

EDITORIAL



## La participación ciudadana, una estrategia de la ANLA para acercarse más a las comunidades

Con el fin de que las comunidades de las áreas de influencia de los proyectos licenciados por la ANLA tengan una mayor incidencia en las decisiones del licenciamiento ambiental, pusimos en marcha en noviembre, procesos de participación ampliada en las etapas de evaluación y seguimiento en los departamentos de Santander, Córdoba, Meta, Bogotá, Huila y Boyacá.

**Rodrigo Negrete Montes**  
Director General de la ANLA

[LEER](#)

# RECOMENDACIONES



**EN UN MINUTO**

## APUESTAS POR LA BIODIVERSIDAD

A la fecha, hemos impulsado recursos por más de

**\$75.781 millones**

por inversión forzosa de no menos del 1% en la región de Alto Magdalena – Cauca.

Con esta apuesta innovadora y con una visión regional buscamos jalonar importantes recursos del sector privado en los territorios y dinamizar la ejecución de estos planes, así como generar más empleos en las regiones donde tienen operaciones los proyectos regulados por la Autoridad; esto como una oportunidad única para impactar positivamente nuestro medio ambiente y reactivar la economía en las regiones. Los recursos serán invertidos para la protección, preservación, recuperación y vigilancia de las cuencas hídricas.

[AMPLIAR INFO](#)

## PROYECTOS LICENCIADOS EN SEGUIMIENTO

En el mes de noviembre, la Subdirección de Seguimiento de Licencias Ambientales lideró **22 reuniones (no presenciales y presenciales)** de seguimiento y control ambiental a proyectos de hidrocarburos, minería, energía, agroquímicos e infraestructura en la región Alto Magdalena y Cauca.

**22** Alto Magdalena y Cauca

## SEGUIMIENTO DOCUMENTAL ESPACIAL

El Seguimiento Documental Espacial, es una estrategia en la que se contrasta la información geográfica allegada por los titulares de licencia ambiental en los Informes de Cumplimiento Ambiental, con la línea base de los estudios ambientales, lo autorizado en la licencia y la normatividad ambiental vigente, entre otros.

Los hallazgos del Seguimiento Documental Espacial son clasificados bajo un Índice de Criticidad en el que se establecen plazos para su posterior validación durante el seguimiento a los proyectos y con los cuales esta Autoridad evaluará el Desempeño Ambiental de los mismos.

Para la región Alto Magdalena Cauca se ejecutaron **14 Seguimientos Documentales Espaciales - SDE, de los sectores de Energía, Hidrocarburos e Infraestructura**, a partir de los cuales, según el Índice de Criticidad, se identificaron **10 alertas para validación a corto plazo y 3 alertas para la validación a mediano plazo**.

### Seguimiento Documental Espacial - SDE e Índice de Desempeño Ambiental - IDA

	<b>1</b> Energía
	<b>5</b> Hidrocarburos
	<b>8</b> Infraestructura
	<b>-</b> Minería
	<b>-</b> Agroquímicos - Plantas
<b>14</b>	<b>TOTAL</b>

## INSPECTORES REGIONALES EN ACCIÓN

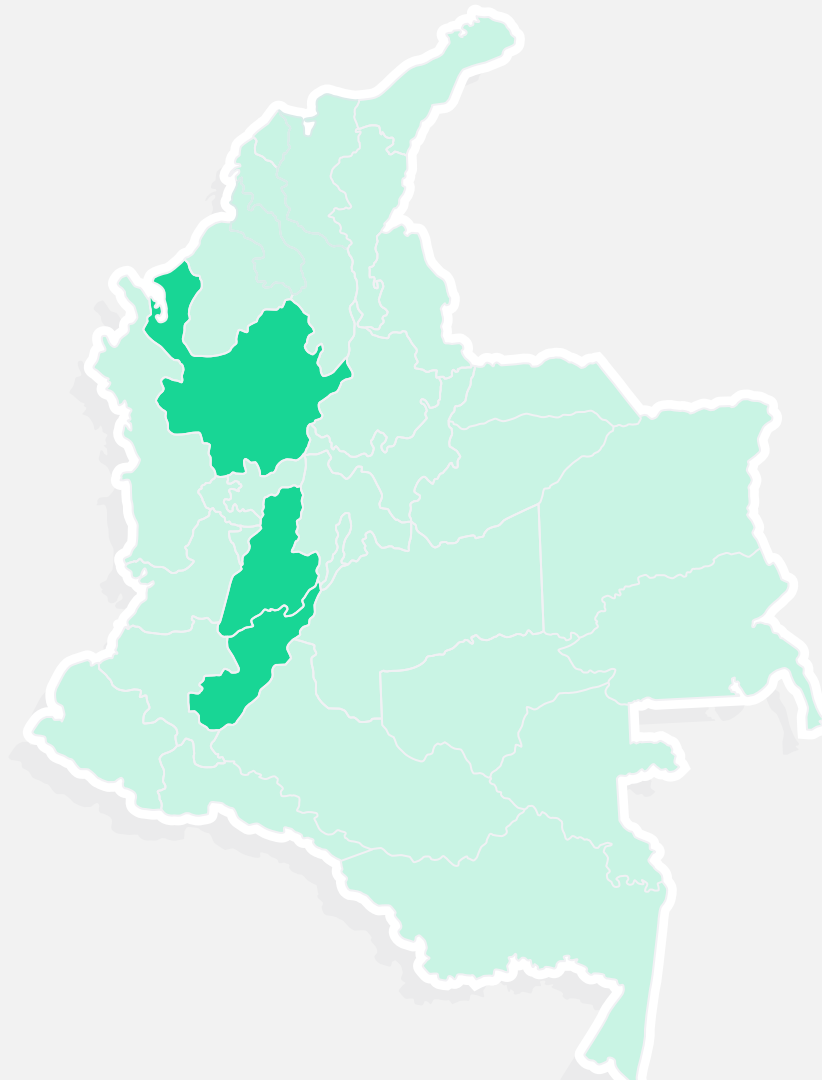
Los inspectores de la región Alto Magdalena y Cauca de la Subdirección de Mecanismos de Participación Ciudadana Ambiental realizaron un total de **11 jornadas de pedagogía institucional y 26 reuniones interinstitucionales (presenciales y no presenciales)** con alcaldías, personerías, gobernaciones, corporaciones autónomas regionales, organizaciones sociales, comunidad, academia, empresas, entre otros.

**Acciones de los inspectores**  
entre el 1 y el 30 de noviembre

**11** Jornadas de pedagogía institucional

**26** Reuniones interinstitucionales

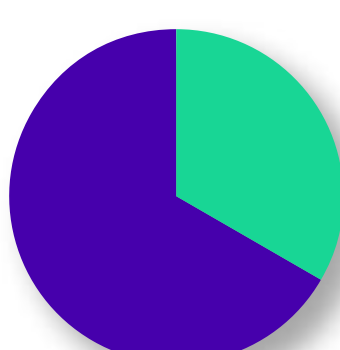
[VER MÁS](#)



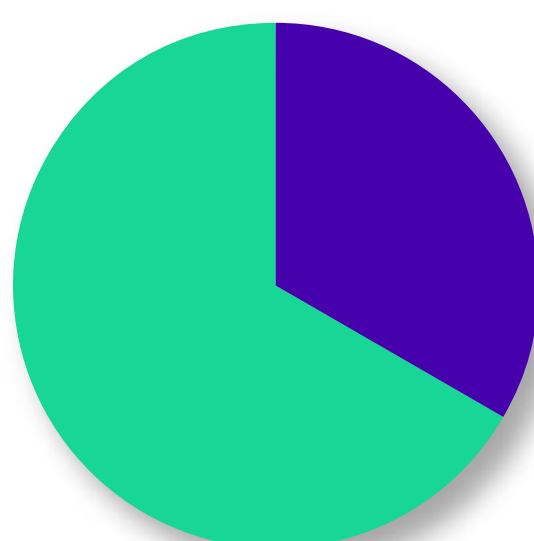
## CONTINGENCIAS

En noviembre se presentaron **tres contingencias en proyectos de la región Alto Magdalena. Dos se originaron en el sector de infraestructura**, cuya causa se atribuye a origen operacional, y uno en el sector de hidrocarburos, cuya causa fue de origen natural.

**2** Infraestructura  
**1** Hidrocarburos



**2** Operacionales  
**1** Natural



## COLOMBIA HOY CUENTA CON CUATRO NUEVOS PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES



Una de las principales apuestas del Gobierno Nacional es la de incentivar la generación de proyectos de energías renovables en el país para mitigar los efectos del cambio climático y contribuir a **Colombia en una potencia mundial para la vida**. Es por esta razón, que en los primeros 100 días del Gobierno, la ANLA licenció cuatro nuevos proyectos de energía, en los departamentos de Atlántico, Boyacá, Bolívar, Santander y Cundinamarca, los cuales son de vital importancia para la transición energética del país.

[VER MÁS](#)

## IDEAM RECONOCE A LA ANLA POR SU APOORTE AL SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN FORESTAL -SNIF



Recientemente, el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales-IDEAM-, ha reconocido a la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales-ANLA-, como una de las autoridades ambientales a nivel nacional que más ha reportado información en el Sistema Nacional de Información Forestal, en los módulos de Aprovechamiento Forestal y Restauración/Plantación Protectora, siendo a su vez la de mayor reporte en términos de área (Hectáreas).

[VER MÁS](#)