



ANLA *al día* REGIONAL

MEDIO MAGDALENA, CAUCA Y CATATUMBO

La transición energética y la transformación sostenible

La apuesta de este gobierno por la inclusión de nuevas formas de generación energética está arrojando sus frutos. Ya es una realidad que Colombia se ha convertido en un referente a nivel mundial en materia de sostenibilidad, al fortalecer la incorporación de Fuentes No Convencionales de Energía Renovable, FNCR, a la matriz energética del país.

Ahora bien, en aras de apalancar estos desarrollos, la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales ha fortalecido su equipo de evaluación de solicitudes de trámites de proyectos FNCR, para que logremos que estos proyectos sean una fuente importante de generación en el mediano plazo, que permitan el robustecimiento del Sistema Nacional Interconectado y apoyen la demanda energética, no solo de los departamentos donde se están estableciendo estos proyectos, sino del país en general. Adicionalmente, serán una pieza clave para la reactivación del país en medio de una pandemia que ha afectado la economía nacional.

A la fecha, ya son **11 los proyectos de Fuentes No Convencionales de Energía Renovable** que estarán generando, en su totalidad, aproximadamente 2.388 MW a través de fuentes como la energía solar y eólica, proyectos ubicados en los departamentos de Caldas, Santander, Atlántico, Cesar y La Guajira.

En ese sentido, con la **Ley de Transición Energética** aprobada por el gobierno del presidente Iván Duque, se busca conducir al país hacia una transformación sostenible. Con lo cual, se apuesta a depender menos de los combustibles fósiles e incorporar otras fuentes no convencionales de energía renovable como el hidrógeno azul y verde, así como el uso de nuevas tecnologías de generación como la geotermia.

Desde nuestra misionalidad, esta Autoridad continuará apoyando al gobierno nacional en la búsqueda de esta meta, a través de la evaluación de los trámites de este tipo de proyectos. Esto permitirá la reducción de la emisión de gases de efectos invernadero y la lucha contra el cambio climático.

Apuestas por la Biodiversidad

A la fecha hemos impulsado recursos por más de \$185.197 millones por inversión forzosa de no menos del 1%, en la región de Medio Magdalena - Cauca - Catatumbo.

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 ADMINISTRATIVO
ANTIOQUIA	\$ 106.851.342.157
ANTIOQUIA-CALDAS-BOYACÁ	\$ 70.992.474
BOLÍVAR-CEESAR	\$ 25.780.056
BOLÍVAR-SANTANDER	\$ 42.115.267
BOYACÁ	\$ 33.810.179.408
BOYACÁ-CUNDINAMARCA-SANTANDER	\$ 2.523.079.440
BOYACÁ-SANTANDER	\$ 215.824.824
CALDAS	\$ 871.206.905
CASANARE-BOYACÁ-SANTANDER-ANTIOQUIA-CORDOBA-SUCRE	\$ 7.338.176.576
CEESAR	\$ 3.759.465.394
CUNDINAMARCA	\$ 25.499.529.698
CUNDINAMARCA-BOYACÁ	\$ 771.209.710
NORTE DE SANTANDER	\$ 2.049.135.557
SANTANDER	\$ 2.984.103.901
SANTANDER-ANTIOQUIA	\$ 150.375.757
SANTANDER-ANTIOQUIA-CALDAS-RISARALDA-VALLE DEL CAUCA	\$ 159.104.589
SANTANDER-NORTE DE SANTANDER	\$ 72.920.953
TOTAL	\$ 185.197.916.183

Cifras con corte a 31 de agosto de 2021 Fuente: <https://bit.ly/3gBF9iE>

Proyectos Licenciados en Seguimiento

En el mes de agosto, la Subdirección de Seguimiento de Licencias Ambientales lideró **12 reuniones (no presenciales y presenciales)** de seguimiento y control ambiental a proyectos de hidrocarburos, infraestructura y energía.



Proyectos de Interés en Evaluación

COR-15: el 19 y 20 de agosto de 2021, se realizó la Audiencia Pública Ambiental para el proyecto "Área de Perforación Exploratoria COR-15" la cual se transmitió por 2 emisoras del departamento de Boyacá durante más de 24 horas y contó con la participación de 110 intervinientes. **Se obtuvo 5.309 reproducciones de la transmisión** de la Audiencia Pública Ambiental a través de los canales de la ANLA y de Maurel & Prom y se realizaron **9 espacios presenciales en total**, en los municipios de Corrales, Busbanzá, Betéitiva y Tasco.

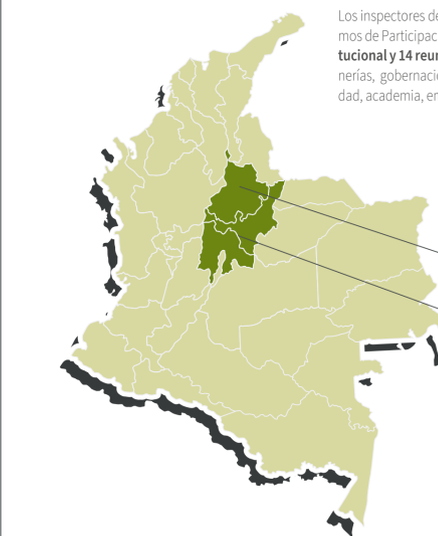
Contingencias

En junio ocurrieron **59 contingencias** en proyectos de la región Medio Magdalena - Cauca Catatumbo, de los cuales **57 corresponden a eventos en el sector de hidrocarburos, 1 de infraestructura y 1 de energía; en relación con su origen, 32 son operacionales, 20 por terceros voluntarios, 1 por terceros involuntarios, 2 por eventos de origen natural y 2 por otras causas.**



ANLA en las Regiones

Inspectores regionales en acción



Los inspectores de la región Medio Magdalena, Cauca y Catatumbo de la Subdirección de Mecanismos de Participación Ciudadana Ambiental realizaron un total de **18 jornadas de pedagogía institucional y 14 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 31 de agosto	
18	Jornadas de pedagogía institucional
14	Reuniones interinstitucionales

Santander	
12	Pedagogías institucionales
8	Reuniones interinstitucionales

Boyacá - Cundinamarca	
6	Pedagogías institucionales
6	Reuniones interinstitucionales

Seguimiento Documental Espacial

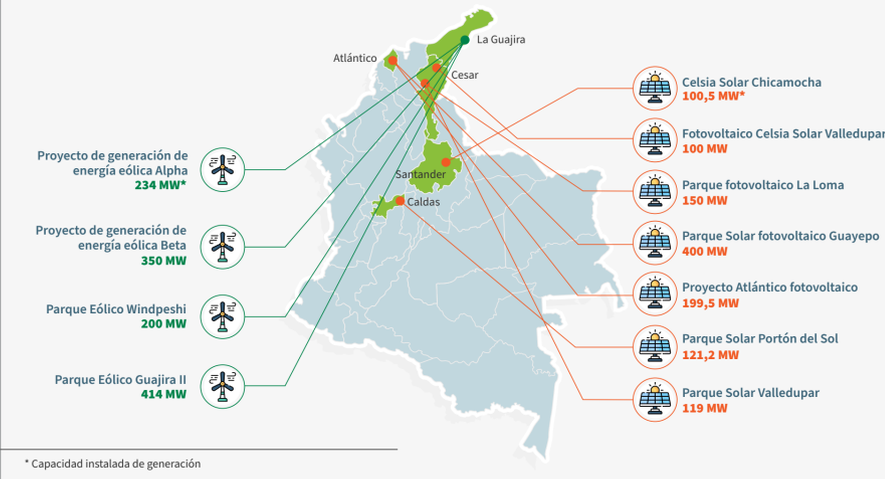
El Seguimiento Documental Espacial - SDE, es una estrategia en la que se contrasta la información geográfica (IG) allegada por los titulares de licencia ambiental en los Informes de Cumplimiento Ambiental - ICA, con la línea base de los estudios ambientales, lo autorizado en la licencia y la normatividad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

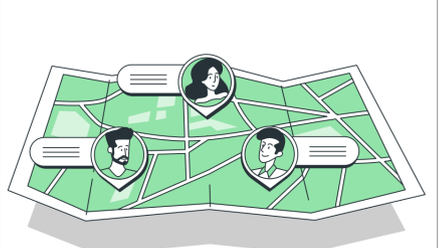
Para la región Medio Magdalena, Cauca y Catatumbo se ejecutaron **23 Segimientos Documentales Espaciales - SDE**, de los sectores de Infraestructura, Hidrocarburos y Energía, a partir de los cuales, según el Índice de Criticidad, se identificaron **17 alertas para validación inmediata y 2 para validación a mediano plazo.**

Seguimiento Documental Espacial - SDE e Índice de Desempeño Ambiental - IDA		
	Energía	3
	Hidrocarburos	11
	Infraestructura	9
	Minería	0
TOTAL		23

Proyectos de Fuentes No Convencionales de Energía Renovable viabilizados ambientalmente por la ANLA



Directorio de Inspectores Regionales



¿Sabías que la ANLA cuenta con **22 Inspectores Regionales en 16 departamentos del país?**

Conoce el directorio aquí: <https://bit.ly/3IM6Ucc>

La ANLA da viabilidad ambiental para el corredor vial Mulaló - Loboguerrero



A través de la **Resolución N°1429 del 17 de agosto de 2021**, la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales - ANLA, otorgó viabilidad ambiental al corredor vial Mulaló - Loboguerrero. Después de una evaluación rigurosa y exhaustiva de la información técnica y ambiental, y con el apoyo de entidades competentes como la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca - CVC, el Servicio Geológico Colombiano - SGC, el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales - IDEAM, la entidad se pronunció sobre este proyecto vial de gran relevancia para el departamento del Valle del Cauca.

Más información: <https://bit.ly/3nQzH1K>

Soplan buenos vientos para la transición energética y las energías limpias en el país



La Autoridad Nacional de Licencias Ambientales, otorgó licencia ambiental al proyecto **Parque Eólico Guajira II, de la empresa Isagen S.A., que generará energía limpia, con una capacidad total instalada que oscila entre 300 y 420 MW tomando una potencia entre 4,0 y 5,6 MW por aerogenerador.** Esto equivale a una reducción de emisiones de gases de efecto invernadero entre 196,31 a 274,83 toneladas de CO2, equivalente a 392.000 kilómetros recorridos por un auto familiar en un año.

Más información: <https://bit.ly/3kFumIG>

FIMA

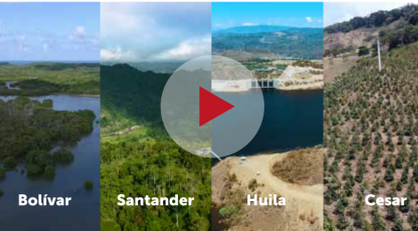


Del 29 de septiembre al 2 de octubre en Corferias, se realizará la FERIA INTERNACIONAL DEL MEDIO AMBIENTE - FIMA, un escenario que promueve acciones de sostenibilidad y cuidado medioambiental en los diferentes sectores económicos.

Conoce más información de la feria dando clic aquí <https://feriadelmedioambiente.com/>

Día Nacional de la Biodiversidad

Conoce estas crónicas donde verás ejemplos de coexistencia entre el desarrollo sostenible y la conservación de la biodiversidad:



#LaBiodiversidadNosUne

Para ver las crónicas clic aquí: <https://bit.ly/39nxYsn>

Cada LLANTANA en su lugar
Por un territorio + Unido

¿Sabes qué hacer con las llantas cuando ya no las usas?
Atento, que pronto te explicaremos.

PROGRÁMATE



Clic aquí para ver todo el calendario: <https://bit.ly/2YVKwBU>

