacional Frente a la Minería Metálica en El Salvador**

6a-10a Calle Poniente y 35 avenida sur, casa 1833, Colonia Flor Blanca, San Salvador,  
Teléfono de oficina: 2236-1826 | [esnomineria@gmail.com](mailto:esnomineria@gmail.com)  
Facebook: Mesa Nacional Frente a la Minería Metálica en El Salvador  
X: [@no\\_mineria\\_sv](https://twitter.com/no_mineria_sv) | [noalamineria.org.sv](http://noalamineria.org.sv)

**MISEREOR**  
● IHR HILFSWERK



# Percepciones alteradas

## del ambiente

El Salvador se ha posicionado a nivel mediático desde el 2019, como un territorio nuevo y de oportunidades, libre de violencia, un país con naturaleza paradisíaca en montañas, playas, lagos y lagunas.

Pese a la proyección internacional que el país ha tenido y más allá de la percepción que las salvadoreñas y salvadoreños asumen de la realidad, las condiciones materiales y ambientales para la sobrevivencia distan mucho de la percepción construida.

Desde el 2019, el concepto de percepción se ha cotidianizado en los espacios de análisis político, periodístico, comunicacional. El contexto político del país ha permitido observar que con base en la construcción de narrativas fuertemente vinculadas a las emociones, sentimientos pero además, relatos ficcionados se ha moldeado la percepción de la población en relación con determinados aspectos del país.





# Percepción

## sesgos

Más allá del hecho propagandístico que implica lo anterior, esa percepción relativamente alterada de la realidad ha funcionado como herramienta para orientar decisiones de la población en asuntos relevantes y uno de los más fundamentales: la imagen incuestionable del mandatorio y sus decisiones.

No es el objetivo describir el funcionamiento acotado de la percepción como proceso, pero si establecer de forma sintética, el concepto propuesto por Goldstein que la describe como una experiencia sensorial consciente y a la vez un proceso dinámico relacionado con otros elementos como el reconocimiento y la acción<sup>1</sup>. Como su nombre lo indica, la percepción conlleva a partir de la interacción sensorial la forma de reconocer el entorno y accionar sobre ello.

A partir de lo anterior, se añade el entorno digital con sus particularidades, concretamente las redes sociales que se convierten en instrumentos angulares en esa construcción narrativa del país y sus bondades. Imágenes de paisajes y naturaleza paradisiaca como destinos turísticos innegables, bienes naturales de atractivo local e internacional, influencers maravillados con bosques, playas y cascadas.

<sup>1</sup> Goldstein, E. P. Sensación y Percepción. Editorial Thomson Paraninfo: Sexta Edición 2014. Madrid. <https://www.anep.edu.uy/ipa-fisica/document/material/primer/2008/espacio/2023/goldst.pdf>

Fuera de ese encuadre específico, la realidad de los bienes naturales es ampliamente distante, ríos contaminados<sup>2</sup>, el Lago de Coatepeque sufre altos niveles de contaminación conocidos desde el 2022<sup>3</sup> y con acciones concretas hasta el presente año<sup>4</sup>, al igual que el Lago de Guija, la ampliación de carreteras ha conllevado la tala masiva de árboles en distintas zonas.

Si se observa más allá de la cascada bonita de las redes sociales, seguramente se encontrará en ella restos de plástico, contaminación con metales pesados, etc.

Esas condiciones mencionadas no son desconocidas, se observan en la cotidianidad quizá con menos frecuencia, pero los impactos consecuentes de un ambiente en crisis resultan no ser inmediatamente perceptibles, e implican la inacción o alarma al respecto. La escasez de agua no ha sido un proceso inmediato por lo que difícilmente en el cerebro se relacionan causas y efectos, el calor resultante de la urbanización de las ciudades y la tala de árboles no fueron inmediatamente sentidos.

Es en esa relación temporal del efecto y causa, que de acuerdo a la ciencia el cerebro es incapaz de reconocer las amenazas a largo plazo, el sesgo cognitivo<sup>5</sup>. Es una percepción errónea de la realidad con la que el cerebro reacciona ante situaciones inseguras o alarmantes<sup>6</sup>, en tal sentido, hay un sesgo que implica para el cerebro la consideración de que una consecuencia negativa de un hecho no necesariamente va a ocurrirle.

---

2 Diario El Salvador. "El Salvador cuenta con 90% de contaminación en sus cuerpos de agua". Nota de prensa. 22 de marzo, 2021. Disponible en <https://diarioelsalvador.com/el-salvador-cuenta-con-90-de-contaminacion-en-sus-cuerpos-de-agua/55107/>

3 LPG. "La protección estatal que no llegó al lago de Coatepeque". Nota de prensa. 26 de febrero, 2023. Disponible en <https://www.laprensagrafica.com/elsalvador/La-proteccion-estatal-que-no-llego-al-lago-de-Coatepeque-20230225-0056.html>

4 Diario El Mundo. "Declaran emergencia ambiental en el Lago de Coatepeque". Nota de prensa. 8 de abril, 2024. Disponible en <https://diario.elmundo.sv/nacionales/declaran-emergencia-ambiental-en-el-lago-de-coatepeque>

5 Cristian Díaz. "Por qué nuestro cerebro no puede procesar el cambio climático DW Documental". YouTube.

6 Ibid.





Existen distintos sesgos cognitivos implicados en la inacción por el ambiente, el punto neurálgico es reconocer cómo distintos factores como las falsas narrativas impactan en la percepción sobre un fenómeno específico tal como la degradación que sufre el ambiente del país y su relación con la inmovilidad frente a las consecuencias del mismo, profundizadas por condiciones propias del cerebro y sus procesos así como de políticas orientadas a perpetuar esas falsas narrativas.

Más allá de las respuestas, surgen cuestionantes sobre cómo desmontar esos sesgos propios de la naturaleza humana, profundizados por actores políticos relevantes e incidentes que encuadran una realidad distante de las condiciones de amenaza y degradación de los bienes naturales en aras de sostener su poder.

# ESNOMINERÍA



Conoce más de nuestro trabajo cliqueando en los enlaces



[Mesa Nacional Frente a la Minería Metálica en El Salvador](#)



[@no\\_mineria\\_sv](#)



[noalamineria.org.sv](#)



[@ESNOMINERIA](#)

