

# La minería en el Suroeste de Antioquia tiene otros cinco efectos negativos

**AMBIENTE.** LA CAJA DE COMPENSACIÓN COMFAMA VENÍA TRABAJANDO EN UN PARQUE ECOLÓGICO EN EL MUNICIPIO DE JERICÓ, SIN EMBARGO DECIDIÓ SUSPENDER EL PROYECTO A CAUSA DE QUEBRADONA



**David Escobar**  
Director de Comfama

*“Comfama reitera que esta decisión de proyecto, que es muy importante para el desarrollo de la región, debe analizarse muy cuidadosamente, a partir de criterios sociales y ambientales”.*



**Azucena Restrepo**  
Presidenta de ProAntioquia

*“Hay que hacer un llamado al Gobierno para realizar una rigurosa planeación estratégica, ecológica y económica sobre el modelo extractivista del cobre a gran escala que debería darse en el país”.*

## EFFECTOS QUE TENDRÁ LA MINA DE ANGGOLD

### ETAPA DE CONSTRUCCIÓN

Durará **4 años**

### FASE DE EXPLOTACIÓN

Contemplada a **21 años**  
Efecto en el paisaje por depósito de relaves  
(Almacenar residuos mineros)  
Requiere **160 hectáreas**

### EFFECTOS EN EL PAISAJE

Los relaves equivalen a:  
**4 veces** el área del Cerro Nutibara de Medellín  
Equivalen a **218 metros** de altura, casi la misma altura de la piedra del Peñol

Comité ambiental de Jericó dice que aún persisten inconformidades de las comunidades

Jericó cuenta con **856 cañucultores** y **1.417 hectáreas**  
Agricultura y comercio es lo que más le aporta a la economía



Fuente: Sondeo LR/Comfama Gráfico: LR-GR



# 160

**HECTÁREAS REQUIERE EL ESPACIO DESTINADO PARA LA CONCENTRACIÓN DE RESIDUOS DEL PROYECTO MINERO.**

Síganos en:



[www.larepublica.com](http://www.larepublica.com)  
Con el seguimiento a los avances de la licencia de este proyecto minero.

**BOGOTÁ**  
Uno de los proyectos mineros que más ha causado polémica en los actuales procesos de licenciamiento en Colombia está ubicado en Jericó, Antioquia, se trata de Quebradona. Allí, la canadiense **AngloGold Ashanti** planea tener un complejo para la exploración subterránea de 80% cobre y el restante entre oro y plata.

Hasta el momento, el Estudio de Impacto Ambiental y Social (EIA) obtuvo el auto de inicio; y ya con eso, el aval de la obra está bajo nuevas revisiones de la **Agencia Nacional de Licencias Ambientales (Anla)**. Sin embargo, comunidades y grandes empresarios de la región han detallado que hay una serie de implicaciones negativas que trae el proyecto, que van desde las ambientales hasta las sociales.

A esto se suma que **Comfama**, una de las tres cajas de compensación familiar más importantes del país, y con más de un millón de afiliados, decidió suspender un parque ambiental en el que venía trabajando desde 2018 en esa región antioqueña, debido a las afectaciones que trae la mina.

Uno de los argumentos de la Caja y sus directivos fue que el ecoturismo y la minería no pueden estar en el mismo lugar, pues este último generará unos efectos paisajísticos, ambientales y sociales; de hecho a esa conclusión llegaron luego de que contratar estudios de expertos en el tema.

Para tener más claridad, el primero de los efectos negativos con el proyecto, tiene que ver con el agua. Los estudios detallaron que es tal la afectación en la quebrada La Guamo que se puede presentar una reducción en su caudal.

Adicional a esto, la superficie del proyecto minero contempla 610 hectáreas, con una etapa de construcción y montaje de cuatro años para luego explotación a 21 años. El efecto en el paisaje es otro lunar de la obra, pues don-

de se almacenan los residuos mineros (o también llamados relaves), ocuparía 160 hectáreas. Esto es más de cuatro veces el área del Cerro Nutibara de Medellín, para entender la dimensión del espacio.

Pero el efecto de los relaves no solo es expansivo, sino también por la altura de este, el cual se calcula en 218 metros de altura, casi la misma dimensión de la famosa Piedra del Peñol. Es tal el impacto paisajístico, que el proyecto minero fácilmente se

### EFFECTOS GEOLÓGICOS

Generaría una zona de subsidencia  
Cubriría **73 hectáreas**  
Equivalen a **90 canchas** de fútbol

### EFFECTOS ADICIONALES

Impacto en el agua  
Consecuencias ambientales  
Implicaciones en la flora y fauna

Inversiones estimadas **US\$89 millones**

puede ver desde municipios cercanos como Fredonia.

Una línea adicional es que este proyecto requiere trabajos suficientes para provocar una zona de subsidencia por la extracción minera. Es decir, se generaría un hundimiento que se traduciría en un área de 73 hectáreas, casi al total de 90 canchas de fútbol.

Los estudios revelan que, como producto de la afectación en el agua, más de 80% de las especies que están dentro o cerca del área del proyecto, son suscep-

tibles de cambios bruscos por la cantidad de agua disponible. Incluso llama la atención que solo revisando la situación de anfibios y reptiles, la pérdida de diversidad es de 50% en el escenario moderado y más de 87% en caso de que haya una fuerte reducción de agua.

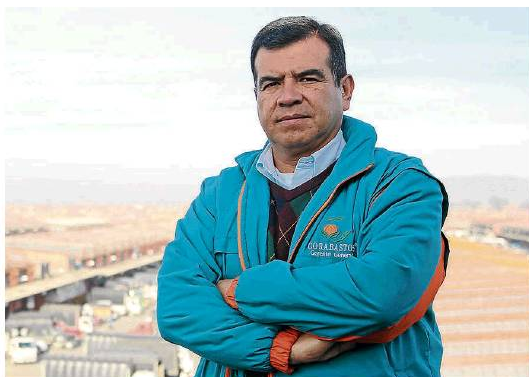
Aunque **AngloGold** ha explicado qué tipos de sustancias requieren el proceso minero. Solo por mencionar algunas, el **Benefloat**, y el **MINDP 150**, entran en el nivel de afectación ambiental y para la salud de personas, lo que incluye otro de los efectos negativos encontrados,

Comunidades de la región líderes de la zona han explicado que en el mediano plazo habrá consecuencias para la población no solo por temas ambientales, sino sociales; pero más allá de esto, los estudios contratados por **Comfama**, también evidencian que habría un efecto migratorio por los trabajadores que requiere la obra, y por las necesidades que estos mismos tengan y suplan en Tamesis, generando problemas entre la comunidad.

JOAQUÍN MAURICIO LÓPEZ B.  
jlopez@larepublica.com.co

**AGRO.** LA CENTRAL SEGUIRÁ BAJO SUPERVISIÓN SANITARIA ESPECIAL, PARA EXAMINAR EL EFECTO DE LAS MEDIDAS

## Por prevención, Corabastos empezó con el Pico y Puesto



La República

Mauricio Parra, gerente de Corabastos, dijo que en el portal de la central se publicarán las listas de las bodegas con cierre temporal.

**BOGOTÁ**

La principal central de alimentos de Colombia, **Corabastos**, finalmente resolvió las medidas especiales para el comercio al interior de este espacio. Esto, por medio de un periodo aún indefinido, en el que se aplicará el Pico y Puesto.

Entre el domingo y lunes pasado se hicieron las primeras evaluaciones de la medida, la cual tenía que ver con el cierre por 24 horas de algunas de las casi 60 bodegas que hay.

Según explicó el gerente de la central, **Mauricio Parra**, “así lo que se busca es que haya un control aún mayor de las personas que están en movimiento en los espacios de **Corabastos**,

pues todos sabemos que aquí estamos en medio de un punto que exige el tránsito de comerciantes, compradores, trabajadores en general, ayudantes, etc. Entendemos que al principio se vea quienes no están a favor de la decisión, pero tenemos que recordar que nos encontramos en una pandemia que exige controles”.

Desde el portal web de **Corabastos** se publicará el listado de bodegas que estarán habilitadas día a día. Los coordinadores de la central detallaron que se hará de acuerdo con condiciones como la cantidad de alimentos que requieran espacios en cada una de las categorías para que tampoco haya proble-

mas como la pérdida de productos agropecuarios.

Hay que recordar que hace dos semanas este espacio recibió una supervisión especial por parte de la **Alcaldía de Bogotá**, y hasta el momento, aún no quita de la mesa el cierre temporal de **Corabastos**, algo que seguramente ocurrirá si no resultan exitosas las nuevas medidas como el Pico y Puesto o la adaptación de más espacios sanitarios.

Por ahora, la central seguirá con estas medidas y se hará una nueva evaluación de la situación sanitaria durante las próximas dos semanas por parte del gobierno de la capital.

JOAQUÍN MAURICIO LÓPEZ B.  
jlopez@larepublica.com.co