



Editorial



Así están los trámites ambientales de los proyectos de líneas de transmisión eléctrica en la Sabana de Bogotá

→ La ANLA y el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible trabajan de manera articulada para avanzar en la viabilidad ambiental de los proyectos estratégicos de transmisión que garantizarán la seguridad energética de Bogotá y el centro del país.

[VER MÁS INFORMACIÓN >](#)

APUESTAS POR LA NATURALEZA

A la fecha, hemos impulsado recursos por más de **\$958.496 millones** por inversión forzosa de no menos del **1%**.

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.

Valores viabilizados de 1% por región ANLA

\$ 52.980.345.996	Caribe y Pacífico
\$279.690.563.932	Medio Magdalena, Cauca y Catatumbo
\$ 292.310.278.252	Sur Orinoquia Amazonas
\$198.886.151.442	Norte Orinoquia
\$ 84.031.000.436	Alto Magdalena y Cauca
\$ 11.497.683.259	Norte Orinoquia - Catatumbo
\$ 4.650.781.355	Alto Magdalena
\$18.157.385.734	Medio Magdalena
\$ 16.291.910.051	Pacífico Río Cauca

PROYECTOS LICENCIADOS EN SEGUIMIENTO

En el mes de mayo, la Subdirección de Seguimiento de Licencias Ambientales realizó **138 visitas** de seguimiento y control ambiental a proyectos de hidrocarburos, energía, minería, agroquímicos e infraestructura.

39	Caribe
13	Sur Orinoquia
20	Norte Orinoquia - Catatumbo
24	Alto Magdalena
23	Medio Magdalena
19	Pacífico Río Cauca

[VER MÁS INFORMACIÓN >](#)

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.

[VER MÁS INFORMACIÓN >](#)



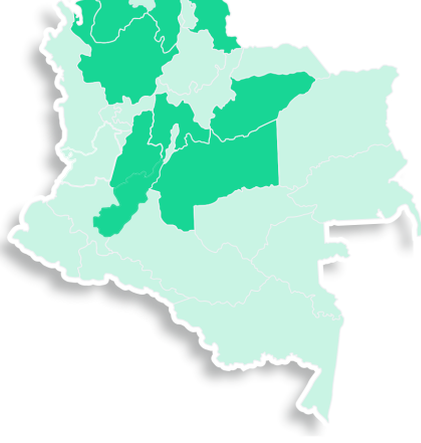
ANLA EN LAS REGIONES

Gestores Territoriales Ambientales en acción

Los Gestores Territoriales Ambientales de la Subdirección de Mecanismos de Participación Ciudadana Ambiental realizaron un total de **12 socializaciones de oferta institucional (presenciales y no presenciales)** con alcaldías, personerías, gobernaciones, corporaciones autónomas regionales, organizaciones sociales, comunidad, academia, empresas, entre otros.

Acciones de los inspectores regionales entre el 1 y el 31 de mayo:

- 1** Antioquia
 - 1** Cundinamarca
 - 1** Bolívar - Magdalena - Atlántico
 - 1** Casanare
 - 1** Cauca
 - 1** Cesar
 - 2** Córdoba - Sucre
 - 1** Huila - Tolima
 - 1** La Guajira
 - 3** Meta
 - 2** Putumayo
 - 1** Santander
 - 1** Valle del Cauca
- 12** Socializaciones de la oferta institucional



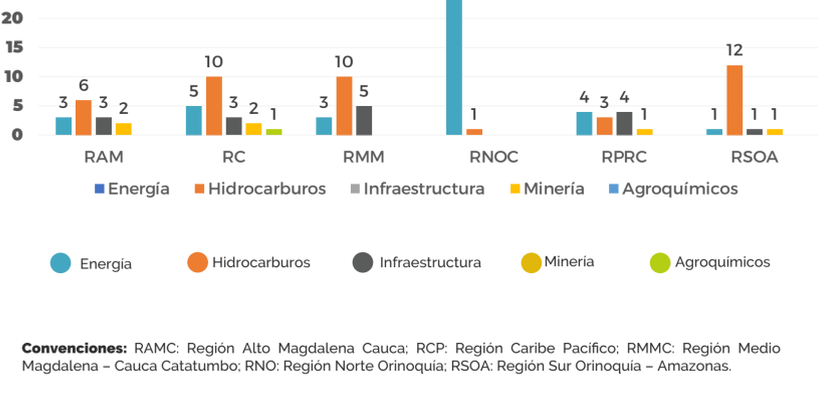
CONOCE EL DIRECTORIO DE INSPECTORES REGIONALES

[AQUÍ >](#)

Seguimiento Documental Espacial / Índice de Desempeño Ambiental

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 Informes 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 el mes de mayo se aplicó SDE a 110 Proyectos con Instrumentos Activo de Seguimiento



Convenciones: RAMC: Región Alto Magdalena Cauca; RCP: Región Caribe Pacífico; RMMC: Región Medio Magdalena - Cauca Catatumbo; RNO: Región Norte Orinoquia; RSOA: Región Sur Orinoquia - Amazonas.

NOTICIAS

La ANLA da viabilidad ambiental al Parque Solar Villavieja, en el departamento del Huila

La Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA) otorgó la licencia ambiental al proyecto Parque Solar Villavieja, que se ubicará en la vereda Hato Nuevo, del municipio de Villavieja (Huila). El proyecto será desarrollado por la sociedad CME Construcción y Mantenimiento Electromecánica S.A. Sucursal Colombia, que solicitó la licencia para una capacidad instalada de 200 megavatios (MW).

[VER MÁS >](#)

ANLA fortalece apuesta por la transición energética justa y crea grupo para priorizar licencias de energías renovables

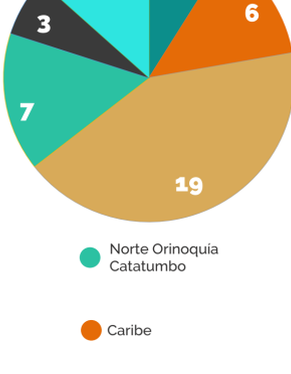
Como parte de su compromiso con una transición energética justa, sostenible y alineada con los principios de justicia climática, la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA), a través de la Subdirección de Evaluación, creó el nuevo Grupo de Trabajo en Transición Energética Justa. Este grupo está enfocado en priorizar el análisis y trámite de los Estudios de Impacto Ambiental requeridos para la obtención de licencias ambientales de proyectos basados en fuentes no convencionales de energías renovables (FNCE), como parques solares y eólicos.

[VER MÁS >](#)

CONTINGENCIAS

Durante mayo se registraron **45 contingencias** para los sectores de hidrocarburos, energía, minería e infraestructura, cuyos orígenes fueron atribuidos a causa natural, factores operacionales y terceros voluntarios.

Contingencias por regiones



Contingencias por sectores

