

ANLA al Día

| Septiembre | 2023



Editorial



Trabajando de la mano para impulsar la transición energética justa

En aras de continuar nuestra estrategia de fortalecimiento institucional para la elaboración de estudios ambientales en proyectos de energía e hidrocarburos, hemos continuado con la realización de talleres dirigidos a gremios y consultoras ambientales de los sectores energético y de hidrocarburos se busca mejorar los estudios de impacto ambiental.

Esto ha sido posible, gracias a la colaboración con el Ministerio de Minas, la Unidad de Planeación Mineroenergética (UPME), la Asociación Colombiana de Petróleo y Gas (ACP) y la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH).

[VER MÁS INFORMACIÓN](#)

APUESTAS POR LA NATURALEZA

A la fecha, hemos impulsado recursos por más de **\$423.481 millones** por inversión forzosa de no menos del 1% en la región de **Orinoquía – Amazonía**

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.

PROYECTOS LICENCIADOS EN SEGUIMIENTO

En el mes de agosto, la Subdirección de Seguimiento de Licencias Ambientales lideró **26 reuniones (no presenciales y presenciales)** de seguimiento y control ambiental a proyectos de hidrocarburos, agroquímicos, energía, minería e infraestructura en la región Orinoquía y Amazonas.

26 Orinoquía – Amazonas

[AMPLIAR INFO](#)

SEGUIMIENTO DOCUMENTAL ESPACIAL

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

Los hallazgos del SDE 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 Orinoquía Amazonas se ejecutaron **43 Seguimientos Documentales Espaciales - SDE**, del sector de hidrocarburos y minería, a partir de los cuales, según el Índice de Criticidad, se identificaron **12 alertas para validación a corto plazo, 7 alertas para validación a mediano plazo y 24 alertas** para validación a largo plazo.

Índice de Desempeño Ambiental – IDA

	-	Energía
	42	Hidrocarburos
	-	Infraestructura
	1	Minería
	-	Agroquímicos
43	TOTAL	



PROYECTOS DE INTERÉS EN EVALUACIÓN

En este espacio encontrará la gestión realizada por la ANLA, con relación a proyectos en evaluación de importancia estratégica nacional.

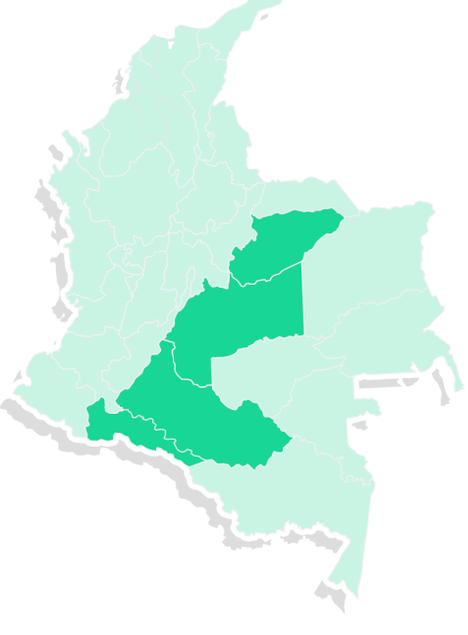
INSPECTORES REGIONALES EN ACCIÓN

Los inspectores de la región Orinoquía y Amazonas de la Subdirección de Mecanismos de Participación Ciudadana Institucional realizaron un total de **9 jornadas de pedagogía institucional y 15 reuniones interinstitucionales (presenciales y no presenciales)** con alcaldías, personerías, gobernaciones, corporaciones autónomas regionales, organizaciones sociales, comunidad, academia, empresas, entre otros.

Acciones de los inspectores 1 y el 30 de septiembre

- 9** Jornadas de pedagogía institucional
- 15** Reuniones interinstitucionales
- Reuniones de consulta previa

[VER MÁS](#)



CONOCE EL DIRECTORIO DE INSPECTORES REGIONALES

[AQUÍ](#)

NOTICIAS

En 2025 Colombia asumirá la presidencia de Red Latinoamericana de Sistemas de Evaluación de Impacto Ambiental (REDLASEIA)

El director general de ANLA, Rodrigo Negrete, resaltó con beneplácito que Colombia asumirá la presidencia de la REDLASEIA en dos años, ratificando el compromiso continuo de los países miembros en fortalecer la cooperación regional y mejorar la evaluación de impacto ambiental en América Latina, esta fue una de las conclusiones de la participación en el Encuentro de la Red Latinoamericana de Sistemas de Evaluación de Impacto Ambiental, durante las dos jornadas y en compañía del coordinador de minería en los procesos de evaluación, Gabriel López, tuvieron la oportunidad de llevar a cabo un intercambio técnico con los demás miembros que conforman esta red ambiental.

[VER MÁS](#)

La ANLA implementa estrategia de fortalecimiento institucional para la elaboración de estudios ambientales en proyectos de energía e hidrocarburos

La Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA), en colaboración con el Ministerio de Minas, la Unidad de Planeación Mineroenergética (UPME), la Asociación Colombiana de Petróleo y Gas (ACP) y la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), ha inaugurado esta semana el "Taller de Fortalecimiento de Capacidades en la Elaboración de Estudios Ambientales". Este evento, que se realiza durante esta semana en el Hotel Tequendama de Bogotá está dirigido a gremios y consultoras ambientales, que operan en los sectores energético y de hidrocarburos.

[VER MÁS](#)

CONTINGENCIAS REGIÓN ORINOQUÍA – AMAZONAS

En septiembre se presentaron **8 contingencias** en proyectos de la región Orinoquía - Amazonas, todas se originaron en el sector de hidrocarburos; en relación con el origen de estas, **6 se presentaron por causas operacionales y 2 por terceros voluntarios.**

