

ÚLTIMAS
NOTICIAS

18:41

Autoridad ambiental impone medida preventiva a Ecopetrol en Barrancabermeja

17:31

Capturan en México a uno de los diez más buscados de Estados Unidos

13:58

Cayó alias 'El Flaco' por extorsión en Bosa: así fue el operativo

14:41

Bayern Múnich venció 5 a 1 al RB Leipzig en la Bundesliga

10:55

Manchester United vence 2-0 al City en el debut de Carrick

NACIÓN

Autoridad ambiental impone medida preventiva a Ecopetrol en Barrancabermeja

Investigación por contaminación con hidrocarburos en la Ciénaga El Llanito, tras la muerte de manatíes y denuncias de pescadores.



Contaminación con hidrocarburos en la Ciénaga El Llanito
Foto: Google Maps



En tendencia

1. Migración neta cero en 2025: otro gran logro de Trump
2. "Misión de Trump es recuperar la fortaleza mundial de EE. UU.": Fernando Cepeda
3. Geoeconomía y fractura del contrato social, algunos de los riesgos políticos
4. Trump-Petro, un encuentro que no producirá

Barrancabermeja inicio una investigacion ambiental por contaminación con hidrocarburos en la Ciénaga El Llanito, luego de que comunidades pesqueras alertaran sobre la muerte de **al menos 15 manatíes antillanos**, tras visitas técnicas realizadas por la **Secretaría de Medio Ambiente municipal, la Corporación Autónoma Regional de Santander (CAS)** y la **Policía Ambiental**, en el sector conocido como El Rincón del Peñate, con el fin de determinar responsabilidades, **frenar el daño ecológico y proteger el ecosistema del Magdalena Medio**.



Cayó alias 'El Flaco' por extorsión en Bosa: así fue el operativo

La situación fue **denunciada inicialmente por pescadores artesanales de la zona**, quienes reportaron **presencia visible de residuos de hidrocarburos en el agua**, la vegetación y los sedimentos de la ciénaga. Según la comunidad, el fenómeno es persistente y se intensifica en horas de la tarde, afectando zonas claves para la alimentación y reproducción de especies acuáticas.

La Ciénaga El Llanito es considerada uno de los ecosistemas más importantes del Magdalena Medio, no solo por su biodiversidad, sino por el sustento que representa para decenas de familias dedicadas a la pesca artesanal. En temporada de lluvias, el humedal funciona además como corredor natural para especies como el manatí antillano, actualmente catalogado como vulnerable.

Haga clic aquí para seguimos en el canal de WhatsApp

Tras una visita técnica al afluente, el secretario de Ambiente de Barrancabermeja, Leonardo Granados, confirmó la gravedad de los hallazgos y respaldó las denuncias presentadas por los pescadores. De acuerdo con el funcionario, las inspecciones permitieron identificar sedimentos impregnados de hidrocarburos en amplias zonas del humedal, lo que constituye un riesgo ambiental significativo.

Granados explicó que esta situación viola los protocolos de biodiversidad y el plan de conservación del manatí antillano, vigentes en la región. Por esta razón, la administración municipal decidió imponer una medida preventiva y solicitar formalmente el inicio de una investigación administrativa sancionatoria por parte de la autoridad ambiental competente.

Como parte de las acciones inmediatas, las autoridades anunciaron que se adelanta un proceso para establecer el origen de la contaminación con hidrocarburos y definir posibles responsabilidades. En ese contexto, el secretario de Ambiente señaló que Ecopetrol deberá responder dentro del proceso investigativo que se adelanta.

reingeniería en
lucha antidroga

5. Emergencia económica y salario mínimo bajo la lupa de las altas cortes

6. Fluctuaciones del dólar

7. Así está afectando alza del mínimo a empresas de vigilancia

Le puede interesar



Elecciones 2026 en Colombia, prioridad geopolítica para EE.UU.



El problema central no es solo cuánto se debe, sino cuánto cuesta servir esa deuda: Mejía



Actualmente, en la zona hacen presencia equipos técnicos de la CAS, la Policía Ambiental y la Secretaría de Medio Ambiente, con el objetivo de recopilar pruebas, documentar los impactos y definir acciones urgentes de descontaminación que permitan mitigar el daño en el corto plazo.

Uno de los factores que agrava la situación es la actual temporada de sequía, que ha reducido los niveles de agua de la ciénaga y ha incrementado la vulnerabilidad del ecosistema. Las autoridades advirtieron que la disminución del caudal facilita la concentración de contaminantes y limita la capacidad natural de recuperación del humedal.

Además de los manatíes antillanos, la contaminación afecta directamente a especies como babillas, tortugas y peces, alterando la cadena alimenticia y poniendo en riesgo la seguridad alimentaria de las comunidades que dependen de la pesca.

Colombia-Estados Unidos: tensión en lo político pero estabilidad en lo económico

Más información



Las dos grandes economías deberían desacelerar su carrera inversora



Pese a crisis políticas, relación comercial Colombia - EE.UU. continúa creciendo



Trump-Petro, un encuentro que no producirá reingeniería en lucha antidroga



¿Cómo está Bogotá en comparación con el resto de capitales latinoamericanas?



Se multiplican los coletazos del alza del 23% del salario mínimo



Geoeconomía y fractura del contrato social, algunos de los riesgos políticos

[AMBIENTE](#) [CULTURA](#) [DEPORTES](#) [ECONOMIA](#) [INTERNACIONAL](#) [NACION](#) [OPINION](#) [POLITICA](#) [NOTICIAS TOP](#)

[SUSCRÍBASE AL IMPRESO](#)

[PUBLICIDAD](#)

[QUIÉNES SOMOS](#)

[CONTACTO](#)

[ESPECIALES](#)

[PUNTOS DE VENTA](#)

EL NUEVO SIGLO