

COP16 | Paz con la Naturaleza

Nexo entre cambio climático, pérdida de biodiversidad y desplazamiento forzado

2024

Colombia es un país altamente vulnerable a las emergencias por cambio climático y a la pérdida de biodiversidad. El reporte de 2023 presentado a la Convención de Cambio Climático (UNCCC) señala que el 100% de los municipios del país tienen algún tipo de riesgo asociado al calentamiento global.

Las emergencias asociadas a fenómenos naturales han ido en aumento. El incremento de incendios forestales, vendavales, inundaciones, sequías y crecientes no solo provoca más desplazamientos, sino que afecta de manera desproporcionada a las comunidades desplazadas internamente por el conflicto armado. Estas comunidades suelen estar ubicadas en zonas de alto riesgo, como asentamientos urbanos de origen informal y áreas rurales de difícil acceso.

Cifras clave



351 mil

personas desplazadas en el 2023 por desastres¹.



405 mil

personas afectadas por desastres en el país en 2023².



Los pueblos indígenas y afrocolombianos están presentes en el 40% de las 62 áreas protegidas del país, lo que corresponde al 12,5% del territorio nacional³.

CONTEXTO

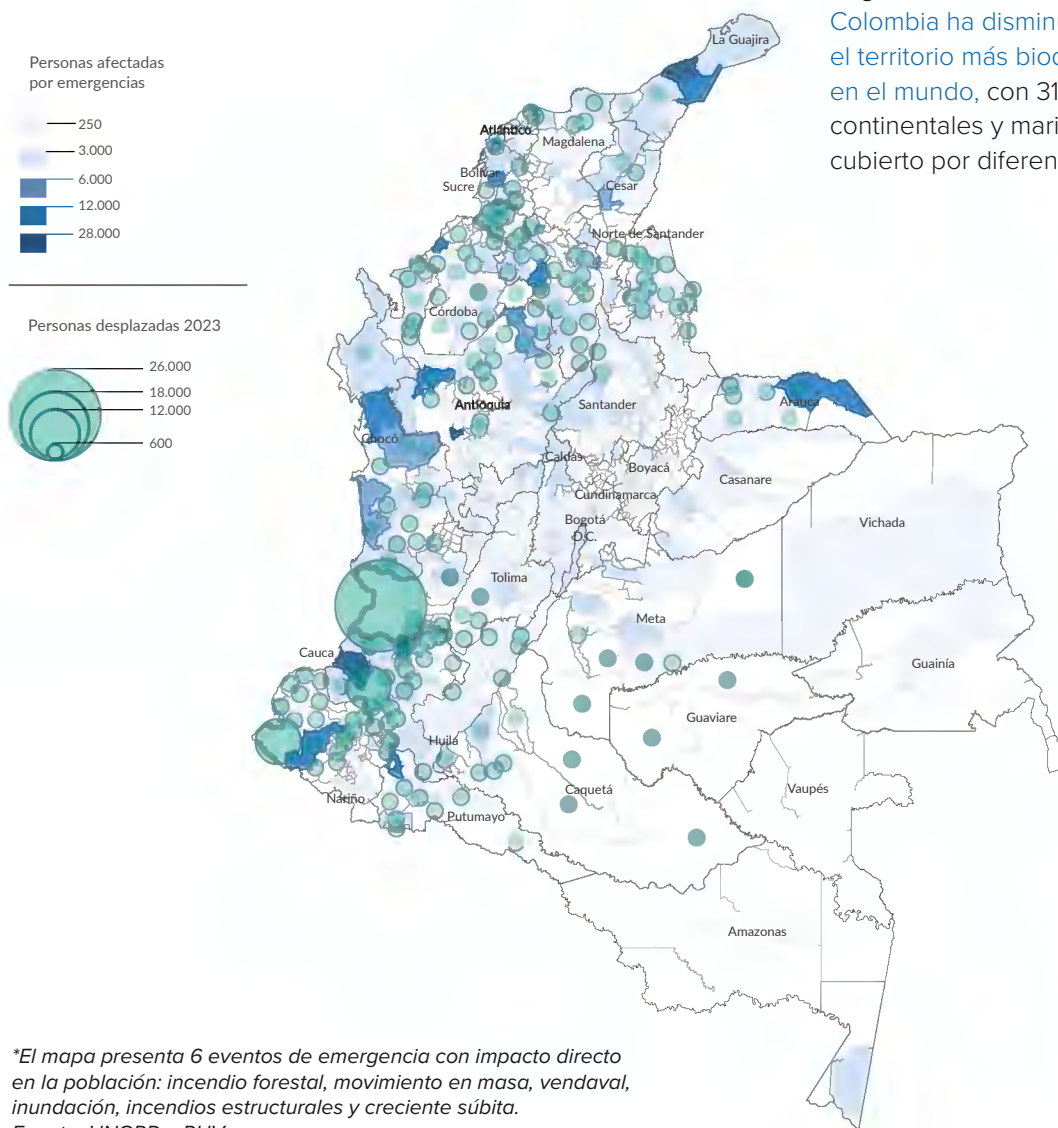
El desplazamiento forzado por desastres es cada vez más frecuente en Colombia.

Actualmente, existen iniciativas legislativas que buscan desarrollar un marco legal y de política pública de protección para las comunidades afectadas por factores ambientales. En 2024, la Corte Constitucional de Colombia, mediante la Sentencia T-123, reconoció que el desplazamiento forzado interno también puede ocurrir por estos factores, incluidos hechos relacionados al cambio climático. La Corte pidió al Congreso y al Gobierno desarrollar una política pública con enfoque diferencial

para atender estos asuntos. También indicó que el Estado debe crear un sistema de registro administrativo para reconocer la situación de personas desplazadas y organizar la oferta institucional en respuesta, entre otras medidas.

El nexo entre desplazamiento forzado, cambio climático y pérdida de biodiversidad se evidencia con mayor impacto en los territorios colectivos de pueblos indígenas y afrodescendientes. Estas comunidades han visto sus derechos vulnerados históricamente por el conflicto armado y la violencia, el despojo de tierras, la agricultura y la ganadería extensivas, la deforestación y la minería, entre otras actividades que han alterado la integridad y el equilibrio ambiental de sus territorios.

Mapa 1 | **Personas afectadas por emergencias* y población desplazada interna por conflicto armado**



*El mapa presenta 6 eventos de emergencia con impacto directo en la población: incendio forestal, movimiento en masa, vendaval, inundación, incendios estructurales y creciente súbita. Fuente: UNGRD y RUV.

Según el instituto Humboldt, la biodiversidad en Colombia ha disminuido en promedio el 18%, siendo el territorio más biodiverso por kilómetro cuadrado en el mundo, con 311 tipos de ecosistemas continentales y marinos, y el 53% del territorio cubierto por diferentes tipos de bosques.

100%

de los municipios tiene algún grado de riesgo por cambio climático.

59%

de los municipios tendrá riesgo por cambio climático entre medio a muy alto en 2040.

25%

de los municipios tendrá riesgo por cambio climático entre alto a muy alto en 2040.



“

La emergencia climática castiga a las personas desplazadas en tres dimensiones: las arranca de sus hogares, agrava los desafíos que deben enfrentar durante el desplazamiento y destruye su tierra natal, impidiendo su posibilidad de regresar. Esta cruda realidad subraya cómo la emergencia climática agudiza el desplazamiento y el sufrimiento humano.

”

Filippo Grandi

Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados.



En 2021, ACNUR lanzó su **Marco Estratégico para la Acción Climática** a nivel global, con el objetivo de abordar el cambio climático como una de las causas del desplazamiento forzado y encontrar soluciones duraderas.

23
millones
de personas

son desplazadas anualmente de sus hogares por el aumento en la intensidad y la frecuencia de fenómenos meteorológicos extremos, como precipitaciones anormalmente torrenciales, sequías prolongadas, olas de calor y ciclones.

ACNUR opera de manera sostenible para mitigar los impactos negativos en el medioambiente.

Promueve la inclusión de criterios ambientales y de sostenibilidad en procesos de compra, asistencia, trabajo con socios, entre otros.

En la región del Darién, atravesada por el paso de personas refugiadas y migrantes, el Consejo Comunitario de la Cuenca del Río Tolo y la Zona Costera Sur (Cocomasur) promueve la conservación de los bosques y el cuidado de las especies, además del relevo intergeneracional para preservar sus conocimientos y prácticas tradicionales.



Cocomasur fue el primer territorio colectivo en Colombia en emitir bonos de carbono.

ACNUR apoya el fortalecimiento de esta comunidad.

Las acciones de ACNUR en Colombia en favor de la protección del medioambiente y sus comunidades se focalizan en:

1

Promover la garantía de los derechos de las personas desplazadas por factores ambientales:

ACNUR apoya a las instituciones y autoridades para desarrollar un marco legal y de política pública.

Acompaña y fortalece el liderazgo de organizaciones comunitarias, de pueblos indígenas y afrocolombianos, para que participen en la formulación de políticas públicas y del marco legal, y para que se conviertan en líderes en la protección del medioambiente en sus territorios.

HISTORIA DE VIDA

Esnedá Saavedra

Lideresa del pueblo indígena Yukpa



“ Por nuestra madre tierra, el agua, el aire, los árboles, los peces y las aves, por todos, seamos una sola voz y, unidos, protejamos la vida, el bienestar de nuestros hijos y de toda la humanidad que habita este planeta.

”

*Esnedá Saavedra, consejera mayor de DDHH de la ONIC, es una de las lideresas del pueblo indígena transfronterizo Yukpa.
© ACNUR/Marina Calderón Carlderón.2024*

2

Dinamizar soluciones para las personas desplazadas internamente y comunidades de acogida mediante la preservación y rehabilitación del entorno, el incremento de la resiliencia climática y la preparación para situaciones de desastre.

ACNUR apoya a la institucionalidad brindando asistencia humanitaria a comunidades desplazadas en situaciones de desastres. Apoya a las comunidades para preservar y rehabilitar el medioambiente, promueve la legalización de asentamientos humanos de origen informal y la formalización de tierras, así como el acceso a servicios de agua y saneamiento.

CASO EMBLEMÁTICO

Guardianes del Mangle



1997. Personas desplazadas llegaron al municipio de Turbo y empezaron a habitar el asentamiento hoy conocido como Pescador 1 y 2.



2018. ACNUR comenzó una intervención que incluyó medios de vida, fortalecimiento de liderazgo, prevención y protección de derechos.



2018. Se inició el proceso de legalización del asentamiento, buscando generar acceso a servicios y mejorar las condiciones de vida.

2021. El 51% del barrio fue legalizado. La familia de Miguel Barrientos, entre otras, recibieron títulos de propiedad.



Pero las viviendas construidas en la **zona de manglar** no pudieron legalizarse, por ser una zona de protección. Hoy parte de la comunidad está expuesta a la polución y la degradación de los manglares, lo que puede generar daños al ecosistema.



2021. Se creó el comité Guardianes del Mangle, para proteger el entorno, mitigar los efectos del cambio climático y prevenir nuevos desplazamientos.



Guardianes del Mangle hoy sensibiliza a la comunidad, trabaja con instituciones locales, busca recursos y alianzas.

Todo para promover la conservación del manglar.

2023. Con apoyo de ACNUR, Guardianes del Mangle aplicó al Fondo de Innovación para la Acción Climática y Medioambiente, ¡y ganó!



Con los recursos recibidos, promueve la protección de personas, genera medios de vida, cuida el medioambiente, hace jornadas de limpieza y actividades comunitarias, mientras se convierte en un **emprendimiento autosostenible.**