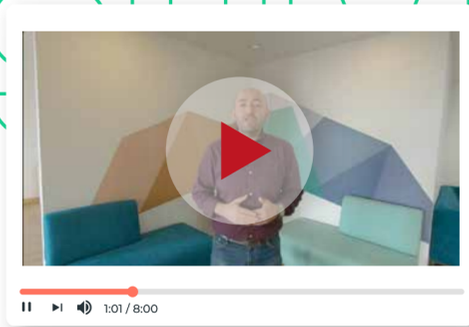




Este mes se celebra el Día Nacional de la Biodiversidad, un tema que es estratégico de la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales, donde se han obtenido importantes resultados en materia de aprobación de planes de compensación y recursos para la sostenibilidad ambiental y los recursos naturales.

LEER

RECOMENDACIONES



EN UN MINUTO

APUESTAS POR LA BIODIVERSIDAD

A la fecha, hemos impulsado recursos por más de **\$683.010 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.

AMPLIAR INFO

PROYECTOS LICENCIADOS EN SEGUIMIENTO

En el mes de agosto, la Subdirección de Seguimiento de Licencias Ambientales lideró **567 reuniones (no presenciales y presenciales)** de seguimiento y control ambiental a proyectos de hidrocarburos, energía, minería, agroquímicos e infraestructura.

149	Caribe y Pacífico
89	Sur Orinoquía-Amazonas
107	Norte Orinoquía-Amazonas
96	Alto Magdalena y Cauca
126	Medio Magdalena, Cauca y Catatumbo

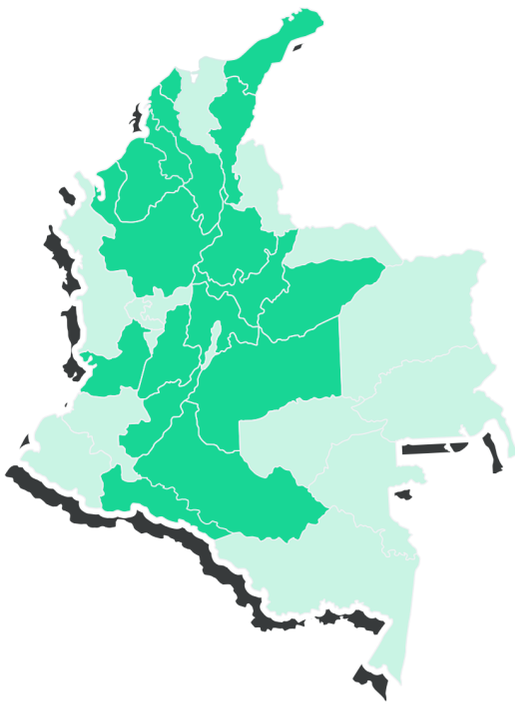
INSPECTORES REGIONALES EN ACCIÓN

Los inspectores regionales de la Subdirección de Mecanismos de Participación Ciudadana Ambiental realizaron un total de **113 jornadas de pedagogía institucional** y **131 reuniones interinstitucionales (presenciales y no presenciales)** con alcaldías, personerías, gobernaciones, corporaciones autónomas regionales, organizaciones sociales, comunidad, academia, empresas, entre otros. Adicionalmente, participaron en **9 reuniones de consulta previa** de la Dirección de la Autoridad Nacional de Consulta Previa realizadas en Córdoba, La Guajira y Putumayo.

Acciones de los inspectores entre el 1 y el 31 de agosto

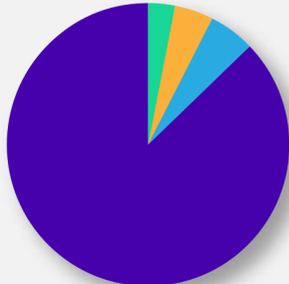
- 113** Jornadas de pedagogía institucional
- 131** Reuniones interinstitucionales
- 9** Reuniones de consulta previa

VER MÁS

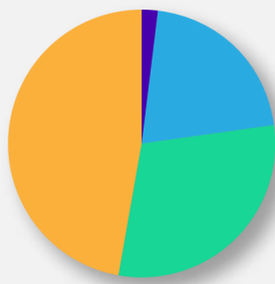


CONTINGENCIAS

Durante el mes de agosto se registraron 93 contingencias para los sectores de hidrocarburos, minería e infraestructura, cuyos orígenes fueron atribuidos a causa natural, factores operacionales y terceros voluntarios.



- 81** Hidrocarburos
- 3** Minería
- 5** Infraestructura
- 4** Energía



- 44** Medio Magdalena Cauca - Catatumbo
- 19** Orinoquía Amazonas
- 28** Caribe Pacífico
- 2** Alto Magdalena - Cauca

DÍA NACIONAL DE LA BIODIVERSIDAD

El pasado 11 de septiembre de 2022, en el **Día Nacional de la Biodiversidad**, te presentamos los principales resultados en el último cuatrienio de las Apuestas por la Biodiversidad de la ANLA, que propenden por la generación de impactos positivos sobre la biodiversidad de nuestro país.

Revíelos acá ▶



GUÍA PARA LA INTRODUCCIÓN DE PARENTALES, ESPECIES, SUBESPECIES, RAZAS, HÍBRIDOS O VARIEDADES FORÁNEAS A TERRITORIO NACIONAL



La Autoridad Nacional de Licencias Ambientales – ANLA, se permite compartir con sus usuarios, interesados y el público en general, la "Guía para la introducción de parentales, especies, subespecies, razas, híbridos o variedades foráneas al territorio nacional".

A diferencia del "Protocolo Técnico y Normativo de bioinsumos, agroinsumos y controladores biológicos de origen natural", que se enfoca en los proyectos, obras o actividades (POA) asociados a la industria de los agroinsumos, esta guía fue elaborada con el propósito de orientar a los usuarios de licencias ambientales en el paso a los procedimientos técnicos y legales que deben ser tenidos en cuenta para el desarrollo de POA, relacionados con la introducción al territorio nacional de otros organismos diferentes a los empleados en productos de bioinsumos.

VER MÁS

PARQUE SOLAR FOTOVOLTAICO GUAYACANES SE ALISTA PARA RECIBIR LA ENERGÍA SOLAR

La Autoridad Nacional de Licencias Ambientales, ha dado viabilidad ambiental al proyecto Parque Solar Fotovoltaico Guayacanes, de la empresa **FOTOVOLTAICO LOS GUAYACANES S.A.S.**, ubicado en los municipios de Puerto Boyacá y Bolívar, en los departamentos de Boyacá y Santander, respectivamente.

El proyecto de generación fotovoltaica Los Guayacanes comprende la construcción, operación y mantenimiento de una planta fotovoltaica, que mantendrá la generación de energía eléctrica a partir de la captación de la energía solar, mediante la instalación de 56 subcampos de paneles fotovoltaicos sobre una superficie de 117,5 ha, cuya potencia de salida generará alrededor de 200 MW al Sistema de Transmisión Nacional.

Con este, son ya 17 proyectos de Fuentes No Convencionales de Energía Renovable que son aprobados por la ANLA.

