

# 2do ESPACIO DE DIÁLOGO TERRITORIAL DE RENDICIÓN DE CUENTAS

## VILLAVICENCIO (META)

Julio 25 de 2022



# AGENDA

9:00 a.m. - 9:30 a.m.

Registro y conexión

9:30 a.m. - 9:45 a.m.

Apertura y bienvenida

9:45 a.m. - 10:30 a.m.

Estrategia de Presencia Territorial

10:30 a.m. - 10:45 a.m.

Refrigerio

10:45 a.m. - 11:15 a.m.

Apuesta institucional en materia de seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades en el departamento del Meta

11:15 a.m. - 12:05 a.m.

**Conversatorio: retos para la prevención y transformación positiva de conflictos en el departamento de Meta**

12:05 a.m. - 12:15 p.m.

Conclusiones y cierre

# ▶ Apertura y bienvenida



## Componentes de la Estrategia de Participación Ciudadana en el Licenciamiento Ambiental

1

Nos reorganizamos institucionalmente para atender los temas de participación y socioeconómicos

- Lineamientos, condiciones y capacidades

6

Cambiamos para ofrecer información de interés

- Con oportunidad y calidad

5

Formamos personas en temas de licenciamiento ambiental

- Cursos virtuales
- Pedagogías

2

Construimos confianza estando en territorio donde nos necesitan

- Comunicación directa
- Reuniones interinstitucionales

3

Implementamos nuevas oportunidades para que participen en licenciamiento ambiental

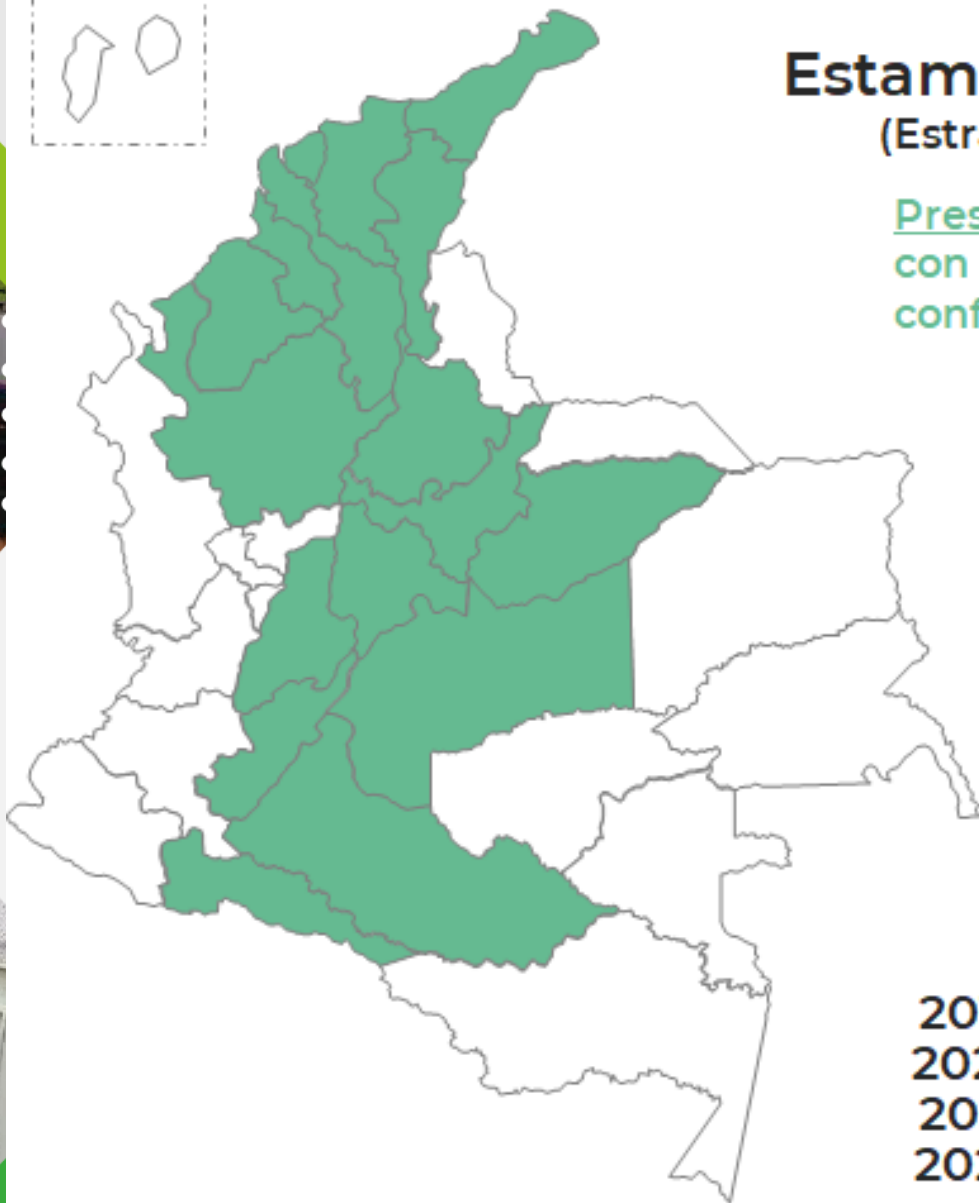
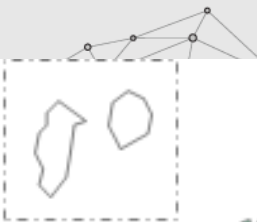
- Ampliación de la participación
- Mecanismos de seguimiento y control Ambiental

4

Profundizamos el conocimiento de dinámicas en los territorios

- Caracterización de conflictos
- Sistema de Análisis Estratégico de Transformación de Conflictividad





## Estamos donde nos necesitan

(Estrategia de Presencia Territorial)

Presencia territorial ampliada a los departamentos con mayor número de licencias otorgadas y potencial conflictividad ambiental

	Departamentos	Inspectores
2019	7	10
2020	13	16
2021	16	22
2022	17	22

## Habilitando capacidades para la participación ciudadana incidente

**2.696**

Acciones de pedagogía institucional y reuniones interinstitucionales

	Pedagogías	Personas
2019	509	2.660
2020	869	4.759
2021	1.013	8.376
2022	305	2.174

**17.969**  
participantes

# Promoción de mecanismos de participación ciudadana ambiental

6

Versiones del curso de licenciamiento ambiental con 7.988 personas inscritas

5

Estrategias de relacionamiento con grupos de interés: Entes de Control, Congreso, Cooperantes internacionales, Alcaldías y JAC

4

Ejercicios pilotos de acompañamiento a iniciativas ciudadanas de control social al licenciamiento ambiental

2

Ejercicios de monitoreo participativo de recurso hídrico superficial (región de Magdalena Medio y departamento del Meta).

8

Espacios de diálogo territorial en los departamentos de Meta, Casanare, Putumayo y región de Magdalena Medio

17

Audiencias públicas ambientales ampliadas con el uso de TICs

## Promoción de mecanismos de participación ciudadana ambiental

644

Consultas previas  
contaron con la  
participación de la  
ANLA

Se reconocieron más  
de **49.500** personas  
como terceros  
intervinientes

Diseño y lanzamiento  
del Sistema de Análisis  
Estratégico de  
Transformación de  
Conflictos Ambientales

5

Lineamientos del  
medio socioeconómico  
formulados para  
profesionales ANLA

• **+57 3102706713**

• **Horarios de atención:**

Lunes a Viernes  
8:00 a.m a 4:00 p.m

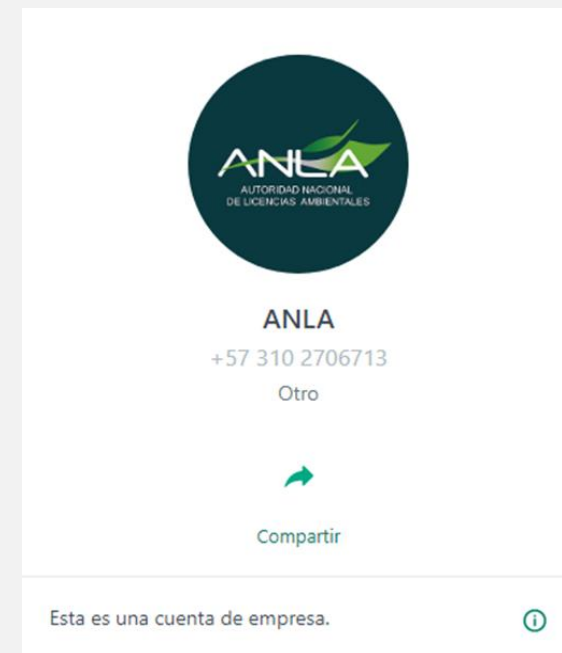
• **Servicios:**

• Orientación

• Peticiones, Quejas, Reclamos, sugerencias y Denuncias

• Solicitudes de copias

• Inscripciones para reuniones informativas y  
Audiencias Públicas ambientales





▶ Estrategia  
Territorial - Meta

Click to add text  
Click to add text  
Click to add text  
Click to add text



VIDEO IAR

# Estrategia de Presencia Territorial

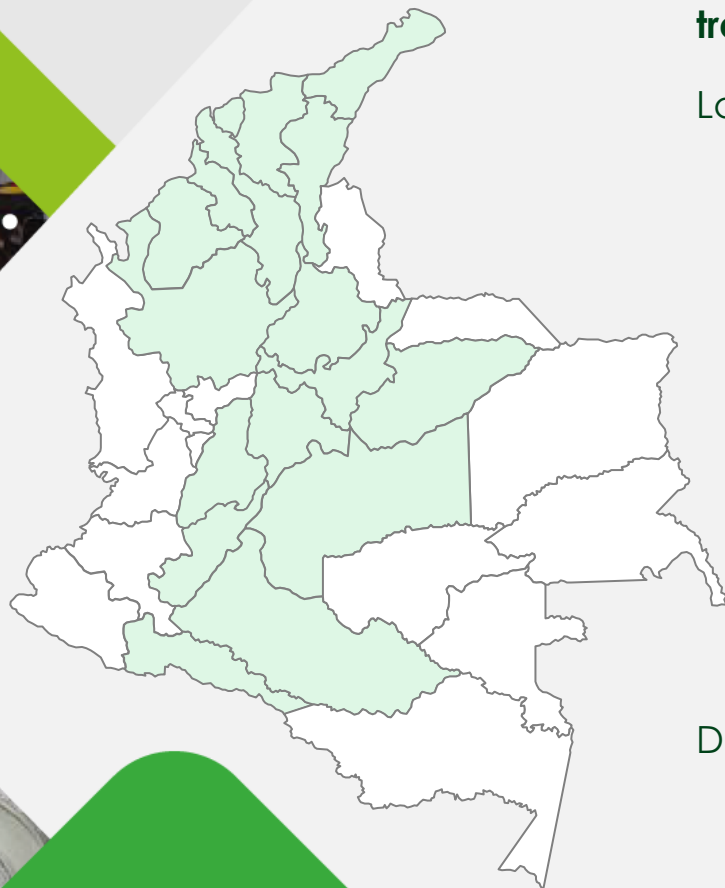
Es una acción estratégica institucional de la ANLA, que **se implementa a través de la figura de Inspectores Ambientales Regionales – IAR.**

La Estrategia cuenta con **tres principales objetivos:**

**Fortalecer las condiciones de relacionamiento de los actores territoriales con la ANLA**

**Habilitar capacidades para la participación ciudadana incidente de los actores territoriales**

**Identificar la conflictividad territorial y contribuir con acciones territoriales a la transformación positiva de conflictos**



De 2019 a 2022, hemos:

**Aumentado el número de departamentos**

<b>07</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>17</b>
2019	2020	2021	2022

**Aumentado el número de IAR**

<b>07</b>	<b>23</b>
2019	2022

# Estrategia de Presencia Territorial

Los **principales logros** de la Estrategia son:



**2696**

**Acciones de pedagogía institucional, con 17969 participantes**

**6**

**Cursos virtuales** sobre licenciamiento ambiental con **7.988 inscritos**

**1133**

**Reuniones de articulación interinstitucional, con 10.703 participantes**

**Un (1) curso dirigido a Gobernaciones y Alcaldías** en 298 municipios (2020)

**Tres (5) cursos dirigidos a la ciudadanía**, en donde se priorizó comunidades étnicas y asentadas en el área rural y comunidad en general

# Estrategia de Presencia Territorial - Meta



171

**Pedagogías institucionales**  
con **677** participantes

\*IAR y Enlaces territoriales

226

**Reuniones**  
**Interinstitucionales** con  
**1.846** participantes

\*IAR y Enlaces territoriales

2

**Piloto Monitoreos Hídricos**  
**Superficiales**  
(rio Negrito – rio Orotoy)

\*IAR y Enlaces territoriales

66

**Denuncias ambientales**  
**radicadas**

6

**Conflictos ambientales**  
**identificados**

3

**Espacios de diálogo**  
**territorial desarrollados**

\*IAR y Enlaces territoriales

11

**Atenciones a contingencias**

32

Acciones en **atención a**  
**Denuncias ambientales**

34

Acciones de **Apoyo a la**  
**SELA, SSL y SIPTA**

5

**Mesas de articulación con**  
**operadoras, autoridades**  
**locales y comunidades**

(Ambientales, articulación)

# REFRIGERIO



15 min



Apuesta institucional en materia  
de seguimiento ambiental a  
proyectos, obras o actividades  
en el departamento del Meta



# Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

?

¿Cuál es el marco legal del seguimiento ambiental a proyectos licenciados?

Desde la Ley 99 de 1993, se establece que:

La Autoridad Ambiental que otorga permiso, trámite o licencia ambiental, es la encargada de adelantar su respectivo seguimiento.

En el 2015 se realizó una compilación de la normativa en materia ambiental existente hasta ese año en el **Decreto 1076**:

## Artículo 2.2.2.3.9.1.

“**Control y seguimiento.** Los proyectos, obras o actividades sujetos a licencia ambiental o plan de manejo ambiental, serán objeto de control y seguimiento por parte de las autoridades ambientales”.

## Artículo 2.2.2.3.9.4.

“**Del Manual de Seguimiento Ambiental de Proyectos.** Para el seguimiento de los proyectos, obras o actividades objeto de licencia ambiental o plan de manejo ambiental, las autoridades ambientales adoptaran los criterios definidos en el Manual de Seguimiento Ambiental de Proyectos [...]”

## Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

?

¿Qué documentos se revisan en el seguimiento ambiental?

Durante el seguimiento ambiental se verifica el avance de:

Plan de Manejo Ambiental

Requerimientos especificados en los permisos, concesiones y autorizaciones

Actos administrativos

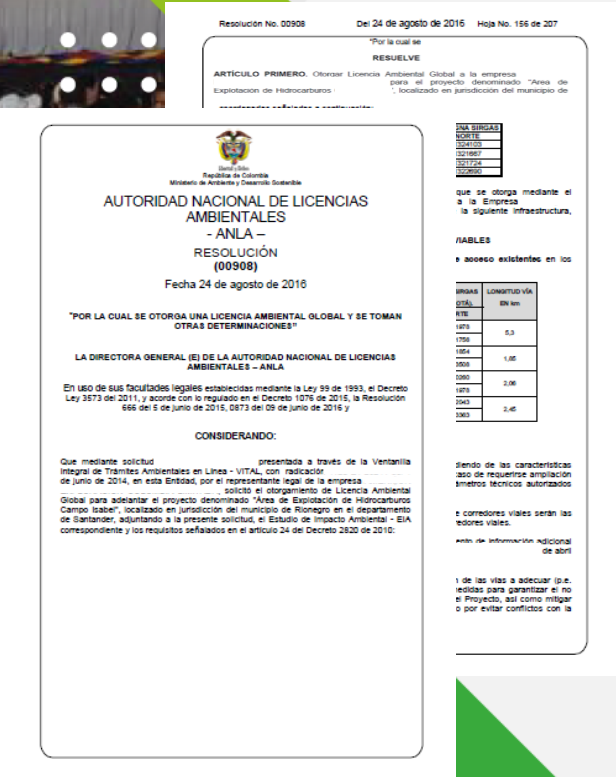
Este cumplimiento se verifica mediante la revisión del

**Informe de Cumplimiento Ambiental (ICA)**, el cual es presentado obligatoriamente por el titular del proyecto, y verificado mediante el seguimiento de la autoridad ambiental y se almacena en el expediente.

# Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

**?** ¿Dónde se encuentra el Plan de Manejo ambiental?

El Plan de Manejo junto a las demás obligaciones **se condensan en la Licencia Ambiental**, por lo cual:



La **referencia principal utilizada en el seguimiento es el acto administrativo** que le otorga o modifica la Licencia Ambiental

Determina frente a la atención de los impactos, **el contenido definitivo aprobado del Plan de Manejo Ambiental** que aplica al proyecto, obra o actividad licenciada.

También indica la periodicidad en la que el licenciado, debe presentar a la Autoridad Ambiental la **información que soporta el cumplimiento de las obligaciones establecidas**, lo hace a través del Informe de Cumplimiento Ambiental



Por lo que es importante conocer la licencia ambiental y sus disposiciones o resuelve.

## Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

?

¿Cómo se lleva a cabo el seguimiento ambiental por parte de las autoridades ambientales?

La Autoridad Nacional de Licencias Ambientales tiene una subdirección encargada de esta función:

**Subdirección de Seguimiento de Licencias Ambientales**

La cual se ha se ha organizado en cuatro regiones geográficas:

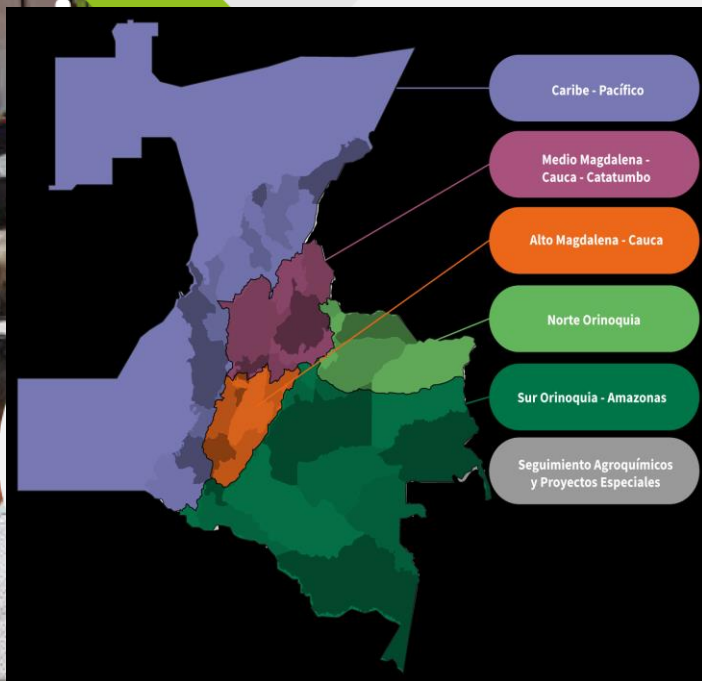
**Caribe-Pacífico**

**Cuenta Media  
Magdalena-Cauca y  
Catatumbo**

**Sur de Orinoquia -  
Amazonas**

**Cuenca Alta  
Magdalena-Cauca**

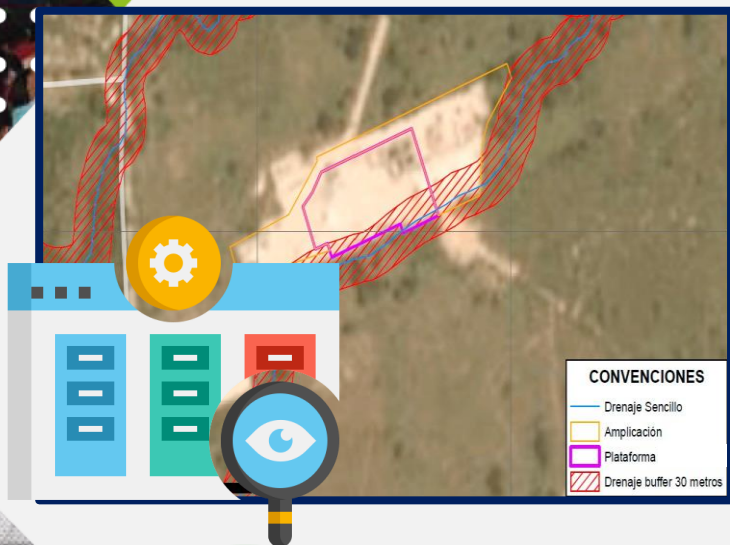
**Norte de Orinoquía**



# Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

?

¿Qué seguimientos ambientales adelanta la ANLA a un POA?



## Seguimiento con visita

Verificación en campo y documental que realiza el equipo técnico de seguimiento (profesionales de los medios abiótico, biótico y socioeconómico)

## Seguimiento Documental (sin visita)

Verificación a nivel documental del avance y cumplimiento de los términos y condiciones de las obligaciones establecidas para el POA

## Seguimiento Documental Espacial (SDE)

Se efectúa el seguimiento a los proyectos a partir de herramientas geográficas y satelitales. Este seguimiento (SDE) genera hallazgos, observaciones y alertas.

## Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

?

¿Cuál es el resultado del seguimiento ambiental?

**El resultado del seguimiento se traduce en un Concepto Técnico,**  
que contiene:

- El estado del proyecto.
- El cumplimiento de los planes y programas, y de los actos administrativos.
- Los resultados del seguimiento ambiental.
- Las solicitudes de nuevos requerimientos y de requerimientos reiterados.
- Las recomendaciones de procedencia de apertura de investigación ambiental
- Las recomendaciones al equipo jurídico para el pronunciamiento de la entidad.

**Los conceptos técnicos de seguimiento se pueden adoptar por una de las tres maneras siguientes:**

Auto de control y  
seguimiento ambiental

Resolución de ajuste  
vía seguimiento

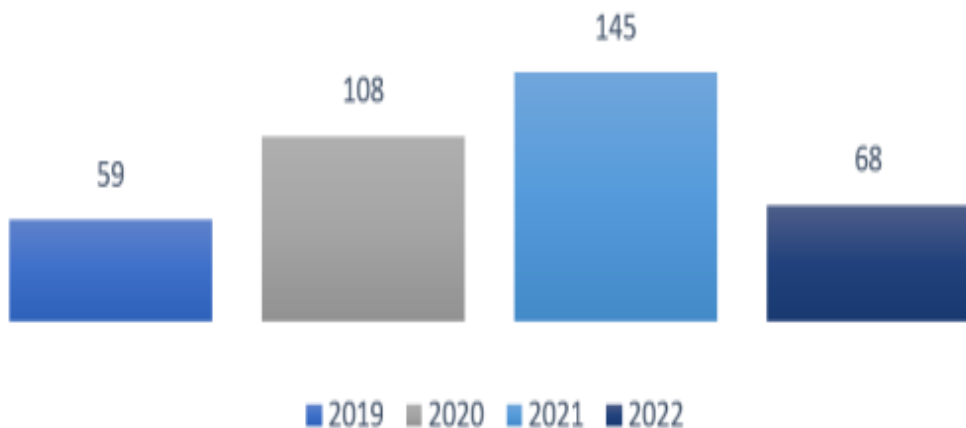
Reunión de Control y  
Seguimiento Ambiental  
(oralidad).

## Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

?

¿ Cómo es el seguimiento a los proyectos activos licenciados por la ANLA en el Meta?

### Seguimiento Documental Espacial - SDE- del departamento del Meta



- Entre el 01 de enero de 2019 y el 31 de mayo de 2022 se han realizado 243 seguimientos ambientales de tipo documental o con visita en el departamento del Meta.

### Seguimiento Documental Espacial -SDE-

En el mes de mayo de 2019 se comenzó la formulación e implementación del SDE, siendo otra de las estrategias y apuestas de innovación, eficiencia y apoyo acertado a la toma de decisiones en materia del seguimiento integral a los proyectos, obras y/o actividades.

a través

Herramientas geográficas y satelitales en donde se involucran procesos de análisis, modelamiento espacial y percepción remota.

Entre agosto de 2019 y mayo de 2022, se han emitido los siguientes SDE para el departamento del Meta

# Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

?

¿Cuáles son las acciones que se han desarrollado para mejorar el proceso de seguimiento en el Meta?

**Estrategia de abordaje zonas  
críticas del Meta:  
atención prioritaria en  
seguimiento y contingencias**

**Mesa de trabajo  
veedurías proyecto  
Puente Chirajara**

**Reporte de alertas**

Elaborado Acacías, Guamal y Castilla  
La Nueva 2021  
SZH Río Ariari  
AME La Macarena  
SZH Alto Vichada, Guarrojo, Muco  
SZH Metica, Guatiquia, Guayuriba,  
Negro

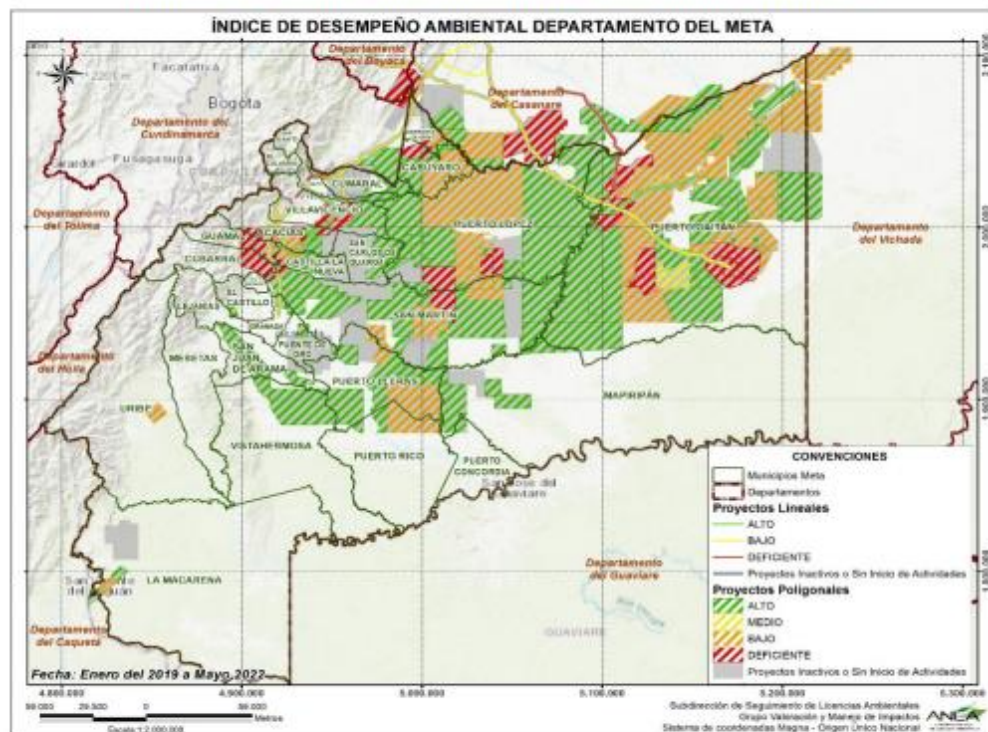
**Análisis de Sensibilidad  
ambiental**

## Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades



### ¿Cuál es Índice de Desempeño Ambiental -IDA- territorializado al Meta

#### Índice de Desempeño Ambiental Departamento del Meta



Fuente: Subdirección de Seguimiento de licencias Ambientales, 2022

El Índice de Desempeño Ambiental – IDA- tiene por objetivo evaluar el desempeño de los proyectos que se encuentran activos y generar información para la toma de decisiones sobre el territorio.

El seguimiento del desempeño de cada uno de los proyectos se realiza con la comparación de los datos ambientales iniciales reportados en los Estudios de Impacto Ambiental -EIA- y aprobados (previa evaluación y ajuste) al momento del otorgamiento del Instrumento de Manejo y Control Ambiental -IMCA-, frente a los registros consignados en los informes de cumplimiento ambiental -ICA- a los que la Autoridad hace seguimiento.

Para el departamento del Meta, la medición del IDA se ha aplicado a 120 expedientes con instrumento activo de seguimiento y control ambiental, distribuidos en 26 municipios.

## Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

?

¿Cómo son los planes de Compensación biótica e Inversión forzosa de no menos del 1% en el Meta?

El departamento del Meta cuenta con 146 proyectos licenciados distribuidos de la siguiente manera:

Sector	Número de proyectos
Hidrocarburos	125
Infraestructura	15
Energía	5
Proyectos especiales	1

El 30% de los proyectos operan en el municipio de Puerto Gaitán y el 86% de los proyectos debe dar cumplimiento a las obligaciones de inversión forzosa de no menos del 1% y compensaciones del componente biótico



## Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

? ¿Cómo son lo planes de Compensación biótica e Inversión forzosa de no menos del 1% en el Meta?

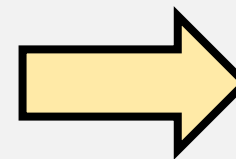
### Inversión forzosa de no menos del 1%

La ANLA ha viabilizado 7879 hectáreas -ha- para ejecutar con recursos de la inversión forzosa de no menos del 1%.

- 121,13 - ha en acciones de preservación
- 6742,8 -ha-en preservación/ restauración
- 1015,1 -ha- en restauración

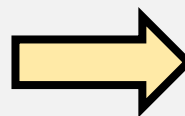


De los 122 proyectos que deben dar cumplimiento a la obligación de inversión forzosa de no menos del 1% en el departamento

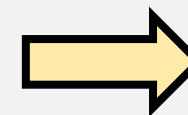


105 cuentan con un plan de inversión aprobado por parte de esta Autoridad, de estos, poco más del 45% fueron aprobados en la vigencia 2019-2022

De las 7.879 ha mencionadas



El 4% se encuentran ejecutadas y aprobadas por parte de esta Autoridad



Más del 20% se encuentran en ejecución.

## Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

? ¿Planes de Compensación e Inversión forzosa de no menos del 1% en el Meta?

### Compensaciones del componente biótico

Se viabilizó 14.643,2 ha para proyectos que operan en el departamento del Meta en acciones:

- Preservación (10.862 ha),
- Preservación /restauración (3.536,9 ha)
- Restauración (244,2ha)



De las cuales 3.716, 91 ha serán ejecutadas en el PNN de la Serranía del Manacacías que limita con los municipios de San Martín, Puerto Gaitán y Mapiripán considerada una zona de transición entre las selvas de la Amazonía y las extensas sabanas de la Orinoquia

De los 126 proyectos que deben dar cumplimiento a la obligación de compensación, 71 cuentan con un plan aprobado mediante acto administrativo y de éstos, el 77% fueron aprobados en la vigencia del actual Plan de Desarrollo.



## Seguimiento ambiental a proyectos, obras o actividades

?

¿Cuál es la Valoración económica ambiental para proyectos en Meta?

Entre enero de 2019 a mayo de 2022 se ha realizado seguimiento a proyectos que tienen obligaciones relacionadas con el componente y están en el área de influencia del departamento, y pertenecen a los sectores de:

Hidrocarburos

Energía

Infraestructura

Entre 2021 y lo corrido de 2022 se ha verificado esta temática en aproximadamente:

30 expedientes

distribuido

26 municipios

lo cual ha permitido concluir acerca de la cuantía de los costos y beneficios ambientales asociados a los proyectos.



# ► Conversatorio:

**Conversatorio: retos para la  
prevención y transformación positiva  
de conflictos en el departamento de  
Meta**

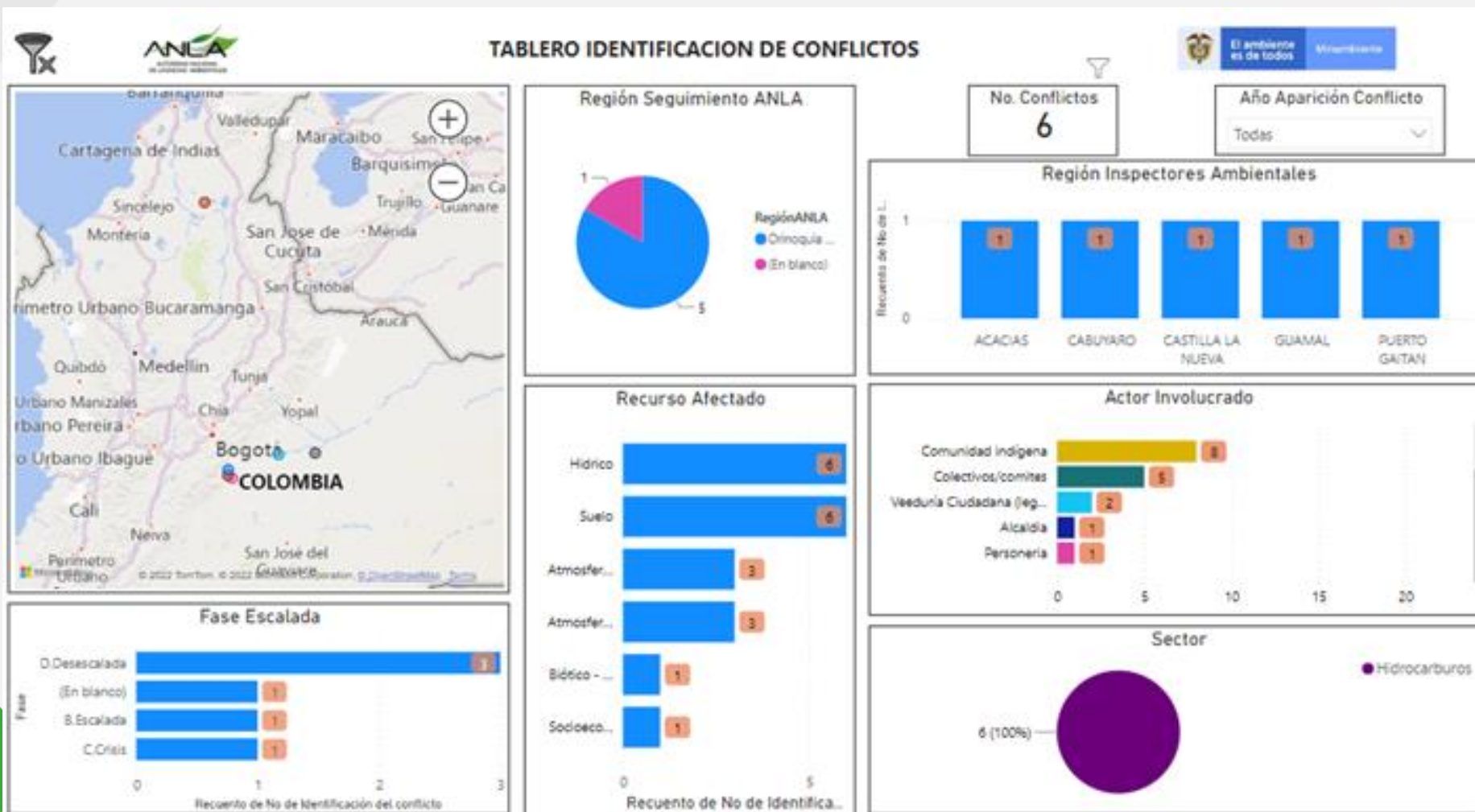
# Retos para la prevención y transformación positiva de conflictos en territorio

**Conflictos ambientales identificados** en el departamento de Meta:



Nombre del Conflicto	Expediente	Municipio
01Meta_Acacias_con	LAM0227	Acacías
02Meta_Guamal_con	LAM 5423	Guamal
03Meta_CastillaLaNueva_con	LAM0227	Castilla la Nueva
04Meta_Cabuyaro_con	LAM5456	Cabuyaro
05Meta_PuertoGaitán_con	Varios	Puerto Gaitán
06Meta_Cumaral_con	LAM4829	Cumaral

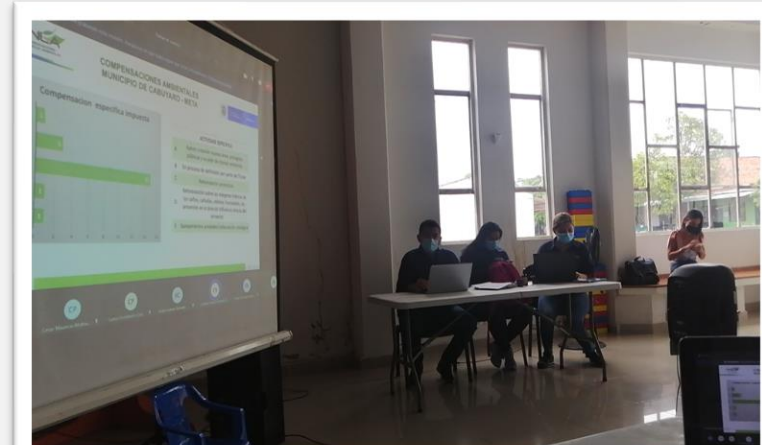
# Retos para la prevención y transformación positiva de conflictos en territorio



# Espacio de Diálogo Territorial Municipio de Puerto López para la Transformación Positiva de Conflictos



## Espacios de Diálogo e interlocución con los diferentes Municipios para la Transformación Positiva de Conflictos



Dialoguemos sobre:

¿Qué elementos deberíamos tener en cuenta para la prevención y transformación positiva de conflictos en el departamento de Meta?



# ► Conclusiones y cierre



# GRACIAS POR SU ATENCIÓN

Le invitamos a seguimos a través de nuestras  
redes sociales:



@ANLA\_col



@ANLAcOl



Autoridad Nacional de  
Licencias Ambientales