

Informe de actividades

DÍA INTERNACIONAL DE LA PRESERVACIÓN DE LA CAPA DE OZONO

Colombia 2021



PROTOCOLO DE MONTREAL:
UN PLANETA FRESCO Y PROTEGIDO PARA TODOS

Introducción

Colombia, como país firmante del Protocolo de Montreal, se unió a la celebración mundial del Día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono, resaltando en su mensaje el impacto positivo de este protocolo, no solo en la preservación de la capa de ozono sino en la estabilidad climática del planeta.

Considerando lo anterior, la Unidad Técnica Ozono (UTO) del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, en coordinación con seis autoridades ambientales del territorio nacional, lideró el desarrollo de una estrategia pedagógica para la comprensión de la problemática del agotamiento de la capa de ozono, vinculando en su ejecución a 12 instituciones educativas asociadas a la jurisdicción de cada autoridad ambiental colaboradora en el proceso.

La estrategia contempló la implementación de los contenidos educativos incluidos en el kit para la educación ambiental: agotamiento de la capa de ozono y la divulgación del mensaje de la celebración, en espacios públicos de amplia circulación.

De esta manera, la celebración del día internacional para la preservación de la capa de ozono 2021 comprendió la vinculación de comunidad educativa y público general en el desarrollo de las siguientes actividades:

1. Campaña de promoción del kit para la educación ambiental: agotamiento de la capa de ozono y concurso de pintura "Cómo pinta el ozono: para volver a salir".

2. Actividades de divulgación en espacio público (Publicidad gráfica).

Teniendo en cuenta lo anterior se trabajó en la implementación del "kit educativo agotamiento de la capa de ozono" de forma que los estudiantes de las instituciones educativas vinculadas lograron acercarse a la comprensión de la importancia de la capa de ozono, el papel fundamental del Protocolo de Montreal en su recuperación y su relación con la estabilidad climática del planeta. Junto con la implementación del kit educativo se realizó un concurso de pintura (de alcance local), en cabeza de las autoridades ambientales vinculadas a la conmemoración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono, quienes seleccionaron un ganador por cada institución educativa.

De forma paralela las autoridades ambientales gestionaron espacios de divulgación, mediante piezas gráficas, en espacios de circulación masiva de público general, con el fin de sensibilizar a las personas sobre la capa de ozono y el mensaje central de este año.

El día 16 de septiembre, en cada institución educativa vinculada, se realizaron actividades de celebración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono que reforzaron los aprendizajes y experiencias generadas a partir de la interacción con el kit educativo y el mensaje central del día mundial del ozono.



Enfoque de la conmemoración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono

El mensaje central de la celebración de este año se enfocó en el reconocimiento del Protocolo de Montreal (PM) y su Enmienda de Kigali por su aporte en la realidad actual, a mantenernos

frescos a nosotros, nuestros alimentos y nuestras vacunas, lo cual se sintetizó en el mensaje: **“Protocolo de Montreal, un planeta fresco y protegido para todos”**



Previo a la conmemoración

Luego de una invitación masiva a las diferentes autoridades ambientales, para coordinar e implementar la conmemoración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono

2021, se trabajó con seis Corporaciones Autónomas Regionales y las instituciones educativas vinculadas en las respectivas propuestas (Tabla 1):

AUTORIDAD AMBIENTAL	INSTITUCIONES VINCULADAS	MUNICIPIO
Corporación para el Desarrollo Sostenible del sur de la Amazonía CORPOAMAZONIA	Institución Educativa indígena Francisco José de Caldas	Leticia
	Institución Educativa Francisco del Rosario Vela	Leticia
Corporación Autónoma Regional de Nariño CORPO-NARIÑO	Institución Educativa San Juan Bautista	Santacruz de Guachavés
	Institución Educativa Agroambiental el MOTILÓN	Samaniego
Corporación Autónoma Regional del Cauca CRC	Institución Educativa Jhon F. Kennedy	Popayán
	Institución Educativa Las Huacas	Popayán
Corporación Autónoma Regional del Tolima CORTOLIMA	Institución Educativa General Enrique Caicedo	Alvarado
	Colegio Nuestra Señora de Fátima (Colegio de la Policía Nacional)	Ibagué



AUTORIDAD AMBIENTAL	INSTITUCIONES VINCULADAS	MUNICIPIO
Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá CORPOURABA	Institución Educativa Central	Turbo
	Escuela Normal Superior de Urabá	Turbo
Corporación Autónoma Regional de Santander CAS	Institución Educativa El Castillo	Barrancabermeja
	Instituto Técnico de Comunicaciones INTECOBA	Barrancabermeja

Tabla 1. Autoridades ambientales e instituciones educativas vinculadas a la conmemoración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono 2021

Con las entidades vinculadas se realizaron las reuniones de preparación respectivas para orientar y armonizar las acciones necesarias para el cumplimiento de los objetivos de la celebración, en torno a las siguientes actividades.

1. Campaña de promoción del kit para la educación ambiental: agotamiento de la capa de ozono y concurso de pintura “Cómo pinta el ozono: para volver a salir”.
2. Actividades de divulgación en espacio público (Publicidad gráfica)

Así mismo se orientaron las actividades de celebración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono, en cada una de las instituciones educativas y se entregaron los elementos definidos para apoyar las actividades de divulgación del mensaje central de la conmemoración (Tabla 2).

El material de apoyo que se entregó a cada autoridad ambiental se distribuyó a cada institución educativa vinculada a la celebración del día Mundial de la capa de Ozono.

Elemento	Descripción	Destino
Kit educativo para la educación ambiental	Caja Kit educativo Agotamiento Capa de Ozono (1 Guía PRAE, 3 cartillas de actividades, 1 Juego de mesa y 1 Memoria USB)	Se enviaron 5 kits educativos: 2 kits para cada institución educativa y un kit como material de referencia para la Corporación. Este material es el elemento de sensibilización y contextualización sobre la problemática de la capa de ozono
Piezas publicitarias	Pasacalles, pendón y demás elementos solicitados por cada autoridad ambiental, de acuerdo con los espacios gestionados para divulgación	Pasacalle y Pendón para apoyo a las actividades de conmemoración de cada institución educativa y como apoyo a las actividades propias de cada corporación.
Material alusivo a la conmemoración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono	Material POP (kit conmemoración 2021 para niños) (Maleta 10L, tapabocas y gel antibacterial X 30ml)	Se entregaron 100 kits de conmemoración día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono, para ofrecerlos a 100 niños de cada institución educativa vinculada

Tabla 2. Elementos de apoyo para la conmemoración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono



Implementación del Kit educativo para la educación ambiental: Agotamiento de la capa de ozono.



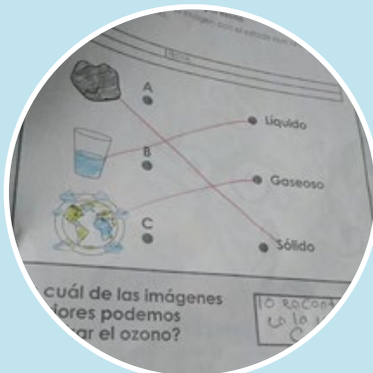
CORPOURABA, Institución Educativa Central, Turbo. Integración de contenidos del kit educativo a las dinámicas de aula

Durante los meses de julio y agosto, previos a la conmemoración del Día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono, se desarrollaron actividades de implementación del kit educativo.

Este material es un apoyo al fortalecimiento de la educación ambiental de las instituciones educativas, transversalizando y fomentando la discusión interdisciplinar de la temática del agotamiento de la capa de ozono. La intención de este kit es aportar a la implementación o al fortalecimiento del Proyecto Ambiental Escolar PRAE, permitiendo que esta temática sea comprendida desde edades tempranas, de tal forma que los futuros tomadores de decisiones desarrollen criterios ambientales en torno a la protección del ambiente incluyendo la capa de ozono.



CORPOAMAZONIA, Institución Educativa Francisco José de Caldas, Leticia. Juego Pneumanji, retroalimentación del proceso.



CRC, Institución Educativa Jhon F. Kennedy, Popayán. Desarrollo de actividades en alternancia: presencialidad y virtualidad en el desarrollo de los contenidos

En contexto con las dinámicas académicas de las instituciones educativas, el desarrollo de los contenidos del kit se realizó principalmente de manera presencial integrando algunas actividades en escenarios virtuales.

La implementación del kit educativo ha fortalecido la comprensión de la problemática ambiental en relación con la realidad ambiental del planeta, estableciendo la relación de la importancia de este elemento natural con la estabilidad climática y el bienestar de todos.



CORTOLIMA, Institución Educativa Nuestra Señora de Fátima, Ibagué. Desarrollo de los contenidos propuestos en las cartillas de trabajo.



CORTOLIMA, Institución Educativa General Enrique Caicedo, Alvarado. Integración de la temática ozono en actividades de artística con miras al concurso de pintura.

Nota: Ahora el kit educativo tiene su versión web. Visita <https://ozzy.minambiente.gov.co/> y disfruta de este contenido.





Concurso de pintura: Cómo pinta el ozono

En el marco de la implementación del Kit educativo, se desarrolló el concurso de Pintura “Cómo pinta el ozono” como mecanismo de expresión y comprensión particular de los estudiantes acerca de la problemática ambiental del ozono.

De la mano de las autoridades ambientales y los docentes de las instituciones educativas vinculados a las actividades de celebración del día Mundial de la capa de ozono de este año, la reflexión y comprensión de la importancia del ozono para la vida se realizó de manera interdisciplinar, con niños y jóvenes desde el preescolar hasta el grado once, fortaleciendo el pro-

ceso educativo ambiental que aporta a la formación integral de personas con criterio y conciencia ambiental.

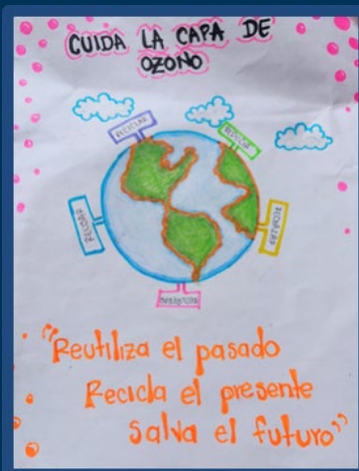
Es así como los estudiantes de estas instituciones educativas expresaron su sentir, mediante manifestaciones artísticas que proyectaron un mensaje esperanzador y de alerta pública para que todos tomemos conciencia de la importancia de proteger la capa de ozono.

Las pinturas ganadoras fueron publicadas en la página web del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, en el siguiente enlace:

<https://www.minambiente.gov.co/index.php/asuntos-ambientales-sectorial-y-urbana/unidad-tecnica-ozono-y-protocolo-de-montreal/dia-internacional-de-la-preservacion-de-la-capade-ozono/como-pinta-el-ozono-actualidad>



A continuación, se presentan el resultado del concurso de pintura adelantado en cada una de las instituciones educativas vinculadas al proceso alrededor del país.



I. E. San Juan Bautista.
Grado 11
Municipio de Santacruz de Guachavés
Jurisdicción de CORPONARIÑO

I. E. Agroambiental El Motilón.
Grado 10
Municipio de Samaniego
Jurisdicción de CORPONARIÑO





I.E. Central
Preescolar
Municipio de Turbo
Jurisdicción de CORPOURABA



I.E. Normal Superior de Turbo
Grado 5
Municipio de Turbo
Jurisdicción de CORPOURABA

I.E. Las Huacas
Grado 10
Municipio de Popayán
Jurisdicción de la CRC



I.E. Nuestra Señora de Fátima
Grado 11
Municipio de Ibagué
Jurisdicción de CORTOLIMA



I.E. Jhon F. Kennedy
Grado 10
Municipio de Popayán
Jurisdicción de la CRC



I.E. General Enrique Caicedo
Grado 7
Municipio de Alvarado
Jurisdicción de CORTOLIMA



I.E. Vega de los Padres
Grado 11
Municipio de Coello
Jurisdicción de CORTOLIMA





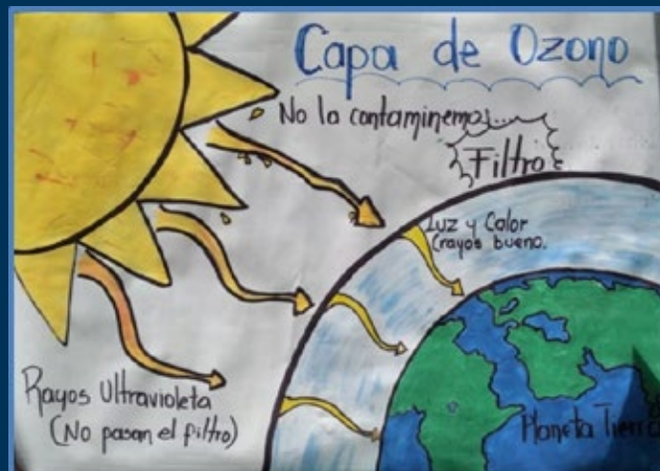
►
I.E. El Castillo
Grado 7
Municipio de Barrancabermeja
Jurisdicción de la CAS



I.E. INTECOBA
Grado 5
Municipio de Barrancabermeja
Jurisdicción de la CAS
◀



I.E. Indígena Francisco José de Caldas
Grado 4
Municipio de Leticia
Jurisdicción de CORPOAMAZONIA
▶





Actividades de conmemoración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono

Se desarrolló una estrategia pedagógica basada en la implementación del kit educativo para la educación ambiental: Agotamiento de la capa de ozono, en coordinación con las autoridades ambientales y las instituciones educativas vinculadas a

la celebración, de tal manera que los estudiantes de las instituciones educativas que trabajaron el kit, realizaron los actos de conmemoración con un sentido claro de la fecha ambiental.



En cada una de las instituciones educativas se realizaron las actividades de celebración del día mundial de la capa ozono, en coordinación con las autoridades ambientales de cada jurisdicción y apoyados por la Unidad Técnica Ozono del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. Estas actividades incluyeron los actos de reconocimiento de la participación en el concurso de pintura y otras actividades lúdicas y de sensi-

bilización, como izadas de bandera y jornadas ambientales [Tabla 3].

Cada actividad consideró las medidas de bioseguridad definidas en cada municipio e institución, por lo que en algunos casos las actividades fueron realizadas alternadamente con grupos de estudiantes reducidos según el espacio disponible.

AUTORIDAD AMBIENTAL	INSTITUCIONES VINCULADAS	ACTIVIDADES PROGRAMADAS
Corporación para el Desarrollo Sostenible del sur de la Amazonía CORPOAMAZONIA	Institución Educativa indígena Francisco José de Caldas	Jornada lúdica ambiental
	Institución Educativa Francisco del Rosario Vela	Jornada lúdica ambiental
Corporación Autónoma Regional de Nariño CORPONARIÑO	Institución Educativa San Juan Bautista	Actividad de sensibilización para la comunidad educativa: "hermanos mayores" Grado 10. Organización del vivero escolar.
	Institución Educativa Agroambiental el MOTILÓN	Presentación y charla de sensibilización por parte de la corporación



AUTORIDAD AMBIENTAL	INSTITUCIONES VINCULADAS	ACTIVIDADES PROGRAMADAS
Corporación Autónoma Regional del Cauca CRC	Institución Educativa Jhon F. Kennedy	Panel, el agotamiento de la capa de ozono Liderado por la Docente PRAE
		Concurso videojuegos Ozono
	Institución Educativa Las Huacas	Noticiero ambiental, Cuidando la capa de ozono
		Mural "Ozonízate" (Pintura conmemorativa en la sede de la Institución educativa
Corporación Autónoma Regional del Tolima CORTOLIMA	Institución Educativa General Enrique Caicedo	Apertura con actividad de sensibilización ambiental Capa de Ozono (PONAL Ambiental)
		Exposición artística de pinturas
	Colegio Nuestra Señora de Fátima (Colegio de la Policía Nacional)	Jornada ambiental participativa (reforestación)
Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá CORPOURABA	Institución Educativa Central	Izada de bandera y actividad cultural Acto de premiación del concurso de pintura y generación de murales alusivos. Conversatorio sobre la capa de ozono. Día 18 de septiembre carrera ambiental 3k
	Escuela Normal Superior de Urabá	Izada de bandera y actividad cultural Acto de premiación del concurso de pintura y generación de murales alusivos. Conversatorio sobre la capa de ozono.
Corporación Autónoma Regional de Santander CAS	Institución Educativa El Castillo	Jornada lúdica vinculando a padres de familia
		Jornada lúdica y actividad en Plaza del río (centro comercial)
		Apertura
	Instituto Técnico de Comunicaciones INTECOBA	Presentación de video ozono coordinadas por los estudiantes
		Charla de sensibilización CAS
		Exposición y premiación concurso de Pintura
Instituto Técnico de Comunicaciones INTECOBA	Obra de teatro de la Burbuja Ambiental	
	Apertura	
	Presentación de video ozono coordinadas por los estudiantes	
Instituto Técnico de Comunicaciones INTECOBA	Charla de sensibilización CAS	
	Exposición y premiación concurso de Pintura	
	Obra de teatro de la Burbuja Ambiental	

Tabla 3. Actividades programadas por institución educativa



Corporación Autónoma Regional de Santander CAS



En el departamento de Santander, fueron vinculadas las instituciones educativas El Castillo e INTECOBA, convocando a 100 niños y jóvenes de bachillerato, de los grados 6 a 11, en cada institución (200 niños en total). En los dos colegios se realizó una izada de bandera con motivo de la conmemoración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono.

El acto de celebración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono incluyó una apertura institucional en cabeza de la CAS, resaltando la importancia de la celebración; durante el mismo acto se presentó a manera de sensibiliza-

ción uno de los videos incluidos en el kit educativo, momento coordinado por los mismos estudiantes.

Durante la parte central de la actividad se realizó exposición de los trabajos realizados en el marco del concurso de pintura "Cómo pinta el ozono" y se realizó el respectivo reconocimiento a los estudiantes participantes. Posteriormente se cerró el acto con la presentación de una obra de teatro a cargo de personal de la Burbuja ambiental de Santander, instancia de participación ambiental conformada por instituciones públicas aliadas para la protección del medio ambiente.



CAS, Institución Educativa El Castillo, Barrancabermeja. Actos conmemorativos día del mundial de la capa ozono,



CAS, Institución Educativa El Castillo, Barrancabermeja. Actos protocolarios de Izada de Bandera,



CAS, Barrancabermeja Entrega de morrales a los niños participantes de la actividad..



Corporación para el Desarrollo Sostenible del sur de la Amazonía CORPOAMAZONIA



En las instituciones educativas de la jurisdicción de CORPOAMAZONIA, se realizó una jornada lúdica ambiental para la sensibilización y concientización sobre la problemática del Agotamiento de la Capa de Ozono, vinculando en su desarrollo a 100 niños por institución educativa (200 niños en total).

Dicha jornada inició con la instalación del evento y una breve charla de introducción a cargo de los delegados de la corporación, resaltando la importancia de la fecha ambiental.

Seguidamente se realizó una jornada lúdica que incluyó seis juegos ambientales con información y preguntas relacionadas con el tema y los contenidos trabajados con el kit educativo; en esta actividad se incluyó un espacio para interactuar con el juego de mesa y los videojuegos incluidos en el kit educativo.

El cierre de la actividad incluyó el reconocimiento a los estudiantes por la participación en la jornada de juegos ambientales y el concurso de pintura.



CORPOAMAZONIA, Institución Educativa Indígena Francisco José de Caldas, Leticia. Desarrollo de actividades lúdicas para sensibilizar sobre la capa de ozono.



CORPOAMAZONIA, Institución Educativa Indígena Francisco José de Caldas, Leticia. Entrega de materiales día mundial de la capa de ozono para niños.



CORPOAMAZONIA, Institución Educativa Francisco del Rosario Vela, Entrega de material ozono para niños participantes, Leticia.



Corporación Autónoma Regional de Nariño CORPONARIÑO



En el departamento de Nariño, la conmemoración de la fecha ambiental se desarrolló en los municipios de Santacruz de Guachavés y Samaniego. Las instituciones educativas de la jurisdicción de Corponariño vincularon a las actividades a 170 niños entre las dos instituciones, realizando actividades de sensibilización frente a la problemática ambiental, bajo un esquema denominado “Hermanos mayores” en el cual los estudiantes de grados superiores desarrollaron actividades relativas a la protección y reconocimiento de la importancia de la Capa de Ozono, para con sus compañeros de grados inferiores, orientadas por los funcionarios de la corporación. De manera

complementaria se asociaron las actividades de celebración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono con actividades propias del PRAE institucional de cada colegio, realizando un vivero con especies nativas en el colegio San Juan Bautista de Santacruz de Guachavés y fortalecimiento al trabajo de huerta escolar en el instituto Agroambiental El Motilón en Samaniego. La fecha ambiental fue también aprovechada para hacer reconocimiento a la participación de los estudiantes en el concurso de pintura y la entrega del material ozono para los niños participantes en dichas actividades.



CORPONARIÑO, Institución Educativa San Juan Bautista, Santacruz de Guachavés. Actividades de sensibilización lideradas por estudiantes



CORPONARIÑO, Institución Educativa Agroambiental El Motilón, Samaniego. Muestra artística día mundial de la capa de ozono.



CORPONARIÑO, Institución Educativa Agroambiental El Motilón, Samaniego. Entrega de materiales día mundial de la capa de ozono a parte del grupo de niños participantes.



CORPONARIÑO, Institución Educativa San Juan Bautista, Santacruz de Guachavés. Entrega de materiales día mundial de la capa de ozono para niños.



Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá CORPOURABA



En el Municipio de Turbo, Antioquia, jurisdicción de CORPOURABA, fueron vinculados 197 niños a las actividades de conmemoración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono, de las instituciones educativas Central, del corregimiento de Currulao y Escuela Normal Superior del municipio de Turbo. En la escuela Normal superior se realizó una exposi-

ción artística con actividades de sensibilización lideradas por estudiantes sobre la importancia de la capa de ozono tomando como base los contenidos propuestos en el kit educativo, mientras que en la Institución Educativa Central se realizó una jornada lúdica que incluyó la participación de niños de preescolar y primaria, con el acompañamiento de algunos padres de familia.



CORPOURABA, Escuela Normal Superior, Turbo. Presentación de stands, trabajos de sensibilización frente a la capa de ozono, realizados por estudiantes.



CORPOURABA, Escuela Normal Superior (izquierda) Institución Educativa Central (derecha), Turbo. Entrega de material día mundial de la capa de ozono para niños a parte del grupo participante.



CORPOURABA, Institución Educativa Central, Turbo. Sensibilización y preparación de la jornada lúdica día mundial de la capa ozono, con parte del grupo participante.



Corporación Autónoma Regional del Tolima CORTOLIMA



Las actividades de conmemoración en la jurisdicción de CORTOLIMA integraron la participación de tres instituciones educativas: General Enrique Caicedo del municipio de Alvarado y Nuestra Señora de Fátima del municipio de Ibagué, incluidas inicialmente en la propuesta de la corporación y la Institución La Vega de los Padres del municipio de Coello, incluida posteriormente. En estas actividades se vinculó a 190 niños de las tres instituciones educativas. La jornada incluyó la realización de una actividad cultural a manera de izada de bandera junto

con el desarrollo de un conversatorio que permitiera fortalecer el mensaje de la celebración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono con los estudiantes participantes. Durante la jornada también se adelantó el acto de premiación del concurso de pintura y la generación de murales alusivos a la fecha ambiental. En estos espacios se realizó el reconocimiento a la participación de los estudiantes en la actividad y la entrega de los materiales dispuestos para los niños de cada institución educativa.



CORTOLIMA, Institución Educativa Nuestra Señora de Fátima, Ibagué (izquierda), e Institución Educativa La Vega de los Padres, Coello (derecha). Instalación del evento de conmemoración (Izada de bandera) y exposición muestras artísticas día mundial de la capa de ozono.



CORTOLIMA, Institución Educativa General Enrique Caicedo, Alvarado. Entrega del material día mundial de la capa de ozono a parte de los niños vinculados a las actividades.



Corporación Autónoma Regional del Cauca CRC



En el departamento del Cauca, la CRC vinculó a dos instituciones educativas del municipio de Popayán: la Institución Educativa Jhon F. Kennedy y la Institución Educativa las Huacas, logrando una participación de 200 estudiantes entre las dos instituciones educativas. Las actividades de celebración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono incluyeron actividades en escenarios virtuales y jornadas ambientales de fortalecimiento al PRAE institucional, en torno a la protección de la capa de ozono.

En el caso de la Institución Educativa Jhon F. Kennedy, por directrices internas de los directivos de la institución, las

actividades de conmemoración del día mundial del ozono se realizaron virtualmente iniciando con un panel denominado “El cuidado de la capa de ozono” organizado por la docente líder del PRAE. Durante esta actividad virtual se presentó un noticiero realizado por estudiantes sobre la problemática del ozono; adicionalmente se realizó un concurso con los videojuegos incluidos en el kit educativo y se hace el reconocimiento a los participantes del concurso de pintura, estableciendo en reunión el compromiso de entrega del material a cada uno de los estudiantes. Al final de la jornada se presentó un mural realizado por un grupo de estudiantes, en una de las sedes de la institución educativa en conmemoración de la fecha ambiental.



CRC, Institución Educativa Jhon F. Kennedy, Popayán. Toma del video de presentación del mural alusivo a la protección de la capa de ozono.



CRC, Institución Educativa Las Huacas, Popayán. Actividad de sensibilización liderada por la Policía Ambiental y la CRC



En la Institución Educativa Las Huacas, la celebración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono se realizó presencialmente con el apoyo de la policía ambiental de Popayán. Durante la Jornada se desarrolló un encuentro de sensibilización ambiental sobre la importancia del cuidado de la capa de ozono y la exposición de las pinturas generadas en el marco del concurso de pintura. Durante la jornada se entregó

el material día mundial de la capa de ozono a los niños participantes de las actividades de conmemoración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono. Adicionalmente se realizó una jornada ambiental de reforestación y limpieza del cauce del río Las Piedras con el apoyo de la policía ambiental y funcionarios de la corporación.



CRC, Institución Educativa Las Huacas, Popayán. Entrega de material día mundial de la capa de ozono a parte de los niños participantes de la conmemoración.



CRC, Institución Educativa Las Huacas, Popayán. Jornada ambiental de reforestación y limpieza de cauce del río Las Piedras



Actividades de divulgación al público general

Con la intención de proyectar el mensaje del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono al público general, las autoridades ambientales gestionaron espacios para la divulgación visual en lugares de tránsito de personas, en donde se ubicaron pendones, rompetráfico, afiches, etc., para socializar la fecha ambiental que conmemora la protección de la capa de ozono y la importancia del Protocolo de Montreal en ese proceso, resaltando su impacto en el bienestar de todos. Para este fin, se utilizó la imagen definida para la conmemoración y se emplearon dos hashtag's que invitaran a las personas a indagar por estos en las redes sociales e interactuar con mensajes alusivos e informativos sobre la protección del ozono.

#DiaDelOzono

#ProtegemosLaCapaDeOzono



Publicación Twitter Día del ozono, Minambiente, 16 de septiembre de 2021. <https://twitter.com/MinAmbienteCo/status/1438581347329658881?s=20>



Divulgación gráfica en edificios de gobierno y comercio local. Sede central de la CRC, Gobernación del Cauca y Centro Comercial Terraplaza, Popayán.



CORPOURABA. Divulgación visual en comercio local. Centro Comercial Plaza del Río, Turbo, Antioquia.

Las piezas gráficas fueron ubicadas en edificios de gobierno o de interés general en cada jurisdicción, así como también en espacios dentro de zonas comerciales y establecimientos aliados a las autoridades ambientales y a la gestión ambiental en cada territorio.

En algunos casos, la divulgación se acompañó de manifestaciones artísticas o actividades de socialización que llamaran la atención de los transeúntes y actores relevantes del escenario ambiental, hacia la interacción con el mensaje y la fecha ambiental.



Resultados generales

Como resultado se resalta la sensibilización sobre el reconocimiento y la importancia de proteger la capa de ozono y el rol del Protocolo de Montreal en su recuperación, a un total de 1157 niños y jóvenes vinculados a las instituciones educativas participantes (Tabla 4). Este resultado se logra en coordinación con seis autoridades ambientales que aceptaron la invitación de la UTO de Minambiente y el compromiso de las 13 instituciones educativas de 9 municipios del país, junto con sus equipos directivos y docentes que también se sensibilizaron y apropiaron la implementación del kit educativo agotamiento de la capa de ozono.



CORTOLIMA. Conversatorio con la Burbuja Ambiental del Tolima, Ibagué.

A través de la gestión de espacios para la divulgación y las actividades propias de las autoridades ambientales dirigidas a público general se tiene un aproximado de 2 millones de personas impactadas con el mensaje de la conmemoración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono a través de las redes sociales de Minambiente y de las diferentes autoridades ambientales (dato aproximado según número de seguidores en redes sociales de las diferentes entidades vinculadas), sin contar con un número indeterminado de personas que interactuaron con las piezas publicitarias ubicadas en los comercios aliados a la gestión de las autoridades ambientales y en los diferentes espacios gestionados para tal fin.

6	Autoridades ambientales vinculadas
9	Municipios
13	Instituciones educativas sensibilizadas (vinculando a su equipo docente)
1157	Niños y jóvenes sensibilizados
1200	Kits del día internacional de la Preservación de la Capa de Ozono entregado a los colegios (morril, gel antibacterial y tapabocas)
163	Piezas gráficas día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono distribuidas (pasacalles, afiches, eucoles, pendones, etc.)
2 millones (aprox.)	Público general sensibilizado

Tabla 4. Resultados generales; actividades del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono

De esta manera, la celebración del día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono del año 2021 facilitó la integración del mensaje de alerta y acción frente al papel fundamental de toda la sociedad en la preservación de la capa de ozono, reconociendo su importancia para la vida y las acciones globales que aportan a su protección, no solo en los escenarios con comunidad educativa sino con el público general, lo que nos permitirá como sociedad generar una percepción colectiva de la importancia del cuidado ambiental.



El ambiente
es de todos

Minambiente



UNIDAD TÉCNICA CEOANO
Colombia

