

# Minería ilegal arrasa con más bosques que la coca

Para el 2014, el país ya tenía 78.939 hectáreas afectadas por la actividad de redes criminales.

Por: JUSTICIA |

© 11:04 p.m. | 28 de junio de 2016



Foto: Archivo / EL TIEMPO

En Chocó la afectación es de 36.185 hectáreas, que significan un 46 por ciento del área total..



29

COMPARTIDOS

Más de 2.000 hectáreas de bosques y vegetación son deforestadas cada mes en Colombia por cuenta de la explotación minera de oro a cielo abierto, que se está llevando a cabo en 17 de los 32 departamentos del país.

Esta grave actividad ilegal que está acabando con amplias zonas de Colombia se está realizando especialmente en las mismas regiones en las que las redes de narcotraficantes han establecido sus cultivos de coca y los laboratorios para el procesamiento de la droga.

PUBLICIDAD

Conoce la Familia ZenBook UX303

ASUS IN SEARCH OF INCREDIBLE

Windows 10

Esto se desprende del primer informe sobre los daños causados al medioambiente por la minería de oro en aluvi3n, en el que se us3 la misma tecnología satelital para detectar los cultivos de coca.

Has leído 19 de 20 contenidos este mes ✕

[CREA UNA CUENTA GRATIS](#)

Disfruta del contenido sin límite

[¿Ya tienes cuenta? INGRESA](#)

o de Justicia y la Oficina de  
ito (UNODC), evidenci3 que **en el**  
**ctadas por la actividad de redes**  
l. (Vea el especial: [Minería ilegal:](#)

La ciudad de Barranquilla tiene 15.400 hectáreas, por lo que cada año en Colombia se estaría arrasando por cuenta de la minería ilegal un territorio mayor al ocupado por la capital del Atlántico.

Este tipo de minería arras3 en el 2013 con 24.450 hectáreas de cobertura de alto valor ambiental (bosques naturales y vegetaci3n secundaria), casi 10.000 más que las destruidas por los cultivos de coca, que llegaron a las 15.404 hectáreas.

Según el documento Colombia, **explotaci3n de oro de aluvi3n: evidencias a partir de percepci3n remota, este tipo de explotaci3n dañina es principalmente ilegal**, pues solo el dos por ciento de las áreas detectadas coinciden con regiones que cuentan con licencias ambientales, títulos, solicitudes de legalizaci3n o propuestas de contrato. El 40 por ciento tiene amparo de títulos o solicitudes de legalizaci3n pero sin licencia ambiental, mientras que el 60 restante no tiene ning3n permiso para la explotaci3n.

Durante el lanzamiento del informe, el representante de la UNODC, Bo Mathiasen, advirti3 sobre los nexos entre actividades ilegales como la minería y el narcotráfico. "Es preocupante el desarrollo de criminalidad. A

MÁS LEÍDO

MÁS COMPARTIDO

- 1 En carro del Inpec sacaron de cárcel La Picota a empresario panameño
- 2 Así se infiltr3 una policía en el corazón del narcotráfico
- 3 Militares muertos en Caldas eran 'los ángeles del aire'
- 4 Habla el panameño que se 'esfum3' de La Picota
- 5 ¿En qué casos el concubinato genera derechos patrimoniales?

[VER 50 MÁS LEÍDAS >](#)

PUBLICIDAD

pesar de su riqueza, las regiones afectadas por las explotaciones de oro hoy están sumadas a la violencia, falta de oportunidades, pobreza y daños ambientales que no les permiten tener una vida plena, al igual que les

Has leído 19 de 20 contenidos este mes ×

[CREA UNA CUENTA GRATIS](#)

Disfruta del contenido sin límite

[¿Ya tienes cuenta? INGRESA](#)

cultivos de coca”, señaló Mathiasen.

ambiente, Mauricio Mira, dijo que **no idades mineras sin los permisos llegaron a ese trabajo por factores**

## Chocó, el más afectado

El 46 por ciento de ese grave daño ecológico se registró en las selvas del Chocó, uno de los pulmones ambientales del país. **Ese departamento junto con Antioquia abarcan el 79 por ciento de las zonas afectadas en Colombia.**

Un caso alarmante es el de Nechí (Antioquia), donde hay 6.232 hectáreas de vegetación arrasadas por este fenómeno. La dramática situación de esta población del Bajo Cauca antioqueño fue documentada por EL TIEMPO en un especial sobre minería ilegal realizado del pasado diciembre.

Los consejos comunitarios afrodescendientes tienen en su territorio el 46 por ciento de las zonas explotadas. Las imágenes satelitales tomadas para realizar el estudio también mostraron evidencias de la existencia de retroexcavadoras, dragas, dragones y balsas en cinco de los 59 parques nacionales naturales. Mientras que otros nueve tienen a menos de 20 kilómetros de distancia explotación de oro a cielo abierto.

**Y aunque los resguardos indígenas tienen una afectación mucho menor, se detectaron 803 hectáreas arrasadas por las máquinas en el siete por ciento**



DEARBOLEDA

[www.dearboleda.com](http://www.dearboleda.com)

Calle 79B No. 7-97

Bogotá, DC.

de estos territorios.

Esa explotación no solo está cambiando el paisaje del país, ya que esas

Has leído 19 de 20 contenidos este mes



CREA UNA CUENTA GRATIS

Disfruta del contenido sin límite

¿Ya tienes cuenta? [INGRESA](#)

y hoy están convertidas en áreas  
de mercurio y cianuro están  
do con la vida en esos cuerpos de

El informe muestra que en el norte del país se concentran cinco macrocuencas del país se concentra la explotación de oro a cielo abierto. En las subcuencas ubicadas al nororiente de Antioquia y el sur de Bolívar, hay más de 1.000 hectáreas afectadas en cada uno de los municipios de Zaragoza, El Bagre, Nechí, Cauca, Segovia, Montecristo y Santa Rosa del Sur.

**En el Pacífico, los más afectados son los afluentes de la zona norte**, que bañan los municipios de Istmina, Medio San Juan, Nóvita, Condoto y Tadó, del Chocó. Y al sur, los de los municipios de Barbacoas y Magüí, en Nariño.

Jorge Londoño, ministro de Justicia, dijo que esta es una oportunidad para tomar decisiones. “Esto nos brinda luces y una bitácora para saber cómo debemos actuar. Los resultados son preocupantes y alarmantes, pero por lo menos lo sabemos. Podemos entender el fenómeno y tomar acciones concretas”.

JUSTICIA



29

COMPARTIDOS

GUARDAR

COMENTAR

REPORTAR UN ERROR

IMPRIMIR