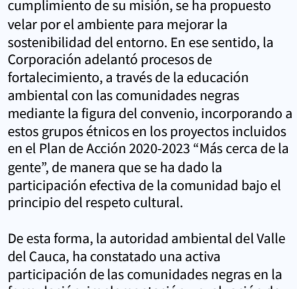


Secciones

1. Experiencias exitosas 🏆
2. Temas estratégicos de Minambiente e institutos 🌿
3. Plan Nacional de Liberación de Fauna 🦋
4. Contador de árboles 🌳
5. Calendario ambiental 📅

Experiencias exitosas



CVC LA CVC HA LOGRADO LLEGAR A MÁS DE 96 CONSEJOS COMUNITARIOS

La CVC, en el marco de su gestión y en cumplimiento de su misión, se ha propuesto velar por el ambiente para mejorar la sostenibilidad del entorno. En ese sentido, la Corporación adelantó procesos de fortalecimiento, a través de la educación ambiental con las comunidades negras mediante la figura del convenio, incorporando a estos grupos étnicos en los proyectos incluidos en el Plan de Acción 2020-2023 "Más cerca de la gente", de manera que se ha dado la participación efectiva de la comunidad bajo el principio del respeto cultural.

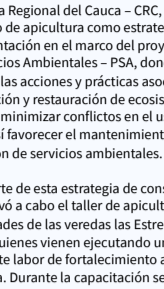
De esta forma, la autoridad ambiental del Valle del Cauca, ha constatado una activa participación de las comunidades negras en la formulación, implementación y evaluación de proyectos ambientales, que deben estar enmarcados dentro de sus planes de vida y los planes de administración de los recursos naturales en sus respectivos territorios.

La implementación de herramientas de manejo del paisaje, sistemas productivos sostenibles orientados al mejoramiento de prácticas agrícolas y/o pecuarias, la incorporación de acciones de uso y manejo adecuado de residuos sólidos, estrategias para el uso eficiente y ahorro del agua, la implementación de acciones para la conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos, entre otras alternativas de solución, son la muestra de la participación de las comunidades desde su realidad y contexto, enriqueciendo el trabajo comunitario y la gestión por el medio ambiente.

Así, la CVC ha logrado llegar a más de 96 consejos comunitarios, entre la zona Pacífica y los Valles Interandinos, lugares alejados y dispersos que ya cuentan con proyectos ambientales para no solo recuperar prácticas ancestrales, sino fortalecer los sistemas productivos con mecanismos tradicionales de producción, el manejo integral de los residuos sólidos, la gestión integral del recurso hídrico y la conservación de la biodiversidad.

CONOCE MÁS EN LOS SIGUIENTES LINKS.

- <https://www.cvc.gov.co/sites/default/files/2021-09/Informe%20de%20Gestion%20PAC%202020-2023%20primer%20semestre%202021-2022%20julio2021.pdf>
- <https://www.cvc.gov.co/>
- <https://twitter.com/CVCambiental>



CRC APICULTURA, UNA ALTERNATIVA EN LA RECUPERACIÓN AMBIENTAL

En el municipio de Sotará, la Corporación Autónoma Regional del Cauca – CRC, avanza el modelo de apicultura como estrategia de implementación en el marco del proyecto Pago por Servicios Ambientales – PSA, donde se reconoce las acciones y prácticas asociadas a la preservación y restauración de ecosistemas, que permiten minimizar conflictos en el uso del suelo y así favorecer el mantenimiento y la generación de servicios ambientales.

Como parte de esta estrategia de conservación, la CRC llevó a cabo el taller de apicultura con comunidades de las veredas las Estrellas y el Salado, quienes vienen ejecutando una importante labor de fortalecimiento ambiental en la zona. Durante la capacitación se impartieron conocimientos en Instalación de las colmenas, clasificación de las abejas, manejo de las mismas e importancia de los antofílos en los ecosistemas.

CONOCE MÁS EN LOS SIGUIENTES LINKS.

- <https://crc.gov.co/apicultura-una-alternativa-en-la-recuperacion-ambiental/>
- <https://twitter.com/CRCcauca>



SINCHI INSTITUTO SINCHI PARTICIPA DEL 58º CONGRESO ANUAL DE LA ASOCIACIÓN PARA LA BIOLOGÍA TROPICAL Y LA CONSERVACIÓN

Desde el 10 hasta el 14 de julio el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas SINCHI participó del 58º Congreso Anual de la Asociación para la Biología Tropical y la Conservación (ATBC) que este año tenía como tema principal: "Conservando la biodiversidad tropical y alcanzando la resiliencia socio-ecológica en el Antropoceno: Oportunidades y desafíos".

Se trata de la primera vez que este evento se realiza en Colombia y que tuvo lugar en el Centro de Convenciones de Cartagena de Indias, gracias al liderazgo del Departamento de Biología y de la Facultad de Ciencias Naturales, de la Universidad del Rosario.

Este congreso es un espacio de intercambio de conocimientos y colaboración entre científicos, tomadores de decisiones, educadores y actores sociales que trabajan en las regiones tropicales del mundo.

El Instituto SINCHI contó con los stands 5 y 6 para brindar información institucional y material de divulgación científica. Además, con una agenda de eventos académicos en los que participaron investigadores del Instituto.

CONOCE MÁS EN LOS SIGUIENTES LINKS.

- <http://www.atbc2022.org>
- <https://sinchi.org.co/instituto-sinchi-participa-del-58o-congreso-anual-de-la-asociacion-para-la-biologia-tropical-y-la-conservacion>
- <https://twitter.com/InstitutoSINCHI>

Temas estratégicos de Minambiente e institutos



NUOVA SPECIE DI FRAILEJÓN IN COLOMBIA, 92 SPECIE Y CONTANDO...

Se trata de Espeletia saboyana. Un nuevo hallazgo que se produjo en el páramo de Saboyá en Boyacá. El frailejón es una de las especies emblemáticas de los páramos del país. Con esta nueva especie, Colombia cuenta hoy con 92 especies de frailejones.

De acuerdo con los investigadores, se requiere implementar medidas urgentes para la conservación de esta especie. El hallazgo demuestra la necesidad de que exploremos y conozcamos mejor nuestros páramos.

CONOCE MÁS EN LOS SIGUIENTES LINKS.

- <http://humboldt.org.co/es/boletines-y-comunicados/item/1750-nueva-especie-de-frailejon-en-colombia-92-especies-y-contando>
- https://twitter.com/inst_humboldt



BASURA PLÁSTICA Y COLILLAS SON LAS FRECUENTES EN LAS PLAYAS DE LATINOAMÉRICA, SEGÚN UN ESTUDIO DE CIENCIA CIUDADANA.

La preocupación por la basura marina en las playas, especialmente la contaminación por plástico, ha sido uno de los temas que más ha impulsado la colaboración internacional para la conservación de los océanos. Mientas la ONU logró el pasado mes de marzo, un histórico acuerdo con la firma del Tratado mundial vinculante contra la contaminación por plástico, recientemente se presentó el informe de resultados del Primer Muestreo Internacional de macrobasura en playas de arena 2021, coordinado por Científicos de la Basura y Fundación Valve.

En total se muestrearon 136 sitios en 9 países (México, Guatemala, El Salvador, Costa Rica, Panamá, Colombia, Ecuador, Perú y Chile). Estos sitios fueron agrupados en 8 zonas, más Rapa Nui, con el fin de una mejor presentación de los resultados.

Las mayores densidades de basura se encontraron en las costas de Colombia, en el norte grande de Chile y en Guatemala-El Salvador con 2.2, 1.5 y 1.3 unidades de basura por metro cuadrado, respectivamente, siendo el promedio general el de 1.2 unidades de macrobasura por metro cuadrado. De las 136 playas muestreadas, solo la Playa de Cuajiniquí en Costa Rica no presentó basura.

Descarga Informe completo:

- http://www.cientificosdelabasura.cl/archivo/documento/documento/66/informeResultados_Macrobasura_Internacional_mayo2022.pdf

CONOCE MÁS EN LOS SIGUIENTES LINKS.

- <http://www.invemar.org.co/noticias>
- <https://twitter.com/invemarcolombia>



PLAN DE LIBERACIÓN DE FAUNA

Al mes de mayo, las Corporaciones Autónomas Regionales y Plan de Desarrollo Sostenible (CAR) y Autoridades Ambientales Urbanas (AAU) han liberado un total de 7.935 individuos pertenecientes a un total de 347 especies de fauna silvestre. En datos; SDA, AMVA y CORPOMOJANA han sido las entidades ambientales que han liberado un mayor número de individuos con un total de 3.510 que representa el 44% del total de liberaciones reportadas.



Gráfico 1. No. de individuos liberados por las CAR y AAU hasta mayo de 2022

Así mismo las CAR y Autoridades Ambientales Urbanas con mayor número de especies de fauna liberadas para el mes de mayo, fueron la AMVA con 94 especies, SDA con 81, CORMACARENA con 79 y CORPOCALDAS con 66 especies, lo que traduce que estas entidades están propiciando un mayor número de funciones o beneficios ecosistémicos que proveen las diferentes especies liberadas en sus respectivos hábitats. Según la categorización de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (IUCN), a mayo de 2022 para el territorio nacional se liberaron un total de 551 individuos de 26 especies que se encuentran en alguna categoría de importancia de riesgo de extinción; 542 individuos de 21 especies catalogadas como vulnerables, 2 individuos de dos especies consideradas como en peligro y 8 individuos de una especie en la categoría de Peligro Crítico.



Gráfico 2. No. de especies de fauna silvestre liberadas por clases taxonomicas

Dentro de los grupos o clases de fauna con mayor número de especies liberadas se encuentran; las aves con 183 especies, seguido por los mamíferos con 66 especies y reptiles con 61 especies.

Hasta el momento la especie con mayor número de liberaciones ha sido la tortuga Hicotea o *Trachemys callirostris* con un total de 1.211 individuos, la especie de ave la gallineta morada o Tingua azul *Porphyrio martinica* con 972 individuos y la especie de Zarigüeya *Didelphis marsupialis* con un total de 1.306 reubicaciones de individuos.



CATASTRO MULTIPROPÓSITO C5

En la semana geomántica 2022, organizada por IGAC, donde participó el director del Sistema Nacional Ambiental (SINA) Oswaldo Porras, se resaltó la importancia ambiental para el sistema de administración de los recursos y los avances en la implementación del estándar internacional LADM (Modelo de Administración del Territorio), que generará valor público al ciudadano.

Así mismo, que la Unidad Técnica del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible ha venido liderando una serie de estrategias para la implementación del Componente 5 del Proyecto Nacional de Catastro con Enfoque Multipropósito. Durante el mes de junio se adelantó una programación de visita técnica a las Sedes Principales de siete (7) Autoridades Ambientales (CORANTIOQUIA, CVS, CDM, CORPORAQUÍ, CORPOURUBA, CORPOAMAZONIA, CORMACARENA).

Para los meses de julio y agosto, se tiene programado presentar de nuevo el proyecto indicado, con aspectos determinantes en el fortalecimiento de las tecnológicas para el intercambio de información relacionada con los Objetos Territoriales Legales, escenarios de participación en proyectos de Cooperación Internacional asociados con el control a la deforestación, niveles de interacción con las Alcaldías municipales para la concertación de las determinantes ambientales de los Planes de Ordenamiento Territorial, espacios de interacción con actores locales como agrupaciones o asociaciones comunitarias en temas de deforestación, percepción de los beneficios de la formación y actualización catastral para la gestión de proyectos ambientales como pago por servicios ambientales o proyectos REDD+, y conocimiento de las ventajas fiscales de la actualización catastral.

Para mayor información se puede contactar al siguiente correo.

catastrom@minambiente.gov.co



GESTIÓN PARA LOS PROYECTOS DE INTERÉS NACIONAL Y ESTRATÉGICOS - PINES

En el marco de la articulación con Autoridades Ambientales para el seguimiento, facilitación y resolución de conflictos asociados a trámites ambientales que corresponden a Proyectos de Interés Nacional y Estratégicos - PINES, de conformidad con el decreto 2445 de 2013, en el capítulo 4, funciones de la comisión, numeral 4, "Apoyar la gestión y coordinación de los PINES, así como realizar su seguimiento y evaluación" y numeral 8, "Servir de instancia de concertación, propiciar acuerdos interinstitucionales y proponer mecanismos de solución y arreglo, sobre temas ambientales, prediales, presupuestales, de comunidades y participación social y de redes de servicios públicos, entre otros, para el desarrollo de los PINES, sin perjuicio de la normatividad aplicable en la materia". La DOAT-SINA realizó en el mes de junio, dos (2) mesas de facilitación de trámites ambientales con 29 Corporaciones Autónomas Regionales y de Desarrollo Sostenible, Presidencia de la República, el Ministerio de Minas y Energía, INVÍAS, UPME y las agencias ANI y ANH; en ellas, se revisaron 291 trámites con un balance de 40 resueltos a través de actos administrativos expedidos por 27 Corporaciones.

Como resultado de las mesas realizadas, se zanjaron dificultades en permisos ambientales que afectaban la ejecución de los proyectos tales como: Licencia Ambiental del proyecto de generación eléctrica Ubaté PSR I en jurisdicción de la CAR, como también, la aprobación de la sustracción DMI Cuchilla de San Antonio que corresponde a la Línea de Alta Tensión Guadaluero – Doradal por parte de la misma Corporación. Permisos de los proyectos de generación eléctrica Palocabildo San Felipe 34,5 kV y Pétalo de Magdalena I por parte de CORTOLIMA y CORPAMAG respectivamente; finalmente, los permisos de Ocupación de Cauce solicitados por los proyectos Gasoducto Cusiana - Porvenir - La Belleza en jurisdicción de CORBOYACÁ y Gasoducto Mariquita – Cali en jurisdicción de CORPOCALDAS, entre otros.

CONOCE MÁS EN EL SIGUIENTE LINK.

- <https://www.ani.gov.co/articulo/conexion-norte-de-autobustas-para-la-prosperidad-acceso-agil-y-seguro-la-costa-caribe-4639>



LAS CORPORACIONES SE PREPARAN PARA EL REPORTE DE LOS PLANES DE ACCIÓN AMBIENTAL I-2022 EN CARDINAL

Las Corporaciones se encuentran preparando los Informes de Avance de la ejecución del Plan de Acción Cuatrienal 2020-2023, correspondiente al primer semestre de 2022 en el Sistema de Información para la Planeación y Gestión Ambiental – SIPGA (CARDinal), conforme a lo estipulado en la Resolución 072 de 2022.

La parametrización del sistema se encuentra en un 95% para las 34 corporaciones, los informes se presentaron con corte al junio 30 de 2022, donde se deben incluir las líneas estratégicas, los programas de inversión, proyectos, acciones operativas y los planes financieros aprobados. Actualmente en el sistema se habilitaron 214 usuarios, dentro de los cuales están los Subdirectores de Planeación, Jefes de Banco de Proyectos, Jefe de Presupuesto, Profesionales de apoyo de las oficinas de planeación y financiera.

Finalmente, durante el mes de julio se vienen programando sesiones virtuales y presenciales con las Corporaciones Autónomas Regionales que solicitaron asistencia técnica como la CDA, CORALINA, CORTOLIMA, CORPOCHIVOR, CAR, CVC y CAM.

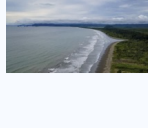


COMO AVANZAN LOS PACTOS DE LA CUMBRE DEL SINA.

Durante el mes de junio se continuó el trabajo conjunto con los grupos gestores de la Cumbre, a través de la consolidación de la primera propuesta de lineamientos para el Plan Nacional de Desarrollo 2022 - 2026, con estos insumos, la Secretaría Técnica de la cumbre consolidó el documento preliminar presentado en reunión de voceros de los grupos gestores el 3 de junio, y dispuesto para comentarios de las entidades del SINA central hasta el 17 de junio.

A partir de los comentarios recibidos, y tras la revisión de los líderes técnicos de cada tema, se logró la propuesta de 11 lineamientos ambientales para el Plan Nacional de Desarrollo 2022 - 2026, orientado a los temas de educación ambiental, acción climática, restauración ecológica, gasto público ambiental y gestión de la información. Estos lineamientos de cara a los compromisos internacionales realizados por el país en estas materias, al igual que al fortalecimiento de la gestión articulada del SINA para el desarrollo sostenible.

En el mes de julio, se proyecta realizar la entrega a la comisión de empalme del gobierno entrante de este documento que busca, de manera discutida y articulada con los diferentes actores del SINA central, realizar una propuesta que apueste por qué el componente ambiental sea transversal a todo el plan nacional de desarrollo y que genere las herramientas para afrontar los retos ambientales del país.



COLOMBIA Y SU PLAN AMBICIOSO PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO

El país tiene una de las metas climáticas más importantes del mundo y que está plasmada en su Contribución Determinada a nivel Nacional (NDC), que responde al llamado que hace la ciencia, pues se comprometió con la reducción del 51% de las emisiones de gases efecto invernadero al año 2030. Este compromiso contempla 196 medidas de mitigación, adaptación y medios de implementación; con acciones más detalladas en sectores de salud, agricultura, transporte, energía, vivienda, comercio y ambiente. También contempla metas en ámbitos como planificación; información, ciencia, tecnología e innovación; instrumentos económicos, educación, entre otros; ponderando enfoque de género, transición justa, derechos humanos y la reducción en un 40% de emisiones de carbono negro.

De igual manera el país cuenta con la estrategia de largo plazo E2050, una estrategia de país, que busca lograr la carbono neutralidad al año 2050 y posicionar a Colombia como líder regional con una economía pujante, circular, carbono-neutra y resiliente al clima. La estrategia identificará, orientará y liderará los cambios y transformaciones profundas, a nivel sectorial y territorial, que el territorio necesita. En ese sentido, La NDC y la E2050 hacen parte de una misma estrategia nacional que aumentará la ambición climática, logrando desde acciones de corto y mediano plazo, construir transformaciones profundas para cumplir con la visión de largo plazo que nos hemos trazado como país.

El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, ha liderado un proceso transformador en acción climática, que le ha permitido a más de 550 empresas del país iniciar su transición hacia las cero emisiones de Gases Efecto Invernadero (GEI) y que se materializó a través del Programa Nacional de Carbono Neutralidad. Este programa, es uno de los pilares de la Estrategia Colombia Carbono Neutralidad y busca incentivar, fortalecer y visibilizar el compromiso de las organizaciones privadas, en torno al crecimiento de una economía sostenible y baja en carbono. Así mismo, pretende que las organizaciones contribuyan a las metas climáticas del país, optimicen el uso de recursos y materias primas, incrementen su eficiencia y logren reducir emisiones a lo largo de la cadena de valor, entre otros.

CONOCE MÁS EN LOS SIGUIENTES LINKS.

- <https://www.minambiente.gov.co/cambio-climatico-y-gestion-del-riesgo/colombia-esta-comprometida-con-la-accion-climatica-global-ministro-de-ambiente/>
- <https://twitter.com/MinAmbienteCo>



MINAMBIENTE CREÓ UN SITIO WEB CON INFORMACIÓN SOBRE MERCADOS DE CARBONO EN COLOMBIA.

El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible creó un sitio en internet sobre los mercados de carbono, con el fin de que la comunidad en general comprenda más sobre este tema tan importante para la economía y las nuevas dinámicas que pretenden enfrentar los retos ambientales en Colombia y el mundo.

Los interesados podrán encontrar en los siguientes enlaces, información sobre qué son los mercados de carbono, su marco internacional, todo lo referente al Sistema de Monitoreo, Reporte y Verificación, y conocer cuáles son las preguntas frecuentes relacionadas con la temática.

CONOCE MÁS EN LOS SIGUIENTES LINKS.

- <https://www.minambiente.gov.co/carbono-neutralidad/el-minambiente-creo-un-sitio-web-con-informacion-sobre-mercados-de-carbono-en-colombia/>
- <https://www.minambiente.gov.co/mercados-de-carbono/>



ENCUENTRO SAVIA CIUDADANOS: SABERES AMBIENTALES E INNOVACIÓN, UN ÉXITO DE INTEGRACIÓN.

El Encuentro Savia Ciudadanos: Saberes Ambientales e Innovación, organizado por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible a través de la Escuela Nacional de Formación Ambiental Savia, y que se desarrolló en dos jornadas, el miércoles 1 y el jueves 2 de junio en el municipio antioqueño de Rionegro, propició un diálogo que abrió caminos hacia la caracterización de las principales problemáticas ambientales de la región, incluyendo la innovación pedagógica y la investigación.

Durante el evento regional, más de 10 instituciones compartieron sus experiencias significativas en materia de educación ambiental; huertas, criaderos, recolección, compostaje y otras tantas apuestas fueron las protagonistas en cada uno de los stands ubicados en la plaza principal de este municipio del oriente antioqueño.

Es importante resaltar que el encuentro regional permitió avanzar en el cumplimiento del Plan de Implementación del Pacto por la Educación Ambiental de la Cumbre del Sistema Nacional Ambiental (SINA).

CONOCE MÁS EN LOS SIGUIENTES LINKS.

- <https://www.minambiente.gov.co/uncategorized/encuentro-savia-ciudadanos-saberes-ambientales-e-innovacion-un-exito-de-integracion/>
- <https://twitter.com/SaviaEscuela>



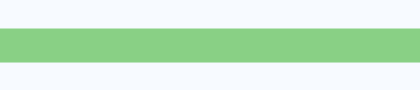
MINAMBIENTE AVANZA EN LAS FASES DE DELIMITACIÓN DE PÁRAMOS.

Desde el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible se espera adelantar acciones durante el 2022, en los cuatro procesos participativos de delimitación en los páramos de Almorzadero, Cruz verde-Sumapaz, Pisba y Jurisdicciones-Santurbán-Berlín, que se encuentran en momentos diferentes de las siete fases establecidas por la Sentencia T-361 de 2017.

Entendiendo que las condiciones actuales nos imponen una nueva normalidad a causa de la pandemia por COVID-19, ha sido necesario repensar las estrategias de participación y comunicaciones de manera conjunta con las comunidades para avanzar en cada uno de los procesos mencionados.

En este sentido se vienen realizando reuniones virtuales y/o presenciales en los municipios, respetando las medidas de bioseguridad (aforo controlado, uso del tapabocas y distanciamiento físico), con retransmisión por los medios locales disponibles de acuerdo a las condiciones y las solicitudes propias de cada municipio.

A continuación, se muestra la programación para el mes de junio y julio 2022.



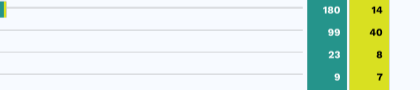
De conformidad con lo contemplado en el fallo proferido por el Juzgado Cuarenta (40) Administrativo de Oralidad del Circuito de Bogotá – Sección Cuarta el 11 de septiembre de 2019, y teniendo en cuenta que el proceso participativo de delimitación del complejo de páramos Cruz Verde – Sumapaz.

El Ministerio de Ambiente citó mesas de interlocución para construir conjuntamente el plan de trabajo y metodología para el proceso participativo en las siguientes fechas:

El 4 de junio se llevó a cabo la mesa de interlocución en el municipio de El Castillo, Meta, el 23 de julio se llevará a cabo en el municipio de Fosca, Cundinamarca, y el 25 de julio en el municipio de Gutiérrez, Cundinamarca, donde se llevarán a cabo reuniones de Fase de Información en el proceso participativo.

Para mayor información y revivir las sesiones que se llevaron a cabo pueden ingresar al siguiente link.

- <https://sumapaz.minambiente.gov.co/>
- <https://www.youtube.com/c/minambiente>



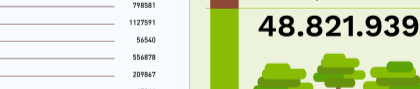
En la presente vigencia se espera avanzar en la Fase de Consulta e Iniciativa entendida como el procedimiento donde los participantes emiten su opinión, juicio o análisis sobre el asunto de debate, y formulan opciones, así como alternativas de la delimitación del nicho ecológico paramuno.

Este procedimiento debe regirse por los principios de publicidad y libertad, de modo que los participantes escuchen las posiciones de los demás.

El 10 de julio se llevó a cabo una mesa de trabajo en el municipio de La Salina, Casanare, el 12 de julio en Tamará, Casanare y el 22 de julio en Sámaca, Casanare y el 24 de julio en Pisba, Boyacá

Para mayor información y revivir las sesiones pueden ingresar al siguiente link.

- <https://pisba.minambiente.gov.co/>
- <https://www.youtube.com/c/minambiente>



En la actualidad nos encontramos desarrollando las mesas de trabajo virtuales de la fase de concertación ordenadas por el Tribunal Administrativo de Santander.

Se realizan con el fin de profundizar sobre los aspectos técnicos y jurídicos de la propuesta integrada de delimitación, recibir y responder las inquietudes de las autoridades municipales e interesados en el proceso.

El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, continua con los encuentros y mesas de trabajo presenciales en diferentes municipios de Santander, avanzando en el proceso participativo y de concertación con las comunidades de cara a la delimitación del páramo de Santurbán.

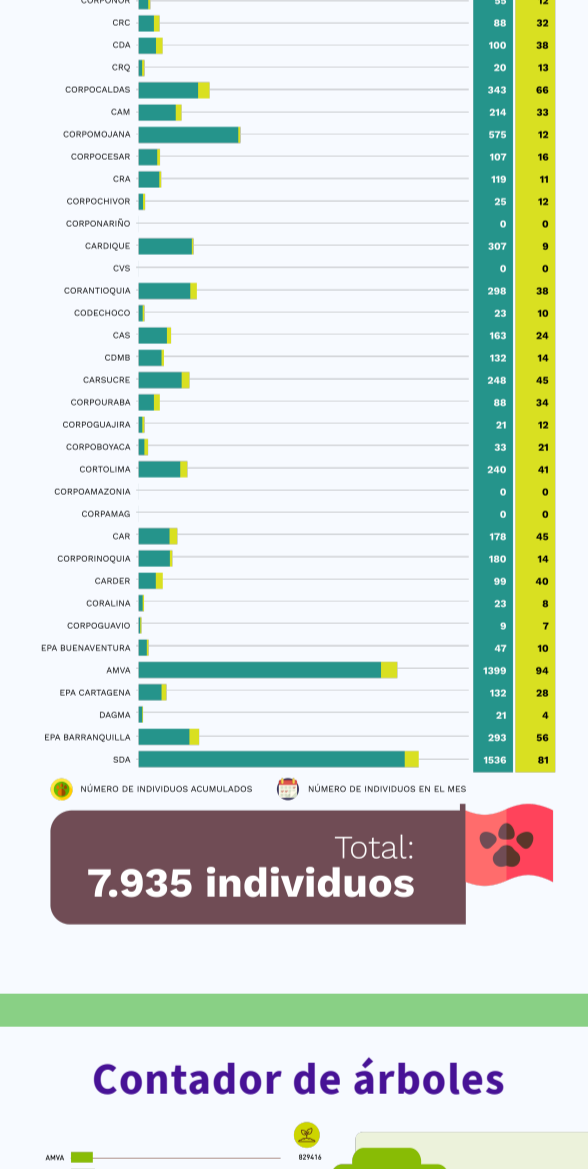
El 22,23 y 24 de junio el Ministerio convocó a sesiones de deliberación, consenso y toma de decisiones en el marco de la fase de concertación en el municipio de Matanza, Santander.

Para mayor información y revivir sesiones de trabajo ingrese a los siguientes links.

- <https://santurban.minambiente.gov.co/>
- <https://www.youtube.com/c/minambiente>

Plan Nacional de Liberación de Fauna

Para el mes de mayo del año en curso, las 33 Corporaciones Autónomas Regionales y Autoridades Ambientales Urbanas (AAU), reportaron la liberación **1.536** individuos de **81** especies que fueron liberados y reubicados en sus hábitats naturales en diferentes regiones del país. Esto se ha logrado gracias al Plan Nacional de Liberación de Fauna (PLF), una estrategia del Sistema Nacional Ambiental (SINA) para la conservación de cientos de especies, algunas de las cuales se encuentran en peligro de extinción.



Total: **7.935 individuos**

Contador de árboles



Árboles sembrados desde el 2018: **141.129.564**

Árboles sembrados por las CAR: **48.821.939**

Calendario Ambiental

