



La ANLA comprometida con el Cesar

En virtud del compromiso con nuestra labor, quehacer institucional y el país, hemos hecho presencia en el departamento del Cesar para ponernos al frente, en lo que nos compete, de la situación en dicho territorio. En nuestras visitas, logramos adelantar junto con el Gobierno Nacional las sesiones de trabajo, que se realizarán cada mes, para escuchar opiniones, expectativas y trabajar de primera mano junto a las comunidades de los municipios de El Hatillo, Boquerón, Plan Bonito, El Paso y La Jagua.

Adicionalmente, hemos realizado jornadas de socialización sobre el estado de las compensaciones ambientales e inversión forzosa de no menos del 1%, con las cuales buscamos estar más cerca a la ciudadanía y hacer un acompañamiento directo y continuo.

Como resultado de las primeras sesiones, generamos compromisos para que todo este proceso, consecuencia de la renuncia de los títulos mineros por parte de Prodeco, tenga el menor impacto sobre las comunidades, a través de la búsqueda de mecanismos técnicos y jurídicamente viables para proceder a la individualización de las obligaciones a cargo de las empresas. Así mismo, en las próximas reuniones estaremos presentando un avance de la articulación interinstitucional con otros actores.

También hemos trabajado en mesas interinstitucionales con la Agencia Nacional de Minería, donde hemos analizado las diferentes obligaciones ambientales vigentes que están pendientes de cumplimiento a febrero de 2021 por parte de las empresas titulares de las licencias ambientales, lo que creemos contribuye a las discusiones necesarias para que las entidades competentes determinen la aceptación o no de las renunciaciones a los títulos presentadas.

Por otro lado, tuvimos la oportunidad de acompañar al Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, la Secretaría de Ambiente del Cesar y a la Corporación Regional del Cesar - Corpocesar -, a la inauguración del Vivero Departamental, un proyecto que busca sembrar dos millones de plántulas para reverdecer la región, como parte de la meta de la Gobernación del Cesar y contribución a la meta nacional de sembrar 180 millones de árboles en el territorio nacional.

ANLA *al día* REGIONAL

MEDIO MAGDALENA, CAUCA Y CATATUMBO

Isla Gorgona, PACÍFICO
Cerros de Mavecure, GUAINÍA

Apuestas por la Biodiversidad

A la fecha hemos impulsado recursos por más de \$100.870 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, generar más empleos en las regiones donde tienen operaciones los proyectos regulados por la Autoridad, como una oportunidad única para impactar positivamente nuestro medio ambiente y reactivar la economía en las regiones en estos tiempos de pandemia. Estos recursos serán invertidos para la protección, preservación, recuperación y vigilancia de las cuencas hídricas.

DEPARTAMENTOS	VALORES ACEPTADOS ACTO ADMIN.	%
ANTIOQUIA	\$42.324.570.144	41,96%
SANTOQUIA - CALDAS - BOYACÁ	\$78.997.874	0,07%
BOLIVAR - CESAR	\$25.780.066	0,03%
BOLIVAR - SANTANDER	\$42.115.267	0,04%
BOYACÁ	\$33.810.179.408	33,52%
BOYACÁ - CUNDINAMARCA - SANTANDER	\$3.521.079.440	2,50%
BOYACÁ - SANTANDER	\$215.824.824	0,21%
CALDAS	\$874.206.905	0,86%
CASANARE - BOYACÁ - SANTANDER - ANTIOQUIA - CÓRDOBA - SUCRE	\$7.338.176.576	7,27%
CEESAR	\$342.566.902	0,34%
CUNDINAMARCA	\$7.578.306.585	7,51%
CUNDINAMARCA - BOYACÁ	\$771.200.710	0,76%
NORTE DE SANTANDER	\$1.894.502.622	1,88%
SANTANDER	\$2.876.753.965	2,85%
SANTANDER - ANTIOQUIA	\$150.375.757	0,15%
SANTANDER - ANTIOQUIA - CALDAS - RISARALDA - VALLE DEL CAUCA	\$159.104.589	0,16%
SANTANDER - NORTE DE SANTANDER	\$78.289.951	0,08%
TOTAL	\$100.871.041.184	100,0%

Cifras con corte a 28 de febrero de 2021 Fuente: <https://bit.ly/3gBF9IE>

Proyectos Licenciados en Seguimiento

En el mes de febrero, la Subdirección de Seguimiento de Licencias Ambientales lideró una reunión (no presenciales y presenciales) de seguimiento y control ambiental a proyecto de energía.



Cerca de 470 mil toneladas de emisiones de CO2 fueron evitadas: ANLA



Durante 2020, la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales-ANLA expidió 428 certificaciones ambientales para acceder a incentivos tributarios como la exclusión de IVA por la adquisición de elementos, maquinaria y equipos requeridos para la operación de sistemas de control y monitoreo ambiental, importación de maquinaria o equipos que no se produzcan en el país necesarios para el tratamiento de residuos, aguas residuales, emisiones, entre otros. Adicionalmente, se otorgaron certificaciones a personas jurídicas que realizaron directamente inversiones en control, conservación y mejoramiento del medio ambiente, lo que les permitió acceder al descuento en el impuesto de renta.

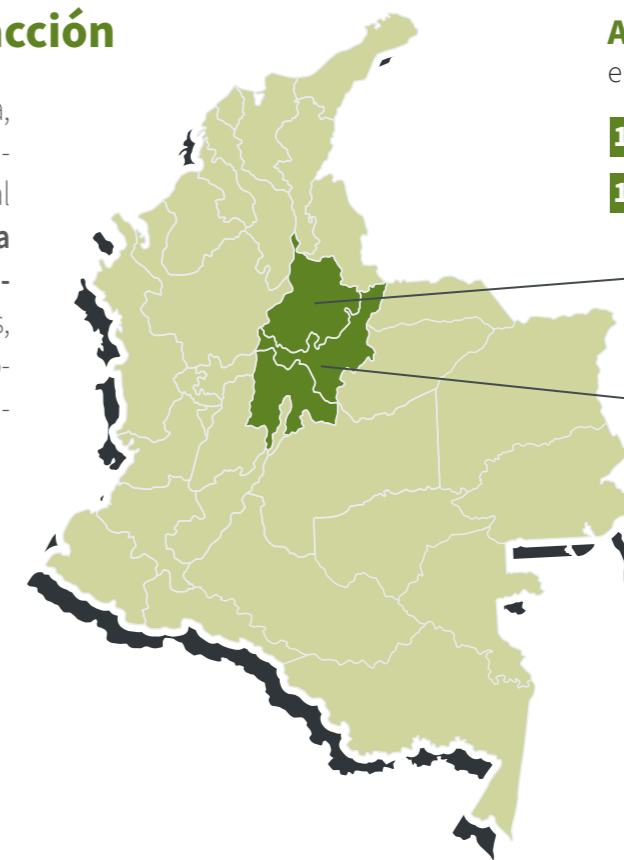
Gracias a estas certificaciones ambientales aprobadas, fue posible evitar la emisión de 469.723 toneladas de gases de efecto invernadero, lo que equivale a las emisiones de 101.481 vehículos conducidos por un año; mejorar la calidad en el recurso hídrico a través de proyectos que reducen las cargas contaminantes; mejorar la gestión de residuos sólidos, mediante el aprovechamiento de residuos de actividades de construcción, demolición y gestión de material residual procedente de diferentes industrias y optimizar la gestión del recurso suelo, por medio de proyectos que permiten la disminución de la demanda de este recurso, generando beneficios ambientales y previniendo la generación de lixiviados hacia los suelos y fuentes hídricas.

Para más información visite: <https://bit.ly/313ezsN>

ANLA en las Regiones

Inspectores regionales en acción

Los inspectores de la región Medio Magdalena, Cauca y Catatambo de la Subdirección de Mecanismos de Participación Ciudadana Ambiental realizaron un total de **11 jornadas de pedagogía institucional y 13 reuniones interinstitucionales** (presenciales y no presenciales) con alcaldías, personerías, gobernaciones, corporaciones autónomas regionales, organizaciones sociales, comunidad, academia, empresas, entre otros.

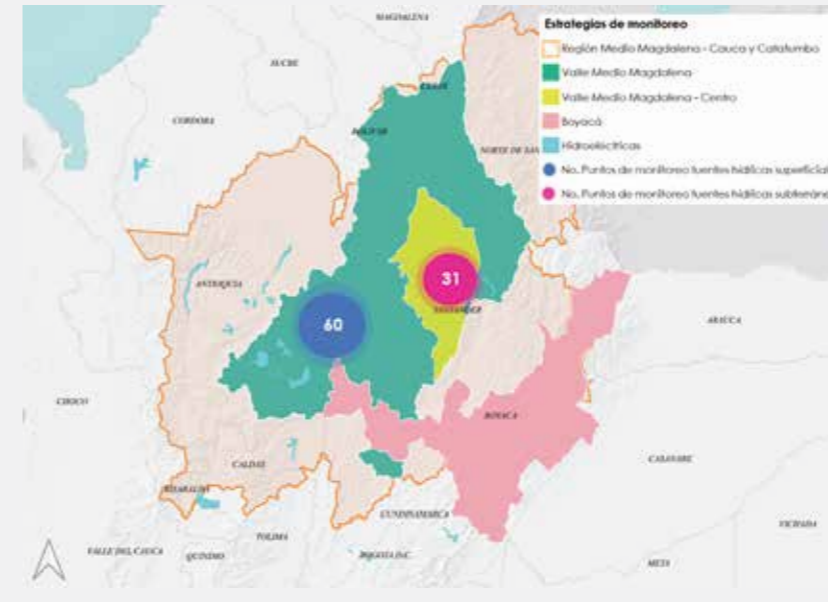


Acciones de los inspectores entre el 1 y el 28 de febrero

- 11** Jornadas de pedagogía institucional
- 13** Reuniones interinstitucionales
- Santander**
 - 5** Reunión interinstitucional
 - 11** Reuniones de consulta previa
- Boyacá - Cundinamarca**
 - 6** Pedagogías institucionales
 - 2** Reunión interinstitucional

Regionalización

Las estrategias de monitoreo son una línea temática dirigida al fortalecimiento del monitoreo regional para la identificación y valoración de impactos acumulativos sobre los recursos naturales. Su principal fundamento es la interoperabilidad del monitoreo que realizan los titulares del Licenciamiento Ambiental con las redes nacionales y regionales.



Estrategias actuales:

- Componente hídrico superficial:**
 - Hidroeléctricas
 - Valle Medio Magdalena
- Componente hídrico subterráneo:**
 - Valle Medio Magdalena - centro
- Medio biótico - Biodiversidad:**
 - Piloto Pasos de fauna - SZH Ciénaga Grande de Santa Martha y ríos Chicmucica, Corozal, Ariguaní y Medio Cesar.

Estrategias proyectadas 2021-2022:

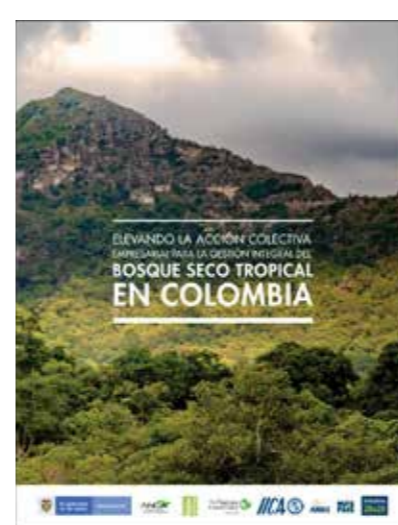
- Componente atmosférico:**
 - Boyacá
- Medio biótico - Biodiversidad:**
 - Pasos de fauna
 - Parcelas permanentes

Seguimiento Documental Espacial

Para la región Medio Magdalena, Cauca y Catatambo se ejecutaron **15 Seguidimientos Documentales Espaciales - SDE**, de los sectores de Hidrocarburos, Energía y Minería, a partir de los cuales, según el Índice de Criticidad, se identificaron 50 alertas para validación inmediata, 8 para validación a mediano plazo y 3 alertas para validar a largo plazo.

Índice de Desempeño Ambiental - IDA		
	Energía	4
	Hidrocarburos	6
	Infraestructura	4
	Minería	1
TOTAL		15

Lanzamiento Libro Bosque Seco con ANDI



El pasado 26 de febrero, la ANDI, junto con la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales, el Instituto de Recursos Biológicos Alexander Von Humboldt, el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), el World Resources Institute (WRI) y The Nature Conservancy, hicieron el lanzamiento del libro "Elevando la Acción Colectiva Empresarial para la Gestión Integral del Bosque Seco Tropical en Colombia", que recoge casos exitosos de gestión de diferentes sectores en el Caribe colombiano y Valles Interandinos, para la búsqueda de mecanismos que permitan dinamizar la conservación de los bosques secos tropicales del país. Gracias a esta estrategia se han logrado priorizar 300.000 hectáreas para restauración.

Yesenia Vásquez, coordinadora del Grupo de Valoración y Manejo de Impactos en Procesos de Seguimiento de la Subdirección de Seguimiento de Licencias Ambientales de la ANLA, comentó que "este proceso es muy valioso, ya que a través de esta estrategia se le da más visibilidad a la biodiversidad como una gestión integral. Añadió que, para el éxito de la conservación y restauración del Bosque Seco Tropical, la gestión de las empresas debe hacerse de manera integral, desde que nacen los proyectos y permanecer todo el ciclo", concluyó la ingeniera.

Vásquez proyectó, que en un término de cinco años, los resultados de esta estrategia de conservación y restauración del Bosque Seco Tropical rendirá sus frutos beneficiando al medio ambiente y su sostenibilidad.

Para más información visite: <https://bit.ly/2POSz4M>

01 8000 129 215 - Es la nueva línea ética de la ANLA, a través de la cual cualquier ciudadano puede presentar denuncias de acto de corrupción o conducta reprochable adoptada por un servidor público de la ANLA, con el fin de que sea atendida inmediatamente. Esta línea también permitirá guardar su identidad, si prefiere quedar en anonimato.



Llámanos al:
01 8000 129 215
nueva línea ética de la ANLA



Proyectos de Interés en Evaluación



Troncal de los Andes: la ANLA procederá a cumplir la medida cautelar impuesta por el Tribunal Administrativo de Cundinamarca, en la que se ordenó la suspensión provisional de la licencia ambiental del proyecto para la Construcción Troncal de los Andes.

Es importante resaltar que dicha suspensión se encuentra condicionada hasta que se determine por la Autoridad Ambiental competente (en este caso, la CAR) la caracterización del cuerpo de agua que se ubica sobre el predio denominado San Jacinto.



Proyecto Área de Perforación Exploratoria COR-15: por motivo de fallas técnicas presentadas durante la Audiencia Pública Ambiental para el Proyecto Área de Perforación Exploratoria COR-15 en el día de hoy, las cuales impidieron una conexión estable en uno de los sitios de apoyo presenciales en Tasco (Boyacá), y en aras de garantizar la participación ciudadana efectiva, la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales-ANLA tomó la decisión de suspender el desarrollo dicha Audiencia.

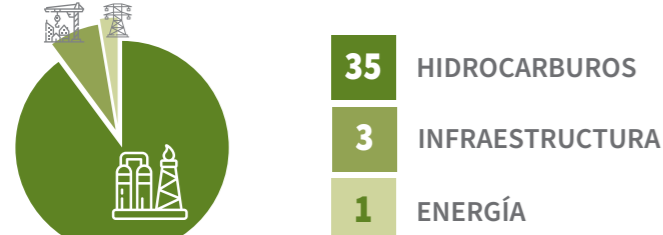
La ANLA está convencida que la inclusión de herramientas tecnológicas y de la información amplia las posibilidades de participación ciudadana ambiental del país. Por esta razón, una vez se reestablezcan las condiciones adecuadas, se convocará nuevamente la reanudación de la Audiencia Pública Ambiental.

Contingencias

En febrero se presentaron 39 eventos de contingencia en proyectos de la región Medio Magdalena - Cauca Catatambo, de los cuales 35 corresponden a eventos en el sector de hidrocarburos, principalmente de tipo operacional por derrames en línea de transferencia; seguidos de eventos por terceros asociados a sabotajes y posibles hurtos.

En el sector de infraestructura se presentaron tres eventos principalmente inestabilidad en taludes en vías de Santander y Norte de Santander y en el sector de energía, se presentó un evento relacionado por conato de incendio producido por terceros involuntarios en predios de hidroeléctrica del noreste antioqueño.

Número eventos por sector



Número de eventos por origen

