

GRID 2024



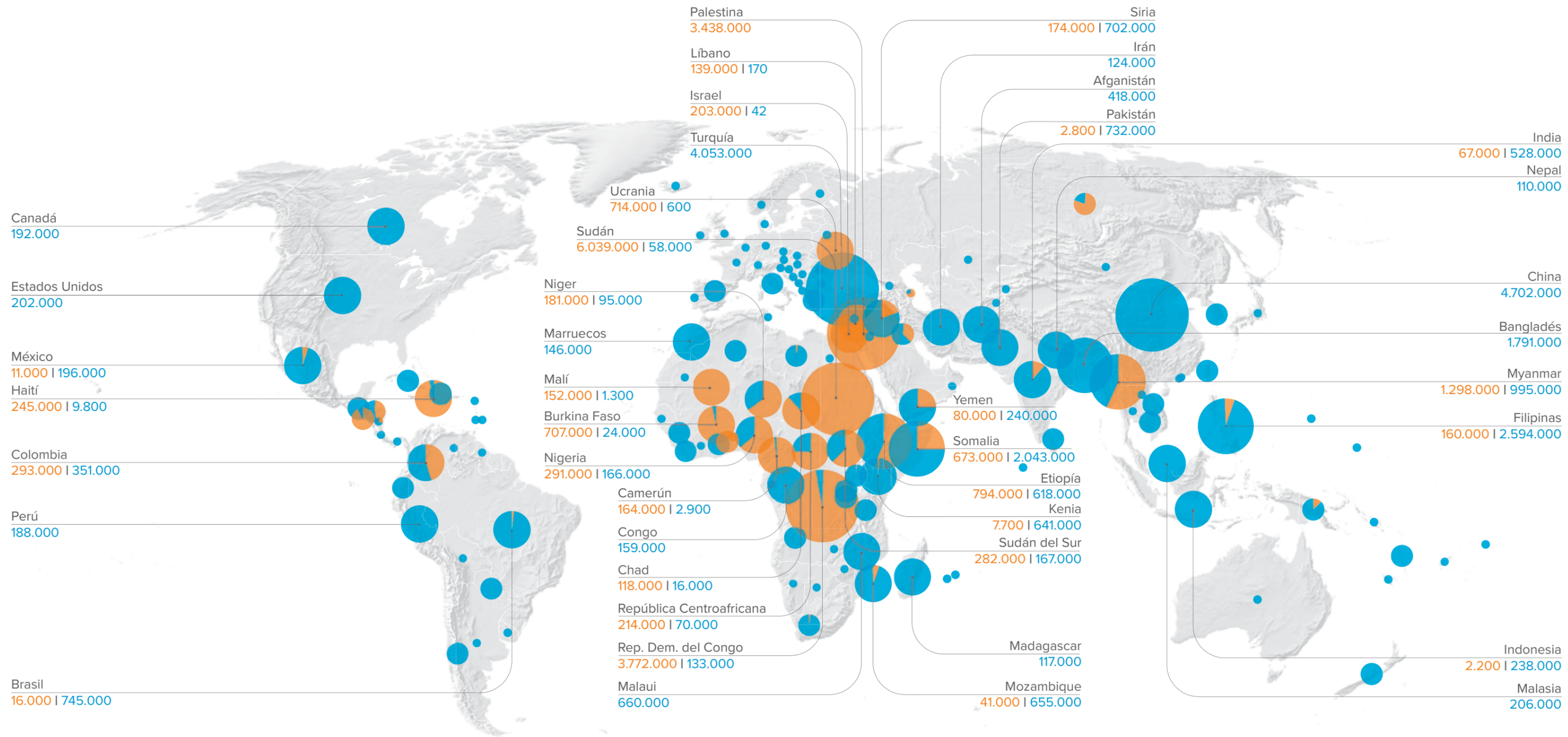
Informe Global sobre Desplazamiento Interno

iDMC observatorio de
desplazamiento
interno

CONSEJO NORUEGO
PARA REFUGIADOS

NRC

Desplazamientos internos por conflictos y desastres en 2023



26,4 m
Desplazamientos internos por desastres



Los nombres y las cifras de los países y territorios sólo se indican cuando el valor total supera los 100.000. Debido al redondeo, algunos totales pueden no coincidir con la suma de las cifras separadas.

Los límites, nombres y denominaciones que figuran en este mapa no implican aprobación o aceptación oficial por parte del IDMC.

Agradecimientos



Mujeres transportando mercancías sobre un terreno inundado en un campo de desplazados internos en Sudán del Sur. Los países del Cuerno de África registraron importantes desplazamientos como consecuencia tanto de conflictos como de desastres en 2023.

© UNOCHA/Alidou Ndiaye

El Informe Global sobre Desplazamiento Interno 2024 del Observatorio de Desplazamiento Interno (IDMC, por sus siglas en inglés) ha sido elaborado con la generosa contribución de los siguientes socios financieros: Banco Asiático de Desarrollo, Ministerio de Asuntos Exteriores y Comercio de Australia, Ministerio Federal de Asuntos Exteriores de Alemania, Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo de Alemania, Ministerio de Asuntos Exteriores de Liechtenstein, Ministerio de Asuntos Exteriores de Noruega, Fundación Robert Bosch, Agencia Sueca de Cooperación Internacional para el Desarrollo y Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional.

Foto de portada:

Ilustración © Matt Murphy/Handsome Frank, April 2024

Cuando los conflictos, la violencia o los desastres obligan a las personas a huir de sus hogares, sus vidas se ven alteradas de muchas maneras difíciles y, a menudo, trágicas. Aunque su situación puede ser abrumadora y sus necesidades importantes, su esperanza, fortaleza y resiliencia son una inspiración. Queríamos una portada que mostrara la realidad de los retos a los que se enfrentan los desplazados internos, pero también la esperanza que tienen de restablecer sus vidas y la agencia que ejercen para lograr soluciones a su desplazamiento.

La cautivadora obra de Matt muestra a los desplazados internos abriéndose paso a través de las situaciones negativas a las que se ven forzados, mostrando esa esperanza. Transmite positivismo sin rehuir la realidad de vivir en medio de la guerra, la violencia y los desastres. La luz que brilla desde el futuro al que aspiran, a través de la escena desgarrada y sobre sus brazos y rostros, muestra la perspectiva de progreso para pasar de tiempos más oscuros a tiempos más prometedores en sus vidas. Al arrojar luz sobre los desplazados internos, también se refuerza la necesidad de que el mundo preste más atención a estas crisis, que son a menudo invisibles.



Tabla de contenidos

1	Prólogo				
3	Principales resultados				
5	Situación global				
	Personas desplazadas internamente a finales de 2023				
	Desplazamientos internos por conflicto y violencia				
	Los conflictos y la violencia siguen aumentando la escala del desplazamiento interno				
		Desplazamientos internos por desastres			
		El desplazamiento por desastres puede afectar a cualquiera y en cualquier lugar			
		Los conflictos y los desastres suelen solaparse, multiplicando las vulnerabilidades			
19	Panoramas regionales				
21	África subsahariana				
	Enfoque: Sudán				
	Enfoque: Malawi				
39	Oriente Medio y Norte de África				
	Enfoque: Palestina				
	Enfoque: Siria				
	Enfoque: Libia				
55	Asia oriental y Pacífico				
	Enfoque: Nueva Zelanda				
	Enfoque: Filipinas				
69	Asia meridional				
	Enfoque: Afganistán				
81	Las Américas				
	Enfoque: Colombia				
	Enfoque: Canadá				
95	Europa y Asia Central				
	Enfoque: Turquía				
	Enfoque: Ucrania				
107	Referencias				
121	Resumen de cifras clave				
125	Agradecimientos				
127	Cómo leer nuestros datos				



Un edificio gubernamental dañado en el distrito de Jajarkot, Nepal. Un terremoto de magnitud 6,4 y sus réplicas causaron importantes daños en las infraestructuras y provocaron 107.000 desplazamientos en noviembre.

Prólogo



Alumnos de una escuela para niños desplazados internos en la región de Tillabéri, en Níger. En 2023, el país registró su cifra de desplazados por conflicto más alta desde que se dispone de datos.
© UNOCHA/Alassane Sarr

Ya han visto las terribles imágenes: personas que huyen de la violencia, hogares destruidos por bombas, tormentas, incendios forestales y terremotos, campamentos improvisados abarrotados de familias que lo han perdido todo. Las imágenes de Gaza, Ucrania y Sudán son sólo las más recientes de una tendencia al aumento de la agitación y la dislocación de la población civil en todo el mundo. Pero una vez que las cámaras se alejan, con demasiada frecuencia estas personas obligadas a abandonar sus hogares se vuelven invisibles.

A pesar de la percepción generalizada de lo contrario, la inmensa mayoría de estos desplazados forzosos permanecen en su país de origen luchando por sobrevivir y reconstruir sus vidas. No eligieron este destino y, aunque tienen los mismos derechos que cualquier otro ciudadano, con demasiada frecuencia no tienen las mismas oportunidades. Los desplazados internos pueden tardar meses, incluso años, en dejar de necesitar asistencia y protección. Encontrar soluciones duraderas al desplazamiento nunca es fácil, y ser invisible no ayuda.

Hace dos años, fui nombrado Asesor Especial del Secretario General de las Naciones Unidas sobre Soluciones al Desplazamiento Interno para ayudar a mejorar la forma en que los gobiernos nacionales y sus socios abordan el desplazamiento interno. Con un fuerte liderazgo gubernamental, apoyo y financiación internacionales, y un auténtico compromiso de escuchar a los propios desplazados internos, podemos apoyarlos mejor en sus esfuerzos por alcanzar soluciones y salir del desplazamiento prolongado.

Una mayor visibilidad y una mejor comprensión son fundamentales para avanzar hacia soluciones para los desplazados internos; el Informe Global sobre Desplazamiento Interno (GRID, por sus siglas en inglés) del IDMC es indispensable para ambas cosas.

Cada año, los gobiernos, sus socios humanitarios y de desarrollo e innumerables personas confían en los datos y análisis del GRID. Su presentación de la magnitud del problema es un duro recordatorio de las vidas que están en juego y del trabajo que aún nos queda por hacer. El análisis que hace el GRID de las causas del desplazamiento y sus repercusiones nos ayuda a evaluar los matices de las situaciones en todo el mundo y a adaptar nuestros planes para que funcionen mejor para los desplazados. Las distintas ediciones del GRID también nos dan a menudo razones para la esperanza, destacando las lecciones emergentes y las mejores prácticas en todo el espectro, desde la prevención hasta la respuesta y las soluciones.

Este año, sin embargo, la GRID confirma lo que nos temíamos: el continuo aumento de los conflictos en todo el mundo está obligando a millones de personas a huir de sus hogares y dificultando la búsqueda de soluciones para otras ya desplazadas. Sin vías claras hacia soluciones concretas, el aumento del desplazamiento hoy en día se reflejará en el número total de desplazados internos durante los próximos años. Y aunque las cifras fluctúan año tras año, los desplazamientos por desastres siguen siendo elevados en casi todos los rincones del mundo, y a menudo entrelazados con dinámicas de conflicto en entornos frágiles.

Mi mandato llega a su fin en diciembre de este año, pero el impulso hacia las soluciones no ha hecho más que empezar. Con base en lo que hemos aprendido, necesitamos un fuerte liderazgo de los gobiernos nacionales y locales, con ministerios sectoriales movilizados para apoyar soluciones para el desplazamiento ancladas en los planes de desarrollo a más largo plazo y en las inversiones nacionales. La mayoría de los gobiernos también necesitan y esperan el tipo adecuado de apoyo financiero que los acompañe en lo que es un esfuerzo

estructural a más largo plazo, el tipo de apoyo que proporcionan especialmente las instituciones financieras y de desarrollo internacionales. Integrar soluciones lo antes posible en los planes humanitarios también puede reducir el desfase entre la respuesta humanitaria y las soluciones de desarrollo.

Si todo esto suena complicado, lo es. Tenemos que reconfigurar y reeducar los sistemas para superar los anticuados supuestos de que el desplazamiento interno es un fenómeno a pequeña escala, a corto plazo, en gran parte rural que puede resolverse con remedios a corto plazo - erróneos en casi todos los aspectos.

Juntos, y con datos y análisis sólidos y pertinentes como los que ofrece el GRID, podemos hacer más visibles a los desplazados internos y más eficaces las soluciones. Y nosotros no tenemos un momento que perder.

Robert Piper

Asesor Especial del Secretario General de las Naciones Unidas sobre Soluciones a los Desplazamientos Internos

Principales resultados

El desplazamiento interno batió nuevos récords en 2023

- A finales de 2023, 75,9 millones de personas vivían en situación de desplazamiento interno en todo el mundo, frente a 71,1 millones en 2022.
- Esta cifra sigue aumentando, ya que las personas obligadas a huir por desastres, a conflictos o violencia se unen a las que llevan años o incluso décadas desplazadas y aún no han logrado encontrar una solución duradera.

El desplazamiento por conflicto siguió aumentando

- 68,3 millones de personas vivían desplazadas internamente como consecuencia de conflictos y violencia a finales de 2023, la cifra más alta desde que se dispone de datos. Sudán, Siria, la República Democrática del Congo (RDC), Colombia y Yemen acogen a casi la mitad de los desplazados internos del mundo.
- La cifra ha aumentado un 49% en los últimos cinco años, impulsada por la escalada y la prolongación de los conflictos en Etiopía, la RDC, Sudán y Ucrania.
- Los conflictos y la violencia provocaron 20,5 millones de nuevos desplazamientos internos, o movimientos, en 45 países y territorios durante 2023. Sudán, la RDC y Palestina representaron casi dos tercios del total.

El Niño modificó los patrones del desplazamiento por desastres

- A finales de 2023, 7,7 millones de personas vivían en situación de desplazamiento interno en todo el mundo como consecuencia de los desastres. Aunque la falta de datos sobre la duración del desplazamiento por desastres hace que esta cifra sea conservadora, muestra que, al igual que los conflictos, los desastres pueden dejar a las personas desplazadas durante largos periodos de tiempo.
- Los desastres provocaron 26,4 millones de nuevos desplazamientos internos, o movimientos, en 148 países y territorios durante 2023. Se trata de la tercera cifra más alta de la última década. Un tercio tuvo lugar en China y Turquía como consecuencia de fenómenos meteorológicos severos y terremotos de gran magnitud.
- Los desplazamientos asociados a desastres de origen meteorológico disminuyeron en un tercio respecto a 2022, en parte como consecuencia del cambio de La Niña a El Niño durante el año. Las tormentas y las inundaciones provocaron menos desplazamientos en la mayor parte de Asia, pero las inundaciones en otras zonas llevaron a cifras récord, especialmente en el Cuerno de África.
- Los terremotos provocaron 6,1 millones de desplazamientos, la cifra más alta desde 2008. Además de Turquía y Siria, Filipinas, Afganistán y Marruecos también registraron el mayor número de desplazamientos relacionados con terremotos.

Tendencias regionales

- El África subsahariana, que acoge al 46% de los desplazados internos del mundo, fue de nuevo la región más afectada por el desplazamiento interno en 2023. Los conflictos y los desastres se solaparon en muchos países, obligando a las personas a huir de nuevo y/o prolongando su desplazamiento.
- El conflicto en Palestina contribuyó a multiplicar por ocho los desplazamientos por conflicto en Oriente Medio y el Norte de África en 2023, después de tres años consecutivos en los cuales se evidenció un descenso. Las cifras de desplazamientos por desastres también fueron las más altas jamás registradas en la región, en gran parte como consecuencia de terremotos e inundaciones.
- En Asia oriental y el Pacífico se registraron el mayor número de desplazamientos por desastres a nivel mundial, aunque la cifra fue la más baja desde 2017. Los desplazamientos por conflicto aumentaron por tercer año consecutivo, principalmente como resultado de la situación en Myanmar.
- Los conflictos y los desastres provocaron un 47% menos de desplazamientos que la media de la última década en Asia meridional, aunque los desastres siguieron desarraigando a millones de personas de sus hogares.
- Las fuertes tormentas en las Américas causaron menos de la mitad de los desplazamientos registrados en 2022 y menos de una cuarta parte de la media anual desde 2015. Los conflictos y la violencia causaron el mayor número de desplazamientos en la región desde que se dispone de datos en 2009, con Colombia y Haití representando cerca del 85% del total.
- Europa y Asia Central registraron con diferencia el mayor número de desplazamientos por desastres en 2023. Los terremotos de Turquía representaron la mayoría de ellos, pero los desplazamientos por incendios forestales, tormentas e inundaciones también aumentaron a lo largo del Mediterráneo. Casi todos los desplazamientos por conflicto registrados en la región estuvieron relacionados con el conflicto entre Rusia y Ucrania.

Un niño juega en el patio de un campamento de desplazados internos en Yemen. Tras años de conflicto, el país tiene una de las mayores poblaciones de desplazados internos del mundo. Las inundaciones de 2023 complicaron aún más su situación.

© UNICEF/UNI530328/Alhamdani

Situación global



Una familia en un campo de desplazados internos en Idlib, Siria, después de que los fuertes terremotos en Turquía provocaran millones de desplazamientos en ambos países. © UNOCHA/Madevi Sun-Suon

Personas desplazadas internamente a finales de 2023

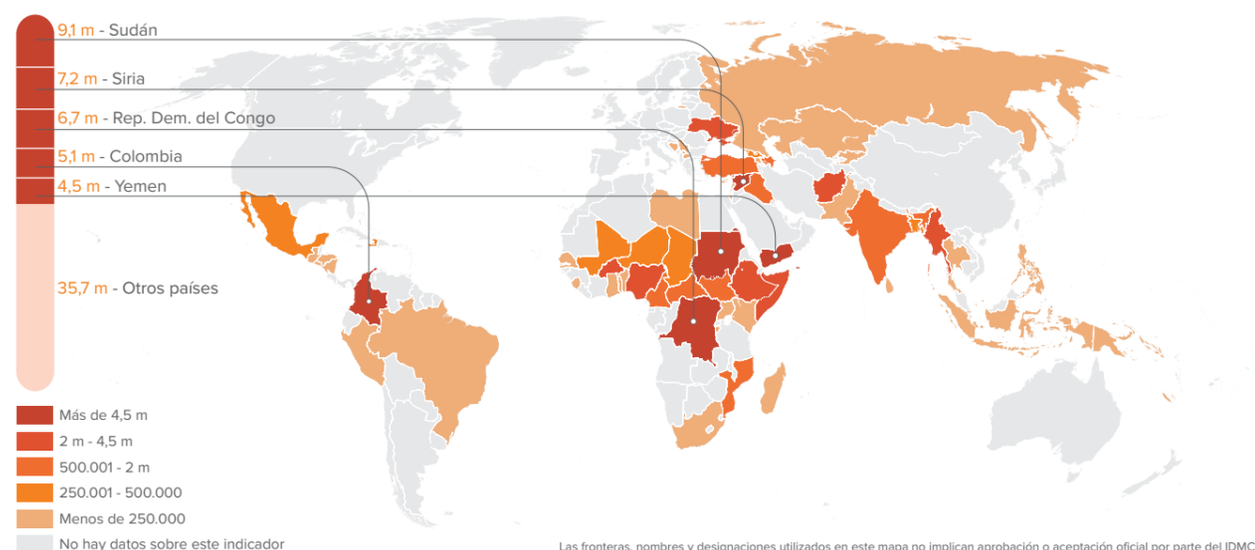
75,9 m



¿Cuál es el número total de desplazados?

El número total de desplazados es un resumen de todas las personas viviendo en situación de desplazamiento interno al final del año. Debido al redondeo, algunos totales pueden no coincidir con la suma de las cifras separadas. (véase la p. 127 para obtener más información)

Personas desplazadas por conflictos y violencia



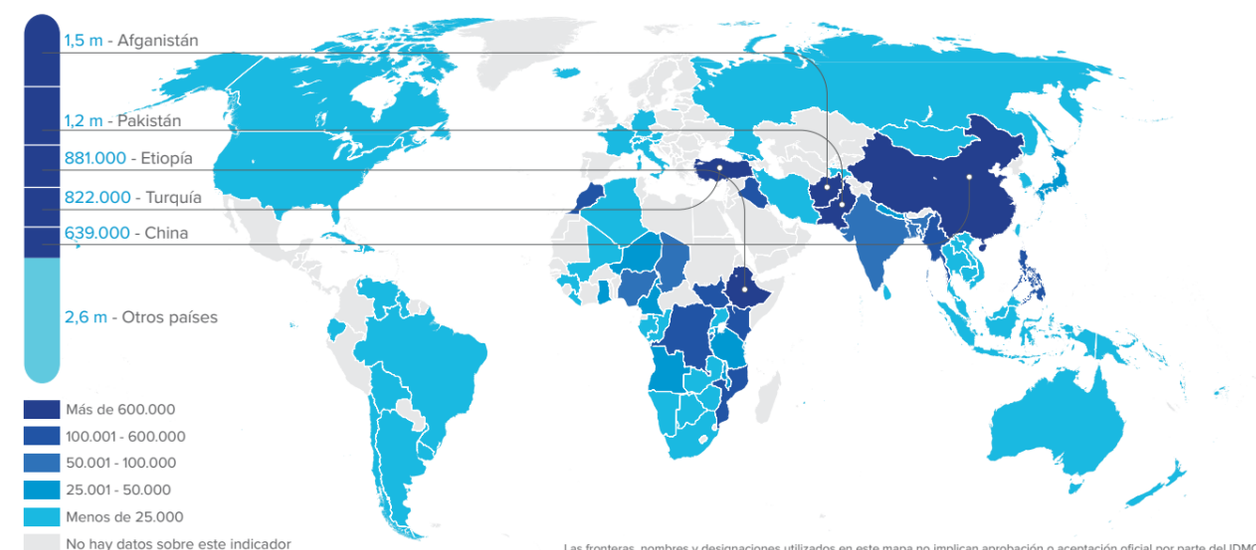
68,3 millones

de desplazados internos por conflictos y violencia en 66 países y territorios a 31 de diciembre de 2023

↑ 9%

Aumento del número de personas desplazadas por conflictos y violencia desde 2022

Personas desplazadas por desastres



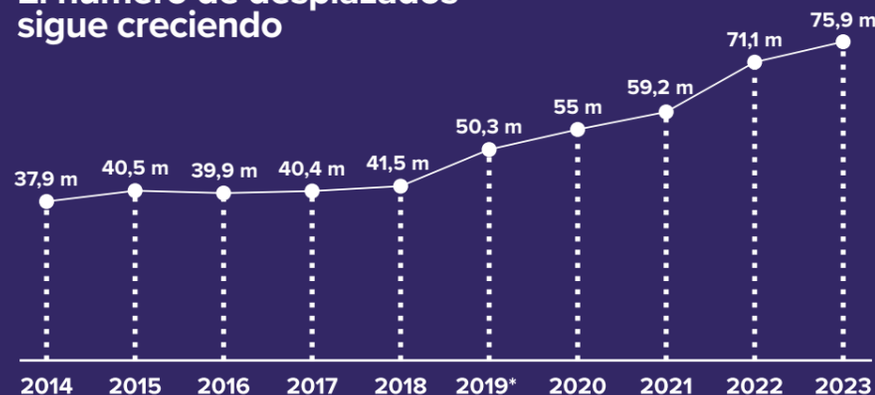
7,7 millones

de desplazados internos por desastres en 82 países y territorios a 31 de diciembre de 2023

↓ -11%

Reducción del número de personas desplazadas por desastres desde 2022

El número de desplazados sigue creciendo



El número total de personas viviendo en situación de desplazamiento interno aumentó un 51% en los últimos cinco años, alcanzando la cifra récord de 75,9 millones de personas en 116 países y territorios a finales de 2023.

Número total de desplazados internos en millones
*Primer año en que se dispone de datos sobre desastres

¿Por qué sigue aumentando el número de desplazados internos?

Nuevas escaladas de conflicto tales como en Sudán y Palestina desplazaron a millones de personas en 2023, que se sumaron a las decenas de millones que ya vivían desplazadas por conflictos anteriores o aquellos que siguieron en curso. Terremotos, tormentas, inundaciones e incendios forestales destruyeron un gran número de hogares, obligando a aún más personas a permanecer desplazadas a finales de año. A falta de soluciones duraderas al desplazamiento, es probable que la cifra siga aumentando.

¿Qué se necesita para reducir el número de desplazados internos?

Es esencial apoyar el retorno, la integración local o el reasentamiento, y abordar las vulnerabilidades de los desplazados internos. Para prevenir los desplazamientos nuevos y repetidos, y poner fin a las crisis en curso, los gobiernos deben reforzar la resolución de conflictos, la consolidación de la paz, la reducción del riesgo de desastres, la reducción de la pobreza y la acción climática. Mejorar los datos para informar la prevención y la respuesta, así como hacer seguimiento a los avances hacia las soluciones, ayudará a maximizar el impacto de estas intervenciones.

Desplazamientos internos en 2023

Conflictos y violencia

20,5 m

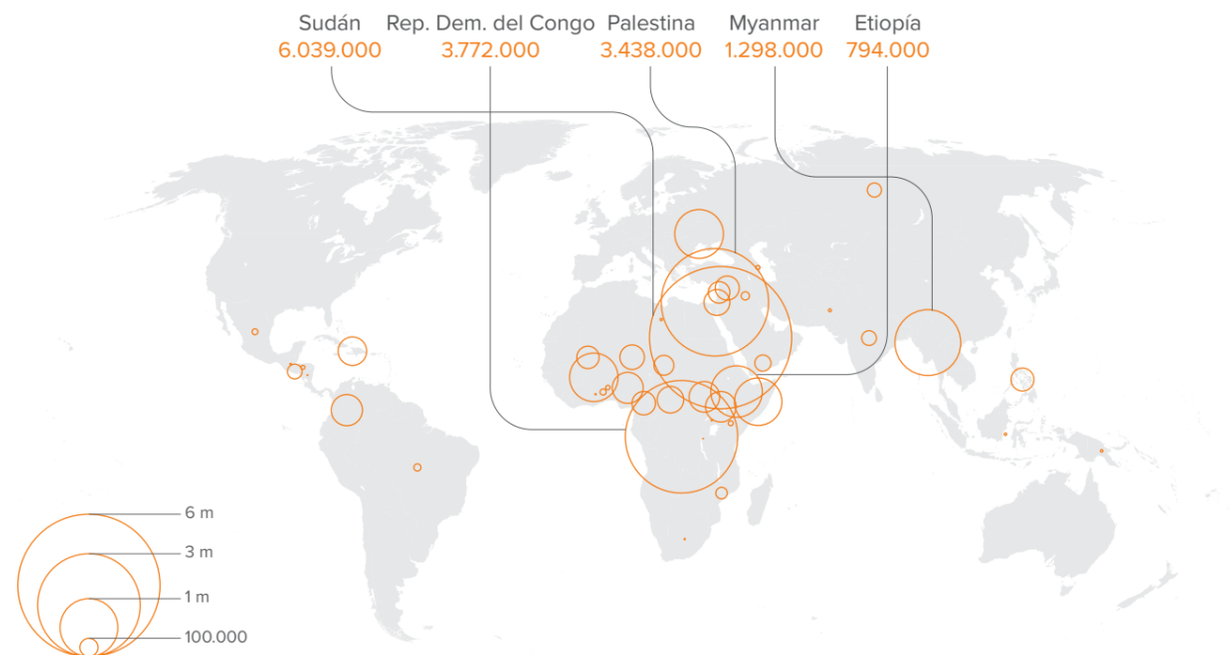


44%
de los desplazamientos fueron causados por los conflictos y la violencia

¿Qué son los desplazamientos internos?

La cifra de desplazamientos internos se refiere al número de movimientos forzados de personas dentro de las fronteras de su país registrados durante el año. Esto permite capturar desplazamientos múltiples y repetidos (véase la página 127 para obtener más información).

Cinco países que reportaron las cifras más elevadas



Desglose por tipo de violencia



~1/2
de todos los desplazamientos por conflicto en 2023 se registraron en Sudán y la RDC

45%
Aumento del 45% de los desplazamientos por violencia criminal con respecto a 2022, sobre todo en Haití y Nigeria

Debido al redondeo, puede que algunos totales no correspondan con la suma de las cifras separadas.

Principales situaciones de desplazamiento

6 millones

de desplazamientos por el conflicto en Sudán, la segunda cifra más alta jamás registrada después de Ucrania en 2022

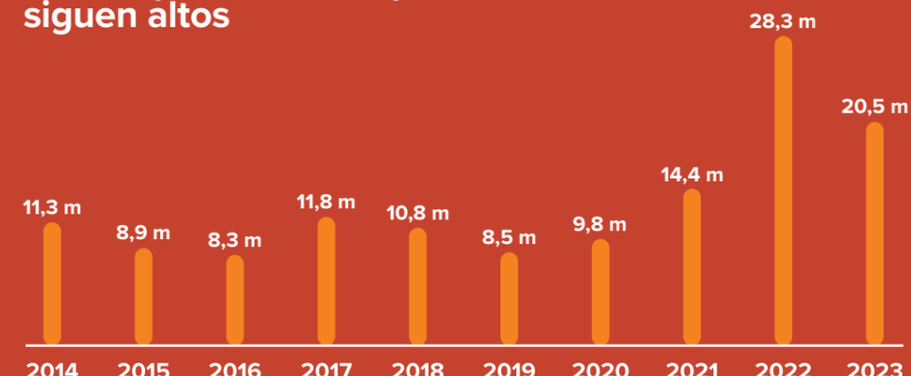
3,4 millones

de desplazamientos por el conflicto en Palestina, su cifra más alta desde que se dispone de datos en 2008

707.000

desplazamientos en Burkina Faso, la cifra más alta desde la escalada del conflicto en 2019

Los desplazamientos por conflicto siguen altos



Desplazamientos internos por conflictos y violencia en millones

28%

menos de desplazamientos por conflicto en comparación con 2022, debido sobre todo a la disminución de los movimientos en Ucrania a medida que las líneas del frente se volvieron más estáticas. Aun así, las cifras globales fueron un

70%

superiores a la media anual de la última década

Los conflictos y la violencia siguen aumentando la escala del desplazamiento interno

El número de personas desplazadas como consecuencia de los conflictos y la violencia aumentó considerablemente en 2022 y de nuevo en 2023 hasta alcanzar la cifra récord de 68,3 millones a finales de año. Las grandes escaladas de conflicto en Ucrania en 2022 y en Sudán y Palestina en 2023 desplazaron a millones de personas (véanse los Enfoques de las páginas 35 y 49), que se sumaron a los muchos millones que ya vivían desplazadas en todo el mundo.

Pero las cifras entre estos dos años son sólo una parte de la historia. Los conflictos suelen durar largos periodos de tiempo, e incluso cuando pierden intensidad o se resuelven, la inestabilidad, la inseguridad, los daños a las infraestructuras y los trastornos institucionales que han causado pueden dejar desplazadas a las personas durante años. Siria es un claro ejemplo. El número de desplazados internos alcanzó un máximo de 7,6 millones en 2014, pero en 2023 aún se situaba en 7,2 millones, a pesar de una reducción significativa de la violencia desde el punto álgido del conflicto en 2017.

Cómo, cuándo y a dónde se desplaza la gente varía enormemente. A medida que evolucionan los conflictos, la violencia puede obligar a algunas personas a desplazarse varias veces. Otras se desplazan con menos frecuencia, pero siguen viviendo en situación de desplazamiento. Incluso en tiempos relativamente estables o tras acuerdos de paz, las tensiones latentes pueden estallar en nuevos actos de violencia, desplazando a más personas y obligando a otras ya desplazadas a moverse de nuevo. En Colombia, años después del acuerdo de paz con

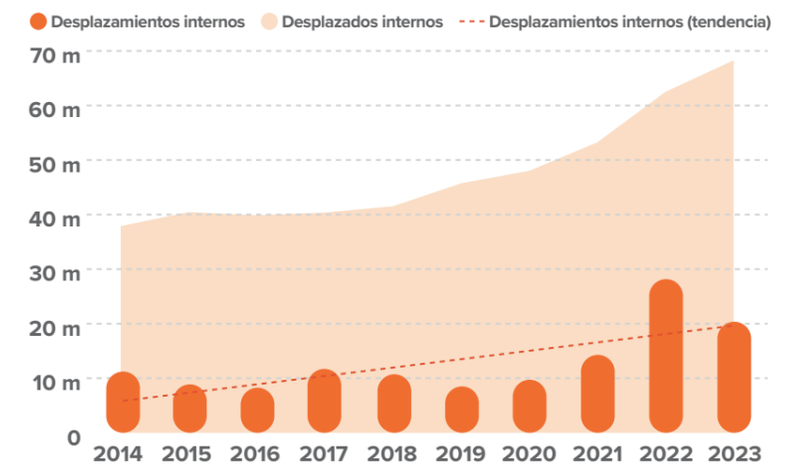
La inestabilidad, la inseguridad, los daños a las infraestructuras y los trastornos institucionales que provocan los conflictos pueden dejar a la población desplazada durante años.

el mayor grupo armado no estatal del país, las minas antipersonales y la violencia en la que están implicados otros grupos siguen desplazando a un gran número de personas y obligando a otras a permanecer confinadas (ver Enfoque, p. 91).

Las situaciones de conflicto también dificultan la recolección de datos sobre desplazamiento. Los datos desglosados, que nos indican quién ha sido desplazado, durante cuánto tiempo y los retos específicos a los que se enfrentan los distintos grupos de personas al intentar resolver su desplazamiento, suelen ser especialmente escasos. Disponer de mejores datos recopilados a lo largo del tiempo ayudaría a los tomadores de decisiones a evaluar cómo evolucionan las necesidades de los desplazados y a diseñar vías más eficaces para alcanzar soluciones duraderas.

Sigue aumentando el número de personas desplazadas por los conflictos y la violencia

El número de desplazamientos provocados por el conflicto y la violencia fluctúa de un año a otro (barras), pero el número de personas que viven desplazadas al final de cada año ha aumentado inexorablemente durante la última década (gráfico de áreas). Esto ilustra lo difícil que ha resultado para los desplazados poner fin a su desplazamiento de forma sostenible.

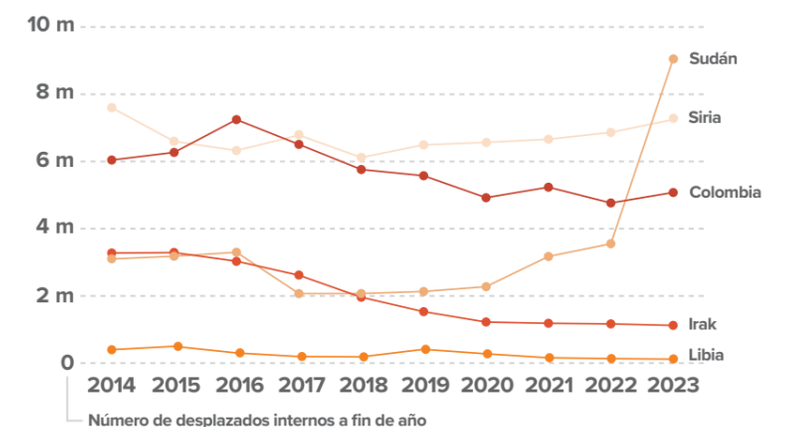


A medida que evolucionan los conflictos, la violencia puede obligar a algunas personas a desplazarse varias veces.

Una niña en el campamento de Shahshabo, en el noroeste de Siria, encuentra motivos para sonreír a pesar de las circunstancias. La violencia persistente ha prolongado el desplazamiento de millones de sirios, contribuyendo a aumentar el número de desplazados internos en cada uno de los últimos cinco años. © UNOCHA/Bilal Al-Hammoud

Lograr soluciones duraderas puede llevar muchos años

Desde el alto el fuego en Libia en 2020, el aumento de la estabilidad ha hecho posible que más de la mitad de las personas desplazadas tras años de conflicto regresen a sus zonas de origen para buscar soluciones a su desplazamiento. Otros países, como Colombia e Irak, también han tenido cierto éxito, pero las cifras persistentemente elevadas de desplazados internos son testimonio de la magnitud del reto.



Desplazamientos internos en 2023

Desastres

26,4 m

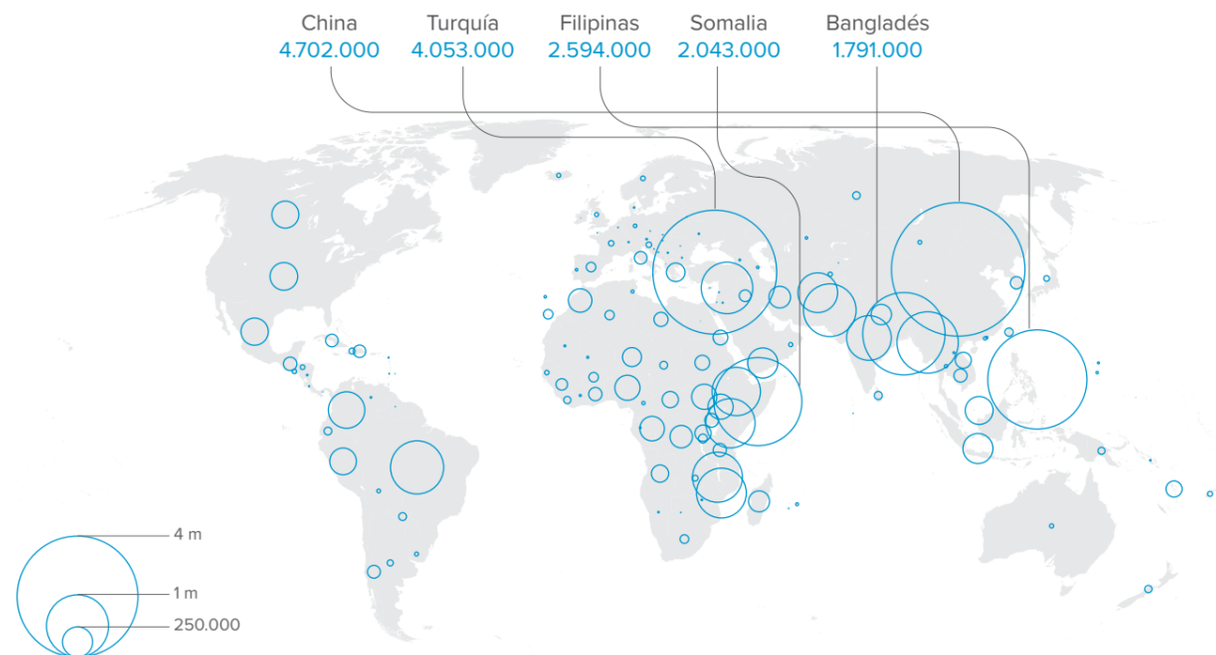


56%
de los desplazamientos
internos fueron causados
por desastres

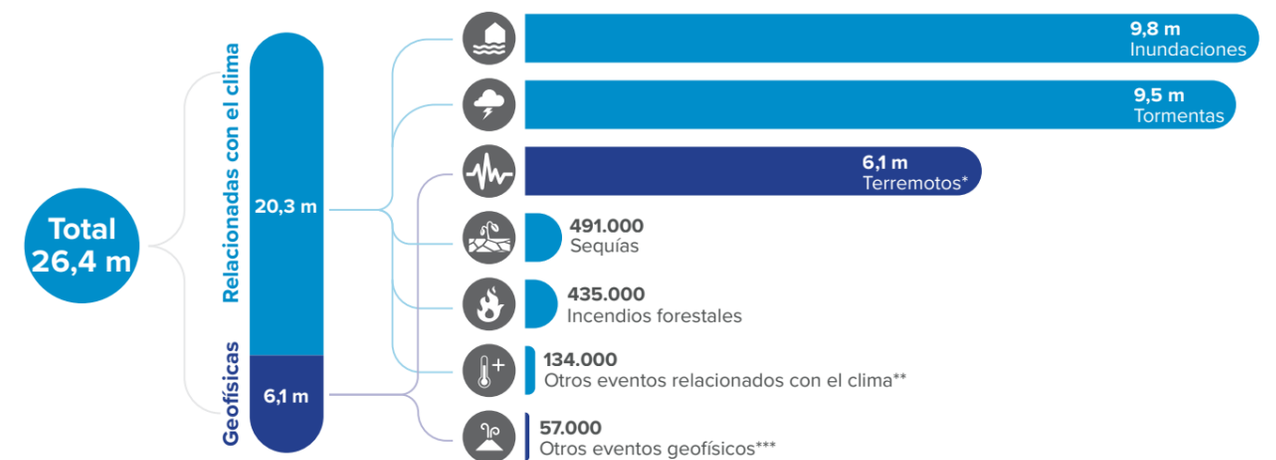
¿Qué son los desplazamientos internos?

La cifra de desplazamientos internos se refiere al número de movimientos forzados de personas dentro de las fronteras de su país registrados durante el año. Esto permite capturar desplazamientos múltiples y repetidos (véase la página 127 para obtener más información).

Cinco países que reportaron las cifras más elevadas



Desglose por tipo de amenaza



~1/4
de todos los desplazamientos
por desastres fueron provocados
por terremotos

Reducción de 1/3
de los desplazamientos por desastres de origen
meteorológico con respecto a 2022, en parte debido
al fin del fenómeno de La Niña y el inicio de El Niño

*También incluye tsunamis.
**Incluye temperaturas extremas, remociones en masa, erosión y acción de las olas.
***Incluye erupciones volcánicas y deslizamientos de tierra.

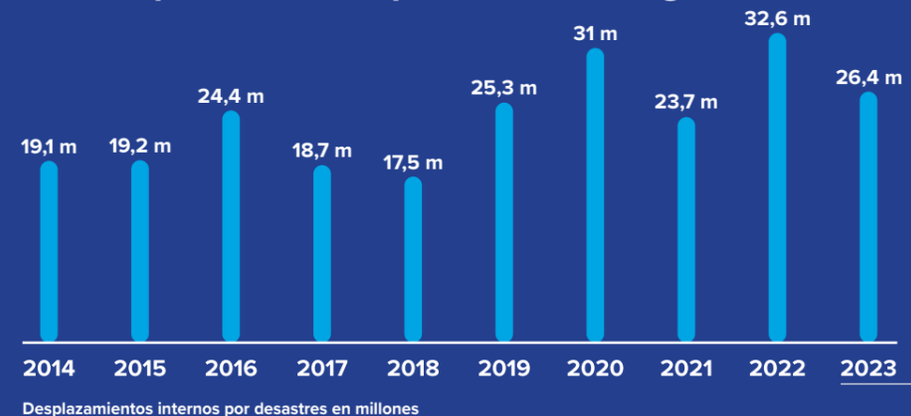
Principales situaciones de desplazamiento

4,7 millones
de desplazamientos por
los terremotos de Turquía y
Siria, la cifra más alta para
terremotos desde 2008

2,9 millones
de desplazamientos por
inundaciones en el Cuerno de
África tras años de sequía

~2/3
de todos los
desplazamientos por
incendios forestales se
registraron en Canadá
y Grecia

Los desplazamientos por desastres siguen altos



3^a
cifra más alta de la última
década a pesar de que
se produjeron menos
desplazamientos por desastres
de origen meteorológico

El desplazamiento por desastres

puede afectar a cualquiera y en cualquier lugar

Se detectaron desplazamientos por desastres en 148 países y territorios en 2023, con sucesos significativos en seis continentes. Algunos países de ingreso alto, como Canadá y Nueva Zelanda, registraron las cifras más altas desde que se dispone de datos (véanse los Enfoques, p. 93 y 65).

Los terremotos y la actividad volcánica provocaron tantos desplazamientos en 2023 como en los siete años anteriores juntos, en gran parte como consecuencia de los graves seísmos que afectaron a Turquía, Siria, Filipinas, Afganistán y Marruecos (véanse las páginas 103, 51 y 79). Tras un año récord en 2022, los desplazamientos relacionados con las amenazas de origen meteorológico disminuyeron en 2023, en parte debido al final del fenómeno de La Niña y la llegada de El Niño.

Sin embargo, las inundaciones y las tormentas siguieron causando la mayoría de los desplazamientos, como fue el caso en el sudeste de África, donde el ciclón Freddy causó 1,4 millones de desplazamientos en seis países y territorios (véase el Enfoque, p. 37). Los incendios forestales y las sequías forman cada vez más parte de esta historia, pero es difícil obtener datos globales completos.

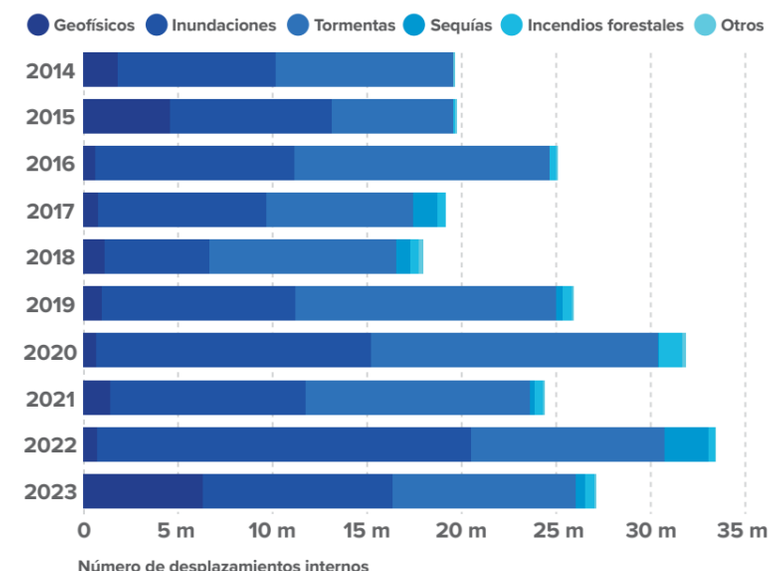
Algunos países de ingreso alto, como Canadá y Nueva Zelanda, registraron las cifras más altas de su historia.

No todos los desastres de origen meteorológico son consecuencia del cambio climático, pero éste hace que algunas amenazas sean más frecuentes e intensas. También aumenta la vulnerabilidad de las comunidades y hace más urgente abordar las causas subyacentes del desplazamiento.

Disponer de **datos** sobre los índices de reconstrucción, la duración del desplazamiento por desastres y las distancias que las personas se ven obligadas a recorrer es esencial para elaborar planes a largo plazo que mitigen los riesgos que el desplazamiento supone para las comunidades. Es importante recopilar datos no sólo en las fases de emergencia de un desastre, sino también durante todo el periodo de recuperación. Los gobiernos locales suelen ser los más indicados para recolectar información detallada.

Las inundaciones y las tormentas provocan la mayoría de los desplazamientos por desastres, pero no todos

Las tormentas y las inundaciones provocan sistemáticamente el mayor número de desplazamientos. Los grandes fenómenos geofísicos también provocan cifras elevadas, pero su frecuencia varía mucho de un año a otro. Las inversiones en tecnología meteorológica y sismológica pueden ayudar a predecir muchos de estos fenómenos.

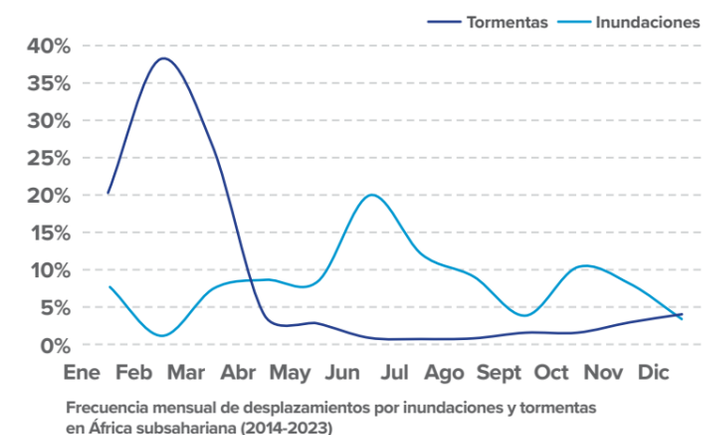


No todos los desastres de origen meteorológico son consecuencia del cambio climático, pero éste está haciendo que algunas amenazas sean más frecuentes e intensas.

Los desastres, como las inundaciones de Nueva Dehli, en India, pueden ocurrir en cualquier parte, por lo que la preparación es esencial para todos los países. © REUTERS/Adnan Abidi

Los desplazamientos relacionados con las amenazas meteorológicas suelen seguir patrones predecibles

Cuando observamos la media mensual de desplazamientos provocados por tormentas e inundaciones en el África subsahariana durante la última década, surgen patrones reconocibles. Comprender esos patrones puede ayudar a mejorar la preparación, la respuesta y la planificación del desarrollo a largo plazo para minimizar el riesgo y el impacto de los desplazamientos.



Los conflictos y los desastres

suelen solaparse, multiplicando las vulnerabilidades

Dado que el desplazamiento en situaciones de conflicto suele durar meses o años, aumenta el riesgo de que los desplazados tengan que hacer frente a problemas añadidos como consecuencia de un desastre. Todos excepto tres de los 45 países y territorios en los que se identificó desplazamiento por conflicto y violencia el año pasado también sufrieron desplazamientos por desastres.

Los terremotos de Siria y Afganistán golpearon zonas en las que vivía un gran número de personas ya desplazadas por conflicto desde hace años (véanse los Enfoques de las páginas 51 y 79). En Somalia y Nigeria fueron las inundaciones, y hay muchos otros ejemplos. Los conflictos y la violencia también pueden sumarse a los desastres. Tras las grandes inundaciones de 2022 en Sudán del Sur, grupos armados no estatales saquearon convoyes de ayuda e interrumpieron el suministro de socorro a las comunidades afectadas.

No es inusual que surjan ciclos de conflictos y desastres. La violencia criminal que aumentó en Haití a partir de 2020 ocurrió tras años de devastación y desplazamientos repetidos, y en gran medida sin resolver, a causa de terremotos y huracanes. Los residentes de Cabo Delgado, en Mozambique, luchaban contra los efectos de graves inundaciones cuando estalló la violencia en 2017. La violencia aún continuaba cuando los ciclones Iday y Kenneth golpearon en 2019. Tanto Haití como Mozambique seguían enfrentándose a los impactos combinados de estos eventos en 2023.

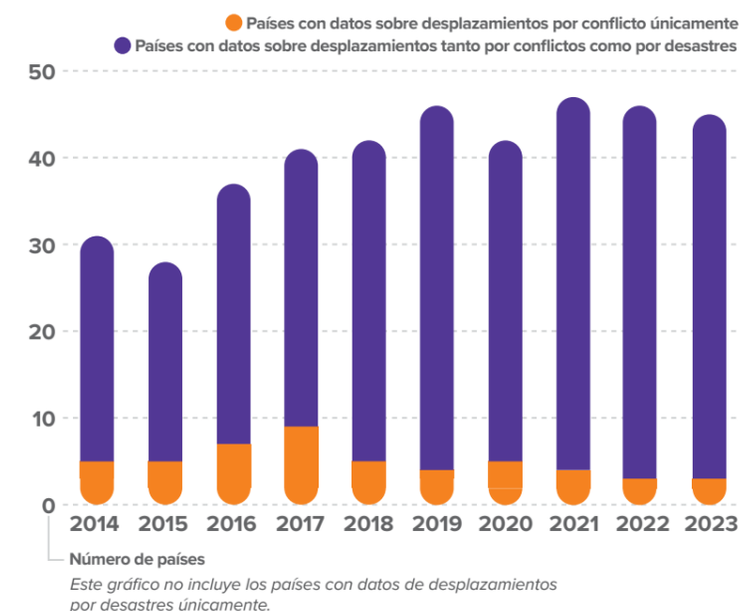
Todos excepto tres de los 45 países y territorios en los que se identificó desplazamientos por conflicto el año pasado también fueron afectados por desplazamientos por desastres.

Los conflictos también pueden aumentar la vulnerabilidad al desplazamiento por desastres de comunidades no desplazadas. Los años de guerra civil en Libia limitaron la inversión en el mantenimiento de las infraestructuras, incluidas las represas que colapsaron cerca de la ciudad de Derna el año pasado, matando a miles de personas y desplazando a casi una cuarta parte de la población de la ciudad (ver Enfoque, p. 53).

El éxito de los esfuerzos para hacer frente a estas situaciones depende directamente de saber cómo los conflictos y los desastres contribuyen al desplazamiento en situaciones específicas. Los datos desglosados, que muestren el número de veces que las personas se han visto forzadas a moverse, por qué causa y en qué secuencia, pueden ayudar a los planificadores de la respuesta y el desarrollo a mitigar los impactos sobre los desplazados y las comunidades de acogida.

Los desastres suelen agravar los problemas de los países afectados por el conflicto

En la última década, los países que registraron desplazamientos por conflictos a menudo también registraron desplazamientos por desastres. Esta combinación complica los esfuerzos por atender las necesidades inmediatas de los afectados y ayudarles a alcanzar soluciones duraderas.



No es raro que surjan ciclos de conflictos y desastres.



Los conflictos y las inundaciones tras años de sequía han obligado a los habitantes de Etiopía a desplazarse en múltiples ocasiones.
© UNICEF/UNI485996/Pouget

70%

de los países afectados por conflictos y desastres tienen un índice de desarrollo humano medio o bajo

Panoramas regionales



Varias personas rescatan objetos de viviendas destruidas en Khan Younis, Franja de Gaza, Palestina. Más del 60% de las viviendas de la franja estaban dañadas o destruidas a finales de 2023, por lo que, por más el conflicto reduzca en intensidad, es probable que las soluciones duraderas sigan siendo una perspectiva lejana para muchos desplazados internos.

© Ahmad Hasaballah/Getty Images



África subsahariana

Niños desplazados internos en el campo de Bulengo, al oeste de la ciudad de Goma, RDC. La violencia en la provincia de Kivu del Norte provocó más de 821.000 desplazamientos en el espacio de dos meses, y muchas personas huyeron a la capital de la provincia y sus alrededores. © UNICEF/UNI418264/Ndebo

Desplazados internos

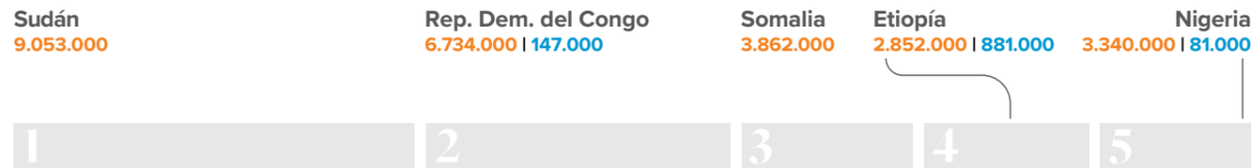
34,8 m
a finales de 2023

46%
del total mundial

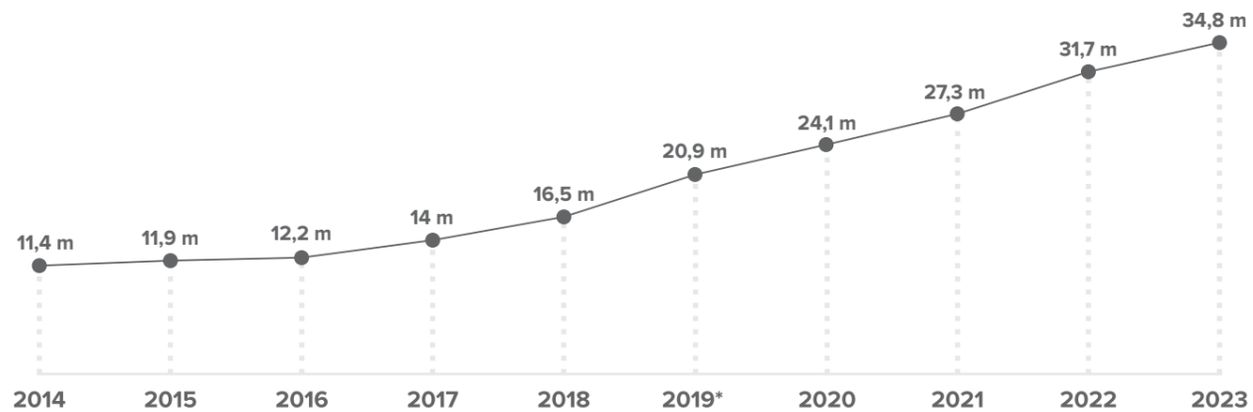
32,5 m
por conflicto y violencia

2,3 m
por desastres

Países con mayor el número de desplazados internos



Número total de desplazados internos a final de año (2014-2023)



Número total de desplazados internos en millones
*Primer año en que se dispone de datos sobre desastres

Desplazamientos internos (movimientos)

19,5 m
durante 2023

42%
del total mundial

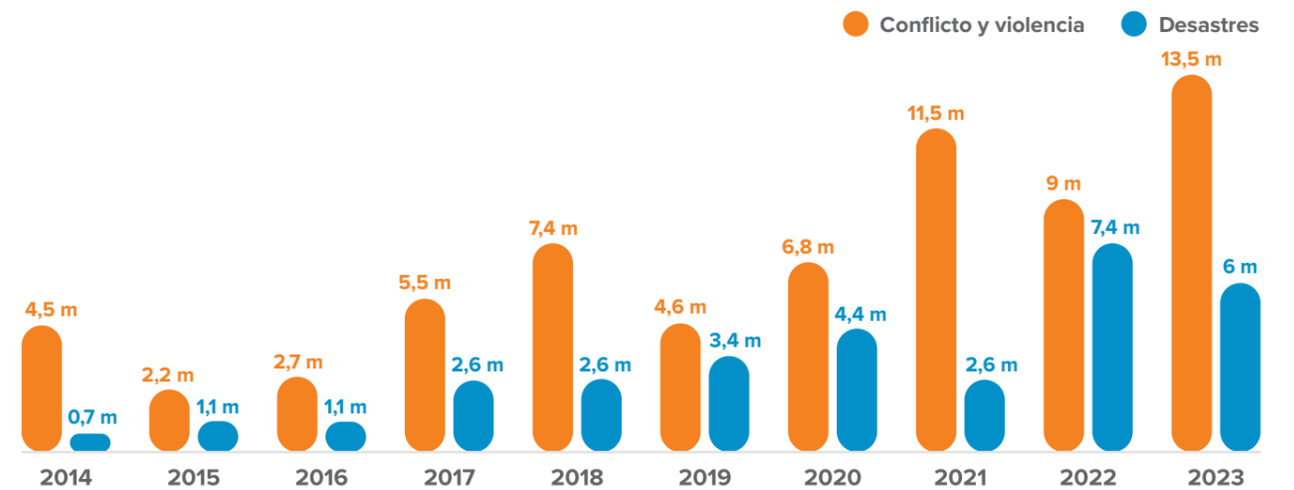
13,5 m
por conflicto y violencia

6 m
por desastres

Países con mayor el número de desplazamientos internos



Desplazamientos internos (2014-2023)



Desplazamientos internos en millones

El número de desplazados internos es el total a finales de 2023. Los desplazamientos internos son el número total para todo 2023. Todos los datos de estas dos páginas corresponden a África subsahariana

África subsahariana

El número de desplazamientos internos en el África subsahariana alcanzó la cifra récord de 19,5 millones en 2023, por encima de los 16,5 millones registrados en 2022 y el 42% del total mundial. Las cifras han aumentado en la región durante los últimos cinco años consecutivos.

Los conflictos y la violencia provocaron 13,5 millones de desplazamientos, la cifra más alta de los últimos 15 años. Sudán representó el 45% de este total y la República Democrática del Congo (RDC) registró la segunda cifra más alta. Entre ambos sumaron casi la mitad de todos los desplazamientos por conflictos a nivel mundial. También continuaron produciéndose desplazamientos significativos en otros países que se enfrentaban a conflictos prolongados en el Cuerno de África y en África Central y Occidental.

Los desastres provocaron seis millones de desplazamientos en la región, la segunda cifra más alta desde que comenzaron los registros en 2008 y casi el doble de la media de la última década. Se debieron principalmente a las fuertes inundaciones en el Cuerno de África tras años de sequía. El ciclón Freddy fue la mayor tormenta que azotó la región, y la mayoría de los desplazamientos se registraron en Malawi y Mozambique.

Los desastres y los conflictos se presentan como desencadenantes diferentes, pero sus efectos pueden solaparse, lo que a menudo provoca desplazamientos repetidos y/o prolongados. Juntos, los conflictos y los desastres dejaron a 34,8 millones de personas viviendo en situación de desplazamiento interno a finales de 2023 en la región, el 46% del total mundial. Poniendo en perspectiva la tendencia a largo plazo, el número total de desplazados internos en el África subsahariana casi se ha triplicado desde 2013.

Conflictos y desastres se solapan en el Cuerno de África

Los países del Cuerno de África siguieron registrando importantes desplazamientos en 2023 como consecuencia tanto de conflictos como de desastres. En algunos casos, las cifras fueron las más altas jamás registradas.

Sudán representó la mayor parte del aumento de los desplazamientos por conflicto en la región, con una nueva ola de violencia que comenzó a mediados de abril y que desencadenó seis millones de desplazamientos en 2023 y dejó a 9,1 millones de personas viviendo en situación de desplazamiento interno a finales de año. Esta cifra es la más alta jamás registrada en un solo país a escala mundial desde 2008 (véase el Enfoque, p. 35).

Etiopía registró 794.000 desplazamientos por conflictos y violencia, frente a los dos millones de 2022. Un acuerdo de paz entre el gobierno y el Frente de Liberación Popular de Tigray en noviembre de 2022 permitió un mejor acceso humanitario y el regreso de cientos de miles de personas. Sin embargo, las necesidades de los desplazados internos seguían siendo elevadas, sobre todo en materia de alimentos, en parte como consecuencia de una plaga de langostas en agosto.¹

Los conflictos y la violencia provocaron 13,5 millones de desplazamientos en la región, la cifra más alta de los últimos 15 años.

Mientras la situación de seguridad mejoraba en Tigray, una nueva ola de violencia estalló en la región vecina de Amhara, provocando unos 407.000 desplazamientos, casi la mitad del total nacional. Sin embargo, las limitaciones de acceso dificultaron la recopilación de datos en la zona, lo que puede haber influido en el descenso con respecto a 2022. Las principales ciudades, incluida la capital regional de Bahir Dar, se vieron afectadas, lo que llevó al gobierno a declarar el estado de emergencia en la región durante seis meses a principios de agosto.²

También se registraron unos 140.000 desplazamientos en la región de Oromia, en su mayoría consecuencia de los enfrentamientos entre las fuerzas gubernamentales y el Ejército de Liberación Oromo.

Alrededor de 2,9 millones de personas vivían en situación de desplazamiento interno como consecuencia del conflicto y la violencia a finales de año, cifra inferior a las 3,9 millones registradas en 2022. Las cifras correspondientes a Tigray se redujeron casi a la mitad, pero la región seguía



Mujeres y niños desplazados esperan en una zona de distribución de agua en un asentamiento de desplazados internos en la región somalí de Gedo. Somalia es uno de los diez países con mayor número de desplazados internos por conflicto del mundo
© Giles Clarke/UNOCHA/Getty Images

albergando a 949.000 desplazados internos, la mayor proporción del total nacional. Oromia, Somali y Amhara también acogían a un número significativo.

El número de desplazamientos por conflictos registrados en **Somalia** aumentó por cuarto año consecutivo hasta alcanzar los 673.000. Los enfrentamientos entre el Ejército Nacional de Somalilandia y las fuerzas SSC-Khatumo del clan Dhulbahante provocaron unos 157.000 desplazamientos en Laas Aanood, capital de la región septentrional de Sool, en febrero y marzo, mientras la gente huía a zonas rurales y buscaba refugio en familias de acogida. En mayo estalló otra ola de violencia en la misma zona.³

También se produjeron desplazamientos en las regiones centrales de Galgaduug, Mudug y Shabelle Medio, a medida que el ejército somalí conseguía avances territoriales en su lucha contra Al Shabaab con el apoyo de la Misión de Transición de la Unión Africana en Somalia (ATMIS, por sus siglas en inglés).⁴ Sin embargo, la amenaza que Al Shabaab seguía representando para la seguridad y la estabilidad del país llevó a prorrogar el mandato de la ATMIS.⁵

Alrededor de 3,9 millones de personas vivían desplazadas internamente como consecuencia del conflicto y la violencia a finales de año, lo que mantiene a Somalia entre los diez países con mayor número de desplazados internos por conflictos del mundo.

El número de desplazamientos por conflicto en Somalia aumentó por cuarto año consecutivo.

Los ataques de Al Shabaab también provocaron desplazamientos en **Kenia**, sobre todo en los condados fronterizos con Somalia, como Lamu, Garissa, Wajir y Mandera.⁶ Sin embargo, sólo se dispuso de datos limitados. La violencia comunitaria en otros lugares del país representó el 90% de los 7.700 desplazamientos registrados en total. La mayoría se produjeron en el condado de Samburu a principios de marzo, cuando la población se vio obligada a huir a los pueblos vecinos.⁷

Etiopía, Somalia y Kenia también sufrieron graves inundaciones en 2023. Alimentadas en gran parte por la aparición de El Niño, provocaron 2,9 millones de desplazamientos, casi un tercio de todos los causados por las inundaciones a nivel mundial. Las inundaciones estuvieron precedidas por seis temporadas consecutivas de escasez de lluvias y sequía como consecuencia de La Niña, que afectaron a los medios de subsistencia agrícolas y de pastoreo en los tres países y alimentaron una crisis de seguridad alimentaria, incluso entre los desplazados internos.⁸

La sequía provocó 331.000 desplazamientos en **Somalia** a principios de año, sobre todo en las regiones meridionales de Bay, Gedo y Bajo Shabelle. Al instalarse las condiciones de El Niño, las elevadas precipitaciones durante las estaciones lluviosas de Gu y Deyr, de abril a junio y de octubre a diciembre, respectivamente, provocaron graves inundaciones en todo el país que desencadenaron un total de 1,7 millones de desplazamientos.⁹

Etiopía, Somalia y Kenia sufrieron graves inundaciones, alimentadas en gran parte por la llegada de El Niño.

Las inundaciones de Deyr interrumpieron las labores de ayuda humanitaria y llevaron al gobierno federal a declarar la emergencia en los estados de Galmudug, Hirshabelle, Puntlandia y Suroeste. Algunos albergues de los desplazados se inundaron en Galmudug, obligándolos a huir de nuevo.¹⁰ Alrededor del 85% de la ciudad de Beledweyne quedó bajo el agua en mayo, lo que provocó 260.000 desplazamientos.¹¹ En esta ciudad se producen desplazamientos por inundaciones casi todos los años, lo que ha resultado en una erosión gradual de la resiliencia de los afectados.¹²

Juntas, la sequía y las inundaciones provocaron dos millones de desplazamientos en Somalia en 2023, la cifra más alta de desplazamientos por desastres en el país. La falta de datos impidió calcular cuántas personas seguían viviendo desplazadas como consecuencia de los desastres a finales de año.

Kenia también registró el mayor número de desplazamientos por desastres, con 641.000. Las inundaciones y crecidas repentinas afectaron especialmente a los condados nororientales de Mandera y Wajir y al condado oriental de Garissa.¹³ También se produjeron importantes inundaciones en el condado noroccidental de Turkana, donde se vieron afectados los refugiados que vivían en el campo de Kakuma.¹⁴

Las inundaciones provocaron 550.000 desplazamientos en **Etiopía**. La mayoría se produjeron durante el Deyr en zonas del sur y el sureste, donde las precipitaciones fueron un 300% superiores a la media.¹⁵ La región Somali fue una de las más afectadas, pero también se produjeron desplazamientos en las regiones de Sur de Etiopía, Suroeste de Etiopía, Oromia, Afar, Amhara y Gambela. Las inundaciones también provocaron un brote de cólera, incluso entre los desplazados internos, sobre todo en las regiones de Amhara y Somali.¹⁶

También se produjeron importantes desplazamientos por inundaciones en los países de la cuenca del Nilo Blanco, aunque a menor escala. El conflicto en **Sudán** dificultó la recopilación de datos, por lo que es probable que la cifra de 58.000 desplazamientos sea conservadora. El solapamiento de los desplazamientos por desastres y conflicto fue evidente en el estado de Río Nilo, que registró la mayor parte de los desplazamientos por inundaciones del país al tiempo que acogía al segundo mayor número de personas desplazadas por conflictos y violencia.

En el estado de Darfur Meridional, donde se concentra el mayor número de desplazados por el conflicto y el segundo más afectado por los desastres, las inundaciones afectaron a personas que ya habían huido del conflicto, obligándolas a desplazarse de nuevo.¹⁷ También en este caso, las inundaciones agravaron un brote de cólera.¹⁸

Tras las importantes inundaciones de 2022, **Sudán del Sur** registró un fuerte descenso de los desplazamientos por desastres en 2023 hasta los 167.000, su cifra más baja desde 2018. La mayoría se produjeron en los estados de Unidad y Jonglei, donde el conflicto y la violencia también obligaron a la población a abandonar sus hogares. El conflicto y los desastres combinados



Una familia recorre una carretera dañada por las inundaciones en el condado de Garissa, Kenia. Las inundaciones y crecidas repentinas en el este y el noreste del país contribuyeron a las cifras de desplazados por desastres más altas de las que se tiene constancia. © Luis Tato/AFP/Getty Images



Desplazados internos en el campamento de Rusayo, en Kivu Norte, República Democrática del Congo. La RDC se encuentra entre los dos países más afectados por el desplazamiento por conflicto a nivel mundial desde 2016. © UNICEF/UNI418238/Ndebo

provocaron 450.000 desplazamientos en todo el país. Una importante afluencia de refugiados procedentes de Sudán también aumentó las necesidades humanitarias.¹⁹

En **Uganda** se registraron más de 50.000 desplazamientos por desastres, más de la mitad de los cuales se produjeron durante la estación lluviosa de octubre, alimentada por El Niño.²⁰ La cifra fue un 49% superior a la de 2022, pero inferior a la media decenal. **Ruanda** registró su cifra más alta desde 2008, con 70.000, casi diez veces más que el año anterior. Una tormenta que azotó zonas a lo largo del lago Kivu en mayo causó 38.000. Después se registraron más de 18.000 desplazamientos en todo el país durante la estación de lluvias entre octubre y diciembre.²¹

África Central sigue siendo un epicentro de conflictos

Los conflictos y la violencia provocaron 3,8 millones de desplazamientos en la **RDC** en 2023, un ligero descenso respecto a la cifra récord de cuatro millones en 2022, pero aún así la segunda cifra más alta a nivel mundial después de Sudán. Desde 2016, la RDC se encuentra entre los dos países más afectados por el desplazamiento debido a conflictos en todo el mundo.

Varios grupos armados no estatales, en particular el Movimiento 23 de Marzo (M23), las Fuerzas Democráticas Aliadas (ADF) y la Cooperativa para el Desarrollo del Congo (CODECO), siguieron operando en las provincias orientales de Kivu Norte, Ituri y Kivu Sur, llevando a cabo ataques contra civiles, incluidos los desplazados internos.²²

El gobierno se esforzó por restablecer la paz y la seguridad, entre otras cosas a través del despliegue de la Fuerza Regional de la Comunidad de África Oriental en noviembre de 2022.²³ Angola y la Unión Africana también facilitaron un alto el fuego entre el gobierno y el M23 en marzo de 2023, que condujo a la retirada del grupo de algunas zonas y a una ligera reducción en los combates y los desplazamientos.²⁴ El alto el fuego se respetó en general hasta octubre, cuando la violencia volvió a aumentar en Kivu Norte y provocó más de 821.000 desplazamientos en el espacio de dos meses.²⁵

La provincia ha registrado las cifras más altas de la RDC desde el resurgimiento del M23 en noviembre de 2021, y repre-

sentó más de la mitad del total nacional por conflicto en 2023, con casi dos millones de desplazamientos. La mayoría tuvieron lugar en los mismos lugares de años anteriores, en particular los territorios de Masisi y Rutshuru. Muchas personas huyeron a la capital provincial de Goma y sus alrededores.²⁶

Las disputas por la tierra y los recursos alimentaron una escalada de conflictos y desplazamientos en la vecina Ituri, donde se registraron aproximadamente un millón de desplazamientos.²⁷ Muchos se debieron a los desplazamientos repetidos de personas que huían de los enfrentamientos entre los grupos armados no estatales. La violencia también socavó los medios de subsistencia de millones de personas que dependen de la agricultura de subsistencia, lo que agravó la inseguridad alimentaria en la provincia.²⁸ En Kivu del Sur se registraron al menos 330.000 desplazamientos, en su mayoría consecuencia de enfrentamientos localizados entre los grupos armados no estatales.

Alrededor de 6,7 millones de personas vivían desplazadas como consecuencia del conflicto y la violencia a finales de año en la RDC. Se trata de la cifra más alta jamás registrada en el país, en parte debido a la mayor cobertura en la recopilación de datos. El 52% de los desplazados internos se encontraban en Kivu Norte, Kivu Sur e Ituri, donde muchos se enfrentaban a importantes problemas de inseguridad alimentaria, agua, saneamiento, salud y educación.²⁹

El conflicto y la violencia provocaron 3,8 millones de desplazamientos en la RDC en 2023, la segunda cifra más alta a nivel mundial después de Sudán.

El número de desplazamientos por conflicto en la **República Centroafricana** disminuyó por segundo año consecutivo a 214.000, como resultado de una mejora en la situación general de seguridad.³⁰ La violencia comunitaria y los enfrentamientos entre grupos armados no estatales afectaron especialmente a la prefectura noroccidental de Ouham, que registró 75.000 desplazamientos en 2023.³¹

Unas 512.000 personas vivían desplazadas como consecuencia del conflicto y la violencia a finales de año, la mayoría en las prefecturas de Ouham y Ombella M'Poko

y en la capital, Bangui. Las necesidades humanitarias eran elevadas en todo el país, como consecuencia no sólo de la situación de desplazamiento interno, sino también de la afluencia más reciente de refugiados procedentes de Sudán.³²

El conflicto y la violencia provocaron 164.000 desplazamientos en **Camerún**, de los cuales 93.000 se registraron en las regiones del Noroeste y Suroeste y 71.000 en la región del Extremo Norte. La mayoría de los desplazamientos en esta última tuvieron lugar en los departamentos de Logone-et-Chari, Mayo-Sava y Mayo-Tsanaga, fronterizos con Nigeria y Chad. La concentración de desplazamientos en estas zonas se debe en parte a que los grupos armados no estatales aprovechan la porosidad de las fronteras para lanzar ataques contra las fuerzas gubernamentales y amenazar a la población civil, lo que a veces desencadena movimientos repetidos.³³

Más de un millón de personas vivían desplazadas internamente como consecuencia del conflicto y la violencia a finales de año, la cifra más alta jamás registrada en el país. Alrededor de 422.000 se encontraban en el extremo norte y 284.000 en las regiones noroeste y suroeste.

Las cifras de desplazados por el conflicto en **Chad** alcanzaron la cifra récord de 118.000 movimientos, un 48% más que en 2022. La mayoría se produjeron en la provincia de Lac, donde el prolongado conflicto que afecta a la cuenca del lago Chad siguió desarraigando a la población de sus hogares. También allí, los grupos armados no estatales operaron a través de las fronteras con Camerún y Nigeria, provocando desplazamientos al llevar a cabo ataques, secuestros y extorsiones e intimidando de otras formas a las comunidades. Algunas personas se vieron obligadas a huir varias veces a lo largo del año.³⁴

Aproximadamente una cuarta parte de los desplazados internos de Chad eran chadianos que huyeron de la guerra en Sudán y regresaron a una situación de desplazamiento interno.

La violencia comunitaria también se recrudeció en la provincia meridional de Logone Oriental, provocando 26.000 despla-

mientos en los departamentos de Nya Pendé, Monts de Lam y Pendé entre abril y mayo. Más de mil viviendas fueron incendiadas, lo que prolongó la difícil situación de quienes se vieron obligados a huir.³⁵

El número de personas desplazadas como consecuencia del conflicto y la violencia había alcanzado la cifra récord de 452.000 a finales de año. Más de la mitad vivían en situación de desplazamiento prolongado en la provincia de Lac, y alrededor de una cuarta parte eran ciudadanos chadianos que huyeron de la guerra en Sudán y volvieron a una situación de desplazamiento interno.³⁶

Los países de África Central no registraron desplazamientos significativos por desastres en 2023, con la notable excepción de la **República del Congo**. Este país registró una de las cifras más altas de su historia, con 159.000 desplazamientos, casi cuatro veces más que en 2022. Fueron el resultado de las peores inundaciones del país desde 1961, que tuvieron lugar en los últimos días del año cerca de la capital, Brazzaville, y de departamentos como Cuvette, Likouala, Plateaux y Sangha.³⁷

Una expansión en la violencia y el desplazamiento en África Occidental

Los países del Sahel Central, incluidos Burkina Faso, Malí y Níger, han experimentado un aumento general de los desplazamientos asociados al conflicto y la violencia en los últimos cinco años, ya que los grupos armados no estatales han aprovechado la porosidad de las fronteras para ampliar su control territorial y económico, desplazando a poblaciones enteras.³⁸

Los desplazamientos de 2023 se produjeron en el contexto de un cambio significativo en la dinámica de seguridad de la región. En junio, el gobierno de Malí pidió la retirada de la operación de mantenimiento de la paz de la ONU en el país.³⁹ Los militares de Níger se tomaron el poder en julio y pusieron fin a la presencia de tropas francesas, que comenzaron a retirarse en octubre.⁴⁰ Los gobiernos de los tres países firmaron luego un nuevo pacto militar, conocido como Alianza de Estados del Sahel, y buscaron otras ayudas extranjeras para sus operaciones de contrainsurgencia.⁴¹ También se retira-



Campo de desplazados de Metche, en Chad. Las cifras de desplazamiento por el conflicto en Chad alcanzaron la cifra récord de 118.000 movimientos, un 48% más que en 2022.
© Abdulmonam Eassa/Getty Images

ron de la fuerza G5 Sahel, una iniciativa de seguridad regional creada en 2014, lo que condujo a su disolución.⁴²

Burkina Faso registró el mayor número de desplazamientos por conflicto en África occidental, con 707.000, un 61% más que en 2022 y la cifra más alta desde la escalada del conflicto en 2019. Se registraron desplazamientos en todas las regiones, como resultado de un aumento de los combates entre las fuerzas gubernamentales y varios grupos armados no estatales, en particular Jama'at Nusrat al-Islam wal-Muslimin (JNIM), filial de Al Qaeda, y Estado Islámico en el Sahel, que operan en la región de Liptako-Gourma, a lo largo de la frontera entre Burkina Faso, Malí y Níger.⁴³

La mayoría de los desplazamientos se produjeron en las regiones septentrionales de Centre-Nord, Est y Boucle du Mouhoun, donde los grupos armados no estatales siguieron ejerciendo control sobre la población local, incluso restringiendo sus movimientos.⁴⁴ En la región de Sahel, por ejemplo, el número de municipios bloqueados se duplicó en 2023, perturbando los mercados y agravando la inseguridad alimentaria y la desnutrición. En Yibo, donde viven 300.000 personas, muchas se enfrentaban a niveles de emergencia de inseguridad alimentaria, y algunas a niveles catastróficos.⁴⁵

Burkina Faso registró 707.000 desplazamientos por conflicto, la mayor cifra de África Occidental y la más alta desde la escalada del conflicto en 2019.

Casi 2,1 millones de personas vivían desplazadas como consecuencia del conflicto y la violencia en marzo, cuando se dispuso de datos por última vez. Esto supone un aumento del 268% respecto a la cifra de 2019, pero es casi seguro que se trata de una subestimación, dado que la violencia y los nuevos desplazamientos continuaron sin disminuir durante el resto del año.

Níger registró 181.000 desplazamientos por conflicto en 2023, la cifra más alta desde que se dispone de datos en 2015. Como en años anteriores, la mayoría tuvieron lugar en las regiones de Diffa, en la cuenca del lago Chad, y Tillabéri, en la región occidental de Liptako-Gourma.

Varios grupos armados no estatales continuaron desarraigando a personas de sus hogares en zonas de Diffa próximas a la frontera con Nigeria y Chad, lo que provocó más de 44.000 desplazamientos.⁴⁶ Los ataques de los grupos armados no estatales en Tillabéri, que aumentaron en las semanas posteriores a la toma del poder por los militares, provocaron unos 104.000. Las sanciones internacionales y regionales, el cierre de fronteras y las restricciones de acceso que las autoridades de facto impusieron en algunas zonas impidieron asistir a muchas personas necesitadas, incluyendo los desplazados internos.⁴⁷ Alrededor de 347.000 personas vivían desplazadas como consecuencia del conflicto y la violencia a finales de año, una cifra que debe considerarse conservadora.

El conflicto y la violencia provocaron 152.000 desplazamientos en **Malí** en 2023, una cifra similar a la del año anterior pero que debe considerarse conservadora porque las restricciones de acceso dificultaron la recopilación de datos en muchas zonas. El aumento de la inseguridad llevó a las fuerzas de paz de la ONU a acelerar su retirada.⁴⁸ Poco después, se intensificaron los combates entre las fuerzas gubernamentales y los grupos armados no estatales, algunos de los cuales eran signatarios del acuerdo de paz de 2015.⁴⁹ Esto provocó una importante escalada de la violencia, especialmente en las regiones centrales y septentrionales de Gao, Ménaka, Mopti y Tombuctú en septiembre y octubre.

La violencia criminal y comunitaria causó casi tres cuartas partes de los 291.000 desplazamientos por conflicto y violencia de Nigeria.

Alrededor de 344.000 personas vivían desplazadas como consecuencia del conflicto y la violencia a finales de año, una cifra ligeramente inferior a la de 2022. Los desplazados internos se enfrentaban a mayores necesidades que sus homólogos no desplazados. Muchos perdieron sus ingresos como consecuencia del desplazamiento, lo que dificultó su capacidad para mantenerse.⁵⁰

La violencia y los desplazamientos en el Sahel Central también se extendieron a la costa de África Occidental, especialmente

a Togo y Benín.⁵¹ **Togo** registró unos 12.000 desplazamientos, lo que supone multiplicar por más de cinco la cifra de 2022. La mayoría tuvieron lugar en la región septentrional de Savanes, donde muchos desplazados internos no pudieron regresar debido a la inseguridad y a las municiones sin detonar. Unas 18.000 personas vivían desplazadas como consecuencia del conflicto y la violencia a finales de año, lo que llevó al gobierno a solicitar más ayuda a sus socios humanitarios.⁵²

Benín registró 6.500 desplazamientos por conflictos y violencia, también cinco veces más que en 2022, dejando a 8.800 personas en situación de desplazamiento a finales de año.

La vecina **Nigeria** fue de nuevo uno de los países de África Occidental que registró el mayor número de desplazamientos por conflicto, con 291.000, casi el doble que en 2022. El aumento se debió en parte a una recopilación de datos más exhaustiva, pero también a la persistencia del conflicto en los estados nororientales de Adamawa, Borno y Yobe, donde operan varios grupos armados no estatales. El número de ataques contra instalaciones militares y gubernamentales en Borno disminuyó, pero los enfrentamientos entre los grupos armados no estatales y los ataques contra civiles continuaron y, en algunas zonas, se intensificaron.⁵³

La mayoría de los desplazamientos que se producían en Nigeria hace una década estaban asociados a conflictos armados, sobre todo en el noreste, pero casi tres cuartas partes del total en 2023 fueron provocados por la violencia criminal y comunitaria, incluidos los enfrentamientos entre pastores y agricultores, en los estados del noroeste.⁵⁴

El gobierno reanudó su plan de cerrar los campos de desplazados, y aunque algunos pudieron regresar o reubicarse, la prestación de servicios básicos y la seguridad no siempre propiciaron soluciones duraderas.⁵⁵ La inseguridad también se solapó a veces con los desastres, impidiendo el acceso a la ayuda.⁵⁶ Las inundaciones provocaron 166.000 desplazamientos en 2023, lo que supone un fuerte descenso respecto a los 2,4 millones registrados en 2022, pero está en línea con la media de la última década.

Alrededor de 3,3 millones de personas vivían desplazadas internamente como consecuencia del conflicto y la violencia a finales de año, aproximadamente la mitad de ellas en el estado de Borno. Esto supuso un ligero descenso respecto a los 3,6 millones registrados en 2022, pero Nigeria seguía figurando entre los diez países con mayor número de desplazados internos de todo el mundo.

La persistencia de los conflictos y la violencia dificultó la recopilación de datos sobre desplazamientos por desastres en muchos países de África Occidental. Dichos datos han sido escasos desde 2021, sobre todo debido a las limitaciones de acceso y al hecho de que los gobiernos y sus socios humanitarios centran su recopilación de datos en informar sus respuestas al conflicto.

Desastres meteorológicos y desplazamiento en África meridional

Mozambique fue el único país del África subsahariana que registró una reducción significativa de los desplazamientos por conflicto en 2023, con 41.000, un 86% menos que en 2022 y la cifra más baja desde 2020. Las fuerzas gubernamentales, apoyadas por la Misión en Mozambique de la Comunidad para el Desarrollo del África Meridional (SADC, por sus siglas en inglés) y las Fuerzas de Defensa Ruandesas, mejoraron la seguridad en muchas zonas de la provincia de Cabo Delgado.⁵⁷ Gracias a ello, muchos desplazados internos pudieron regresar, con lo que a finales de año había 592.000 personas desplazadas, frente al millón que había en 2022. Sin embargo, esta tendencia terminó a principios de 2024 al reavivarse la violencia en la provincia.⁵⁸

Mozambique fue el único país de la región que registró una reducción significativa de los desplazamientos por conflicto, pero también registró el mayor número de desplazamientos por desastres.

Por el contrario, el país registró el mayor número de desplazamientos por desastres desde que se dispone de datos, en 2008,

con 655.000 personas. El ciclón Freddy provocó unos 640.000, que en algunos casos afectaron a hogares ya desplazados por la violencia.⁵⁹

Freddy fue el ciclón tropical de mayor duración registrado en todo el mundo. Tocó tierra en Mozambique dos veces, el 24 de febrero en Inhambane y el 12 de marzo en Zambesia. Golpeó durante la temporada de cosecha, obligando a la población a replantar sus cultivos y aumentando la inseguridad alimentaria. Afectó a 8 de las 10 provincias del país y destruyó más de 129.000 viviendas.⁶⁰

A pesar de los daños y la destrucción, las evacuaciones preventivas ayudaron a salvar vidas en comparación con ciclones anteriores de intensidad similar. Aplicando las lecciones aprendidas de desastres anteriores, el gobierno desarrolló sistemas de alerta temprana y protocolos de evacuación. Una mejor tecnología ayudó a identificar las zonas de riesgo, las rutas de evacuación y las zonas seguras, mientras que un enfoque comunitario y multilingüe mejoró la difusión de la información. Pocos meses después del paso de Freddy, el gobierno inauguró un sistema de radar para mejorar la identificación de riesgos y la capacidad de alerta temprana.⁶¹

La tormenta también provocó 659.000 desplazamientos en la vecina **Malawi**, la cifra más alta de desplazamientos por desastres en el país desde que se dispone de datos en 2009 (véase el Enfoque, p. 37). **Madagascar**, que había sufrido grandes daños en 2022 como consecuencia de tormentas consecutivas, también se vio afectado. Freddy tocó tierra en el país el 21 de febrero, causando cerca de 63.000 desplazamientos, la segunda cifra más alta de desplazamientos por desastres en el país desde 2018. Casi la mitad se registraron en Atsimo-Andrefana, en la provincia suroriental de Toliara. Las autoridades encargadas de la gestión del riesgo de desastres evacuaron al menos a 7.000 personas de las regiones costeras que habían sido azotadas por los ciclones Batsirai y Emnati en 2022.⁶²



Inundaciones provocadas por el ciclón Freddy en la provincia de Zambezia, Mozambique. La tormenta provocó unos 640.000 desplazamientos en el país, que en algunos casos afectaron a hogares ya desplazados por la violencia. © UNICEF/UN0801711/Zuniga

Freddy dejó unas 26.000 personas desplazadas a finales de año, pero dado que no se dispuso de datos sobre los seis países y territorios afectados, la cifra debe considerarse muy conservadora.

El ciclón Freddy dejó unas 26.000 personas desplazadas a finales de año, una cifra muy conservadora.

Una mejora en la recolección de datos en otros lugares del sur de África ayudó a dibujar un panorama más claro de los desplazamientos por desastres en otros países. En **Angola** se registraron más de 79.000 desplazamientos, 36.000 de los cuales fueron provocados por una tormenta en la provincia costera de Cuanza-Sul a mediados de diciembre.⁶³ Las fuertes lluvias e inundaciones provocaron otros 6.800 en Malanje a principios de noviembre.⁶⁴ Otros desastres de menor escala a lo largo del año provocaron el resto.

En **Sudáfrica**, las inundaciones de Ciudad del Cabo provocaron más de 9.100 desplazamientos en septiembre, casi la mitad de la cifra de desplazamientos por desastres del país.⁶⁵ La provincia de KwaZulu Natal, que había registrado un récord de desplazamientos por inundaciones en abril de 2022, se vio afectada de nuevo en diciembre de 2023, pero las inundaciones sólo desencadenaron 4.700 desplazamientos, casi diez veces menos que el año anterior.⁶⁶ El número de desplazamientos por desastres en el conjunto del país también disminuyó en comparación con 2022, pero la cifra de 20.000 siguió siendo la segunda más alta en una década.

Enfoque – Sudán

Conflicto causa más desplazamientos que en los 14 años anteriores juntos

Los combates entre las Fuerzas Armadas de Sudán y el grupo paramilitar Fuerzas de Apoyo Rápido estallaron el 15 de abril de 2023, sumiendo a Sudán en su mayor crisis de desplazamiento interno desde que se dispone de datos sobre el país en 2009. El conflicto provocó 6 millones de desplazamientos a lo largo del año, más que en los 14 años anteriores juntos. A finales de año había 9,1 millones de desplazados internos, convirtiendo a Sudán en el país con el mayor número de desplazados internos del mundo.

A pesar del alcance nacional del conflicto, casi dos tercios de los desplazamientos internos registrados en 2023 tuvieron su origen en el estado de Jartum. Más del 39% de los habitantes del estado se vieron obligados a huir, dejando barrios enteros vacíos. La mayoría de los desplazados internos buscaron seguridad con familias de acogida en otras zonas urbanas, mientras que los refugiados, en su mayoría procedentes de Sudán del Sur, Eritrea y Etiopía, tuvieron que reubicarse en campos ya superpoblados.⁶⁷

A medida que el conflicto se extendía, muchos desplazados internos se vieron obligados a desplazarse de nuevo.⁶⁸ Este fue el caso del estado de Al Jazira, donde el conflicto estalló en diciembre, desencadenando 327.000 desplazamientos, muchos de los cuales fueron movimientos secundarios de personas que ya habían huido de Jartum.⁶⁹ Otros desplazados internos se trasladaron a zonas rurales durante el año, donde necesitaron ayuda humanitaria para establecer medios de subsistencia alternativos y acceder a los servicios.⁷⁰

La mayoría de los desplazamientos restantes en 2023 se registraron en Darfur, una región históricamente afectada por conflicto y desplazamiento. Hace dos décadas, el predecesor de la RSF, los Janjaweed, llevaron a cabo ataques a gran escala en la región contra civiles por motivos étnicos, lo que provocó despla-

zamientos.⁷¹ Las antiguas tensiones entre comunidades se reavivaron en el último brote de violencia, y algunos campos de desplazados internos fueron atacados, causando desplazamientos secundarios.⁷² La escalada del conflicto también provocó más de 616.000 desplazamientos transfronterizos hacia el vecino Chad.⁷³

La destrucción de infraestructuras críticas en los centros urbanos tuvo importantes repercusiones en el acceso de los desplazados internos a los servicios básicos y a los medios de subsistencia, y la mayoría quedaron abandonados a su suerte. Entre el 70% y el 80% de los hospitales de las zonas afectadas por el conflicto dejaron de funcionar, dejando a casi dos tercios de la población sin servicios sanitarios y dificultando la respuesta a un brote de cólera.⁷⁴ La estación de lluvias entre mayo y octubre añadió un nuevo nivel de complejidad a la situación, ya que las inundaciones afectaron a los campos que albergaban a personas que ya habían huido del conflicto, especialmente en los estados del río Nilo y Darfur del Sur.⁷⁵

La inseguridad alimentaria también se convirtió en un grave problema, ya que los mercados, las cadenas de suministro de alimentos y la agricultura se vieron interrumpidos por el conflicto, causando además un deterioro económico significativo. A finales de año, el 37% de la población sufría inseguridad alimentaria aguda. Darfur Occidental era el estado con el mayor porcentaje de población desplazada y en situación de inseguridad alimentaria aguda en el país.⁷⁶

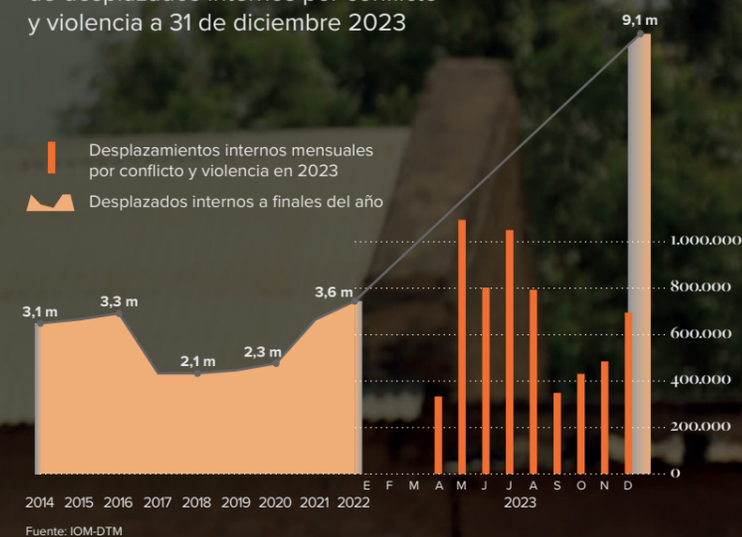
El conflicto y la inseguridad alimentaria afectaron en particular a los niños desplazados internos. En noviembre, la tasa de desnutrición entre los niños menores de cinco años era la más alta del mundo, y Sudán se consideraba la mayor situación de desplazamiento infantil del mundo, con unos 7.600 niños obligados a huir diariamente.⁷⁷ Con muchos centros educativos

cerrados, 19 millones de niños perdieron acceso a la educación y quedaron expuestos al reclutamiento por grupos armados, la explotación y la violencia de género.⁷⁸

La creciente crisis humanitaria y de desplazamiento del país fue una de las más desatendidas del mundo en 2023.⁷⁹ Persistieron las limitaciones de acceso, lo que impidió al personal humanitario cubrir las crecientes necesidades de los desplazados.⁸⁰ Al concluir el año, la mediación internacional para poner fin a las hostilidades no dio resultados y la violencia y los desplazamientos no cesaron, dejando a casi el 20% de la población de Sudán viviendo en situación de desplazamiento interno.⁸¹

9,1 millones

de desplazados internos por conflicto y violencia a 31 de diciembre 2023



Alumnos de una escuela para niños desplazados internos en Kordofán del Sur, Sudán. El conflicto dejó 9,1 millones de desplazados internos a finales de año, la cifra más alta en todo el mundo.

© Rawan Kara/NRC

Enfoque – Malawi

El ciclón Freddy pone a prueba la gestión del riesgo de desastres

El ciclón tropical Freddy se formó en el océano Índico el 5 de febrero de 2023 y mantuvo condiciones ciclónicas hasta que se disipó en Malawi el 14 de marzo, convirtiéndose en uno de los ciclones más duraderos jamás registrados en todo el mundo.⁸² También fue excepcional en cuanto a intensidad, convirtiéndose en la tercera tormenta más mortífera registrada en el hemisferio sur.⁸³ Freddy provocó 1,4 millones de desplazamientos internos en seis países y territorios del sureste de África, el doble que el ciclón Idai en 2019. En Malawi se registraron más de 659.000, la cifra más alta desde 2009, cuando se dispuso de datos sobre desplazamientos por desastres en el país por primera vez.

El Departamento de Cambio Climático y Servicios Meteorológicos de Malawi activó sus protocolos de alerta temprana una semana antes de la llegada de la tormenta, difundiendo información a las comunidades en riesgo y animándolas a buscar seguridad en otros lugares, trasladarse a terrenos más elevados y evitar las cuencas fluviales. Estas medidas permitieron a algunas comunidades utilizar el desplazamiento como estrategia para salvar vidas, pero el impacto del ciclón superó la capacidad de reacción de muchos que perdieron sus hogares y medios de subsistencia.⁸⁴

Se registraron desplazamientos en la región meridional, sobre todo en los distritos de Nsanje, Mulanje, Phalombe, Chikwawa, Zomba y Blantyre. La mayoría se produjeron en los dos primeros distritos, que aún se estaban recuperando de los impactos de la tormenta tropical Ana y del ciclón Gombe en 2022.⁸⁵ Las carreteras, los puentes y el suministro eléctrico de estas zonas predominantemente rurales sufrieron grandes daños, lo que dificultó la entrega de alimentos y otros tipos de ayuda a las comunidades remotas, algunas de las cuales tuvieron que ser asistidas por helicóptero.⁸⁶ Los daños y pérdidas en las cosechas fueron menores de lo esperado, pero el ciclón contribuyó a agravar la inseguridad alimentaria.⁸⁷

En Blantyre se registraron menos desplazamientos, pero el lodo y los deslizamientos de tierra causaron un mayor número de muertos. Tras semanas de lluvias torrenciales, Freddy provocó fallos estructurales en el suelo y en los frágiles edificios ubicados en las laderas de la zona urbana de la ciudad de Blantyre, causando una importante destrucción de viviendas e impidiendo el regreso de los desplazados. La deforestación y la construcción de asentamientos informales en las laderas aumentaron el riesgo de deslizamientos, algo que no se contemplaba en la anterior estrategia de gestión del riesgo de desastres de Malawi, más centrada en la prevención y la reducción de riesgos de inundaciones.⁸⁸

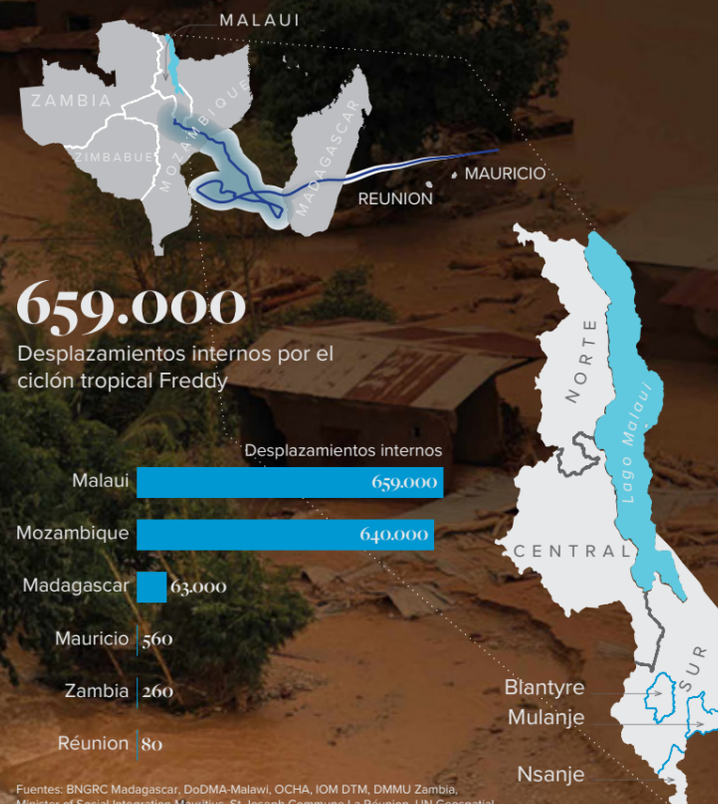
Como cientos de miles de viviendas resultaron dañadas o destruidas, las autoridades establecieron campamentos de emergencia. La mayoría se dismantelaron a mediados de octubre, pero se calcula que 26.000 personas seguían desplazadas a finales de año. El gobierno, en colaboración con organizaciones internacionales, apoyó el retorno o el reasentamiento de los desplazados internos, proporcionándoles ayuda en efectivo y artículos no alimentarios.⁸⁹

Los efectos de Freddy fueron en muchos sentidos excepcionales, pero los desastres de origen meteorológico han afectado a Malawi con regularidad en los últimos años. Esto ha llevado al gobierno a redoblar sus esfuerzos para aumentar la resiliencia y reducir el riesgo de desplazamiento por desastres. En cuanto al marco jurídico y político, un mes después del paso de Freddy se aprobó la Ley de Gestión del Riesgo de Desastres, que hace más énfasis en la alerta temprana, la prevención y la reducción del riesgo, así como en la respuesta y la recuperación.⁹⁰

También actualiza sus planes del sistema de gestión del riesgo de desastres, asignando funciones y responsabilidades para realizar una evaluación de riesgos de amenazas múltiples con el fin de prevenir la reconstrucción en las zonas más

frecuentemente afectadas por desastres y, en caso necesario, reubicar a la población en zonas más seguras. La ley también detalla el proceso de evacuaciones preventivas, incluida la referencia a una duración máxima para los albergues de emergencia. Esto debería permitir un mejor seguimiento de la duración de los desplazamientos.⁹¹

Estas iniciativas son oportunas dado que se prevé un aumento de la frecuencia e intensidad de los ciclones en la región.⁹² La colaboración regional mediante el intercambio de datos y el apoyo técnico también podría mejorar aún más la gestión del riesgo de desastres y las respuestas al desplazamiento.



Varias personas cruzan una zona inundada en Muloza (Malawi) tras el paso del ciclón tropical Freddy. Los efectos excepcionales de la tormenta demuestran la importancia de que el gobierno prosiga sus esfuerzos para aumentar la resiliencia y reducir el riesgo de desplazamiento por desastres.
© Reuters/Esra Alexander



Oriente Medio y Norte de África

Una madre y sus hijos en el campo de Al Sha'ab, en Adén (Yemen). El número de desplazamientos por conflicto en Yemen fue el más bajo en una década, pero los desplazados internos siguieron sufriendo escasez de alimentos y refugio. © UNICEF/UN0793388/Bin Hayan - YPN

Desplazados internos

15,3 m
a finales de 2023

20%
del total mundial

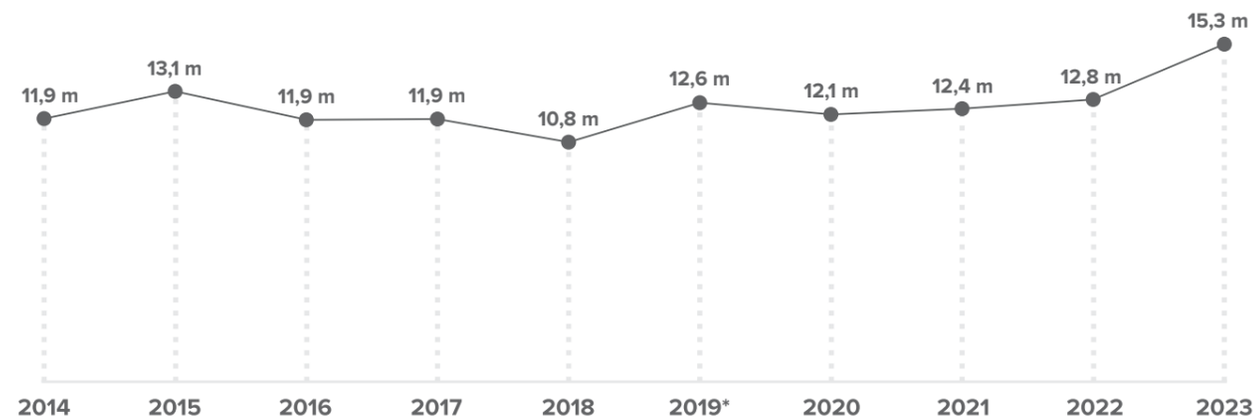
15 m
por conflicto y violencia

285.000
por desastres

Países con mayor el número de desplazados internos



Número total de desplazados internos a final de año (2014-2023)



Número total de desplazados internos en millones
*Primer año en que se dispone de datos sobre desastres

Desplazamientos internos (movimientos)

5,4 m
durante 2023

11%
del total mundial

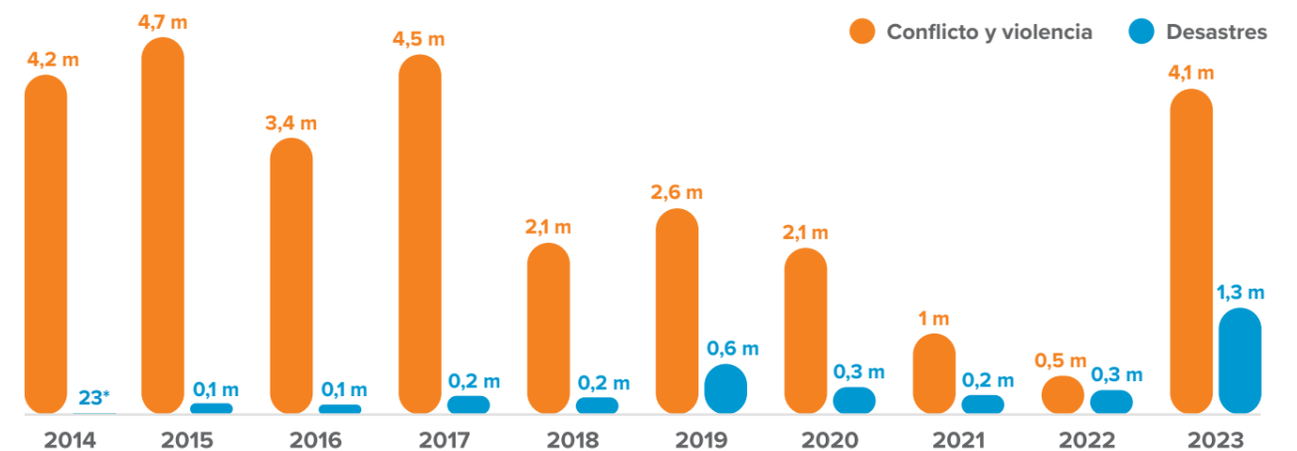
4,1 m
por conflicto y violencia

1,3 m
por desastres

Países con mayor el número de desplazamientos internos



Desplazamientos internos (2014-2023)



Desplazamientos internos en millones
*en miles

El número de desplazados internos es el total a finales de 2023. Los desplazamientos internos son el número total para todo 2023. Todos los datos de estas dos páginas corresponden a Oriente Medio y Norte de África

Oriente Medio y Norte de África

En 2023 se registraron alrededor de 5,4 millones de desplazamientos internos en Oriente Medio y el Norte de África. Después de tres años en los que el número de desplazamientos por conflicto y violencia disminuyó, se observó un aumento de más de ocho veces entre 2022 y 2023. Se registraron unos 4,1 millones de desplazamientos, de los cuales 203.000 tuvieron lugar en Israel y 3,4 millones en Palestina, la gran mayoría en la Franja de Gaza (véase el Enfoque, p. 49). También se registraron desplazamientos por conflicto en Siria, Líbano, Yemen, Irak y Libia.

Los desplazamientos por desastres alcanzaron su nivel más alto desde que se dispone de datos en 2008, con 1,3 millones, casi tantos como en los cuatro años anteriores juntos. Los terremotos de febrero en Turquía provocaron 678.000 desplazamientos en las provincias del noroeste de Siria, donde se concentra el mayor número de desplazados internos a causa del prolongado conflicto del país (véase el Enfoque, p. 51).

Las inundaciones provocaron 239.000 desplazamientos en toda la región, un 14% más que en 2022. La mayoría se registraron en Yemen, y muchos de ellos en provincias ya afectadas por el conflicto y la violencia. Los efectos combinados de los desplazamientos por conflictos y desastres también fueron visibles en Libia, donde la tormenta Daniel provocó 52.000 desplazamientos en varios distritos, sobre todo en la ciudad de Derna, afectada por conflicto y violencia en años anteriores (véase el Enfoque, p. 53).

El número de personas que viven en situación de desplazamiento interno en toda la región alcanzó los 15,3 millones a finales de año, una cifra sin precedentes desde que comenzaron los registros en 2009. Siria y Yemen registraron las cifras más elevadas, situándose entre los seis países con mayor número de desplazados internos a nivel mundial.



Palestinos desplazados huyen por la carretera costera destruida hacia un campo de Nuseirat, en el centro de la Franja de Gaza. El conflicto en Gaza provocó la cifra récord de 3,4 millones de desplazamientos en el territorio en 2023.
© Majdi Fathi/NurPhoto/Getty Images

Récord de desplazamientos por conflictos en Palestina, Israel y Líbano

Incluso antes de que estallara una nueva ola de conflicto en Israel y Palestina el 7 de octubre, ambos países habían experimentado un aumento de los desplazamientos asociados al conflicto y la violencia. En **Palestina** se registraron unos 6.200 desplazamientos entre el 1 de enero y el 6 de octubre, lo que supone multiplicar por más de tres el total de 2022. Las cifras correspondientes a **Israel** durante este mismo período también se duplicaron en comparación con el año anterior, hasta alcanzar los 2.700.

El número de desplazados internos en la región alcanzó los 15,3 millones, una cifra sin precedentes.

La violencia entre las Fuerzas de Defensa de Israel (FDI) y los grupos armados no estatales palestinos se intensificó en la Franja de Gaza entre el 9 y el 13 de mayo, provocando más de 1.200 desplazamientos y la destrucción de 122 viviendas.⁹³ A continuación se registraron unas 2.000 evacuaciones de emergencia en el distrito sur de Israel.⁹⁴

Dos meses después, las FDI lanzaron una operación aérea y terrestre a gran escala sobre el densamente poblado campo de refugiados de Yenín, en Cisjordania, que provocó 3.500 desplazamientos. La operación constituyó una notable escalada de violencia, dado que no se habían producido ataques aéreos en el territorio desde 2006.⁹⁵ El número de desplazamientos como consecuencia de esta operación casi duplicó la cifra de 2022 en toda Palestina.

La demolición de viviendas palestinas y la violencia de los colonos israelíes aumentaron en toda Cisjordania en los nueve primeros meses de 2023, provocando casi 1.500 desplazamientos internos, un 30% más que en 2022.

La situación se agravó rápidamente el 7 de octubre, cuando Hamás y otros grupos armados no estatales palestinos lanzaron un ataque contra Israel desde la Franja de Gaza, lo que llevó al gobierno israelí a declarar el estado de guerra y lanzar una operación militar por aire, tierra y mar en Gaza.⁹⁶ El

conflicto subsiguiente desencadenó la cifra récord de 3,4 millones de desplazamientos en el territorio, casi el 17% del total mundial de conflictos en 2023 (véase el Enfoque, p. 49). El conflicto también se extendió al Líbano, donde se registró la cifra récord de 78.000 desplazamientos.

La violencia de los colonos y las demoliciones aumentaron en Cisjordania después del 7 de octubre, provocando casi 8.100 desplazamientos hasta finales de año. De ellos, 5.900 correspondieron a desplazamientos de personas que originalmente vivían en Gaza y trabajaban en Israel, pero cuyos permisos fueron revocados el 10 de octubre, lo que les obligó a huir a Cisjordania.⁹⁷ Otras, entre ellas personas de comunidades beduinas, se vieron obligadas a huir del aumento de la violencia de los colonos.⁹⁸

Las cifras de desplazamientos en **Israel** en 2023 fueron las más altas jamás registradas, con 203.000. Alrededor de 120.000 se produjeron en zonas del sur fronterizas con Gaza, a medida que se intensificaba la violencia y se disparaban misiles desde la franja durante la segunda semana de octubre, lo que provocó la evacuación de comunidades enteras.⁹⁹ A medida que aumentaban las tensiones entre las FDI y los grupos armados no estatales con base en Líbano, la Autoridad Nacional de Gestión de Emergencias de Israel anunció un plan para evacuar a los residentes de las zonas del norte del país situadas hasta dos kilómetros de la Línea Azul que separa Israel de Líbano, lo que afectó a unas 80.000 personas.¹⁰⁰

Alrededor de 200.000 personas seguían viviendo desplazadas internamente en Israel a finales de año, y el gobierno evaluaba medidas para apoyarlas, incluyendo subvenciones y reasentamiento en zonas más seguras, dada la imposibilidad de algunas comunidades de regresar a sus hogares en zonas limítrofes con la Franja de Gaza.¹⁰¹

Al igual que en Palestina e Israel, los desplazamientos asociados al conflicto y la violencia también aumentaron en **Líbano**, alcanzando los 62.000 movimientos entre el 1 de enero y el 7 de octubre, con diferencia la cifra más alta desde que se dispone de datos sobre el país en 2015. Unos 49.000 se desencadenaron cuando a finales de julio estallaron enfrentamientos entre grupos armados no estatales

palestinos en El Hilweh, el mayor campo de refugiados palestinos del país.¹⁰² Las instalaciones educativas gestionadas por la ONU se vieron afectadas, lo que interrumpió la educación de los niños.¹⁰³ Tras una breve tregua, la violencia estalló de nuevo durante una semana en septiembre, desencadenando 13.000 desplazamientos.¹⁰⁴

Además de causar desplazamientos repetidos, la violencia persistente ha prolongado el desplazamiento de millones de sirios.

A partir del 8 de octubre, los enfrentamientos localizados entre las FDI y los grupos armados no estatales con base en Líbano se intensificaron y obligaron a la población a abandonar sus hogares, especialmente en las zonas próximas a la Línea Azul.¹⁰⁵ Al igual que en el norte de Israel, las frecuentes hostilidades causaron víctimas y daños en el sur del Líbano y provocaron 78.000 desplazamientos.¹⁰⁶ Más de tres cuartas partes procedían de los distritos de Bint Jbeil y Marjaayoun, en la gobernación de El Nabatieh. La mayoría de los hogares huyeron por sus propios medios y se refugiaron con familias de acogida, la mayoría en el vecino distrito de Sour.¹⁰⁷ Más de 74.000 personas seguían viviendo desplazadas en Líbano en más de una década.

Persisten los desplazamientos en otros países afectados por conflictos prolongados

En el resto de la región continuaron los desplazamientos en países que se enfrentan a conflictos prolongados. **Siria** registró 174.000 desplazamientos, un ligero aumento respecto al año anterior tras una tendencia a la baja desde 2020. Un aumento de la violencia en el noroeste del país a finales de agosto desencadenó unos 8.100 desplazamientos.¹⁰⁸ Después, a principios de octubre, un ataque no reivindicado contra un acto militar en Homs llevó al gobierno a lanzar operaciones de represalia en más de 1.100 localidades, lo que desencadenó otros 79.000 desplazamientos. Algunos campos que acogían a desplazados internos fueron atacados, lo que obligó a muchos a huir de nuevo.¹⁰⁹



Niños en el campo de desplazados internos de Kabart, gobernación de Dohuk, Irak. El gobierno puso en marcha un plan nacional para resolver el desplazamiento prolongado, pero muchos desplazados internos siguen careciendo de servicios básicos y oportunidades de subsistencia.
© IOM/Sarah Gold

Más allá de desencadenar desplazamientos repetidos, la persistente violencia ha prolongado el desplazamiento de millones de sirios. El número de personas que viven desplazadas como consecuencia de conflictos y desastres aumentó por quinto año consecutivo, alcanzando 7,2 millones a finales de 2023, la segunda más alta a nivel mundial después de Sudán.

En **Yemen**, aunque la tregua entre la coalición liderada por Arabia Saudí y Ansar Allah, también conocido como movimiento Houthis, expiró en octubre de 2022, en 2023 se respetaron en general sus elementos, sin que se registraran escaladas importantes. En consecuencia, el número de desplazamientos internos por el conflicto y la violencia fue el más bajo en una década, con 80.000 personas. El 60% de ellos se registraron en las gobernaciones de Hodeidah y Taiz, situadas en primera línea del conflicto.¹¹⁰

Sin embargo, los desplazados internos en Yemen siguieron enfrentándose a importantes necesidades humanitarias, como alojamiento adecuado y alimentos. Los problemas económicos socavaron su capacidad para superar las vulnerabilidades asociadas a su desplazamiento, lo que explica por qué el número de personas que vivían en situación de desplazamiento interno a finales de año seguía siendo de 4,5 millones.¹¹¹

El número de desplazamientos internos por el conflicto y la violencia en Yemen fue el más bajo en una década.

Irak registró 21.000 desplazamientos asociados al conflicto y la violencia en 2023, la cifra más baja en una década. Dicho esto, alrededor de 1,1 millones de personas seguían viviendo desplazadas por el conflicto, muchas de ellas desde hace años. Esta cifra apenas ha variado en los últimos tres años, y hay indicios de que se ha producido desplazamiento secundario.¹¹²

La mayoría de los desplazados internos iraquíes se enfrentan a retos complejos y de múltiples niveles que dificultan su búsqueda de soluciones duraderas. Las investigaciones del IDMC revelan una disparidad sustancial entre desplazados y no desplazados en cuanto al acceso a una vivienda adecuada y a actividades gene-

radoras de ingresos. En la gobernación de Dohuk, por ejemplo, los desplazados internos citaron la falta de vivienda como uno de los obstáculos más importantes para el retorno. También mencionaron la falta de oportunidades laborales como un obstáculo para su integración local. Los resultados de otro estudio muestran que cerca de la mitad de los desplazados internos afirmaron tener dificultades para mantener unos ingresos estables, en comparación con menos de un tercio de las personas no desplazadas.¹¹³

El gobierno puso en marcha un plan nacional en 2020 para permitir a los desplazados internos retornar a las zonas liberadas del grupo Estado Islámico, cuyo objetivo es resolver el desplazamiento prolongado y pasar de la respuesta a la crisis a la recuperación y las soluciones duraderas.¹¹⁴ Como parte del plan, se fijó el objetivo de cerrar todos los campos de desplazados para mediados de 2024.¹¹⁵ A raíz de ello, muchas personas han regresado a sus zonas de origen, pero la falta de servicios básicos y de medios de subsistencia siguen citándose como algunos de los principales problemas. También se ha informado de problemas de cohesión social debido a que los retornados son percibidos como afiliados a los grupos armados no estatales.¹¹⁶ Esto ha obligado a algunos a trasladarse de nuevo a zonas en las que se han denunciado problemas de protección, incluida la violencia de género.¹¹⁷

Los desplazamientos por conflictos aumentaron ligeramente en **Libia** en 2023 en comparación con el año anterior hasta alcanzar los 1.700 movimientos, pero siguieron siendo significativamente inferiores a la media anual de 95.000 de la última década. Los enfrentamientos entre grupos armados no estatales en Trípoli a mediados de agosto provocaron 1.300 desplazamientos, pero la situación se calmó al cabo de un día, lo que permitió el regreso de la población.¹¹⁸

Las condiciones más favorables desde el establecimiento de un gobierno de unidad nacional en marzo de 2021 han permitido el regreso de muchos desplazados internos, con lo que su número se reducirá a 119.000 a finales de 2023, la cifra más baja desde 2013 y un descenso significativo desde el pico de 500.000 en 2015. Sin embargo, no todos los retornos constituyen una solución duradera, dada la falta de asistencia y servicios en muchas zonas.¹¹⁹

Alrededor de 15 millones de personas vivían en situación de desplazamiento interno como consecuencia de los conflictos y la violencia a finales de 2023 en la región de Oriente Medio y Norte de África. Esto supone un aumento del 18% respecto a la cifra de 2022 y la más alta desde 2009, cuando se empezó a disponer de datos.

Récord de desplazamientos por desastres

El aumento de los desplazamientos por desastres en la región en 2023 se atribuyó sobre todo a una serie de terremotos de gran magnitud que sacudieron Siria, Marruecos e Irán y que, en conjunto, provocaron más de 929.000 desplazamientos. La mayoría se registraron en el noroeste de Siria (ver Enfoque, p. 51).

El terremoto de magnitud 6,8 que sacudió **Marruecos** el 8 de septiembre provocó 146.000 desplazamientos. Esta cifra constituye, con diferencia, el mayor desplazamiento por desastres desde que se dispone de datos sobre el país en 2008, pero sigue siendo una subestimación significativa si se tiene en cuenta que más de 19.000 viviendas quedaron destruidas. El seísmo sacudió principalmente la región de Marrakech-Safi y afectó sobre todo a aldeas remotas de las montañas del Alto Atlas, muchas de las cuales tenían casas de adobe incapaces de resistir un suceso así.¹²⁰

Las carreteras también resultaron dañadas, lo que dificultó aún más el acceso a algunos pueblos y complicó la entrega de ayuda a los desplazados. El gobierno instaló tiendas de campaña y tomó medidas para resolver los problemas de agua, saneamiento y salud, que, según se informó, eran algunas de las necesidades más acuciantes de los desplazados internos.¹²¹

No todos los retornos constituyen una solución duradera, dada la falta de asistencia y servicios en muchas zonas.

Una serie de seísmos sacudió la provincia **iraní** de Azerbaiyán Occidental y provocó unos 104.000 desplazamientos en enero. La zona ya se había visto afectada por un seísmo de magnitud 5,4 tres meses antes.¹²² El gobierno y las organizaciones humanitarias proporcionaron a los



Una mujer posa cerca de una pila de escombros en Imzalin, Marruecos. Un terremoto de magnitud 6,8 sacudió el país en septiembre, provocando 146.000 desplazamientos, con diferencia el mayor desplazamiento por desastres desde que se dispone de datos sobre el país.
© Alexi Rosenfeld/Getty Images



Niños desplazados internos junto a un árbol en el campo de desplazados de Al Rebat, en Lahj (Yemen). A pesar de la reducción de nuevos desplazamientos, a finales de 2023 todavía había 4,5 millones de personas viviendo en situación de desplazamiento interno en el país.
© UNOCHA/YPN-Alaa Noma

desplazados internos refugio, alimentos y calefacción, ya que la catástrofe se produjo en pleno invierno.¹²³

En toda la región, incluso excluyendo los fenómenos geofísicos, las cifras de desplazamientos por desastres siguieron aumentando en más de un tercio en comparación con 2022, en gran parte debido a las amenazas relacionadas con el clima. **Yemen** fue uno de los países con las cifras más elevadas, con 174.000 desplazamientos. También representó casi tres cuartas partes de los desplazamientos por inundaciones de la región, que se concentraron principalmente en las gobernaciones costeras de Hajjah, Taiz y Hodeidah.¹²⁴ Estas mismas gobernaciones han registrado niveles significativos de desplazamientos por conflictos y desastres en los últimos años.

A finales de 2023, unas 285.000 personas vivían en situación de desplazamiento interno en la región como consecuencia de los desastres.

El ciclón tropical Tej azotó Yemen el 23 de octubre. La tormenta azotó las gobernaciones orientales de Al Maharah y Hadramawt, provocando 65.000 desplazamientos y convirtiéndose en el mayor desplazamiento provocado por una tormenta en Yemen desde que se iniciaron los registros en 2008. Tej causó inundaciones que destruyeron viviendas e infraestructuras, dificultando el regreso de muchos desplazados.¹²⁵ También provocó 4.500 evacuaciones en la gobernación de Dhofar, en **Omán**, pero a finales de mes ya se habían cerrado los refugios.¹²⁶

En la región, incluso excluyendo los fenómenos geofísicos, las cifras de desplazamientos por desastres aumentaron en más de un tercio con respecto a 2022.

En **Libia** se registró la cifra más alta de desplazamientos por desastres desde que se iniciaron los registros en 2013, con 53.000, casi todos ellos provocados por la tormenta Daniel, una rara tormenta medi-

terránea que tocó tierra en el país el 10 de septiembre. Se registraron más de 23.000 desplazamientos en la ciudad costera de Derna, que ya se había visto afectada por años de conflicto e inestabilidad (ver Enfoque, p. 53). El resto de los desplazamientos relacionados con la tormenta se produjeron en otras localidades del noreste del país. Alrededor de 45.000 personas seguían desplazadas como consecuencia de Daniel a finales de año.¹²⁷

Alrededor de 285.000 personas vivían en situación de desplazamiento interno en toda la región como consecuencia de desastres a finales de 2023. Esta cifra debe considerarse muy conservadora, dado que no se han podido obtener datos exhaustivos sobre el número de personas desplazadas en países como Siria y Yemen, donde cada año se producen importantes desplazamientos por desastres. Esto se debe en parte al conflicto y la violencia actuales, que han dificultado la recopilación de datos desglosados por factores desencadenantes. La falta de una base de referencia sólida sobre la escala y la duración de los desplazamientos por desastres seguirá obstaculizando el desarrollo de políticas y programas que tengan plenamente en cuenta la yuxtaposición de los impactos del conflicto y los desastres en la región.

Enfoque – Palestina

El conflicto en Gaza desplaza al 83% de la población en menos de tres meses

Hamás y otros grupos armados no estatales palestinos lanzaron un ataque contra comunidades del sur de Israel el 7 de octubre de 2023, lo que llevó al gabinete de seguridad de Israel a declarar una situación de guerra al día siguiente.¹²⁸ El conflicto subsiguiente desencadenó el mayor número de desplazamientos internos desde que se dispone de datos tanto para Palestina como para Israel en 2008, trayendo consigo implicaciones regionales más amplias (véase el panorama regional de Oriente Medio y Norte de África, p. 39).

La mayoría de los desplazamientos se produjeron en la Franja de Gaza como consecuencia de la campaña militar lanzada por las Fuerzas de Defensa de Israel (FDI) desde tierra, mar y aire.¹²⁹ Los llamados a evacuar, los ataques aéreos y los bombardeos provocaron 3,4 millones de desplazamientos internos en el último trimestre del año, a medida que la población huyó en busca de seguridad y ayuda humanitaria. Esta cifra debe considerarse conservadora, ya que muchas personas se desplazaron dentro de las gobernaciones antes de moverse a través de ellas, pero dichos movimientos no se contabilizaron.¹³⁰ Los desplazamientos repetidos agravaron las vulnerabilidades de los desplazados internos, incluyendo el aumento de los riesgos de protección, la inseguridad alimentaria y la reducción del acceso al agua y al saneamiento. Alrededor de 1,7 millones de personas vivían desplazadas internamente en la Franja de Gaza a finales de año, todas ellas con graves necesidades humanitarias.

Las tendencias del desplazamiento cambiaron significativamente a partir del 13 de octubre, cuando las FDI ordenaron la evacuación de más de un millón de civiles de la parte norte de la franja, donde vivía aproximadamente la mitad de la población de Gaza.¹³¹ En los días siguientes, las personas desplazadas buscaron refugio en asentamientos improvisados, hospitales, escuelas y otros edificios públicos en las provincias meridionales de Deir al-Balah, Khan Younis

y Rafah, donde se vieron enfrentadas a una mayor inseguridad alimentaria y a enfermedades respiratorias y transmitidas por el agua.¹³² La situación se agravó aún más a medida que la ofensiva israelí avanzó hacia el sur. Algunas zonas a las que se ordenó evacuar fueron bombardeadas, lo que provocó un aumento tanto del desplazamiento como de las muertes de civiles.¹³³

Durante las dos semanas siguientes al inicio de la campaña militar israelí, la población de Gaza sufrió un asedio total. No se permitió la entrada de alimentos, combustible ni agua, lo que obstaculizó los esfuerzos de las organizaciones humanitarias por suministrar la ayuda que tanto se necesitaba.¹³⁴ Los persistentes bombardeos causaron importantes daños en viviendas e infraestructuras, y las escuelas gestionadas por la Agencia de Naciones Unidas para la población refugiada de Palestina en Oriente Próximo (UNRWA) se utilizaron como refugios. Sin embargo, muchas de ellas también resultaron dañadas en el conflicto.¹³⁵

Tras una serie de negociaciones, el 21 de octubre se abrió el paso de Rafah, en la frontera con Egipto, lo que permitió la entrada de ayuda en Gaza.¹³⁶ Sin embargo, la limitada cantidad permitida distó mucho de ser suficiente para satisfacer las crecientes necesidades de los desplazados internos. Las dificultades de acceso fueron considerables en muchas zonas, especialmente en el norte de la franja.¹³⁷ Los daños en las infraestructuras de agua y saneamiento y la escasez de combustible dificultaron aún más la prestación de asistencia vital y afectaron significativamente al funcionamiento de los hospitales, que ya tenían dificultades para gestionar la afluencia de personas en busca de seguridad y atención.¹³⁸

Con el paso de los días, el hacinamiento en los refugios se convirtió en un problema acuciante, ya que algunas instalaciones superaban en más de cuatro veces su capacidad prevista.¹³⁹ Los niños, los ancianos y las mujeres embarazadas y lactantes

se enfrentaron a importantes problemas de salud mental y física como consecuencia de su desplazamiento y de las duras condiciones de vida en los refugios.¹⁴⁰ Muchas personas residiendo fuera de los refugios se enfrentaron a dificultades adicionales por las lluvias estacionales, las inundaciones y la llegada del invierno.¹⁴¹

El 24 de noviembre entró en vigor una pausa humanitaria de una semana acordada por las partes en conflicto, lo que permitió aumentar el ingreso de ayuda humanitaria y ralentizar el ritmo de los desplazamientos.¹⁴² Sin embargo, las FDI restringieron los desplazamientos hacia y dentro del norte de la franja.¹⁴³

El mismo día en que terminó la pausa humanitaria, las FDI ordenaron a los residentes de los alrededores de la ciudad de Khan Younis a evacuar a medida que sus tropas avanzaban hacia el sur de Gaza.¹⁴⁴ Con el recrudecimiento de las hostilidades en la gobernación de Khan Younis, la entrega de ayuda volvió a verse obstaculizada, lo que agravó las necesidades de los civiles y obligó a muchos a huir por segunda o tercera vez.¹⁴⁵

El 7 de diciembre, el 93% de la población de Gaza se enfrentaba a niveles agudos de inseguridad alimentaria según la Clasificación Integrada de las Fases de la Seguridad Alimentaria (IPC, por sus siglas en inglés). De ellos, se estimaba que el 42% se enfrentaba a niveles de emergencia, y el 17% a niveles catastróficos. Para poner la situación en perspectiva, el conflicto y el desplazamiento en Gaza dejaron la mayor proporción de población en situación de inseguridad alimentaria aguda a nivel mundial desde que comenzaron las mediciones de la IPC en 2004.¹⁴⁶

La situación de los niños, que constituyen casi la mitad de la población de Gaza, era especialmente grave.¹⁴⁷ A finales de diciembre, todos los menores de cinco años corrían un alto riesgo de desnutrición

severa y un riesgo creciente de hambruna.¹⁴⁸ Sólo 13 de los 36 hospitales de Gaza seguían funcionando parcialmente el 27 de diciembre; la falta de alimentos y otros artículos básicos de supervivencia y las malas condiciones higiénicas aumentaron aún más el riesgo de problemas de salud física y mental para los desplazados internos.¹⁴⁹

A fecha corte del 31 de diciembre de 2023, alrededor del 83% de la población de la Franja de Gaza vivía en situación de desplazamiento interno. Alrededor de la mitad de la población se refugiaba en Rafah, la provincia más meridional, enfrentada a graves necesidades humanitarias a medida que el conflicto continuaba en el nuevo año.¹⁵⁰ Más del 60% de las viviendas de la franja estaban dañadas o destruidas, por lo que, incluso una vez que el conflicto retroceda, es probable que las soluciones duraderas sigan siendo una perspectiva lejana para muchos desplazados internos.¹⁵¹



Número total de desplazados internos por conflicto y violencia, en millones



Fuente: UNRWA, OCHA, UNFPA, UN Geospatial

1,7 m

de desplazados internos por conflicto y violencia en la Franja de Gaza a 31 de diciembre de 2023

Un campamento de desplazados palestinos en Rafah, en el sur de la Franja de Gaza. El conflicto dejó al 83% de la población de Gaza desplazada a finales de año, el 40% en la gobernación de Rafah y muchas con graves necesidades humanitarias. © Reuters/ Ibraheem Abu Mustafa

Enfoque – Siria

Los desastres agravan los problemas de los desplazados internos y provocan el primer aumento del desplazamiento en cuatro años

Siria sigue experimentando una de las situaciones de desplazamiento interno de mayor escala y más prolongadas a nivel mundial, con 7,2 millones de desplazados internos a finales de 2023, lo que supone un aumento del 6% respecto a 2022. El número de desplazamientos internos durante el año también aumentó por primera vez desde 2019, especialmente en las gobernaciones noroccidentales de Aleppo e Idlib, que ya acogían al 52% de los desplazados internos del país.

Ambas gobernaciones fueron escenario de conflictos y desastres en 2023, que desencadenaron desplazamientos nuevos y repetidos, prolongando las necesidades humanitarias. En febrero se produjeron una serie de terremotos de gran magnitud, con epicentro en la vecina Turquía, que ilustran cómo los conflictos y los desastres se combinan para amplificar el riesgo de desplazamiento. Estos sucesos aumentaron la vulnerabilidad de millones de sirios.

La situación humanitaria en el noroeste era grave incluso antes de los terremotos. Siguiendo la tendencia de años anteriores, a principios de febrero las inundaciones y las tormentas invernales destruyeron albergues en los campamentos de desplazados, provocando 9.300 movimientos.¹⁵² La estructura de muchos edificios, incluidas las instalaciones sanitarias y educativas, ya estaba debilitada tras 12 años de conflicto. Cuando se produjeron los terremotos, quedaron gravemente dañados o destruidos, lo que dificultó aún más la prestación de servicios básicos a los afectados.¹⁵³

Los terremotos provocaron unos 678.000 desplazamientos internos, la mayor cifra de desplazamiento por desastres en Siria desde que se dispone de datos en el país en 2014. La gran mayoría de los desplazados ya habían huido del conflicto en las gobernaciones de Aleppo, Idlib y Latakia y vivían en condiciones muy vulnerables en asentamientos improvisados.¹⁵⁴ Los terremotos

también contribuyeron a la ruptura de una presa en el distrito de Harim, en Idlib, que obligó a evacuar a unas 9.500 personas.¹⁵⁵

La separación familiar durante el desplazamiento y la pérdida de parientes ha dejado a algunos niños como cabeza de familia, lo que aumenta su riesgo de trabajo infantil y matrimonio precoz.¹⁵⁶ Las condiciones invernales, incluidas tormentas de nieve e inundaciones, persistieron tras la catástrofe, provocando casi 6.300 nuevos desplazamientos en marzo, particularmente en campamentos en los cuales las personas desplazadas se encontraban en condiciones de hacinamiento.¹⁵⁷

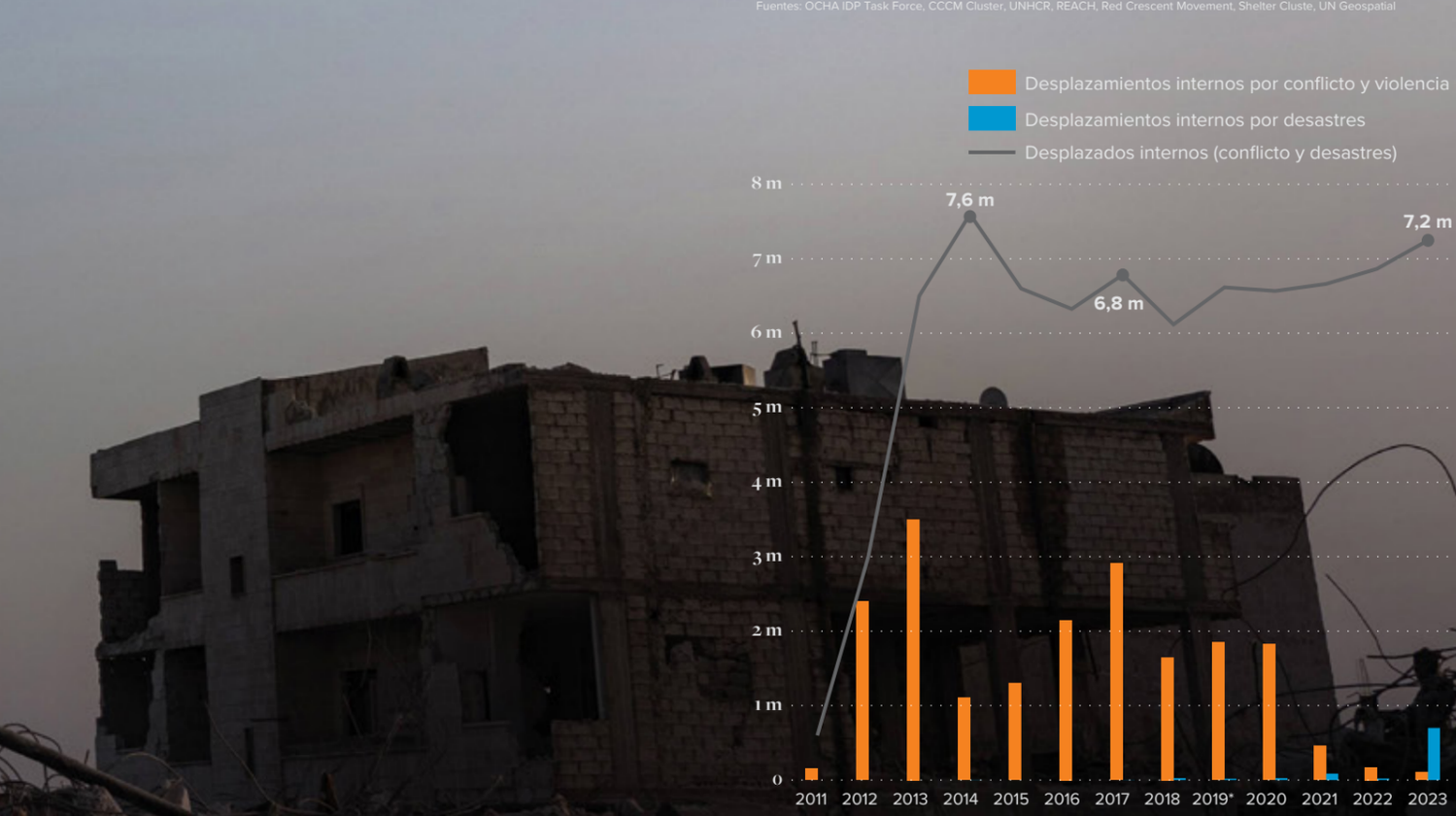
Las dificultades de acceso a la ayuda humanitaria obstaculizaron el suministro de ayuda, lo que añadió complejidad a la situación.¹⁵⁸ En la primera semana de la respuesta sólo estuvo abierto un paso fronterizo desde Turquía, hasta que las negociaciones aseguraron dos pasos más el 13 de febrero, lo que permitió a las organizaciones humanitarias asistir a más personas necesitadas.¹⁵⁹ Sin embargo, el aeropuerto internacional de Aleppo cerró el 7 de marzo como consecuencia de ataques aéreos, lo que obligó a las organizaciones humanitarias a suspender sus vuelos y hacer llegar la ayuda a través de Damasco o Latakia.¹⁶⁰

Los combates entre fuerzas gubernamentales y grupos armados no estatales se intensificaron a principios de octubre, y en ocasiones los campos de desplazados fueron blanco de los ataques. La violencia provocó más de 79.000 desplazamientos en cuestión de semanas, sobre todo en el noreste de Aleppo y el sur de Idlib.¹⁶¹ Muchas personas pudieron regresar a principios de diciembre, pero la inseguridad persistió y dificultó el retorno de algunas.

Los impactos combinados de desastres y conflictos aumentaron en 2023. La falta de ayuda al desarrollo ha limitado los esfuerzos

de reconstrucción y reducción del riesgo de desastres, dejando a la población expuesta a futuros desastres.¹⁶² Además de restringir la capacidad de los desplazados internos para hacer frente a las crisis recurrentes a las que se enfrentan, la escasez de financiación también limita la recopilación exhaustiva de datos, lo que hace que las cifras de desplazamiento sean conservadoras y nos impide comprender el verdadero alcance y la magnitud de la situación.¹⁶³

La resolución de conflictos y la reducción del riesgo de desastres siguen siendo perspectivas lejanas para Siria, pero será necesario mejorar la recopilación de datos para dar respuestas más eficaces a las crisis y ayudar a garantizar que la asistencia y el apoyo se dirijan a quienes más lo necesitan. Aumentar el acceso humanitario y, con ello, la recopilación de datos más armonizados, oportunos y desglosados, también será esencial para obtener una imagen más completa del desplazamiento interno en Siria.



Edificios destruidos cerca de Aleppo (Siria), donde los terremotos golpearon a comunidades ya desplazadas por el conflicto y la violencia. © Abdulmonam Eassa via Getty Image

Enfoque – Libia

Años de conflicto y debilitamiento de las infraestructuras agravan el impacto de las inundaciones en Derna

La tormenta Daniel, una tormenta mediterránea inusualmente potente, azotó la costa de Libia el 10 de septiembre de 2023.¹⁶⁴ Provocó 52.000 desplazamientos internos, el 45% de los cuales se registraron en la ciudad portuaria de Derna, hogar de 100.000 personas y que experimentó precipitaciones 100 veces superiores a la media mensual.¹⁶⁵ La falta de inversión en infraestructuras también contribuyó a aumentar el riesgo de desplazamiento por desastres. Dos viejas presas cercanas a la ciudad se rompieron, causando inundaciones de gran escala, graves daños a la infraestructura y miles de muertos.¹⁶⁶ Los habitantes de Derna ya se encontraban en una situación vulnerable como consecuencia de los conflictos y la violencia recurrentes, lo que ilustra cómo los efectos de los desastres y los conflictos pueden combinarse y provocar resultados catastróficos.¹⁶⁷

Las infraestructuras de Derna estuvieron mal financiadas durante décadas, una situación que empeoró tras la caída de Muamar Gadafi en 2011.¹⁶⁸ El grupo Estado Islámico capturó la ciudad en 2014, justo cuando estalló un conflicto interno entre dos gobiernos opuestos. El Ejército Nacional Libio, con base en el este del país, recuperó Derna a principios de 2019 tras un prolongado asedio que provocó al menos 24.000 desplazamientos y dañó aún más las infraestructuras y los servicios básicos de la ciudad.¹⁶⁹ A pesar del alto el fuego establecido en 2020 entre los dos gobiernos, la inseguridad y la inestabilidad política han persistido, debilitando aún más los esfuerzos de reducción del riesgo de desastres, incluida la renovación y el mantenimiento de las presas.

Antes de la llegada de Daniel, la ciudad albergaba a unos 8.700 migrantes, muchos de los cuales vivían en condiciones precarias en barrios informales a lo largo del valle bajo las presas. Estas zonas fueron las más afectadas por las inundaciones.¹⁷⁰ Más del 90% de los migrantes desplazados por Daniel se encontraban en Derna.¹⁷¹

A pesar de sus diversos orígenes, los desplazados internos, los retornados y los migrantes se enfrentaron a necesidades similares, especialmente en términos de alojamiento, alimentación y atención sanitaria.¹⁷² Todas estas necesidades fueron aún más difíciles de satisfacer porque las inundaciones dañaron más de tres cuartas partes de los mercados y hospitales de la ciudad y un tercio de sus viviendas.¹⁷³ Sin embargo, el mayor reto fue la asequibilidad, ya que muchos no contaban con una base financiera sólida para reconstruir sus medios de subsistencia.¹⁷⁴

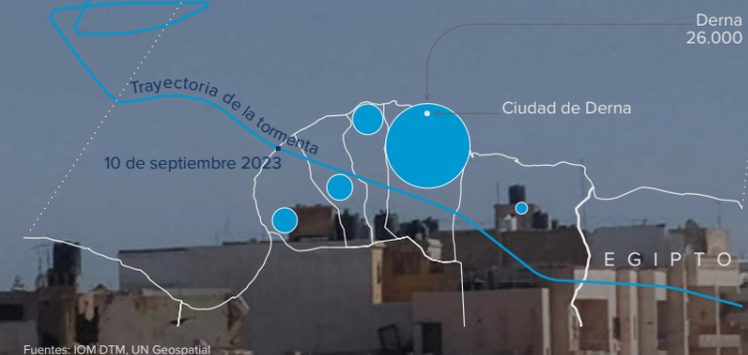
Los desacuerdos entre los dos gobiernos obstaculizaron los esfuerzos de respuesta inmediatamente después del desastre.¹⁷⁵ La ausencia de un sistema centralizado de registro y de gestión de los albergues supuso un reto para los supervivientes cuyos hogares quedaron destruidos.¹⁷⁶ También hubo dificultades en la recopilación de datos para determinar el número exacto de muertos, desaparecidos y desplazados.¹⁷⁷ La mejora de la cooperación entre los dos gobiernos a lo largo del tiempo, y la participación de socios internacionales, ayudaron a intensificar la respuesta y la recuperación temprana.¹⁷⁸ Sin embargo, según la última evaluación de noviembre de 2023, el 52% de los desplazados por las inundaciones seguían viviendo en una situación de desplazamiento interno en el país, 24.000 de ellos en Derna.¹⁷⁹

Las iniciativas de consolidación de la paz y de reducción del riesgo de desastres deberán integrarse y reforzarse en el marco de la recuperación de Derna. La reconstrucción tendrá que incluir el desarrollo de la resiliencia ante futuros desastres y el apoyo tanto a los nuevos desplazados como a quienes viven en situación de desplazamiento prolongado, para que superen sus vulnerabilidades de cara al futuro.

52.000

desplazamientos internos por la tormenta Daniel en Libia

Desplazamientos internos



Los daños causados por las inundaciones en Derna tras la tormenta Daniel provocaron el colapso de dos presas sobre la ciudad. Tras años de conflicto e inestabilidad política que retrasaron la inversión en las presas, la destrucción en Derna muestra los resultados catastróficos que pueden producirse cuando se combinan conflictos y desastres.

© Reuters/ Esam Omran Al-fetori



Asia oriental y el Pacífico

Una carretera inundada y casas sumergidas en el estado de Johor, Malasia, tras caer 630 mm de lluvia en 48 horas a principios de marzo, lo que provocó unos 87.000 desplazamientos. © Mohd Rasfan/AFP/Getty Images

Desplazados internos

4,2 m
a finales de 2023

5%
del total mundial

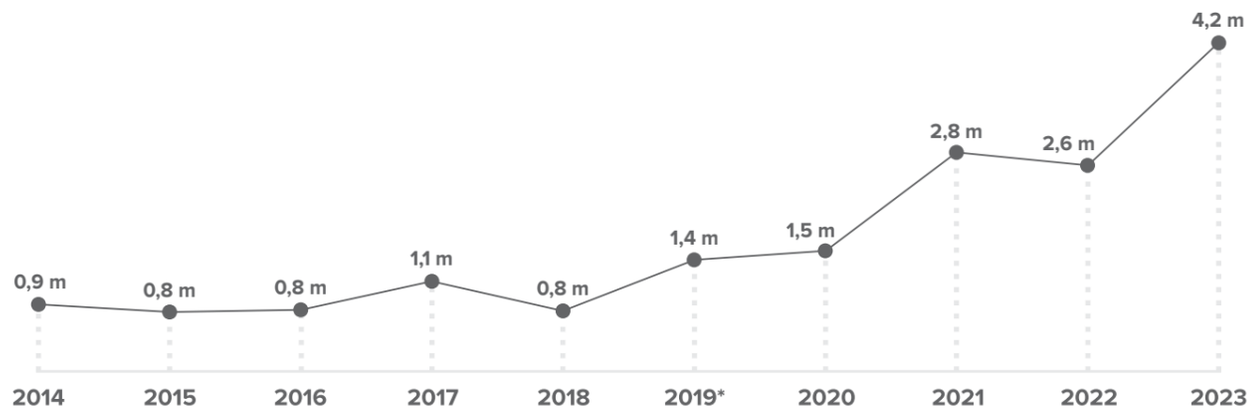
2,9 m
por conflicto y violencia

1,2 m
por desastres

Países con mayor el número de desplazados internos



Número total de desplazados internos a final de año (2014-2023)



Número total de desplazados internos en millones
*Primer año en que se dispone de datos sobre desastres

Desplazamientos internos (movimientos)

10,5 m
durante 2023

22%
del total mundial

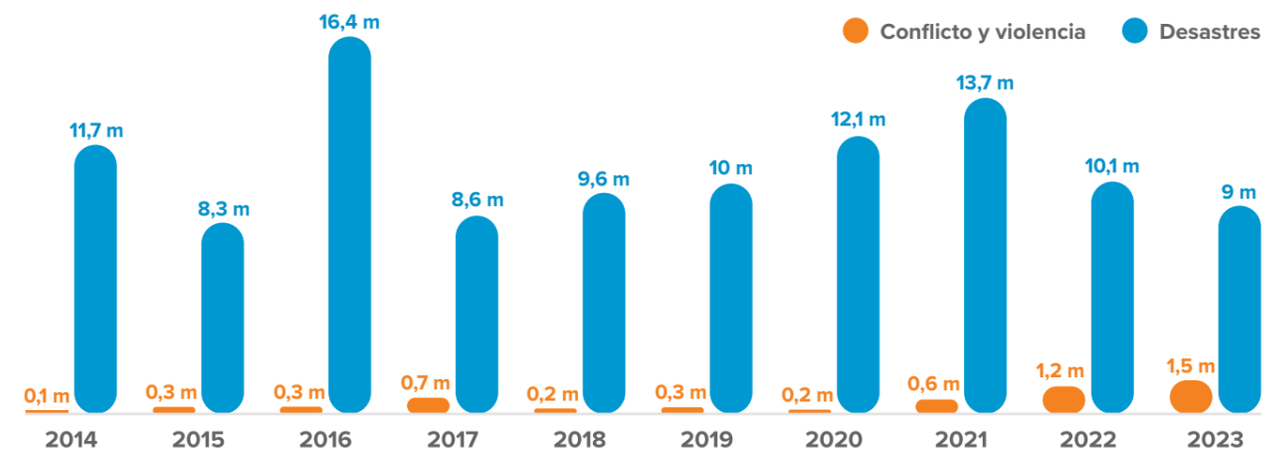
1,5 m
por conflicto y violencia

9 m
por desastres

Países con mayor el número de desplazamientos internos



Desplazamientos internos (2014-2023)



Desplazamientos internos en millones

El número de desplazados internos es el total a finales de 2023. Los desplazamientos internos son el número total para todo 2023. Todos los datos de estas dos páginas corresponden a Asia oriental y el Pacífico

Asia oriental y Pacífico

La región de Asia oriental y el Pacífico registró el segundo mayor número de desplazamientos internos a nivel mundial en 2023, después del África Subsahariana, con 10,5 millones, de los cuales nueve millones fueron provocados por desastres y 1,5 millones por conflictos y violencia.

Registró el mayor número de desplazamientos por desastres a nivel mundial, aunque la cifra fue la más baja desde 2017. Como en años anteriores, la mayoría de los desplazamientos tuvieron lugar en China, Filipinas y Myanmar, principalmente como consecuencia de ciclones e inundaciones. En los países del Pacífico, incluidos Vanuatu y Nueva Zelanda, también se registraron importantes desplazamientos como consecuencia de tormentas. La cifra de 14.000 de Nueva Zelanda fue la más alta desde que se dispone de datos para el país en 2010 (véase el Enfoque, p. 65).

La región de Asia Oriental y el Pacífico registró el mayor número de desplazamientos por desastres a nivel mundial, aunque la cifra fue la más baja desde 2017

Los desplazamientos por conflictos aumentaron por tercer año consecutivo, principalmente como consecuencia de la situación en Myanmar, que representó casi el 90% del total regional, y donde las cifras de desplazamientos se han multiplicado casi por tres desde la toma del poder por los militares en febrero de 2021. Filipinas también registró un aumento, sobre todo como consecuencia de la violencia localizada en Mindanao. La isla alberga el mayor número de personas en situación de desplazamiento interno como consecuencia del conflicto y la violencia en el país. La mayoría vivía en una situación de desplazamiento prolongado tras el conflicto de la ciudad de Marawi en 2017 (véase el Enfoque, p. 67).

En conjunto, los conflictos y los desastres dejaron a 4,2 millones de personas viviendo en situación de desplazamiento interno a finales de 2023, un aumento del

59% respecto al año anterior y casi cuatro veces superior a la media anual de los últimos diez años. La escalada del conflicto en Myanmar, donde el ciclón Mocha también desplazó a un número considerable de personas, representó casi el 63% del total. También en China los desastres dejaron más de medio millón de desplazados a final de año.

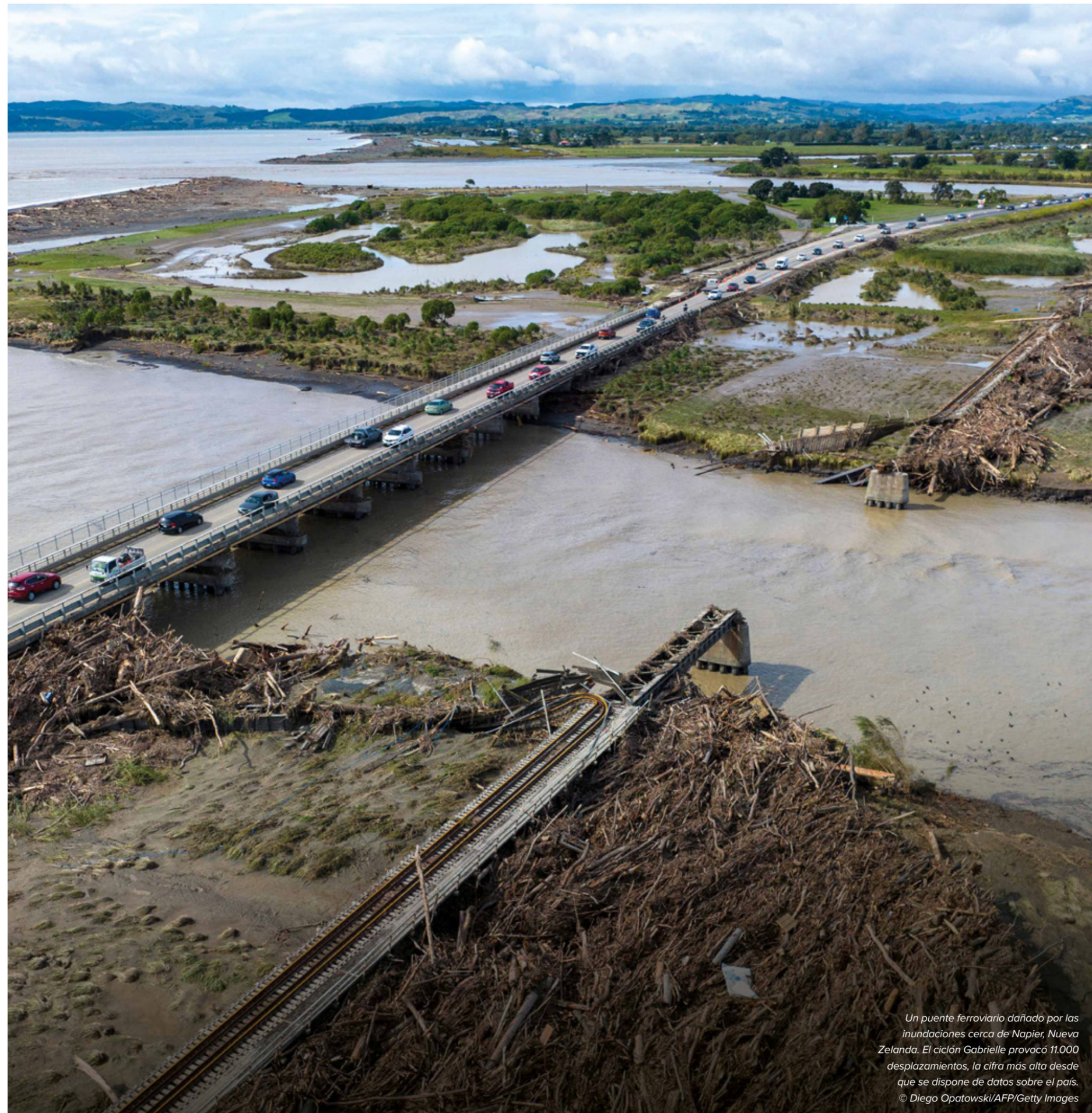
Las tormentas y las inundaciones reducen con la llegada de El Niño

Las tormentas representaron el 53% de los desplazamientos por desastres registrados en Asia Oriental y el Pacífico en 2023, con 4,8 millones. Las inundaciones representaron el 39%, con 3,5 millones. Las tendencias del desplazamiento cambiaron significativamente a lo largo del año y entre subregiones, influidas por el final del fenómeno de La Niña y la aparición de El Niño a mediados de 2023.¹⁸⁰ La mayoría de los desplazamientos del primer trimestre fueron provocados por inundaciones en el sudeste asiático y tormentas en el Pacífico. La temporada de tifones en Asia oriental a mediados de año desencadenó nuevos desplazamientos. Después, cuando El Niño se asentó, el número de desplazamientos se redujo, sobre todo en el último trimestre del año.

La mayoría de los desplazamientos por inundaciones en el sudeste asiático se concentraron en los primeros meses de 2023. Del millón de desplazamientos por inundaciones registrados en **Filipinas** durante el año, 589.000 se produjeron en enero. Las regiones más afectadas fueron la península de Zamboanga, Visayas Oriental y Mimaropa, que no suelen sufrir inundaciones en esa época del año.¹⁸¹

Del mismo modo, casi dos tercios de los 184.000 desplazamientos registrados en **Indonesia** en 2023 fueron provocados por un único suceso en enero, cuando las fuertes lluvias causaron inundaciones en siete regencias de la provincia de Aceh.¹⁸² La deforestación y la degradación del suelo probablemente contribuyeron a agravar los efectos de las inundaciones.¹⁸³ El resto del año fue relativamente tranquilo, lo que provocó una reducción de los desplazamientos en comparación con la media de la última década.

Malasia registró 206.000 desplazamientos por desastres, la cifra más alta desde 2014. Las inundaciones del primer trimestre del año representaron alrededor del 60%



*Un puente ferroviario dañado por las inundaciones cerca de Napier, Nueva Zelanda. El ciclón Gabrielle provocó 11.000 desplazamientos, la cifra más alta desde que se dispone de datos sobre el país.
© Diego Opatowski/AFP/Getty Images*

del total. El principal evento tuvo lugar en el estado de Johor, donde a principios de marzo cayeron 630 mm de lluvia en 48 horas. El desbordamiento de los ríos y las inundaciones obligaron a la población a trasladarse a los centros de evacuación establecidos por la agencia de gestión de desastres del país en diez distritos.¹⁸⁴ Se registraron unos 87.000 desplazamientos.

A principios de 2023 se produjeron desastres meteorológicos anormales en todo el Pacífico. La ciudad **neozelandesa** de Auckland registró el mes de enero más lluvioso desde 1853, lo que llevó a las autoridades locales a declarar el estado de emergencia.¹⁸⁵ Las fuertes lluvias y las consiguientes inundaciones provocaron unos 2.500 desplazamientos. Dos semanas más tarde, a principios de febrero, el ciclón Gabrielle azotó la Isla Norte y provocó otros 11.000 desplazamientos, convirtiéndola en el desastre que más causó desplazamientos desde que se dispone de datos sobre el país en 2010 (véase el Enfoque, p. 65).

En marzo, dos ciclones azotaron **Vanuatu** en 48 horas. Judy, una tormenta de categoría 4, azotó varias islas el primer día del mes, entre ellas Efate, donde se encuentra la capital, Port Vila. Otra tormenta de categoría 4, Kevin, le siguió el 3 de marzo, trayendo fuertes lluvias, mareas de tempestad y vientos de hasta 157 km/h.¹⁸⁶

Teniendo en cuenta las 13.000 viviendas que destruyeron, Judy y Kevin provocaron unos 64.000 desplazamientos, la segunda mayor cifra del país después del ciclón Harold en 2020. Algunas personas regresaron a lo largo del año, pero muchas lo hicieron a zonas propensas a desastres y reconstruyeron sus casas con materiales que probablemente no resistan futuros sucesos de magnitud similar.¹⁸⁷

Uno de los desastres más importantes que asoló la región fue el ciclón Mocha, que provocó 1,3 millones de desplazamientos en Bangladés antes de tocar tierra en **Myanmar** el 14 de mayo con una intensidad equivalente a la categoría 4, provocando otros 912.000. El ciclón golpeó Sittwe, capital de Rakhine, y dañó viviendas en todo el estado. Se produjeron al menos 63.000 desplazamientos de campamentos que albergaban a personas ya desplazadas por el conflicto, incluidas comunidades rohingya que vivían en situación de desplazamiento prolongado.¹⁸⁸



Un residente vadea las aguas en la provincia de Hebei, al sur de Pekín (China). Las inundaciones de agosto en la provincia fueron el tercer mayor desplazamiento por desastres del mundo en 2023.
© Kevin Frayer/Getty Images

La tormenta también causó importantes daños agrícolas y provocó un aumento de la inseguridad alimentaria entre los desplazados internos.¹⁸⁹ Esto, unido a las limitaciones de acceso asociadas al conflicto, aumentó las necesidades humanitarias de la población, especialmente en las zonas que acogen a un gran número de desplazados internos, como los estados de Rakhine y Chin.¹⁹⁰

El ciclón Mocha provocó 912.000 desplazamientos en Myanmar

La transición de La Niña a El Niño a mediados de año coincidió con la temporada de tifones en Asia oriental, que afectó a zonas densamente pobladas. China y Filipinas concentraron más de tres cuartas partes de los desplazamientos por tormentas registrados en Asia oriental y el Pacífico en 2023. Dada la recurrencia de tifones en ambos países, muchos de los desplazamientos fueron evacuaciones preventivas dirigidas por el gobierno.

El tifón Doksuri tocó tierra a finales de julio en **Filipinas**, donde provocó casi medio millón de desplazamientos en 12 regiones. Posteriormente se dirigió hacia **China**, debilitándose a medida que se adentraba en el país, pero causando importantes inundaciones en diez provincias y 768.000 desplazamientos. Se estima que fue el tifón más costoso registrado en el país.¹⁹¹

Otros tres tifones, Saola, Haikui y Yun-yeung, azotaron **Filipinas** en rápida sucesión aproximadamente un mes después. Su carácter consecutivo hizo difícil desglosar sus efectos individuales, pero entre los tres provocaron 247.000 desplazamientos en el país. Saola y Haikui siguieron una trayectoria similar a la de Doksuri y tocaron tierra en **China**, donde provocaron más de 1,1 millones y 444.000 desplazamientos, respectivamente.¹⁹²

Las graves inundaciones también afectaron a China en el tercer trimestre del año. Las lluvias torrenciales caídas en la provincia de Hebei en la primera semana de agosto llevaron al gobierno nacional a declarar el nivel II de emergencia y a trasladar a 1,5 millones de personas a zonas más seguras. El gobierno provincial puso en marcha medidas para retener las aguas de las inundaciones y evitar mayores daños en

varias cuencas fluviales y en los principales centros urbanos.¹⁹³ Las inundaciones fueron el tercer evento de desplazamiento por desastres de mayor escala en 2023, después de los terremotos de Turquía y el ciclón Mocha.

Terremotos y actividad volcánica

Los desastres de origen geofísico provocaron 639.000 desplazamientos internos en Asia Oriental y el Pacífico en 2023, la cifra más alta desde 2019. La ubicación de la región en el Cinturón de Fuego del Pacífico significa que tiene el mayor riesgo sísmico y volcánico a nivel mundial, siendo Indonesia, Japón, Papúa Nueva Guinea y Filipinas los países a más alto riesgo. Los gobiernos de la región han puesto en marcha políticas y medidas para identificar los riesgos geofísicos, emitir alertas tempranas y gestionar las evacuaciones y las respuestas.¹⁹⁴ Dicho esto, los efectos de estos desastres siguen siendo devastadores y prolongan el desplazamiento de las personas cuyos hogares resultan gravemente dañados, destruidos o considerados inhabitables por las autoridades.

Filipinas representó casi tres cuartas partes del total regional, con 462.000 desplazamientos. De ellos, 401.000 fueron provocados por un terremoto de magnitud 7,4 y sus réplicas, que sacudió la costa del municipio de Hinatuan, en Mindanao, el 2 de diciembre. Se trata de la cifra más alta de desplazamientos asociada a terremotos en el país desde que comenzaron los registros en 2009. Alrededor de la mitad de los desplazados se refugiaron en centros organizados por las autoridades.¹⁹⁵ La mayoría de las personas pudieron regresar poco después del suceso, pero casi 600 seguían viviendo desplazadas a finales de año porque sus casas habían quedado destruidas.¹⁹⁶

Dos terremotos sacudieron la región de Davao en marzo y noviembre, provocando 37.000 y 2.900 desplazamientos respectivamente. Un aumento de la actividad en el monte Mayon, el volcán más activo del país, también provocó 20.000 evacuaciones preventivas a principios de junio de 2023. La vigilancia del Instituto Filipino de Vulcanología y Sismología le llevó a emitir alertas y ordenar la evacuación obligatoria de las comunidades en riesgo, por temor a una erupción mayor.¹⁹⁷ La mayoría de la

gente pudo regresar al reducirse los niveles de alerta, y todos lo habían hecho a finales de año.

En Filipinas se produjeron casi tres cuartas partes de los desplazamientos por amenazas geofísicas en la región.

Este ejemplo pone de relieve los esfuerzos realizados por el gobierno para reducir el riesgo de desastres. El seguimiento diario de la actividad del Mayon permitió identificar a tiempo las amenazas inminentes, y la experiencia previa del país con volcanes hizo que se dispusiera de directrices y protocolos de preparación.¹⁹⁸ Las autoridades nacionales y locales y las organizaciones no gubernamentales llevaron a cabo las evacuaciones de forma coordinada y se aseguraron de que se atendieran las necesidades de los desplazados, entre otras cosas proporcionándoles transporte, atención médica, y alimentos.¹⁹⁹

La ubicación de la región en el Cinturón de Fuego del Pacífico significa que tiene el mayor riesgo sísmico y volcánico del mundo.

En **China**, un terremoto de magnitud 6,2, con epicentro en el condado de Jishishan, en la provincia central de Gansu, se produjo en la noche del 18 al 19 de diciembre y provocó unos 112.000 desplazamientos.²⁰⁰ Viviendas, carreteras y líneas eléctricas resultaron dañadas o destruidas, lo que interrumpió las comunicaciones y el suministro de ayuda a las personas desplazadas bajo las gélidas temperaturas invernales.²⁰¹

Dicho esto, las autoridades y las organizaciones humanitarias desplegaron más de 3.000 bomberos y personal de rescate para apoyar las operaciones, entregar alimentos y artículos no alimentarios y restablecer la red eléctrica. A los diez días de producirse el terremoto, la educación de los niños se reanudó y los desplazados internos recibieron apoyo psicológico y se trasladaron a refugios con calefacción.²⁰²



Cuando la actividad volcánica del monte Mayon en Filipinas aumentó en junio, la vigilancia dio lugar a alertas y 20.000 evacuaciones preventivas. La mayoría de la gente pudo regresar cuando se redujeron los niveles de alerta, y todos lo habían hecho a finales de año.

© Lisa Marie David/NurPhoto/Getty Images

La respuesta se vio facilitada por una alerta sísmica que se emitió menos de cinco segundos después del primer temblor, lo que ayudó a las autoridades a poner en marcha rápidamente las medidas necesarias.²⁰³ China ha invertido mucho en los últimos años para reforzar el monitoreo de terremotos y la emisión de alertas, prueba de su mayor concienciación sobre la importancia de la reducción y gestión del riesgo de desastres.²⁰⁴

Indonesia registró 36.000 desplazamientos asociados a desastres de origen geofísico. El de mayor magnitud fue un seísmo de 7,1 grados que sacudió la región de Papúa el 2 de enero y provocó 8.200 desplazamientos. Otro seísmo, de magnitud 6,9, provocó 8.100 en la isla de Mentawai, Sumatra Occidental, en abril. Otros dos seísmos sacudieron la provincia de Sulawesi Central en agosto y septiembre, provocando 7.700 movimientos entre ambos. Estos dos seísmos afectaron a zonas costeras, pero ninguno provocó tsunamis. No obstante, algunos residentes huyeron por precaución, ya que la misma zona había sufrido un devastador terremoto y tsunami en 2018 que provocó 248.000 desplazamientos.²⁰⁵

En la vecina **Papúa Nueva Guinea**, el monte Ulawun, uno de los volcanes más activos del país, entró en erupción el 20 de noviembre, provocando 8.600 desplazamientos. Tras la última gran erupción de 2019, se construyó un centro de atención comunitaria en la localidad de Kabaya para proporcionar refugio. Algunos de los desplazados del año pasado buscaron seguridad allí, pero se enfrentaron al hacinamiento y a las tensiones con las comunidades de acogida. Otros construyeron refugios con tiendas y lonas. Las escuelas cerraron, interrumpiendo la educación de los niños, y la falta de agua potable obligó a muchos a recoger agua de arroyos y ríos cercanos contaminados por la ceniza.²⁰⁶ A finales de año, unas 6.900 personas seguían viviendo desplazadas como consecuencia de la erupción.

El monte Bagana, en la región autónoma de Bougainville, también entró en erupción el 7 de julio, provocando 3.900 desplazamientos. La mayoría de los desplazados acudieron a centros asistenciales para recibir ayuda humanitaria, pero la educación de los niños se vio interrumpida porque las escuelas se

utilizaron para albergar a los desplazados internos. Allí también se registraron problemas de hacinamiento y saneamiento.²⁰⁷

Los desastres geofísicos son comunes en Papúa Nueva Guinea, pero responder a las necesidades de los desplazados internos es un reto debido a la lejanía de algunas comunidades. El gobierno, las entidades del sector privado y las agencias humanitarias se han adaptado a esta realidad haciendo un uso innovador de los datos móviles para evaluar los desplazamientos e informar las respuestas a los desastres.²⁰⁸

Una cifra récord de desplazamiento por conflicto y violencia

El número de desplazamientos internos asociados a conflictos y violencia en Asia Oriental y el Pacífico aumentó por cuarto año consecutivo hasta alcanzar la cifra récord de 1,5 millones en 2023. Myanmar representó la gran mayoría con 1,3 millones, Filipinas 160.000, e Indonesia y Papúa Nueva Guinea el resto.

La cifra correspondiente a **Myanmar** se ha triplicado desde la toma del poder por los militares en febrero de 2021, como consecuencia de la escalada de violencia entre las fuerzas armadas y una serie de grupos armados no estatales.²⁰⁹

El número de desplazamientos aumentó a lo largo de 2023, pero especialmente después del 27 de octubre, cuando una coalición de grupos armados no estatales en zonas del norte del estado de Shan decidió llevar a cabo ataques coordinados contra el ejército. Se produjo una rápida escalada de los combates y los desplazamientos, que se extendió a otras zonas, donde los grupos armados no estatales tomaron el control de varias ciudades y puestos militares y los militares llevaron a cabo ataques en respuesta.²¹⁰

Alrededor de la mitad de los desplazamientos registrados durante el año, 670.000, tuvieron lugar en noviembre y diciembre, sobre todo en los estados de Sagaing, Shan y Rakhine.²¹¹ Sagaing ya acogía al

mayor número de desplazados internos que huían del conflicto en el país, y la nueva ola de violencia aumentó su número hasta 1,1 millones a finales de 2023, el 41% del total nacional de 2,6 millones.

En Myanmar, el número de desplazamientos por conflicto se ha triplicado desde febrero de 2021.

En el estado occidental de Rakhine, el Ejército de Arakan, principal grupo armado no estatal en Rakhine, aprovechó la situación de seguridad en otras regiones para llevar a cabo ataques contra el ejército, lo que provocó un aumento de los desplazamientos desde mediados de noviembre. Rakhine fue uno de los pocos estados donde se observó una reducción del número de desplazados internos en 2022, en parte debido a un alto el fuego informal entre los militares y el Ejército de Arakan.²¹² La nueva oleada de violencia de noviembre de 2023 desencadenó 124.000 desplazamientos, dejando a 325.000 personas en situación de desplazamiento en el estado a finales de año.

La escalada del conflicto obligó a muchas personas a huir en repetidas ocasiones. Las restricciones de acceso plantearon importantes dificultades a las organizaciones humanitarias y el cierre de los campos dejó a muchos desplazados internos en condiciones precarias, sobre todo en el noreste y sureste del país y en Rakhine.²¹³

El conflicto y la violencia también provocaron 160.000 desplazamientos en **Filipinas**, la cifra más alta desde 2019 y el resultado de enfrentamientos localizados entre los grupos armados no estatales y las fuerzas gubernamentales en varias islas entre marzo y mayo.²¹⁴ Como en años anteriores, la mayoría de los desplazamientos se registraron en la isla meridional de Mindanao.

Unas 113.000 personas vivían desplazadas internamente como consecuencia del conflicto y la violencia en Filipinas a finales de año, frente a las 102.000 de finales de 2022. Alrededor del 71% de ellos habían sido desplazados originalmente por el conflicto de 2017 en la ciudad de Marawi (ver Enfoque, p. 67).

El 23 de noviembre, el gobierno inició oficialmente conversaciones de paz con el Frente Democrático Nacional de Filipinas, uno de los grupos armados no estatales más antiguos del país.²¹⁵ Este avance, junto con el proceso de paz en curso con el Frente Moro de Liberación Islámica en Mindanao, promete vías para resolver los desplazamientos nuevos y prolongados en el país.²¹⁶

El número de desplazamientos internos asociados a conflictos y violencia en Asia Oriental y el Pacífico aumentó por cuarto año consecutivo hasta alcanzar la cifra récord de 1,5 millones.

Papúa Nueva Guinea registró 2.000 desplazamientos asociados al conflicto y la violencia, una estimación conservadora basada en dos incidentes de escalada de violencia en la provincia de Enga en septiembre y octubre.²¹⁷ La cifra representa una reducción con respecto a 2022 y vino acompañada de un descenso en el número de personas que vivían desplazadas a finales de año, hasta 87.000.

El número de desplazamientos por conflicto en **Indonesia** disminuyó significativamente a 2.200 en 2023, por debajo de los 7.100 de 2022 y la cifra más baja desde 2017. Se registraron trece incidentes de conflicto y violencia a pequeña escala en diversas partes de la región de Papúa. El mayor

desplazamiento lo provocó la violencia criminal en la regencia de Yahukimo, en la provincia de Papúa Alta, en septiembre.²¹⁸ Unas 55.000 personas vivían desplazadas a finales de año, cifra inferior a las 69.000 de 2022.

A finales de año, se estimaba que 2,9 millones de personas permanecían en situación de desplazamiento interno por conflictos y violencia en Asia Oriental y el Pacífico, lo que supone un aumento del 63% respecto a 2022 y el más alto desde que se dispone de datos en 2009.

Enfoque – Nueva Zelanda

Resiliencia a desastres y respuestas adaptadas mitigan el impacto del ciclón Gabrielle

En 2023, Nueva Zelanda registró 14.000 desplazamientos internos, su cifra más alta desde 2010. El ciclón Gabrielle, una tormenta de categoría 3, causó 11.000 de ellos cuando azotó la Isla Norte el 13 de febrero. Siendo un país afectado habitualmente por inundaciones, en muchos sentidos el impacto de Gabrielle no tuvo precedentes. Provocó diez veces más desplazamientos que todas las tormentas de los cinco años anteriores juntas. Causó daños por valor de más de 8.000 millones de dólares, lo que lo convierte en el ciclón tropical más costoso del hemisferio sur.²¹⁹

La región oriental de Hawke's Bay, donde viven 183.000 personas, fue la más afectada, con unos 9.000 desplazados. Los fuertes vientos y las lluvias torrenciales provocaron cortes de electricidad y obstaculizaron las comunicaciones, mientras que las inundaciones y los deslizamientos de tierra dañaron y destruyeron carreteras, retrasando las labores de rescate y la respuesta de emergencia, sobre todo en las comunidades más remotas.²²⁰ Esto aumentó la presión para generar mayor autosuficiencia, mejores mecanismos de respuesta e inversión en infraestructuras a nivel local.²²¹

En los meses posteriores a Gabrielle, muchos desplazados internos se inscribieron para recibir ayudas del Servicio de Alojamiento Temporal del Ministerio de Empresa, Innovación y Empleo, que ayuda a los hogares desplazados por desastres a encontrar alojamiento temporal seguro y accesible mientras se reparan o reconstruyen sus viviendas.²²² El gobierno también apoyó los esfuerzos de recuperación y reconstrucción, asignando recursos para ayudar a las empresas locales a reactivar la economía y proporcionando ayuda financiera a familias y particulares.²²³ Las organizaciones no gubernamentales y los grupos de la sociedad civil, incluidas las comunidades maoríes, desempeñaron un importante papel de apoyo a las iniciativas locales de recuperación.²²⁴

Alrededor del 70% de las viviendas dañadas en el distrito de Wairoa estaban ocupadas por *whānau* (familias) maoríes, muchas de las cuales eran inquilinas sin seguro.²²⁵ En reconocimiento de la carga soportada por las comunidades y empresas maoríes, el gobierno dedicó fondos específicos a aquellas que se vieron afectadas.²²⁶

La magnitud de los daños de las viviendas también llevó al gobierno a desarrollar un sistema de categorización de terrenos en las zonas afectadas para garantizar que las casas se reconstruyeran de forma segura y mejor preparadas para futuros desastres.²²⁷ El consejo regional de Hawke's Bay determinó las zonas en las que las propiedades podían ser simplemente reparadas por sus propietarios, las zonas que requerían una mitigación del riesgo a nivel individual o comunitario para hacerlas seguras, y aquellas en las que el riesgo futuro era lo suficientemente alto como para que ya no fuera seguro que la gente viviera allí. En este último caso, el gobierno ofreció a los propietarios una opción de compra voluntaria.²²⁸

Auckland, la principal área metropolitana del país, vivió su enero más lluvioso desde 1853, lo que provocó inundaciones en la ciudad y sus alrededores y llevó al ayuntamiento a declarar el estado de emergencia. Se registraron unos 2.500 desplazamientos internos.²²⁹ Dos semanas más tarde, Gabrielle trajo nuevas lluvias torrenciales, que provocaron otros 1.500 desplazamientos.²³⁰ También en este caso, el gobierno proporcionó alojamiento temporal y ofreció ayuda económica a los desplazados.²³¹

Años de medidas innovadoras para mitigar los impactos del cambio climático y las inundaciones, incluida la ampliación de superficies permeables como jardines de lluvia, tejados verdes y humedales alrededor de los cauces de los ríos de la ciudad ayudaron a gestionar mejor la escorrentía de agua. Es probable que estas iniciativas hayan contribuido a reducir las pérdidas y los daños, así como los desplazamientos.²³²

Los impactos de Gabrielle reforzaron la necesidad de seguir aplicando el Plan Nacional de Adaptación del país publicado en 2022, el primero de una serie que se revisará cada seis años. Su objetivo es identificar los riesgos y las opciones de adaptación, e integrar la resiliencia climática en todas las estrategias, políticas, planificación y decisiones de inversión del gobierno.²³³ La tormenta fue también un recordatorio de la importancia de reforzar las iniciativas locales para aumentar la resiliencia ante sucesos similares en el futuro.

11.000

desplazamientos internos por el ciclón Gabrielle



Deslizamiento cerca de una vivienda en las afueras de Auckland, Nueva Zelanda, tras el paso del ciclón Gabrielle. La tormenta provocó el mayor número de desplazamientos internos del país desde 2010 e impulsó al gobierno a desarrollar nuevas respuestas adaptadas para apoyar a los desplazados. © Brendon O'Hagan/ Bloomberg via Getty Images

Enfoque – Filipinas

Seis años después del conflicto, avances y retos para los desplazados internos

La ciudad de Marawi, en el sur de Filipinas, fue escenario de un gran conflicto urbano entre mayo y octubre de 2017 que enfrentó a fuerzas gubernamentales y grupos armados no estatales, entre ellos Abu Sayyaf, filial local del grupo Estado Islámico, y el grupo Maute, que controlaban la ciudad. Alrededor de 1.000 personas perdieron la vida y 350.000 fueron desplazadas internamente.²³⁴ Desde entonces, el gobierno ha hecho grandes esfuerzos para reconstruir Marawi y apoyar a los desplazados internos en su búsqueda de soluciones duraderas. El proceso no ha estado exento de dificultades, pero demuestra que la consecución de soluciones duraderas conlleva procedimientos largos y complejos que requieren un enfoque de todo el gobierno que sea polifacético y sostenido en el tiempo.

El entorno construido de Marawi sufrió graves daños durante el conflicto, lo que impidió el rápido retorno de los desplazados internos.²³⁵ Poco después de que el ejército retomara la ciudad, el gobierno creó la Task Force Bangon Marawi (TFBM) para facilitar la recuperación, reparación y reconstrucción tras el conflicto. La TFBM incluía subcomités dedicados a la vivienda, la sanidad y el bienestar social, las empresas y los medios de subsistencia, y la paz y el orden.²³⁶ El gobierno también obtuvo un préstamo de ayuda de emergencia y una serie de subvenciones del Banco Asiático de Desarrollo, que proporcionaron financiación inmediata y flexible para ampliar los programas dirigidos a los desplazados.²³⁷

Estas iniciativas ayudaron a reducir significativamente el número de desplazados internos en el primer año después del conflicto.²³⁸ Sin embargo, la recopilación de datos no estuvo coordinada en 2017 y 2018, lo que generó discrepancias de una zona a otra y dificultó la comprensión de los patrones y tendencias del desplazamiento. Desde entonces, el Gobierno y sus socios humanitarios han mejorado su monitoreo mediante la realización de evaluaciones de las necesidades y los riesgos de protección de los desplazados internos y la producción de actualizaciones mensuales sobre el

número de personas que viven en refugios transitorios y permanentes. Esta mejora de la cobertura ha permitido conocer mejor los efectos diferenciados entre los distintos grupos de población, lo que a su vez ha contribuido a mejorar la respuesta.²³⁹

Las agencias nacionales, incluidos los departamentos de obras públicas y carreteras, comercio e industria, agricultura y reforma agraria, así como la autoridad nacional de vivienda, desempeñaron un papel activo en la aceleración de la recuperación.²⁴⁰ A nivel local, el gobierno estableció un Comité Especial para la Rehabilitación de la Ciudad de Marawi en 2019 para acelerar aún más los esfuerzos, especialmente en términos de reconstrucción de infraestructura y vivienda.²⁴¹ Ese mismo año también se concedió autonomía a la Región Autónoma de Bangsamoro en el Mindanao Musulmán (BARMM) como parte de un acuerdo de paz destinado a garantizar la estabilidad a largo plazo.²⁴²

Estos esfuerzos se vieron obstaculizados por el inicio de la pandemia de Covid-19 en 2020, cuando los cierres impidieron a los desplazados internos reubicarse o regresar a Marawi, acceder a la ayuda o inscribirse en los programas dirigidos por el gobierno.²⁴³ La pandemia también provocó un aumento de las necesidades porque las personas perdieron sus medios de subsistencia y parte o la totalidad de sus ingresos. A pesar de los esfuerzos concertados para luchar contra la propagación del virus, se registraron casos en los albergues, que a menudo tenían problemas de agua, saneamiento y salud.²⁴⁴

A medida que los efectos de la pandemia retrocedían, se redoblaron los esfuerzos para poner fin de forma sostenible a la difícil situación de los desplazados internos. Las agencias gubernamentales, las Naciones Unidas y las organizaciones no gubernamentales nacionales e internacionales aumentaron su apoyo, incluyendo el reforzamiento del sistema sanitario.²⁴⁵ Los desplazados internos también crearon sus propias cooperativas y programas de

subsistencia, participando activamente en la búsqueda de soluciones.²⁴⁶

El Congreso aprobó una ley en abril de 2022 para indemnizar a los afectados por el conflicto por las pérdidas sufridas en términos de vidas y bienes.²⁴⁷ El proceso ha continuado a pesar de las limitaciones financieras, y a mediados de 2023 el gobierno local comenzó a ofrecer asistencia jurídica gratuita para agilizar la tramitación de las solicitudes.²⁴⁸ El gobierno nacional también presentó su plan nacional de desarrollo para 2023-2028, que reconoce la complejidad de encontrar soluciones a largo plazo para el desplazamiento y reafirma su compromiso con la recuperación de los desplazados internos y de la ciudad. El plan subraya la importancia de la estabilidad a largo plazo y de los esfuerzos para reducir el riesgo de desastres, un paso positivo para prevenir futuros desplazamientos.²⁴⁹

La Oficina del Asesor Presidencial para la Paz, la Reconciliación y la Unidad también ha puesto en marcha una serie de iniciativas y programas para abordar las causas del conflicto, entre otras cosas aliviando la pobreza y aumentando el acceso a la justicia.²⁵⁰ Consciente de los retos a los que siguen enfrentándose los desplazados internos, el gobierno emitió una orden el 30 de diciembre de 2023 para agilizar los trámites burocráticos y facilitar la recuperación y la soluciones duraderas para las 80.000 personas que se estimaba seguían viviendo en situación de desplazamiento interno.²⁵¹

Aunque el desplazamiento seguía sin resolverse para muchos, los esfuerzos realizados a todos los niveles de gobierno para atender sus necesidades y resolver su situación deben considerarse un ejemplo notable de implicación y responsabilidad del gobierno para con sus ciudadanos desplazados. Si se mantienen, estas iniciativas ayudarán a resolver la mayor situación de desplazamiento por conflicto en Filipinas de cara al futuro.



Una mujer rescata objetos después de que el conflicto destruyera hogares en Marawi, Filipinas. Seis años después del conflicto, el gobierno ha realizado importantes esfuerzos para reconstruir Marawi y apoyar a los desplazados internos en su búsqueda de soluciones duraderas. Está trabajando para acelerar la recuperación y las soluciones para las aproximadamente 80.000 personas que siguen desplazadas.

© Jes Aznar/Getty Images



Mujeres y niños recogen agua en la provincia paquistaní de Sindh tras el paso del ciclón Biparjoy, que provocó 85.000 desplazamientos. © UNICEF/UNI431676/Sokhiin

Asia meridional

Desplazados internos

8,2 m
a finales de 2023

11%
del total mundial

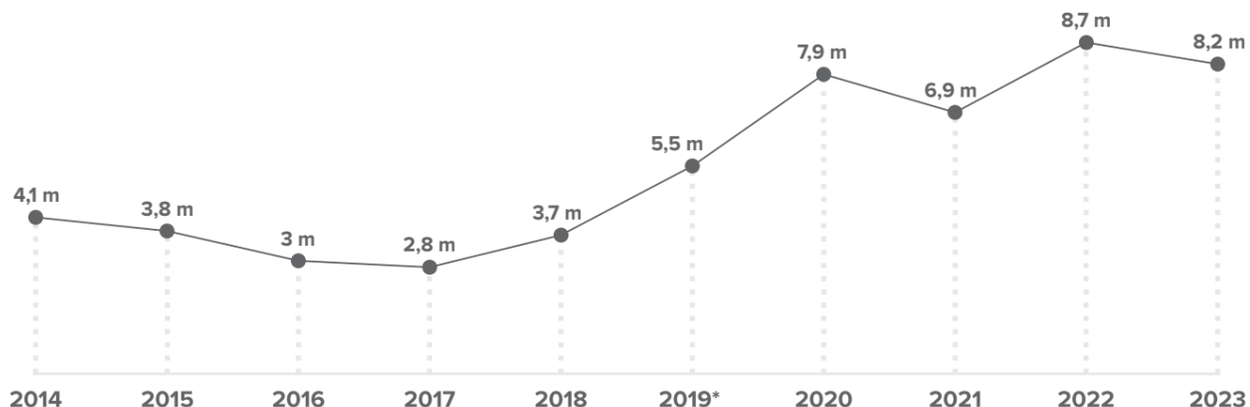
5,3 m
por conflicto y violencia

2,9 m
por desastres

Países con mayor el número de desplazados internos



Número total de desplazados internos a final de año (2014-2023)



Número total de desplazados internos en millones
*Primer año en que se dispone de datos sobre desastres

Desplazamientos internos (movimientos)

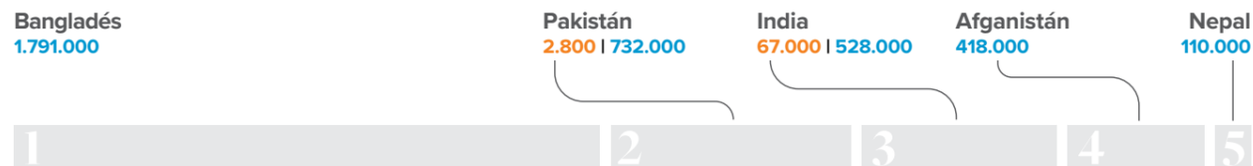
3,7 m
durante 2023

8%
del total mundial

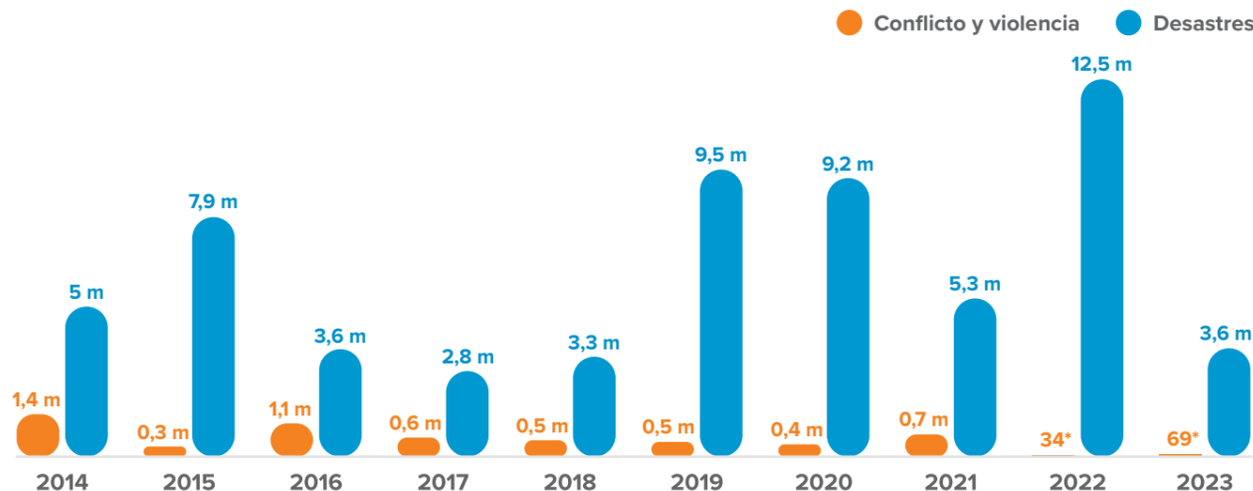
69.000
por conflicto y violencia

3,6 m
por desastres

Países con mayor el número de desplazamientos internos



Desplazamientos internos (2014-2023)



Desplazamientos internos en millones
*en miles

El número de desplazados internos es el total a finales de 2023. Los desplazamientos internos son el número total para todo 2023. Todos los datos de estas dos páginas corresponden a Asia meridional

Asia meridional

En 2023 se registraron alrededor de 3,7 millones de desplazamientos internos Asia Meridional. Los desastres provocaron 3,6 millones, la cifra más baja desde 2018. La disminución se explica en parte por la aparición del fenómeno de El Niño, que provocó precipitaciones inferiores a la media durante los monzones y una temporada de ciclones menos intensa.²⁵² Dicho esto, las inundaciones y las tormentas siguieron desarraigando a las personas de sus hogares, a menudo en los mismos lugares donde suelen registrarse desplazamientos año tras año.

Los terremotos provocaron 491.000 desplazamientos, la cifra más alta desde 2015. Más de tres cuartas partes de ellos se registraron en la provincia occidental afgana de Herat, que acogía al mayor número de desplazados por conflicto del país, y que se vio afectada por una serie de terremotos y sus réplicas que obligaron a cientos de miles de personas a abandonar sus hogares (véase el Enfoque, p. 79).

Las cifras de desplazamientos provocados por conflictos y violencia en la región fueron significativamente inferiores al promedio anual de 576.000 en la última década, pero duplicaron la cifra de 2022, con 69.000 el año pasado. La gran mayoría fueron el resultado de un aumento de la violencia comunitaria en el estado nororiental indio de Manipur. En Afganistán no se registraron desplazamientos por conflicto en 2023, pero décadas de violencia han dejado a millones de personas, incluidos desplazados internos, con importantes necesidades humanitarias.

Los desplazamientos provocados por conflictos y violencia en Asia Meridional fueron inferiores a la media, pero duplicaron la cifra de 2022.

Alrededor de 8,2 millones de personas vivían en situación de desplazamiento interno la región a finales de año, lo que supone un ligero descenso respecto a los 8,7 millones de 2022. Afganistán representaba alrededor del 70% de esta cifra,



Residentes de la provincia de Herat, Afganistán, se reúnen para buscar supervivientes tras una serie de terremotos de gran magnitud que provocaron 380.000 desplazamientos internos y destruyeron al menos 10.000 viviendas.
© UNICEF/UNI452519/Khayyam

con 4,2 millones de personas desplazadas como consecuencia de conflictos y violencia y 1,5 millones como consecuencia de desastres. Pakistán registró el segundo mayor número de desplazados internos de la región, con cerca de 1,2 millones de personas desplazadas por desastres. La mayoría se vio obligada a abandonar sus hogares durante las inundaciones de 2022.

Avances en la resiliencia a las tormentas

La temporada de ciclones en el sur de Asia fue menos intensa en 2023 que en años anteriores debido al fenómeno de El Niño, pero aun así las tormentas provocaron 1,8 millones de desplazamientos, aproximadamente la mitad de los desplazamientos por desastres de la región. Las evacuaciones preventivas dirigidas por los gobiernos representaron al menos tres cuartas partes de esta cifra.

Las evacuaciones preventivas son procedimientos complejos, que requieren inversiones en sistemas de previsión meteorológica y alerta temprana para garantizar que la información llegue a las comunidades más expuestas, dándoles tiempo suficiente para salvaguardar, en la medida de lo posible, sus medios de subsistencia y sus pertenencias antes de evacuar.

Los gobiernos de la región han realizado importantes esfuerzos para mejorar las evacuaciones en los últimos años. Por ejemplo, el Centro Meteorológico Regional Especializado, basado en Delhi, proporciona a los gobiernos de varios países alertas de ciclones que sirven de base a las medidas nacionales de preparación y respuesta, incluidas las evacuaciones preventivas, que han contribuido a reducir la morbilidad y mortalidad por desastres.²⁵³ Dicho esto, el impacto de los ciclones en las infraestructuras, incluidos los daños a viviendas, carreteras, agricultura y pesquerías, sigue siendo significativo. Esto puede prolongar el desplazamiento de los evacuados, socavar sus medios de subsistencia y ralentizar su recuperación.

El ciclón Mocha fue la mayor catástrofe del año en la región. La tormenta se formó en el golfo de Bengala el 11 de mayo y provocó 1,3 millones de desplazamientos en **Bangladés**, la mayoría en el distrito de Cox's Bazar, en la división de Chattogram. Casi todos los desplazamientos fueron evacuaciones preventivas de zonas densa-

mente pobladas. Las previsiones y alertas tempranas ayudaron a las autoridades a poner en marcha procedimientos de emergencia una semana antes de que Mocha tocara tierra.²⁵⁴

Sin embargo, la tormenta siguió afectando a comunidades vulnerables, como los refugiados rohingya de Myanmar que vivían en Cox's Bazar. Unos 30.000 refugiados fueron reubicados temporalmente. Muchos habían estado viviendo en refugios informales hechos de materiales incapaces de resistir el impacto de Mocha, lo que impidió su rápido retorno y recuperación.²⁵⁵ La tormenta destruyó unas 3.300 viviendas en Cox's Bazar y sus alrededores, dejando a más de 13.000 personas en situación de desplazamiento interno a finales de año.

Las evacuaciones preventivas dirigidas por los gobiernos representaron al menos tres cuartas partes de los desplazamientos provocados por las tormentas en la región.

Se evacuó la isla de San Martín para evitar muertes y se sacaron barcos a tierra para proteger el turismo y la pesca.²⁵⁶ El ciclón destruyó unas 1.200 casas, dejando a unas 4.900 personas, casi la mitad de la población de la isla, en situación de desplazamiento prolongado.²⁵⁷

El ciclón Hamoon, la segunda mayor tormenta que provocó desplazamientos en la región, azotó las mismas localidades a finales de año. Tocó tierra el 24 de octubre y provocó 273.000 evacuaciones. Los refugiados rohingya se encontraban de nuevo entre los desplazados.²⁵⁸

Grandes tormentas e inundaciones azotan año tras año a las comunidades expuestas de la división de Chattogram, obligándolas a desplazarse repetidamente. El gobierno bangladesí y sus socios han logrado importantes avances en la reducción del impacto de los desastres, pero su carácter recurrente subraya la necesidad de seguir reforzando las medidas de reducción del riesgo y de alerta temprana.²⁵⁹

En el otro extremo del subcontinente indio, el ciclón Biparjoy se formó en el mar Arábigo a principios de junio, lo que llevó a los gobier-

nos a emitir alertas de evacuación para las comunidades costeras de los estados densamente poblados del oeste de **India**. Biparjoy tocó tierra el 26 de junio como tormenta de categoría tres, causando inundaciones generalizadas en Gujarat y Rajastán y provocando 105.000 desplazamientos a medida que avanzaba hacia el interior.²⁶⁰

La tormenta también causó inundaciones en la provincia **paquistaní** de Sindh, donde la autoridad provincial de gestión de desastres desempeñó un importante papel a la hora de facilitar la evacuación de las comunidades en riesgo.²⁶¹ Biparjoy provocó 85.000 desplazamientos en Pakistán, pero todos los evacuados pudieron regresar a sus hogares a finales de año.

El Niño causa menos desplazamientos por inundaciones

Por primera vez en siete años, a mediados de 2023 el fenómeno del Niño trajo consigo condiciones de sequía en región.²⁶² En consecuencia, las inundaciones provocaron 1,2 millones de desplazamientos durante el año, un tercio de los 3,7 millones registrados en promedio cada año a lo largo de la última década.

A **Pakistán** le correspondió cerca de la mitad del total, con 647.000 desplazamientos, la mayoría de los cuales se produjeron en julio, sobre todo en la provincia oriental de Punjab. También se vieron afectadas Baluchistán, Khyber Pakhtunkhwa y Sindh. Estas mismas provincias fueron las más afectadas por las excepcionales inundaciones monzónicas de 2022, y algunas de las comunidades desplazadas se vieron obligadas a huir de nuevo en 2023.²⁶³

Las inundaciones provocaron 1,2 millones de desplazamientos en la región durante el año, un tercio de la media de 3,7 millones de la última década.

A finales de 2023 todavía había 1,2 millones de personas en situación de desplazamiento interno como consecuencia de las inundaciones de 2022. Muchas vivían en condiciones vulnerables cerca de aguas estancadas y contaminadas, expuestas a brotes de enfermedades.²⁶⁴ Las tuberías,



Un campo de refugiados en Cox's Bazar, Bangladesh. El ciclón Mocha provocó 1,3 millones de desplazamientos. La mayoría se produjeron en el distrito de Cox's Bazar y casi todos fueron evacuaciones preventivas, incluidos unos 30.000 refugiados que fueron reubicados temporalmente. © NRC/Sadia Rahman



Una mujer transporta escombros de casas dañadas en la provincia de Karnali, Nepal, tras el terremoto de magnitud 6,4 que sacudió la zona en noviembre. El gobierno proporcionó ayuda en efectivo a los afectados, pero los deslizamientos de tierra dificultaron algunas entregas de ayuda.
© UNICEF/UN1471194/Prasad Ngakhushi

los sistemas de drenaje y las instalaciones de saneamiento seguían dañados o no funcionaban plenamente en muchas zonas más de un año después. Muchas de las personas que regresaron a sus hogares gravemente dañados o destruidos carecían de medios para reconstruirlos, lo que explica por qué muchos retornados seguían señalando la vivienda como una de sus principales necesidades a finales de 2023.²⁶⁵

La inseguridad alimentaria también persistió en Pakistán, especialmente en las provincias más afectadas por las inundaciones de 2022. Se estima que alrededor de 10,5 millones de personas padecían inseguridad alimentaria aguda en todo el país en 2023, pero no se dispuso de datos desglosados por situación de desplazamiento.²⁶⁶ Esto dificulta la comprensión de cómo la situación de seguridad alimentaria de los desplazados internos difiere de la de sus homólogos no desplazados y si los impactos combinados de las inundaciones de 2022 y 2023 agravaron aún más la situación y, en caso afirmativo, cómo.

La cifra de desplazados por las inundaciones en **India** fue la más baja desde que se dispone de datos en 2008, con 352.000 desplazamientos. El mayor suceso, que provocó unos 91.000, se produjo en el estado de Assam en junio, cuando las fuertes lluvias azotaron 20 distritos, provocando el desbordamiento de algunos ríos. Se estima que la erosión del suelo agravó el impacto de las inundaciones.²⁶⁷

Las inundaciones son frecuentes en Assam, donde se han registrado importantes desplazamientos en los últimos años. Esto ha llevado al gobierno a tomar una serie de medidas, entre ellas la elaboración de un atlas de riesgos y un plan integral de gestión de desastres que abarca el reasentamiento de las comunidades, la gestión de las evacuaciones, la recuperación y las soluciones.²⁶⁸

La cifra de desplazados por las inundaciones en India fue la más baja desde que se dispone de datos en 2008, con 352.000 desplazamientos.

Delhi es otro de los focos de desplazamiento por inundaciones. Los fuertes aguaceros del 9 de julio provocaron 153 mm de lluvia, la

cifra más alta registrada en un solo día en 40 años. Al persistir las lluvias, el aumento del nivel de las aguas del río Yamuna obligó a las autoridades locales a evacuar a la población de sus hogares.²⁶⁹ Se registraron unos 27.000 desplazamientos.

Bangladés también registró un descenso significativo de los desplazamientos por inundaciones, hasta 213.000, aproximadamente la mitad de la media decenal. Este descenso es aún más sorprendente si se tiene en cuenta que todos los desplazamientos se produjeron el mismo día y en el mismo lugar: 5 de agosto en Cox's Bazar. Los refugios de los rohingya sufrieron daños por segunda vez en el año.²⁷⁰

Sri Lanka fue el único país de la región que registró un aumento de los desplazamientos por inundaciones. El monzón del suroeste, que normalmente va de mayo a agosto, se prolongó hasta principios de octubre, con fuertes lluvias que provocaron el desbordamiento de algunos de los principales ríos y embalses. Los daños, las pérdidas y los desplazamientos fueron considerables, especialmente en los distritos de Kilinochchi y Mullaitivu, en el sur del país.²⁷¹ Las lluvias siguieron provocando inundaciones en todo el país en el último trimestre del año, elevando el número de desplazamientos a más de 13.000, frente a los 10.000 de 2022. Al bajar el nivel de las aguas, la mayoría de las personas pudieron regresar a sus hogares a finales de año.

Aumento significativo de los desplazamientos por terremotos

La ubicación de Asia meridional entre las placas tectónicas india, euroasiática y árabe la hace muy propensa a los terremotos, que desencadenaron 491.000 desplazamientos en 2023, la cifra más alta desde 2015.²⁷² La mayoría se registraron en la provincia afgana de Herat a principios de octubre (ver Enfoque, p. 79).

Un mes después, en la noche del 3 de noviembre, un terremoto de magnitud 6,4 y sus réplicas sacudieron la provincia de Karnali, en el oeste de **Nepal**, causando importantes daños en las infraestructuras y provocando 107.000 desplazamientos.²⁷³ El gobierno se apresuró a organizar operaciones de búsqueda y rescate y a proporcionar ayuda en efectivo a los afectados, sobre todo en los distritos de

Jajarkot y Rukum West, que sufrieron los peores daños. No obstante, los deslizamientos de tierra dificultaron la entrega de ayuda en algunas zonas.²⁷⁴

Los terremotos provocaron 491.000 desplazamientos en Asia Meridional en 2023, la cifra más alta desde 2015.

Karnali es una zona muy propensa a los terremotos y ya había sufrido varios desde finales de 2022, pero era la primera vez que se identificaban desplazamientos allí. La zona también tiene la tasa de pobreza más alta del país y unas infraestructuras limitadas, lo que reduce la resiliencia de la población ante los impactos de los desastres y los desplazamientos. La proximidad del invierno en la zona montañosa, donde las temperaturas suelen caer por debajo de cero, aumentó la necesidad de ropa de abrigo, alimentos y refugio para contrarrestar los riesgos para la salud.²⁷⁵

Al menos 40.000 personas seguían desplazadas a finales de 2023, a la espera de que se reconstruyeran sus viviendas. Muchas de ellas eran de piedra con escasos refuerzos, por lo que no pudieron resistir la actividad sísmica.²⁷⁶ El desastre de Karnali provocó el segundo mayor número de desplazamientos asociados a terremotos en Nepal desde el sismo de Gorkha en 2015, que causó 2,6 millones.

Los terremotos suelen aumentar el riesgo de otras amenazas geofísicas, como las remociones en masa, que también han provocado desplazamientos en la región.

Los terremotos suelen aumentar el riesgo de otras amenazas geofísicas, como las remociones en masa, que también han desencadenado desplazamientos en la región. Rara vez se registran, pero se informó de movimientos de este tipo en la localidad india de Joshimath, en el estado de Uttarakhand, a principios de 2023. Tras la aparición de grietas en viviendas e infraestructuras, el gobierno declaró la zona a riesgo de remoción en masa y

evacuó a 4.000 personas a centros de ayuda temporales.²⁷⁷ A finales de año, unas 1.000 personas seguían desplazadas.

A finales de año había unos 2,9 millones de personas desplazadas como consecuencia de desastres en el Asia meridional, frente a los 3,2 millones de 2022. La reducción se debió en parte a que los desastres provocaron menos desplazamientos en 2023, pero también a los importantes vacíos de datos y a las dificultades para hacer un seguimiento de la duración del desplazamiento durante la fase de recuperación. Afganistán es el único país de la región en el que se mide la duración del desplazamiento por desastres, pero sigue siendo difícil determinar el desencadenante original. La naturaleza repetitiva del fenómeno en el país también dificulta la determinación de su escala y gravedad. La producción de esta información es esencial para informar la programación de soluciones duraderas.

Conflictos y violencia

Los conflictos y la violencia provocaron 69.000 desplazamientos en Asia meridional en 2023, el doble que en 2022 pero muy por debajo de la media anual de la última década. En **Afganistán** no se registraron nuevos desplazamientos por conflictos, pero persistieron muchos problemas de protección. Se produjo un aumento significativo de los desalojos porque los talibanes obligaron a muchos desplazados internos que vivían en asentamientos informales a regresar a sus zonas de origen, basándose en el argumento de que la gente ya no huía del conflicto.²⁷⁸ Como no fue posible determinar el carácter forzoso de tales movimientos, estas cifras no se incluyen en los datos presentados en este informe.

Los desalojos siguieron afectando a miles de desplazados internos a lo largo del año. Uno de los mayores desalojos tuvo lugar en Kabul en julio, tras el cual las organizaciones humanitarias señalaron que las condiciones en las zonas de retorno no eran propicias para que los desplazados internos pusieran fin a su difícil situación de forma sostenible.²⁷⁹

Asimismo, cientos de miles de refugiados y migrantes indocumentados procedentes de Pakistán e Irán tuvieron que regresar a Afganistán en el último trimestre del año, como consecuencia de la intención de ambos gobiernos de abordar el tema de los migrantes indocumentados.²⁸⁰

Algunas personas fueron deportadas, mientras que otras regresaron por sus propios medios. A su llegada a Afganistán, muchas no tenían adónde ir o regresaron a zonas que ya albergaban a un número considerable de desplazados internos que vivían en situación de desplazamiento prolongado con acceso limitado a servicios básicos y oportunidades de subsistencia. Estas condiciones las pusieron en riesgo de volver a una situación de desplazamiento interno, y contribuyeron a aumentar las necesidades humanitarias en todo el país.²⁸¹

Alrededor de 4,2 millones de personas vivían desplazadas internamente como consecuencia del conflicto y la violencia en Afganistán a finales de año, la sexta cifra más alta a nivel mundial.

Los desplazamientos asociados a conflictos y violencia aumentaron en otros lugares de la región, sobre todo por el aumento de las tensiones comunitarias en el estado nororiental de Manipur, en **India**. Las tensiones se debieron en gran medida a que en el mes de marzo la Corte Suprema de Manipur pidió que se enviaran recomendaciones al gobierno central para reconocer a la comunidad Meitei como "tribu catalogada", un estatus oficial diseñado para proteger a las minorías de la marginación.²⁸² La petición se topó con la resistencia de otras tribus locales, como los Kukis.²⁸³ Las disputas por la tierra también fueron un factor subyacente de las tensiones.²⁸⁴

Los desplazamientos por conflicto y violencia aumentaron en otros lugares de la región, sobre todo por el recrudecimiento de las tensiones comunitarias en el estado nororiental de Manipur, en India.

Las protestas se tornaron violentas en el distrito de Churachandpur el 3 de mayo, y la violencia se extendió a otros distritos, incluidos Imphal East, Imphal West, Bishnupur, Tengnupal y Kangpokipi, desencadenando unos 67.000 desplazamientos. Esta fue la cifra más alta de desplazamientos por conflicto y violencia en la India desde 2018.²⁸⁵ Más de tres cuartas partes de los desplazamientos se produjeron dentro

de Manipur, pero casi una quinta parte se dirigió al estado vecino de Mizoram y un número menor a Nagaland y Assam.²⁸⁶

Ante la escalada de violencia, el gobierno central impuso toques de queda, bloqueó el Internet y envió fuerzas de seguridad.²⁸⁷ También instaló albergues de emergencia y creó un comité de paz para Manipur, presidido por el gobernador del estado, pero la iniciativa se vio obstaculizada por desacuerdos sobre su composición.²⁸⁸ Todos los desplazados por la violencia seguían viviendo en situación de desplazamiento interno a finales de año.

Los desplazamientos por conflictos también aumentaron en **Pakistán**, donde se registraron unos 2.200 movimientos a principios de diciembre. El ejército evacuó aldeas en el valle de Tirah, cerca de la frontera con Afganistán, antes de una operación contra grupos armados no estatales. Los desplazados se refugiaron en albergues improvisados en el distrito de Khyber.²⁸⁹ Este fue el primer aumento de los desplazamientos por conflicto en el país desde 2020 y casi cuadruplica la cifra de 2022.

Alrededor de 5,3 millones de personas vivían desplazadas internamente como consecuencia de los conflictos y la violencia en Asia meridional a finales de 2023, el 80% de ellas en Afganistán. Dicho esto, no se facilitó información actualizada sobre la situación de las personas que viven en situación de desplazamiento prolongado en países como Bangladés y Sri Lanka, que llevan años o incluso décadas desarraigadas.

Enfoque – Afganistán

Los terremotos extienden el ciclo de desplazamiento por conflicto y desastres

Tras décadas de conflicto, la retirada de las tropas extranjeras y la toma del control del gobierno por los talibanes en 2021 fueron seguidas de un cambio significativo en la dinámica del desplazamiento interno en Afganistán, sin que se registraran movimientos asociados al conflicto y la violencia en 2023. Esto no significa, sin embargo, que la difícil situación de 5,7 millones de personas que viven en situación de desplazamiento prolongado haya terminado. Su número disminuyó ligeramente durante el año, pero la mayoría seguía viviendo en una situación precaria y muy vulnerable a los desastres.

Esto se hizo evidente en octubre, cuando una serie de terremotos de gran magnitud y sus réplicas sacudieron la provincia occidental de Herat, provocando 380.000 desplazamientos internos y destruyendo al menos 10.000 viviendas.²⁹⁰ El aumento de las restricciones sociales hizo que más mujeres y niñas estuvieran en casa cuando se produjeron los terremotos, lo que explica en parte por qué representaban alrededor del 60% de los muertos y heridos.²⁹¹

Los terremotos se convirtieron en el segundo mayor desplazamiento por desastres desde que se cuenta con datos en Afganistán en 2008. Se produjeron en un contexto de altos niveles de pobreza y vulnerabilidad derivados de décadas de conflicto, desastres y los efectos duraderos de la pandemia de Covid-19. Herat ya acogía a la mayor población de desplazados del país en 2022 cuando se produjeron los terremotos, y muchos de los desplazados internos encuestados afirman haber huido tanto del conflicto como de los desastres.²⁹²

El sector agrícola de esta provincia predominantemente rural se vio gravemente afectado en los últimos años por desastres recurrentes, como inundaciones, olas de frío y sequías entre 2018 y 2019 y de nuevo entre 2021 y 2023.²⁹³ Dichos desastres han socavado la resiliencia de las comunidades, obligando a muchas a abandonar sus

medios de vida y trasladarse a asentamientos urbanos informales en busca de ayuda humanitaria.²⁹⁴ Entre una sequía y otra se produjo un brote de cólera que afectó a los desplazados internos que vivían hacinados en campamentos con escasos servicios de agua, saneamiento y salud.²⁹⁵

El aumento del coste de los insumos agrícolas, consecuencia de la recesión económica desde 2021, también ha llevado a muchos agricultores a desvincularse gradualmente de sus actividades y, en algunos casos, a abandonar sus tierras.²⁹⁶ Otros han reducido su ganado para hacer frente al deterioro de la situación económica.²⁹⁷ Esto ha agravado la inseguridad alimentaria, que aumentó aún más cuando la financiación de la ayuda alimentaria sufrió un recorte significativo en septiembre de 2023.²⁹⁸ Casi 889.000 personas vivían en situación de inseguridad alimentaria aguda cuando se produjeron los terremotos, más que en ninguna otra provincia, pero no se disponía de datos desglosados para evaluar cuántas de ellas eran desplazadas internas.²⁹⁹

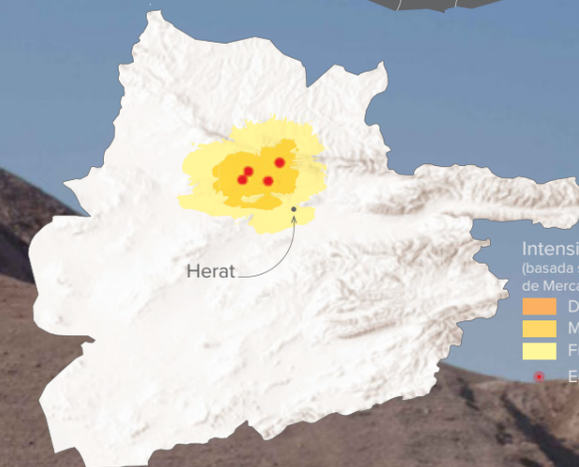
La catástrofe agravó la situación humanitaria general, ya que los daños en carreteras y puentes interrumpieron el suministro de ayuda. Las restricciones administrativas, incluido un decreto de diciembre de 2022 que prohibía a las mujeres afganas trabajar en organizaciones no gubernamentales nacionales e internacionales, ampliado posteriormente a las organizaciones de la ONU en abril de 2023, también impidieron la asistencia efectiva a los desplazados.³⁰⁰

Los daños causados por los terremotos en fosas sépticas, sistemas de drenaje, pozos y bombas de agua agravaron los efectos de las sequías de años anteriores, dejando a los desplazados internos y a las comunidades de acogida con un acceso cada vez menor a agua limpia y saneamiento. Algunos de los que perdieron sus hogares también perdieron sus instalaciones de agua potable, lo que aumentó el riesgo de contaminación y enfermedades.³⁰¹

La aparición del fenómeno de El Niño aumentó el riesgo de nevadas a medida que se acercaba el invierno, lo que supuso otro reto para la salud y la seguridad de quienes seguían viviendo a la intemperie en tiendas improvisadas.³⁰² Dado el trauma de haber vivido los terremotos, muchas personas temían volver a sus casas aunque no hubieran sufrido daños significativos.³⁰³ Unas 900 personas seguían viviendo desplazadas en Herat a finales de año.

380.000

desplazamientos internos por el terremoto de magnitud 6,8 y sus réplicas, destruyendo al menos 10.000 casas



Intensidad del terremoto (basada sobre la escala de intensidad de Mercalli modificada)

- Destructivo
- Muy fuerte
- Fuerte
- Epicentro

Fuentes: USGS Earthquake Hazards Program, ESRI, UN Geospatial

Viviendas destruidas en el pueblo de Ahmad Abad, en Herat, al oeste de Afganistán, tras los múltiples terremotos de octubre de 2023. Herat ya acogía al mayor número de desplazados internos del país cuando se produjeron los terremotos.

© UNICEF/UNI481441/Khayyam



Las Américas

El incendio forestal de McDougall Creek visto desde Kelowna, en la Columbia Británica (Canadá). En 2023, el país registró 185.000 desplazamientos internos por incendios forestales, muchos de ellos en zonas urbanas que no suelen verse afectadas.
© Darren Hull/AFP/Getty Images

Desplazados internos

6,3 m
a finales de 2023

8%
del total mundial

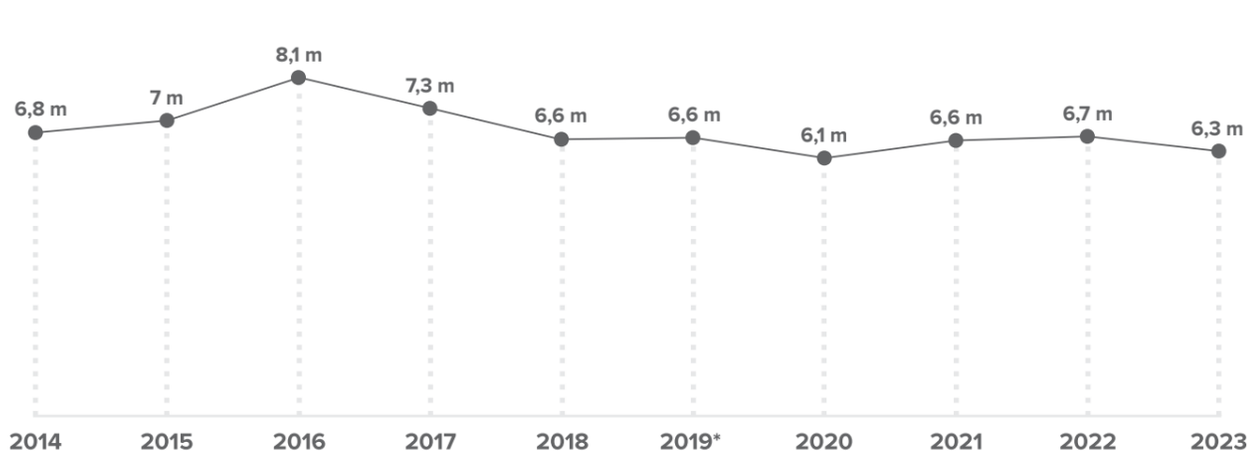
6,3 m
por conflicto y violencia

50.000
por desastres

Países con mayor el número de desplazados internos



Número total de desplazados internos a final de año (2014-2023)



Número total de desplazados internos en millones
*Primer año en que se dispone de datos sobre desastres

Desplazamientos internos (movimientos)

2,8 m
durante 2023

6%
del total mundial

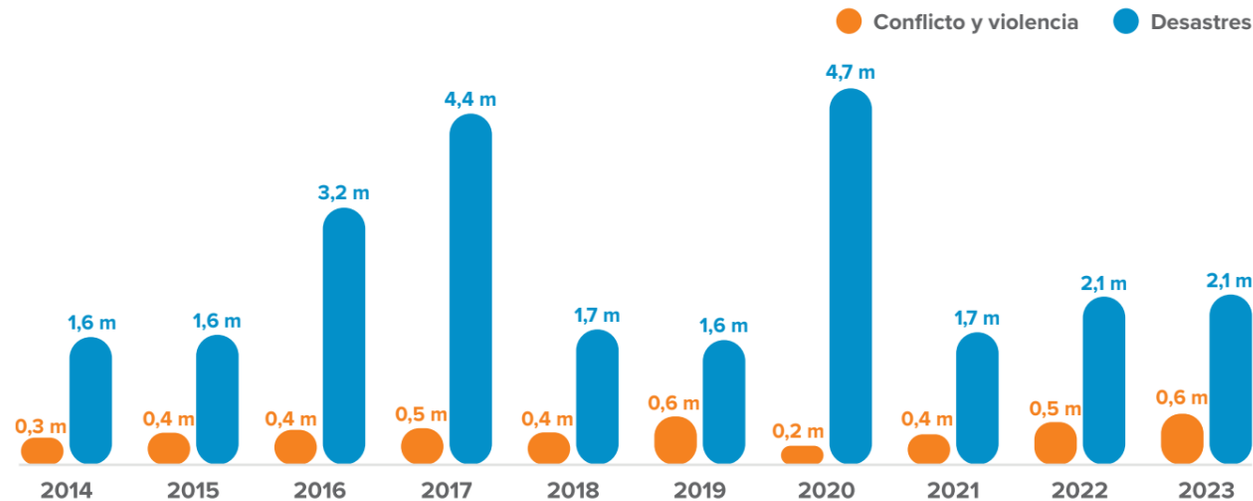
637.000
por conflicto y violencia

2,1 m
por desastres

Países con mayor el número de desplazamientos internos



Desplazamientos internos (2014-2023)



Desplazamientos internos en millones

El número de desplazados internos es el total a finales de 2023. Los desplazamientos internos son el número total para todo 2023. Todos los datos de estas dos páginas corresponden a Las Américas

Las Américas

En 2023 se registraron alrededor de 2,8 millones de desplazamientos internos en las Américas. Los desastres causaron 2,1 millones, una cifra similar a la de 2022, y los conflictos y la violencia 637.000. Las inundaciones y las tormentas provocaron 1,5 millones de desplazamientos, la mayoría en Sudamérica. Las tormentas de mayor intensidad, incluidos huracanes y tornados, provocaron menos desplazamientos de lo habitual, con 315.000.

Siguiendo la tendencia de los siete años anteriores, el mayor número de desplazamientos por incendios forestales a nivel mundial se registró en las Américas, con 277.000. Por primera vez, la cifra de Canadá fue la más alta de la región, con 185.000, y fue resultado de la temporada de incendios forestales más destructiva de la que se tiene constancia (véase el Enfoque, p. 93).³⁰⁴

Los conflictos y la violencia desencadenaron el mayor número de desplazamientos en la región desde que comenzaron los registros en 2009, y Colombia y Haití representaron el 85% del total. En Colombia se registró un ligero descenso con respecto a 2022, situándose en 293.000 movimientos, la mayoría en regiones históricamente afectadas por el conflicto y la violencia, como la región del Pacífico, donde la población siguió viéndose afectada por el desplazamiento y el confinamiento (véase el Enfoque, pág. 91).

El conflicto y la violencia causaron el mayor número de desplazamientos en la región desde que se dispone de datos en 2009.

La violencia criminal en Haití provocó la cifra récord de 245.000 desplazamientos, más del doble que en 2022, lo que lo convierte en el país con el mayor número de desplazamientos por violencia criminal en todo el mundo. La mayoría de las situaciones de tal magnitud suelen ser resultado de conflictos armados.

Alrededor de 6,3 millones de personas vivían en situación de desplazamiento interno en las Américas a finales de año. Los vacíos de datos en la mayoría de los países, especialmente en lo que se refiere

al desplazamiento por desastres, hacen que esta estimación sea conservadora. Colombia contaba con 5,1 millones como consecuencia del conflicto y la violencia, una proporción significativa del total regional, debido a la mayor disponibilidad de datos en comparación con otros países.

Aumento en los desplazamientos por desastres en Sudamérica

Dado el tamaño de sus poblaciones y su alta exposición a las amenazas, la mayoría de los desplazamientos por desastres en las Américas se registraron en Brasil y Colombia, donde las cifras aumentaron en comparación con años anteriores. Perú y Chile también registraron cifras inusualmente altas debido a inundaciones.

Como en los siete años anteriores, las Américas registraron el mayor número de desplazamientos por incendios forestales en todo el mundo

La transición del fenómeno de La Niña a El Niño tuvo diferentes repercusiones en los distintos países. La Niña trajo fuertes lluvias en las zonas cercanas al ecuador. Allí, la aparición de El Niño trajo condiciones más secas en la segunda mitad del año, mientras que las lluvias se intensificaron en el Cono Sur.³⁰⁵

Brasil registró más de un tercio de los desplazamientos por desastres de la región, con 745.000, la cifra más alta del país desde que se dispone de datos en 2008. Las condiciones de La Niña en el primer trimestre del año provocaron una intensa temporada de lluvias en marzo en los estados de Acre, Amazonas y Pará, en el norte del país, y en el estado nororiental de Maranhão, causando un total combinado de 116.000 desplazamientos.³⁰⁶

A mediados de año, el fenómeno de El Niño se instaló en el norte del país, provocando condiciones más secas. En septiembre, el estado de Amazonas empezó a sufrir su peor sequía en un siglo, dejando el río Amazonas y algunos de sus principales afluentes en sus niveles más bajos jamás registrados. La generación de energía hidroeléctrica se vio interrumpida, lo



Una calle inundada en Tumbes, Perú. Las inundaciones y tormentas representaron casi el 60% del total de desplazamientos por desastres en el país.

que afectó gravemente a los medios de subsistencia de la población y llevó a las autoridades a declarar un estado de emergencia en todos los municipios del estado.³⁰⁷ Se registraron unos 32.000 desplazamientos por sequía, la cifra más alta desde que se dispone de datos en el país.

Los estados de Santa Catarina, Rio Grande do Sul y Paraná, en la región subtropical, se vieron afectados por lluvias en octubre y noviembre que provocaron más de 183.000 desplazamientos. El río Jacuá, que atraviesa varias ciudades, se desbordó, inundando calles, dañando infraestructuras y llevando a muchos municipios a declarar el estado de emergencia. Se estima que la llegada de El Niño contribuyó a un aumento en la intensidad de la estación de lluvias de la región.³⁰⁸

La transición del fenómeno de La Niña a El Niño tuvo diferentes repercusiones en los distintos países.

Colombia registró el segundo mayor número de desplazamientos por desastres de Las Américas, con 351.000. Esto supuso un aumento del 25% respecto a 2022 y la cifra más alta en más de una década, en parte como resultado de una mayor disponibilidad de datos. Los departamentos de La Guajira, Bolívar y Arauca concentraron más de dos tercios del total.

La Guajira, en el norte del país, fue el departamento más afectado, con tormentas e inundaciones que provocaron 95.000 desplazamientos. En junio y julio se registraron unos 64.000. Estos movimientos se produjeron en el contexto de un estado de emergencia económica, social y ecológica declarado por el gobierno en julio, a medida que las condiciones de sequía aumentaban las necesidades humanitarias.³⁰⁹

Las tormentas e inundaciones provocaron unos 57.000 desplazamientos en Bolívar, en el norte, muchos de ellos en enero y octubre.³¹⁰ El departamento también registró 17.000 desplazamientos por incendios forestales durante la estación seca en enero y más de 8.000 de nuevo en marzo, lo que supone más de la mitad del total de 47.000 desplazamientos por incendios forestales en todo el país.



Daños en la ciudad turística de Acapulco, en el estado mexicano de Guerrero, tras el paso del huracán Otis en octubre. Gran parte de las medidas de reducción del riesgo de desastres de la zona se centran en los terremotos, lo que deja las infraestructuras vulnerables a fuertes vientos e inundaciones.
© Rodrigo Oropeza/AFP/Getty Images

El departamento oriental de Arauca registró cerca de 62.000 desplazamientos, todos ellos provocados por inundaciones. La mitad tuvieron lugar en junio y agosto y el resto en diciembre. Muchas de las mismas zonas sufrieron inundaciones en 2022 y en ellas vivían personas afectadas anteriormente por el conflicto y la violencia.³¹¹

Perú registró un aumento significativo de los desplazamientos por desastres en 2023, con 188.000 movimientos, su segunda cifra más alta desde 2008. Las inundaciones y tormentas de marzo, especialmente en los departamentos costeros de Lambayeque, Piura y La Libertad, representaron casi el 60% del total.³¹² Previendo una continuación de condiciones más húmedas a lo largo del año, el Gobierno prorrogó el estado de emergencia declarado en varias regiones para garantizar que las autoridades locales tuvieran la capacidad de prepararse y responder a nuevas inundaciones.³¹³

Chile registró una cifra récord de desplazamientos por desastres, con 44.000, más que en los seis años anteriores juntos. Una tormenta que azotó las regiones centrales de Biobío, Ñuble y O'Higgins en agosto provocó 32.000 movimientos.³¹⁴ Las mismas regiones se vieron afectadas a principios de año por incendios forestales que destruyeron más de 1.700 viviendas y provocaron alrededor de 2.200 desplazamientos. Esta fue la cifra más alta de desplazamiento por incendios forestales en el país desde 2017.³¹⁵

Un cambio en las tendencias del desplazamiento por desastres en Norteamérica

Las tormentas, incluidos huracanes y tornados, que suelen provocar la mayoría de los desplazamientos por desastres en Norteamérica, solo provocaron 315.000 desplazamientos en 2023. Esta cifra es menos de la mitad de la de 2022 y menos de una cuarta parte de la media anual desde 2015, cuando se dispuso por primera vez de datos desglosados por tipo de amenaza.

El huracán Otis, que azotó el estado de Guerrero el 25 de octubre en la costa Pacífica de **México**, fue el desastre que causó el mayor número de desplazamientos en las Américas en 2023. Provocó 187.000 movimientos, la cifra más alta por tormentas jamás registrada en el país. Fue consi-

derada la tormenta más potente que ha azotado la costa del Pacífico mexicano tras intensificarse rápidamente de tormenta tropical a huracán de categoría 5 en tan solo 12 horas.³¹⁶ Otis destruyó unas 50.000 viviendas, prolongando el desplazamiento de muchos de los afectados.³¹⁷

Dada la ubicación de la zona sobre fallas geológicas, las medidas de reducción del riesgo de desastres se orientaban más hacia los terremotos, y gran parte de las infraestructuras fueron incapaces de resistir vientos de más de 250 km/h.³¹⁸ Los vientos derribaron redes eléctricas, mientras que las inundaciones y los deslizamientos de tierra dejaron a la población sin otros servicios básicos. Algunos de los municipios más afectados se encontraban en zonas rurales montañosas, lo que dificultó su acceso.³¹⁹ Guerrero también tiene uno de los niveles de pobreza más altos del país, lo que redujo la resiliencia de la población al desastre.³²⁰

El huracán Otis, que azotó México en octubre, fue el mayor evento de desplazamiento por desastres en la región.

Estados Unidos suele registrar algunas de las cifras de desplazamientos por desastres más elevadas en la región, pero en 2023 sólo registró 202.000, lo que supone un descenso de más del triple con respecto a 2022 y la cifra más baja desde que se dispone de datos sobre el país en 2008. El descenso puede explicarse porque los huracanes y los incendios forestales provocaron menos desplazamientos.

A pesar del aumento de las temperaturas en el Atlántico como consecuencia del fenómeno de El Niño, el número de huracanes registrados durante la temporada se situó dentro de la media histórica. Sin embargo, sólo uno tocó tierra en Estados Unidos a finales de agosto.³²¹ El huracán Idalia atravesó primero la costa occidental de Cuba como tormenta tropical, provocando 13.000 desplazamientos.³²² A medida que avanzaba hacia EE.UU. y aumentaba su intensidad, se emitieron órdenes de evacuación en condados de Florida, Georgia y Carolina del Sur, pero no se pudo determinar el número de personas que se

desplazaron de forma independiente, lo que llevó a una estimación conservadora de 57.000 desplazamientos.³²³

Más allá de Idalia, los mayores desplazamientos por desastres en Estados Unidos fueron provocados por ríos atmosféricos sobre California en enero y febrero. Las fuertes lluvias provocadas por estos fenómenos causaron importantes inundaciones, deslizamientos de tierra y escorrentías. California sufrió una sequía histórica y devastadores incendios forestales en los últimos años, que redujeron la capacidad de absorción del suelo, aumentando así la probabilidad de inundaciones repentinas y deslizamientos.³²⁴ En enero se registraron unos 52.000 desplazamientos, y en febrero 28.000.

EE.UU. suele registrar la cifra más alta de desplazamientos por incendios forestales en la región y a nivel global, pero en 2023 alcanzaron su nivel más bajo en nueve años, con 39.000, una disminución de casi seis veces respecto a 2022. Alrededor de 29.000 se produjeron en el continente, sobre todo en el estado de Washington y California, pero casi una cuarta parte se registraron en Hawái entre el 8 y el 9 de agosto.

Los incendios afectaron especialmente al distrito de Lahaina, en la costa oeste de la isla de Maui, destruyendo 1.700 viviendas.³²⁵ Surgieron muchos problemas cuando las autoridades ordenaron evacuar a la población, lo que puso de manifiesto la necesidad de mejorar la preparación y la respuesta ante los desastres, incluidas las directrices de evacuación y la comunicación.³²⁶ A finales de año, unas 4.200 personas seguían desplazadas como consecuencia de los incendios de Hawái.

Canadá registró 185.000 desplazamientos por incendios forestales, su cifra más alta desde que se dispone de datos en 2013. Esta cifra es superior a la de los seis años anteriores juntos y representa más del 40% del total mundial. Los incendios comenzaron antes de lo habitual y la temporada duró más que en años anteriores, alimentada por el verano más caluroso del país en 76 años.³²⁷ Ya en mayo se registraron unos 40.000 desplazamientos en Alberta.³²⁸ También se registraron desplazamientos en otras provincias y en zonas urbanas que no suelen verse afectadas por los incendios forestales (véase el Enfoque, p. 93).

Récord de desplazamientos relacionados con el conflicto y la violencia

El aumento de la violencia criminal en **Haití** explica en gran parte la cifra récord de desplazamientos provocados por el conflicto y la violencia en la región. A medida que la violencia criminal se expandió por el país, especialmente en la capital, Puerto Príncipe, las cifras de desplazamiento aumentaron por cuarto año consecutivo hasta alcanzar los 245.000 movimientos.³²⁹

La escalada de violencia e inseguridad llevó a la formación de grupos de vigilancia para contrarrestar a las bandas criminales a principios de 2023, pero sus actividades también causaron desplazamiento.³³⁰ La mayoría se produjo en el área metropolitana de Puerto Príncipe y sus alrededores, cerca del 80% de la cual estaba controlada o influida por más de 200 bandas criminales.³³¹ Al ampliar su presencia fuera del departamento de Ouest, los desplazamientos aumentaron en Centre y Artibonite.³³²

La magnitud y la duración de los desplazamientos agravaron los efectos de la crisis, erosionando a su vez la resiliencia de la población. Como consecuencia, la proporción de desplazados internos que vivían con familias de acogida disminuyó en el segundo semestre del año.³³³ Más desplazados internos empezaron a refugiarse en albergues, donde se vieron expuestos a importantes problemas de protección, tales como la violencia de género y riesgos sanitarios como el cólera y otras enfermedades transmitidas por el agua. La situación era aún más precaria en campamentos improvisados con escasos servicios básicos.³³⁴

La población tampoco se libró del impacto de los desastres. Fuertes aguaceros provocaron inundaciones en Puerto Príncipe el 3 de junio, dañando algunos campamentos y refugios improvisados en los suburbios de Cité Soleil, Tabarre y Carrefour, algunos de los más pobres de la ciudad, provocando 9.100 desplazamientos.³³⁵

Casi 311.000 personas vivían desplazadas internamente como consecuencia de la violencia en Haití a finales de año, más de 100 veces la cifra de 2019, cuando se dispuso por primera vez de datos para el país.

Colombia siguió registrando el mayor número de desplazamientos por conflicto en la región, con 293.000, frente a los 339.000 de 2022. La disminución se explica en parte por los ceses al fuego acordados entre el gobierno y diferentes grupos armados no estatales. Entre ellos se encuentran el Ejército de Liberación Nacional (ELN), el grupo armado no estatal más antiguo del país, y el Estado Mayor Central (EMC), formado por disidentes de las desmovilizadas Fuerzas Armadas Revolucionarias de Colombia (FARC).³³⁶

En consecuencia, el número de enfrentamientos entre el ejército y grupos armados no estatales disminuyó un 33% en comparación con 2022.³³⁷ La mayoría de los desplazamientos fueron el resultado de ataques directos contra civiles o de enfrentamientos entre grupos armados no estatales en su intento de ampliar su presencia territorial y sus actividades, como la producción y el tráfico de drogas, y la tala y la minería ilegales.³³⁸

En Colombia, el número de enfrentamientos entre el ejército y grupos armados no estatales disminuyó significativamente.

La mayoría de los desplazamientos y confinamientos se registraron en la región del Pacífico, compuesta por los departamentos de Cauca, Chocó, Nariño y Valle del Cauca, donde las comunidades afrocolombianas e indígenas siguieron viéndose afectadas de forma desproporcionada (ver Enfoque, p. 91). También se registró un notable aumento de los desplazamientos y confinamientos en los departamentos de Antioquia y Bolívar, en el norte, y en el departamento de Putumayo, en el sur. El conflicto y los desastres se superpusieron en la mayoría de estos departamentos, agravando los impactos del desplazamiento.³³⁹

Alrededor de 5,1 millones de personas vivían en situación de desplazamiento interno como consecuencia del conflicto y la violencia en Colombia a finales de año, cifra superior a los 4,8 millones de 2022 y la cuarta más alta a nivel mundial.



Una mujer desplazada cocina en una escuela que acoge a desplazados internos en el centro de Puerto Príncipe, Haití. La cifra récord de 245.000 del país en 2023 fue la mayor de desplazamientos por violencia criminal en todo el mundo.
© Giles Clarke/Getty Images

El IDMC solo dispone de datos sobre desplazamientos por conflictos en **Brasil** desde 2021, lo que dificulta una comprensión más detallada de las tendencias. Dicho esto, en 2023 se registraron 16.000 desplazamientos, casi el triple que en 2022, una cifra conservadora ya que está basada únicamente en los desalojos forzados y la destrucción de viviendas asociadas a conflictos por la tierra. El estado de Bahía registró 7.100 movimientos, de los cuales 3.300 tuvieron lugar en la segunda quincena de julio en los municipios de Barra y Porto Seguro.³⁴⁰

El aumento de la violencia criminal en Haití explica en gran parte la cifra récord de desplazamientos provocados por conflictos y violencia en la región.

miento interno es **El Salvador**, donde se registraron unos 66.000 desplazamientos en 2023, la cifra más baja desde 2014, cuando se empezó a disponer de datos. Los datos de la encuesta también apuntan a que alrededor de 49.000 personas seguían desplazadas como consecuencia del conflicto y la violencia a finales del año.

Fue difícil obtener datos de Honduras y Guatemala. **Honduras** registró 5.100 desplazamientos internos, lo que debe considerarse una estimación conservadora, ya que sólo incluye a los beneficiarios de la ayuda humanitaria en algunas partes del país. La cifra de **Guatemala** fue de 580, igualmente conservadora. Revelar la escala, el alcance y la complejidad de los desplazamientos internos en estos y otros países que experimentan flujos migratorios mixtos es clave para informar la formulación de políticas y la respuesta humanitaria.

México registró 11.000 desplazamientos asociados a conflictos y violencia en 2023, un 20% más que en 2022, pero aún por debajo de la media de la última década. Chiapas fue el estado más afectado, como consecuencia de los enfrentamientos entre el Cártel Jalisco Nueva Generación y el Cártel de Sinaloa. Los dos grupos han luchado históricamente por sus bastiones en los estados del norte, pero han ampliado su presencia a todo México y a Guatemala, país con el que Chiapas comparte frontera.³⁴¹

El evento de desplazamiento por conflicto de mayor escala en 2023 en el país se produjo entre el 21 y el 26 de mayo en la localidad de Frontera Comalapa, en la frontera con Guatemala. Los enfrentamientos entre estos dos grupos provocaron unos 4.000 desplazamientos, algunos de ellos por temor al reclutamiento forzoso. El cierre de las principales carreteras por parte de los grupos restringió el movimiento.³⁴²

Alrededor de 392.000 personas vivían en situación de desplazamiento interno como consecuencia de los conflictos y la violencia en México a finales de año, la cifra más alta desde que se iniciaron los registros para el país en 2009.

La obtención de datos para los países de Centroamérica afectados por la violencia criminal y otras formas de violencia sigue siendo un reto. El único país en el que los datos de las encuestas permiten trazar un panorama anual del despla-

Enfoque – Colombia

La cambiante dinámica del conflicto sigue afectando desproporcionadamente a los más vulnerables

La dinámica del conflicto en Colombia ha cambiado desde el acuerdo de paz de 2016 entre el Gobierno y las Fuerzas Armadas Revolucionarias de Colombia (FARC), pero las mismas regiones y comunidades siguieron registrando las cifras más altas de desplazamiento interno en 2023.³⁴³ Según datos del gobierno, más de la mitad de los desplazamientos internos asociados al conflicto y la violencia tuvieron lugar en la región del Pacífico, donde las comunidades afrocolombianas e indígenas siguieron viéndose desproporcionadamente afectadas.³⁴⁴

La región del Pacífico, formada por los departamentos de Cauca, Chocó, Nariño y Valle del Cauca, es estratégica para las actividades delictivas de los grupos armados no estatales. Sus ricos recursos naturales, su vasto litoral y su lejanía facilitan la producción y el tráfico de drogas, así como la tala y la minería ilegales.³⁴⁵ Las fronteras con Ecuador y Panamá también han fomentado un tráfico de personas y de migrantes cada vez más lucrativo. Se calcula que medio millón de personas cruzaron la frontera con Panamá a través del tapón del Darién en 2023, frente a una media anual de menos de 11.000 en la década anterior. Los migrantes se enfrentan a importantes riesgos de protección en el peligroso viaje para cruzar la frontera. También hay cada vez más evidencia de que los migrantes son víctimas de ataques violentos por parte de los grupos armados no estatales.³⁴⁶

En toda la región, las poblaciones locales siguen siendo las más afectadas por los efectos del conflicto. Tras la desmovilización de la mayoría de los miembros de las FARC desde 2016, otros grupos armados no estatales han luchado por ampliar y consolidar su presencia económica y territorial, especialmente en las zonas rurales.³⁴⁷ La limitada presencia del Estado les ha permitido ejercer control sobre las comunidades, empujándolas a huir o atrápanlas en confinamiento forzado.³⁴⁸

Desplazamiento y confinamiento pueden parecer opuestos, pero comparten algunas causas e impactos. Tanto las comunidades confinadas como las desplazadas suelen carecer de acceso a la ayuda humanitaria y algunas de sus necesidades quedan insatisfechas, sobre todo en casos de desplazamiento individual (menos de diez personas) y en zonas donde persisten los combates y la inseguridad.³⁴⁹ El confinamiento suele deberse a la presencia de artefactos explosivos sin detonar y a la contaminación por minas antipersonal.³⁵⁰ Algunos confinamientos prolongados han dado lugar a grandes oleadas de desplazamiento cuando los grupos armados no estatales han levantado sus restricciones, lo que ha alimentado aún más la vulnerabilidad y la inestabilidad.³⁵¹

Al igual que en el caso del desplazamiento, las comunidades afrocolombianas e indígenas de la región del Pacífico también se ven desproporcionadamente afectadas por el confinamiento. Los impactos diferenciados son claros en los datos desagregados por grupo étnico, que muestran que el 62% de los desplazamientos y el 94% de los casos de confinamiento en la región fueron de comunidades afrocolombianas o indígenas. En Nariño, el departamento donde más desplazamientos se registraron en Colombia en 2023, el 75% fueron de comunidades afrocolombianas o indígenas. Esto a pesar de que representan cerca del 33% de la población del departamento.³⁵²

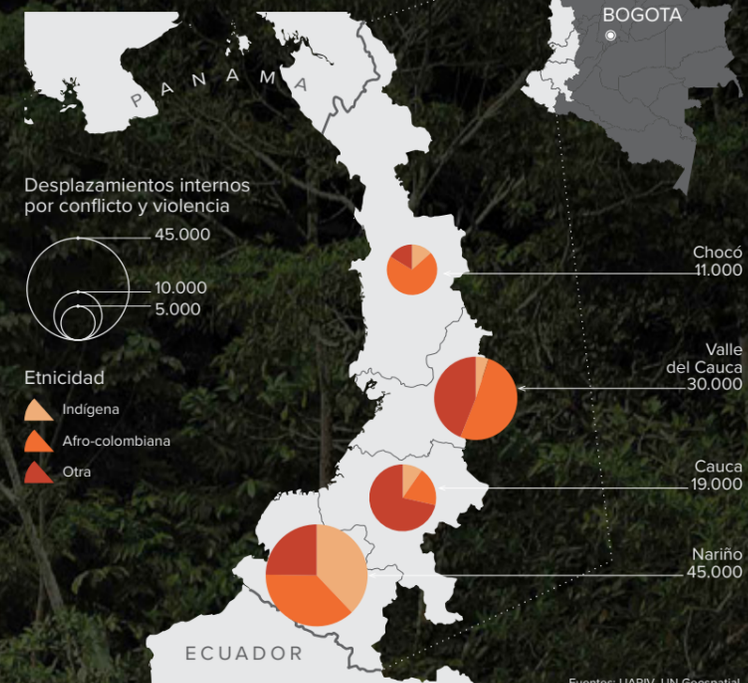
En todo el Pacífico, los asesinatos, el reclutamiento forzoso, las amenazas y los ataques a escuelas son algunas de las razones por las que las comunidades vulnerables se han visto obligadas a huir. Su desplazamiento perjudica, a su vez, su tejido social y su resiliencia, y ralentiza la implementación del acuerdo de 2016, que cuenta con un capítulo étnico que exige el respeto de los derechos territoriales y las garantías de seguridad de las comunidades indígenas y afrocolombianas.³⁵³

Reconociendo que la implementación se ha retrasado, la vicepresidencia ha identificado nueve áreas prioritarias para estas comunidades, incluidos el acceso a la tierra, programas de desarrollo y mecanismos de autoprotección más robustos.³⁵⁴

El Registro Único de Víctimas, un mecanismo que hace seguimiento a las víctimas del conflicto, incluyendo a los desplazados internos, es útil para proveer información clave para entender la dinámica del desplazamiento y los diferentes impactos en ciertos grupos poblacionales.³⁵⁵ Otros mecanismos, como la Comisión de Seguimiento, Impulso y Verificación a la Implementación del Acuerdo Final, creada por el gobierno en octubre de 2022, son igualmente útiles para hacer un seguimiento de la situación en diferentes territorios y comunidades, como base para priorizar la ayuda humanitaria y las reparaciones.³⁵⁶

106.000

desplazamientos internos por conflicto y violencia en la región del Pacífico



Miembros de un grupo armado no estatal patrullando en Chocó, Colombia. Incluso después del acuerdo de paz de 2016, la inestabilidad en la región del Pacífico sigue causando desplazamientos y confinamientos forzados con un impacto desproporcionado en las poblaciones indígenas y afrocolombianas.
© Daniel Muñoz/AFP/Getty Images

Enfoque – Canadá

Los incendios forestales se extienden a zonas urbanas

El verano más caluroso de los últimos 76 años en Canadá provocó la temporada de incendios forestales más destructiva registrada en el país en 2023, cuando se quemó casi siete veces más terreno que la media anual.³⁵⁷ La magnitud de los incendios fue tal que produjeron casi una cuarta parte de las emisiones mundiales de carbono por incendios forestales del año.³⁵⁸ También provocaron 185.000 desplazamientos internos, la cifra más alta desde que se dispone de datos del país en 2008 y el 43% de la cifra mundial de desplazamientos por incendios forestales. La magnitud y los efectos de los incendios pusieron de manifiesto la necesidad de reforzar las medidas de reducción de riesgos, los protocolos de evacuación y la capacidad de recuperación ante desastres.³⁵⁹

Los incendios forestales afectan periódicamente a los vastos bosques boreales y praderas de Canadá, exponiendo año tras año a las pequeñas comunidades que viven en la interfaz urbano-forestal a un mayor riesgo de desplazamiento, daños en sus viviendas y pérdida de sus medios de subsistencia. Las comunidades indígenas, el 80% de las cuales viven en zonas muy expuestas a los incendios forestales, sufren particularmente del desplazamiento repetido, aunque no se dispone de datos sistemáticos.³⁶⁰ No obstante, existen ejemplos como el de la reserva de la Primera Nación Lytton, en Columbia Británica, que tuvo que ser evacuada por tercer año consecutivo en 2023.³⁶¹

Más allá de la mayor exposición al peligro, esta tendencia se explica en parte por un enfoque de la gestión de incendios basado en la densidad de población y el valor de las propiedades.³⁶² Por ello, la limitada inversión, incluso en infraestructuras, ha limitado la capacidad de las comunidades remotas para aplicar medidas de reducción del riesgo de desastres y recuperarse rápidamente de sus efectos.³⁶³

Por lo general, las comunidades que viven en grandes aglomeraciones urbanas se han visto menos afectadas por el desplazamiento causado por incendios forestales, pero esta tendencia cambió durante la temporada de incendios de 2023, cuando casi la mitad de los desplazamientos registrados tuvieron lugar en zonas urbanas. El mayor suceso del año, que supuso casi una cuarta parte del total de desplazamientos en todo el país en 2023, se produjo a mediados de agosto, cuando se declaró un incendio cerca de las ciudades de Kelowna y West Kelowna, en Columbia Británica. Al acercarse a la orilla oeste del lago Okanagan, que divide ambas ciudades, las autoridades emitieron órdenes de evacuación para 45.000 personas, más que todos los desplazamientos registrados en todo el país durante la grave temporada de incendios forestales de 2021.³⁶⁴

Otros 23.000 desplazamientos estuvieron relacionados con la evacuación de Yellowknife, donde vive la mitad de la población de los Territorios del Noroeste.³⁶⁵ Era el primer año que se registraban desplazamientos por incendios forestales en el territorio, escasamente poblado, y una evacuación a tan gran escala era imprevista. A pesar de la intervención de las fuerzas armadas y del envío de vuelos adicionales, surgieron numerosos problemas.³⁶⁶ La única autopista para salir de la ciudad estaba muy congestionada, ya que algunas personas tuvieron que conducir 1.500 kilómetros para encontrar alojamiento de emergencia en la vecina provincia de Alberta.³⁶⁷

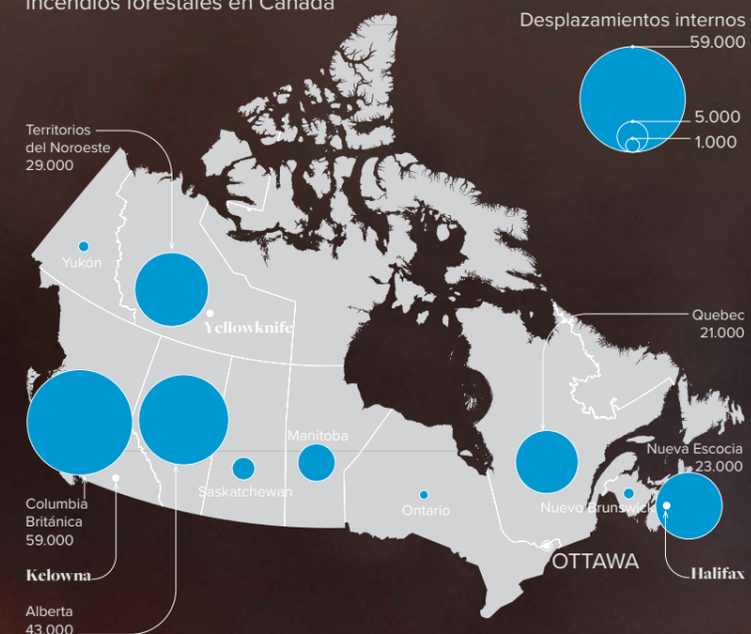
En el otro extremo del país, la provincia oriental de Nueva Escocia, que suele tener un clima más templado, registró a finales de junio el mayor incendio forestal jamás registrado.³⁶⁸ El incendio provocó casi 17.000 evacuaciones de los suburbios de la capital, Halifax, y la rareza del suceso tomó a muchos desprevenidos. Algunos residentes tuvieron dificultades para encontrar rutas de evacuación o información fiable sobre cómo responder a la amenaza.³⁶⁹

Consciente de que los incendios forestales serán probablemente más intensos y destructivos a medida que aumente la temperatura global, el Gobierno canadiense ha tomado medidas para reforzar la preparación ante los desastres y la reducción del riesgo. Su primer perfil nacional de riesgo, publicado en 2023, establece medidas concretas para seguir reduciendo el riesgo de incendios forestales.³⁷⁰ El Gobierno también ha invertido en el programa FireSmart, que sensibiliza a la población sobre los comportamientos de riesgo, aconseja sobre el uso de materiales de construcción incombustibles y refuerza los protocolos de evacuación.³⁷¹ Los programas FireSmart para algunas comunidades indígenas integran en sus disposiciones los conocimientos tradicionales y las normas y valores culturales.³⁷² Los conocimientos indígenas, incluidos los relativos a las quemadas controladas y la plantación de especies arbóreas resistentes al fuego, también se tienen en cuenta en otras estrategias y planes de gestión de incendios.³⁷³

La necesidad de descentralizar las respuestas también se ha puesto de relieve en las estrategias de gestión del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático, que consideran clave el papel de las autoridades provinciales.³⁷⁴ En Columbia Británica, que en los últimos siete años ha experimentado cuatro de sus temporadas de incendios forestales más graves desde 1919, el servicio de incendios forestales estacional se cambió a uno anual en 2022.³⁷⁵ En conjunto, estas iniciativas deberían contribuir a reducir el riesgo de desplazamiento por incendios forestales en el futuro.

185.000

desplazamientos internos por incendios forestales en Canadá



Fuentes: IDMC based on data from governmental authorities, UN Geospatial

Residentes observan el incendio forestal de McDougall Creek en West Kelowna, Columbia Británica, Canadá. En 2023, los incendios provocaron el mayor número de desplazamientos internos desde que se dispone de datos para el país, muchos de ellos en zonas urbanas anteriormente menos afectadas.
© Darren Hull/AFP/Getty Images



Europa y Asia Central

Mujeres y niños pasan junto a un edificio en Iskenlerun (Turquía), destruido por los terremotos de febrero. Los seísmos provocaron cuatro millones de desplazamientos, uno de los mayores desplazamientos por desastres jamás registrados. © Aziz Karimov/Getty Images

Desplazados internos

7,2 m
a finales de 2023

10%
del total mundial

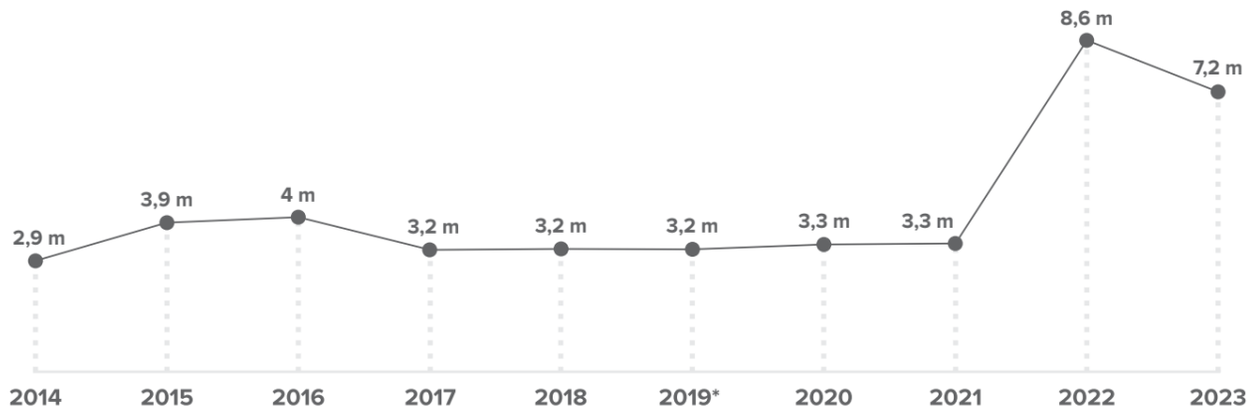
6,4 m
por conflicto y violencia

866.000
por desastres

Países con mayor el número de desplazados internos



Número total de desplazados internos a final de año (2014-2023)



Número total de desplazados internos en millones
*Primer año en que se dispone de datos sobre desastres

Desplazamientos internos (movimientos)

5,1 m
durante 2023

11%
del total mundial

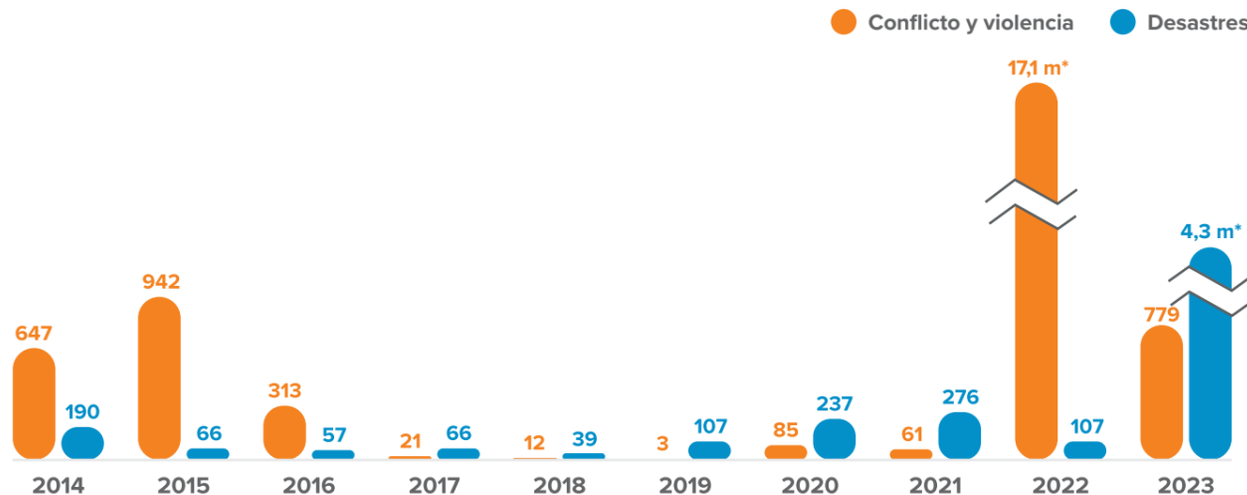
779.000
por conflicto y violencia

4,3 m
por desastres

Países con mayor el número de desplazamientos internos



Desplazamientos internos (2014-2023)



Desplazamientos internos en miles
*en millones

El número de desplazados internos es el total a finales de 2023. Los desplazamientos internos son el número total para todo 2023. Todos los datos de estas dos páginas corresponden a Europa y Asia Central

Europa y Asia Central

En 2023 se registraron alrededor de 5,1 millones de desplazamientos internos en Europa y Asia Central. Los desastres representaron 4,3 millones, y los conflictos y la violencia, 779.000. La primera cifra es, con diferencia, la más alta desde que se dispone de datos para la región en 2008. Se debió sobre todo a los terremotos en Turquía en febrero, que causaron cuatro millones de desplazamientos, convirtiéndolo en el mayor evento de desplazamiento por desastres del año en todo el mundo (véase el Enfoque, p. 103).

Grecia registró el mayor número de desplazamientos por incendios forestales, elevando la cifra regional a casi una cuarta parte del total mundial. Las tormentas e inundaciones provocaron 103.000 desplazamientos en toda la región, diez veces más que en 2022.

Las cifras de desplazamientos por conflicto disminuyeron de 17,1 millones en 2022 a 779.000 en 2023, ya que las líneas del frente en la guerra entre Ucrania y Rusia se mantuvieron relativamente estáticas durante el año. No obstante, el conflicto siguió representando el 99% de los desplazamientos por conflicto y violencia en la región.

La guerra entre Rusia y Ucrania provocó el 99% de los desplazamientos por conflicto en la región

Alrededor de 7,2 millones de personas vivían desplazadas internamente en la región a finales de año, aproximadamente el diez por ciento del total mundial. De ellas, 6,4 millones habían huido del conflicto y la violencia, de las cuales 3,7 millones se encontraban en Ucrania. Los 2,7 millones restantes eran personas que vivían en situación de desplazamiento prolongado por conflictos en años e incluso décadas anteriores. En cuanto a los desastres, 866.000 personas seguían desplazadas a finales de año, de las cuales 822.000 tras los terremotos en Turquía.



Un estudiante en lo que queda de su escuela en Novohryhorivka, Ucrania. A finales de 2023, 3,7 millones de personas vivían en situación de desplazamiento interno en el país como consecuencia del conflicto y la violencia, con diferencia la mayor cifra de toda la región.
© UNICEF/UNI431074/Filippov



Bosque quemado en un barrio costero cerca de Alexandroupolis, Grecia. El país registró 76.000 desplazamientos por incendios forestales en 2023, la cifra más alta de la que se tiene constancia.
© Athanasios Gioumpasis/Getty Images

Aumento de los desplazamientos por desastres

Además de los terremotos que asolaron Turquía en febrero, que causaron el mayor número de desplazamientos por desastres a nivel mundial desde que se iniciaron los registros en 2008, se registraron otros 229.000 desplazamientos asociados a desastres Europa y Asia Central, más del doble que en 2022. Esto se debió en gran parte al aumento de los desplazamientos por incendios forestales, tormentas e inundaciones, principalmente en la cuenca mediterránea.

Grecia registró las cifras más elevadas, con 91.000 desplazamientos, 76.000 de ellos asociados a incendios forestales. Como en otras partes de Europa, el calor extremo del verano avivó los incendios.³⁷⁶ El mayor desplazamiento se produjo al norte de Atenas, en el monte Parnitha, el 22 de agosto, cuando se registraron más de 35.000 desplazamientos.³⁷⁷ El segundo mayor desplazamiento se produjo simultáneamente en Psachna, en el centro de Grecia, con casi 11.000 desplazamientos.³⁷⁸

Pocos días después, el norte del país sufrió el mayor incendio forestal en la Unión Europea desde que comenzaron los registros en el año 2000.³⁷⁹ Provocó relativamente menos desplazamientos, alrededor 5.600, pero causó daños considerables. El principal hospital de Alexandroupolis, una de las zonas más afectadas, tuvo que ser evacuado, y pacientes y médicos fueron trasladados a un barco adaptado para servir de instalación provisional.³⁸⁰

Los terremotos que sacudieron Turquía provocaron uno de los mayores desplazamientos por desastres en todo el mundo desde que se dispone de datos en 2008.

Tras semanas de sequía e incendios forestales, la tormenta Daniel, una tormenta mediterránea poco común, tocó tierra en el centro de Grecia el 4 de septiembre. Trajo precipitaciones récord e inundaciones que provocaron casi 11.000 desplazamientos. Alrededor del 70% de la superficie inundada eran tierras agrícolas, lo que afectó a los cultivos y al ganado en una de las zonas de mayor productividad agrícola de Grecia.³⁸¹

La tormenta también provocó unos 250 desplazamientos en Bulgaria y Turquía, pero el noreste de Libia sufrió el peor impacto cuando dos presas colapsaron cerca de la ciudad de Derna, provocando más de 52.000 desplazamientos (ver Enfoque, p. 53).

La tormenta Elias azotó algunas de las mismas zonas de Grecia, incluido el puerto de Volos, tres semanas después. Provocó casi 4.600 desplazamientos, muchos de ellos en forma de evacuaciones preventivas. Las autoridades se enfrentaron a dificultades para responder a Elias porque aún estaban lidiando con los efectos de Daniel.³⁸²

Una tormenta excepcional azotó **Eslovenia** a principios de agosto, provocando la mayor catástrofe de la historia del país. El gobierno tuvo que activar el plan nacional de respuesta de emergencia ante inundaciones y organizar unas 8.000 evacuaciones. Las inundaciones, que afectaron a casi dos tercios del país, bloquearon carreteras principales, destruyeron puentes y provocaron deslizamientos de tierra, dejando algunas zonas inaccesibles durante días.³⁸³

En **Italia**, una tormenta azotó la región de Emilia-Romaña, provocando 36.000 desplazamientos internos entre el 16 y el 20 de mayo. Las fuertes lluvias provocaron el desbordamiento de varios ríos, lo que causó importantes inundaciones y cientos de deslizamientos en 37 municipios. La tormenta se produjo tras unas inundaciones que las autoridades regionales lograron controlar dos semanas antes.³⁸⁴

Sin embargo, como las fuertes lluvias persistieron, el Departamento de Protección Civil de Italia tuvo que intervenir para apoyar las labores de socorro y respuesta.³⁸⁵ Más de 8.000 personas se refugiaron en hoteles y edificios públicos, sobre todo en la zona de Rávena, mientras que otras se refugiaron en Bolonia y Forlì-Cesena.³⁸⁶ Algunas personas mayores y otras con discapacidad quedaron atrapadas en sus casas.³⁸⁷

Italia también registró su mayor número de desplazamientos por incendios forestales desde que se empezaron a llevar registros en 2008, con 3.000 movimientos.³⁸⁸ Dos tercios correspondieron a evacuaciones en Sicilia en julio. El total de Italia fue relativamente bajo en comparación con otros países afectados por incendios forestales, pero ha aumentado considerablemente desde 2020.

Francia, por el contrario, registró una disminución significativa de los desplazamientos relacionados con incendios forestales en 2023 tras su peor temporada de incendios forestales registrada en 2022, pasando de 45.000 desplazamientos a 3.300. La reducción puede atribuirse en parte al aumento de las precipitaciones en la mayor parte del país y a las lecciones aprendidas de la temporada de 2022.

A finales de 2022, el Gobierno presentó una estrategia de prevención contra los incendios que incluía más recursos financieros, mayor vigilancia de las zonas a riesgo y mejoras tecnológicas. En 2023 siguió habiendo un número similar de incendios, pero la superficie quemada fue mucho menor y hubo menos desplazamientos porque los incendios se controlaron con suficiente antelación.³⁸⁹

Tras la peor temporada de incendios forestales registrada en 2022, Francia presentó una estrategia preventiva que incluyó más recursos financieros, mayor vigilancia y mejoras tecnológicas.

Sólo se registraron cuatro desplazamientos por incendios forestales a lo largo del año, la mayoría de ellos en el departamento de Pirineos Orientales, fronterizo con España, que sufrió una de las peores sequías de su historia.³⁹⁰ A mediados de agosto, un incendio provocado por la ola de calor, la sequía y los fuertes vientos provocó 3.000 evacuaciones.³⁹¹ Destruyó viviendas y dejó a 17 personas desplazadas a finales de año. El mismo departamento ya se había visto afectado por un incendio a mediados de abril, antes de la temporada habitual de incendios forestales, que provocó 300 desplazamientos.³⁹²

Cerca de una cuarta parte de los desplazamientos por incendios forestales de la región se registraron en **España**, con 24.000, la segunda cifra más alta registrada en el país. Sin embargo, a diferencia de años anteriores, sólo se registraron 4.000 en la Península, y la gran mayoría en las Islas Canarias.

Los incendios forestales azotaron La Palma, provocando casi 4.300 evacuaciones a mediados de julio, en una zona que había sufrido una erupción volcánica dos años antes.³⁹³ Un gran incendio en Tenerife provocó más de 12.000 en agosto, y se reavivó a principios de octubre, provocando otros 3.300 desplazamientos.³⁹⁴

Cerca de una cuarta parte de los desplazamientos por incendios forestales en la región se registraron en España, con 24.000

Rusia registró casi 15.000 desplazamientos, su cifra más alta desde 2014. Cerca de 5.000 estuvieron asociados a los restos del tifón Khanun, que tocó tierra en Corea del Sur a mediados de agosto antes de golpear Primorie, en el distrito federal ruso de Extremo Oriente.³⁹⁵ La misma zona se vio afectada por otra tormenta a finales de agosto, que provocó otros 7.100 desplazamientos.

En **Islandia**, el aumento de la actividad sísmica y volcánica cerca de la ciudad pesquera de Grindavík llevó al gobierno a evacuar toda la ciudad de 3.700 habitantes el 13 de noviembre. En las semanas siguientes se abrieron más fisuras y nuevas erupciones prolongaron el desplazamiento de la población. A finales de año nadie había podido regresar definitivamente a su hogar.³⁹⁶

La magnitud de los desastres en Europa en 2023 puso de manifiesto la necesidad de aumentar los recursos de gestión de desastres e invertir en medidas de reducción de riesgos para cambiar las tendencias y mejorar la cooperación regional, incluyendo el apoyo de la Unión Europea, para evitar futuros desplazamientos.³⁹⁷

Conflictos y violencia

Ucrania registró 714.000 desplazamientos en 2023, una cifra conservadora dada la falta de datos exhaustivos en las partes del país ocupadas por Rusia. Para quienes regresaron a sus zonas de origen durante el año, el retorno no significó necesariamente que dieran una solución duradera a su desplazamiento (véase el Enfoque, p. 105).

Alrededor de 319.000 retornados del extranjero volvieron a una situación de desplazamiento interno, uniéndose al resto de desplazados internos del país, la mayoría en las provincias de Járkov y Dnipropetrovsk.³⁹⁸ Para abordar los retos a los que se enfrenta la población desplazada, el gobierno aprobó en abril una estrategia nacional sobre desplazamiento interno para el periodo 2023-2025.³⁹⁹

Ucrania aprobó una estrategia nacional sobre desplazamiento interno para el periodo 2023-2025.

Rusia registró 60.000 desplazamientos, un aumento significativo respecto a los 7.100 registrados en 2022 y una cifra récord para el país. Todos los desplazamientos se produjeron en el *oblast* de Belgorod en la primera semana de junio, tras los bombardeos transfronterizos desde Ucrania.⁴⁰⁰ La mayoría de los desplazados buscaron refugio en casas de familiares y amigos, pero unos 8.000 se refugiaron en centros de alojamiento temporal creados por el gobierno local.⁴⁰¹ Se calcula que todos los desplazados seguirán en situación de desplazamiento interno a finales de año.

En otros lugares de la región, una operación militar llevada a cabo por el ejército de **Azerbaiyán** en Khankendi, capital de la región de Karabagh, provocó 5.100 desplazamientos internos el 19 de septiembre.⁴⁰² Las fuerzas rusas de mantenimiento de la paz apoyaron la evacuación de personas a un campamento base, que la mayoría abandonó el 28 de septiembre.⁴⁰³ La ofensiva también provocó importantes desplazamientos transfronterizos hacia Armenia.⁴⁰⁴

Casi 4.400 desplazados internos regresaron a lo largo del año a los territorios que Azerbaiyán recuperó tras el fin de las hostilidades con Armenia en 2020, sumándose a los cerca de 300 que lo hicieron en 2022. Sin embargo, unas 658.000 personas seguían desplazadas internamente a finales de 2023. Con el apoyo de la Agencia de la ONU para los Refugiados, el gobierno ha puesto en marcha iniciativas para apoyar la autosuficiencia de los desplazados internos, incluidos programas para empoderar a las mujeres, y ha proporcionado a los desplazados internos apoyo jurídico y asistencia social.⁴⁰⁵

Azerbaiyán es uno de los países de la región que contabiliza y hace un seguimiento de la situación de los desplazados internos que viven en situación de desplazamiento prolongado como consecuencia de conflictos y violencia. Otros son Ucrania, Georgia, Chipre, Serbia y Bosnia y Herzegovina, que también mantienen registros.

Enfoque – Turquía

Los terremotos provocan el mayor desplazamiento por desastres de 2023

Turquía sufrió una catástrofe devastadora en febrero de 2023, cuando dos terremotos de magnitud 7,8 y 7,5 y sus réplicas provocaron numerosas muertes, destrucción y desplazamientos. Los epicentros se situaron en Kahramanmaraş y Hatay, pero otras provincias, en particular Adiyaman, Gaziantep y Malatya, también se vieron afectadas. Se registraron cuatro millones de desplazamientos internos, convirtiéndolo en el desastre que más causó desplazamientos a nivel mundial en 2023.

La intensidad de los seísmos, la antigüedad de algunos edificios y el incumplimiento de las normas de construcción contribuyeron a la gravedad de sus impactos.⁴⁰⁵ Decenas de miles de viviendas quedaron destruidas, y muchos edificios dañados que seguían en pie tuvieron que ser demolidos, lo que prolongó el desplazamiento de muchas personas.⁴⁰⁷

La respuesta a un desastre de tal magnitud planteó importantes retos y exigió la movilización y coordinación de todos los sectores. Se desplegaron más de 271.000 efectivos de rescate y casi 1,4 millones de voluntarios para ayudar a distribuir la ayuda e instalar tiendas de campaña, mientras los equipos internacionales de emergencia y el sector privado proporcionaron apoyo financiero y técnico.⁴⁰⁸ Los daños en las infraestructuras sanitarias y de abastecimiento de agua crearon problemas de saneamiento, y las necesidades psicosociales y de salud mental de los desplazados internos aumentaron al tener que hacer frente a la falta de vivienda, la separación familiar, la pérdida de seres queridos, el estrés postraumático y la incertidumbre sobre su futuro.⁴⁰⁹

La necesidad más acuciante de los desplazados internos inmediatamente después del desastre fue la de encontrar refugio. El gobierno instaló cientos de miles de tiendas y reutilizó hoteles y edificios públicos. También ofreció ayudas al alquiler y la opción de trasladarse a emplazamientos de contenedores.⁴¹⁰ Al principio, la mayoría

de la gente optó por las ayudas al alquiler, pero la demanda de alojamiento provocó fuertes subidas de precios.⁴¹¹ Por ejemplo, el precio de los alquileres en Gaziantep aumentó un 47% entre febrero y abril, lo que llevó a las autoridades a introducir un límite temporal a las subidas en las provincias afectadas por el terremoto.⁴¹²

Los refugiados sirios también se vieron afectados por los terremotos. Unos 12.000 seguían viviendo en tiendas de campaña y 3.000 en asentamientos informales en octubre de 2023.⁴¹³ El desempleo, el aumento del coste de la vida y la interrupción de la educación de los niños fueron algunos de los principales problemas a los que se enfrentaron.⁴¹⁴

Los desplazados internos que vivían en refugios improvisados se trasladaron gradualmente a contenedores a lo largo del año. Esto mejoró sus condiciones de vida y el acceso a los servicios, pero es probable que sigan viviendo en esas circunstancias durante algún tiempo, ya que las autoridades locales estiman que los contenedores estarán en uso durante al menos tres años.⁴¹⁵ A finales de año se estaban llevando a cabo amplios esfuerzos de reconstrucción, pero a 31 de diciembre unas 822.000 personas seguían viviendo en situación de desplazamiento interno.⁴¹⁶

Para acelerar la respuesta y mejorar el acceso de los desplazados internos a la asistencia y los servicios, el gobierno estableció un sistema en línea para expedir documentos de identidad temporales.⁴¹⁷ A finales de marzo, el Fondo de Seguros para Desastres de Turquía había pagado más de 340 millones de dólares a los asegurados.⁴¹⁸ El sector privado también participó significativamente en la respuesta. Las federaciones nacionales de empresas crearon un servicio de asistencia para coordinar las ofertas de ayuda en especie y proporcionaron transporte, alimentos y artículos no alimentarios por valor de 11 millones de dólares. Además, la iniciativa Connecting

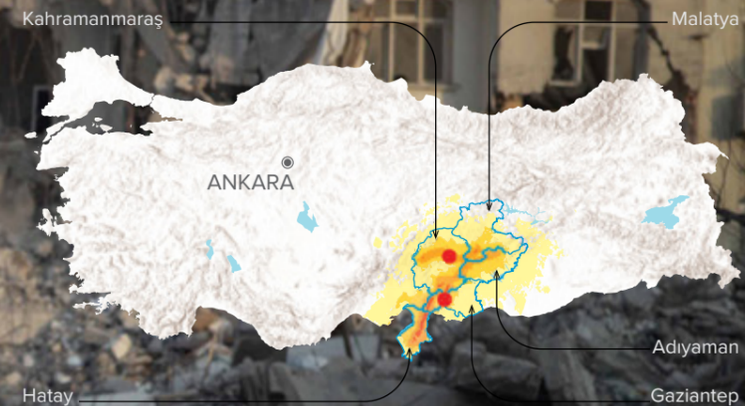
Business, emprendida conjuntamente por OCHA y el PNUD, coordinó las ofertas de ayuda de una amplia gama de entidades internacionales del sector privado.⁴¹⁹

Los efectos de los terremotos subrayaron la necesidad de mejorar la preparación, seguir invirtiendo en la rehabilitación de edificios y hacer más resistentes las infraestructuras. Asimismo, de la importancia de aplicar y hacer cumplir las normativas de construcción. Dicho esto, la amplia experiencia de Turquía en la gestión del riesgo de desastres ayudó en los esfuerzos de respuesta y recuperación. La Autoridad de Gestión de Desastres y Emergencias del país fue clave para garantizar que las intervenciones estuvieran bien coordinadas, incluso mediante una sólida gestión de datos y políticas locales de reducción del riesgo de desastres.⁴²⁰ Estas iniciativas, y las lecciones aprendidas de este desastre de gran magnitud, ayudarán a reducir el riesgo de desplazamiento por desastres en el futuro y a apoyar a los desplazados internos a encontrar soluciones duraderas.⁴²¹

Intensidad del terremoto (basada en la escala de intensidad de Mercalli modificada)

- Muy destructivo
- Destructivo
- Muy fuerte
- Fuerte
- Epicentro

4 millones
de desplazamientos
internos por los terremotos
en Turquía



Fuentes: USGS Earthquake Hazards Program, UN Geospatial, ESRI

Una pareja observa los edificios destruidos en Hatay, epicentro de los grandes terremotos que sacudieron Turquía en febrero. La gran pérdida de viviendas y la necesidad de demoler los edificios dañados exigen grandes esfuerzos de reconstrucción para ofrecer soluciones duraderas a los desplazados internos.
© Chris McGrath vía Getty Images

Enfoque – Ucrania

Las soluciones duraderas, una perspectiva lejana para muchos desplazados internos

Los continuos combates entre las fuerzas armadas rusas y ucranianas siguieron provocando desplazamientos en 2023, sobre todo en el este y el sur de Ucrania, pero el número de desplazados internos en el país se redujo de un tercio, llegando a los 3,7 millones a finales de año. Este descenso se explica por el retorno de muchos desplazados internos, así como de personas que se encontraban por fuera del país. Sin embargo, para muchos de los 4,5 millones de retornados, hacerlo no necesariamente ha llevado a una solución duradera a su desplazamiento.⁴²²

Tanto para los retornados como para los que intentan integrarse localmente, encontrar una vivienda asequible, oportunidades de subsistencia y un entorno propicio fueron algunos de los retos persistentes a los que se enfrentaron.⁴²³ La mitad de los desplazados internos encuestados en septiembre afirmaron que los daños y la destrucción de sus viviendas eran algunos de los principales factores que obstaculizaban su retorno sostenible. La mayoría también afirmó haber agotado sus ahorros, lo que les impidió reparar o reconstruir sus casas, especialmente en las zonas retomadas por las fuerzas armadas ucranianas que sufrieron algunos de los daños más importantes.⁴²⁴

En respuesta, el gobierno ha proporcionado apoyo financiero para ayudar a los desplazados internos a encontrar alojamiento y reconstruir sus hogares. También ha redactado una ley para aumentar la disponibilidad de viviendas asequibles a nivel municipal, incluso mediante la construcción de unidades sociales y cooperativas. Este proceso ha ido acompañado de la elaboración de un seguimiento de las inversiones municipales para garantizar la transparencia y la asignación eficaz de los recursos.⁴²⁵

El hecho de que no todos los desplazados se registrasen ante el gobierno, en parte como consecuencia de la naturaleza diná-

mica del desplazamiento, incluyendo los movimientos pendulares y repetidos, siguió siendo un problema. Sin evidencia de su condición de desplazados, algunos no pudieron acceder a los servicios y ayudas del gobierno.⁴²⁶ El registro incompleto también impidió comprender plenamente cuántas personas necesitaban asistencia y dónde.

Las necesidades de los desplazados internos diferían en función de su sexo y edad. El 17% de las mujeres desplazadas internas, por ejemplo, afirmaron que les resultaba difícil acceder al trabajo y a los medios de subsistencia, frente al 10% de hombres, mientras que un mayor porcentaje de estos últimos vivía en alojamientos precarios.⁴²⁷ Las personas mayores, que representan casi una cuarta parte de todos los desplazados internos, tenían dificultades para satisfacer sus necesidades básicas, y muchos vivían en la pobreza y a veces tenían dificultades para obtener información y servicios porque carecían de conocimientos digitales.⁴²⁸

La cohesión social se convirtió en una preocupación creciente durante el año. Alrededor del 20% de los desplazados informaron tener tensiones con sus comunidades de acogida, principalmente como resultado de la percepción de un acceso desigual a la ayuda en efectivo. Las tensiones fueron diferentes en todo el país, pero tendieron a registrarse más en las regiones occidentales. En la provincia de Lviv, por ejemplo, las diferencias políticas, culturales o lingüísticas de los desplazados internos se citaron frecuentemente como fuente de tensión.⁴²⁹ Estas variaciones ponen de relieve la necesidad de intervenciones específicas para fomentar la integración local y el retorno sostenible.

Los Consejos de Desplazados Internos siguieron desempeñando un papel importante en la coordinación de la asistencia y la

recuperación temprana a nivel local. Trabajaron con las autoridades municipales y las organizaciones no gubernamentales para facilitar la cooperación, garantizar que las intervenciones reflejaran los retos inmediatos de los desplazados internos y mejorar su participación en los asuntos políticos. Creadas en 2019 para apoyar a los desplazados desde 2014, estas entidades se convirtieron en una prioridad en la Estrategia Nacional sobre Desplazamiento Interno 2023-2025, lo que da fe de su relevancia y garantiza su perdurabilidad.⁴³⁰ También son un claro ejemplo de buenas prácticas que reconocen y aprovechan la agencia y la capacidad de los desplazados internos para dar una solución a su situación.



Restos de un edificio de viviendas en Izyum, Ucrania. Los daños y la destrucción de las viviendas fueron uno de los principales factores que dificultaron el retorno sostenible.
© UNICEF/UNI450828/Pashkina

Referencias

1 African Union, Agreement for Lasting Peace through a Permanent Cessation of Hostilities Between the Government of the Federal Democratic Republic of Ethiopia and the Tigray People's Liberation Front (TPLF), 2 November 2022; Refugees International, Scars of War and Deprivation: An Urgent Call to Reverse Tigray's Humanitarian Crisis, 29 February 2024; OCHA, Ethiopia Humanitarian Needs Overview 2024, 26 February 2024

2 ICG, Ethiopia's Ominous New War in Amhara, 16 November 2024; The Guardian, Ethiopia declares a state of emergency in Amhara amid increasing violence, 4 August 2023; ACLED, Fact Sheet: Crisis in Ethiopia's Amhara Region, 10 August 2023

3 UNICEF, WASH Cluster, Somalia: Sool Region Conflict Response Update, 14 March 2023; UNHCR, East and Horn of Africa, and the Great Lakes Region - External Update #1: Las Caanood Situation - Emergency Response in Somalia and Ethiopia, 19 March 2023; ACAPS, Key crises to watch in 2023: Somalia, 14 April 2023; ICG, Time for Somaliland and the Dhulbahante to Talk, 19 May 2023; ICRC, Somalia: Displacement numbers swell. Reason: Conflict, 11 May 2023

4 ICG, Sustaining Gains in Somalia's Offensive against Al-Shabaab, 21 March 2023; UNSC, Resolution 2710 (2023), 15 November 2023

5 ATMIS, Statement to the Somalia Security Conference by Src & Head of ATMIS, Mohamed El-Amine Souef, 13 December 2023

6 ACLED, Kenya-Somalia Border: Rising al-Shabaab Threat in the Wake of ATMIS Drawdown, 1 September 2023; Africa Defence Forum, Al-Shabaab Attacks Increase in Kenya's Lamu County, 26 September 2023; Nation, Families from Lamu villages flee to school after al-Shabaab attack, 28 June 2023

7 Look Up TV, Eight Killed, 1500 Families Displaced in Samburu, 3 March 2023; ACLED, Kenya Situation Update: Government Operation Against Pastoralist Militias in North Rift Region, 31 March 2023

8 WFP, From drought to floods: climate extremes drive Somalia hunger crisis, 14 November 2023; FSNWG, Food Security and Nutrition Update, 27 February 2023; Climate Refugees, Case Study: Non-Economic Loss And Damage In Kenya, 13 November 2023; FEWS NET, Ethiopia Key Message Update: Severe flooding in the pastoral south restricts household recovery from drought, 6 January 2024.

9 UNHCR Somalia, Displacements Monitored by UNHCR Protection and Return Monitoring Network (PRMN), undated; UNHCR, Somalia Drought Response Factsheet, 4 May 2023; OCHA, Somalia: 2023 Flash and Riverine Floods Situation Report No. 1, 14 May 2023; FAO, Review of Deyr 2023 Rainfall Performance, Jilal Status, Gu Outlook, and Implications on Livelihoods Over Somalia, 19 January 2024

10 OCHA, Somalia Situation Report, 26 December 2023

11 Islamic Relief, Somali city of Beledweyne is 85% under water following devastating floods, 7 December 2023

12 IDMC, Flood displacement in Beledweyne, Somalia, 21 October 2023; UN Habitat, An Analysis of Flood Risk and Urban Resilience in Beledweyne, 2020

13 IOM, Japan Supports IOM's Flood Response in Ethiopia, Kenya, and Somalia, 28 February 2024; OCHA, Kenya: Humanitarian impact of heavy rains and flooding - Flash Update #2, 20 November 2023

14 OCHA, Kenya: Humanitarian impact of heavy rains and flooding - Flash Update #1, 8 November 2023

15 FEWS NET, Ethiopia Key Message Update: Severe flooding in the pastoral south restricts household recovery from drought, 6 January 2024

16 OCHA, Ethiopia: Situation Report, 25 Mar 2024; Save the Children, Ethiopia: At least 23 killed as a new cholera outbreak poses deadly threat to thousands of displaced children, 30 November 2023; OCHA, Ethiopia: Cholera Outbreak - Flash Update #8, 20 June 2023

17 OCHA, Sudan floods 2023 homepage, undated; IOM DTM, Sudan - Monthly Displacement Overview, 5 December 2023; IOM DTM, Sudan Flash Alert: Heavy Rains and Floodings in Nyala Janoub, Nyala Shimal, and Beliel localities, South Darfur Update 1, 5 October 2023

18 OCHA, Ethiopia: Cholera Outbreak - Flash Update #8, 20 June 2023; WHO, Sudan health emergency Situation Report No.3, 4 October 2023; OCHA, Sudan: Cholera outbreak Flash Update No. 05, 7 January 2024

19 OCHA, South Sudan: Humanitarian Needs and Response Plan 2024, 22 November 2023

20 IOM DTM, Uganda - Emergency Event Tracking (EET) - EL Niño Impacts, 1 October - 14 November 2023; IFRC, Uganda Floods - Early Action Protocol Activation Operation - n° MDRUG048, 22 November 2023

21 The New Times, Over 4,000 households to be resettled amid heavy rain, 17 January 2024; The New Times, Disasters: CoK evacuates affected residents, 21 September 2023

22 OCHA, Humanitarian Needs Overview, 23 February 2024; UNICEF, UNICEF condemns attack on camp for displaced people in eastern DRC that kills 23 children, 12 June 2023; UN News, DR Congo: Armed group attacks displace nearly 1 million since January, 15 June 2023

23 EACRF, East African Community Regional Force homepage, undated

24 UNSG, Secretary-General Welcomes Regional Engagement, Ceasefire Announcement in Democratic Republic of the Congo, 6 March 2023

25 ECHO, Democratic Republic of the Congo (DRC) – Intensification of conflict: Daily Flash, 10 October 2023, IOM, Record High Displacement in DRC at Nearly 7 Million, 30 October 2023

26 OCHA, Democratic Republic of the Congo: Ituri, North Kivu, South Kivu - Scale up Response Report, 30 December 2023

27 OCHA, République démocratique du Congo: Aperçu des besoins humanitaire 2024, 29 de diciembre de 2023

28 FAO, DRC: Impact of conflict on agriculture, food security and livelihoods in Ituri, November 2023

29 OCHA, République démocratique du Congo: Aperçu des besoins humanitaire 2024, 29 de diciembre de 2023

30 OCHA, République centrafricaine: Aperçu des besoins humanitaire 2024, 30 January 2024; Protection Cluster CAR, Situation des déplacements de la population, 31 July 2023; Protection Cluster CAR, Situation des déplacements de la population, 31 May 2023; ACF/ACLED/REACH, Évaluation multisectorielle (MSA) des besoins - Localités: Belle vue et Wikamon, commune: Ouham bac - Sous-préfecture: Bossangoa, préfecture: Ouham, axe: Bossangoa/Ouham bac/Bozoum, 24 August 2023

31 ACLED, Regional Overview: Africa, 3 August 2023; OCHA, Central African Republic: Situation Report, 13 November 2023

32 OCHA, République centrafricaine: Aperçu des besoins humanitaire 2024, 30 January 2024; UNHCR, Central African Republic (CAR) - Sudan Situation External Update, 28 February 2024

33 OCHA, Lake Chad Basin: Humanitarian Snapshot, 28 August 2023; OCHA, Cameroon: Humanitarian Dashboard, January to June 2023; UNHCR, Cameroon Response, October 2023; OCHA, Cameroon: Situation Report, 26 October 2023

34 OCHA, Chad: Humanitarian situation in the Lac province, 23 October 2023; OCHA, Insecurity in Lake Province and Humanitarian Consequences, Flash Update no 1, 31 July 2023; OCHA, Chad: Humanitarian Response Plan, 8 December 2023

35 OCHA, Tchad: Aperçu de la situation humanitaire au Sud, 19 June 2023; OCHA, Chad - Humanitarian situation in the South, 3 November 2023; ECHO, Chad - escalating violence in Eastern Logone: Daily Flash, 23 May 2023

36 IOM, A Path to New Beginnings for Chadians Returning from Sudan, 24 October 2023; IOM DTM, Tchad – Réponse à la crise au Soudan: Bulletin d'informations 26, 29 December 2023

37 Le Monde, Inondations au Congo-Brazzaville: 350 000 personnes ont besoin d'aide humanitaire, selon l'ONU, 19 January 2024;

WHO, Appui à la réponse d'urgence aux inondations au Congo, 12 January 2024; RFI, Inondations au Congo-Brazzaville: «il faut que le soutien arrive immédiatement», 20 January 2024; IFRC, Flood - 12-2023 - Flood in Congo Brazzaville, 26 December 2023

38 ACLED, The Sahel: A Deadly New Era in the Decades-Long Conflict, 17 January 2024; Center for Preventive Action, Violent Extremism in the Sahel, 14 February 2024; UNSC, Greater Support Urgently Needed to Tackle Sahel Region's Growing Insecurity, Aid Fight against Terrorism, Extremism, Senior Official Tells Security Council, 16 May 2023; OCHA, High-Level Conference on the Lake Chad Region: Key Humanitarian Messages, 20 January 2023

39 The Conversation, UN troops to withdraw from Mali: what will change in terms of security, 17 July 2023; UN, Security Council ends MINUSMA mandate, adopts withdrawal resolution, 30 June 2023

40 Government of France, Niger: le désengagement militaire français débute, 5 October 2023; France 24, Niger: les derniers militaires français ont quitté le pays, 22 December 2023; Al Jazeera, Last set of French troops exit Niger as Sahel sheds Parisian influence, 22 December 2023; Carnegie Endowment, The Niger Coup's Outsized Global Impact, 31 August 2023; ACLED, Fact Sheet: Military Coup in Niger, 3 August 2023

41 ICG, Military Rule and Russian Mercenaries in the Sahel, 1 March 2024; DigiThèque MJP, Alliance des États du Sahel: Charte du Liptako-Gourma instituant l'Alliance des États du Sahel entre le Burkina Faso, la République du Mali, la République du Niger, 16 Septembre 2023

42 UNSC, Group of Five for the Sahel Joint Force: Closed Consultations, 20 November 2023; UNSC, Joint Force of the Group of Five for the Sahel - Report of the Secretary-General, 9 May 2023

43 OCHA, Situation des personnes déplacées internes au Burkina Faso, 6 June 2023; ACLED, The Sahel: A Deadly New Era in the Decades-Long Conflict, 17 January 2024

44 OCHA, Situation des personnes déplacées internes au Burkina Faso, 6 June 2023

45 FEWS NET, Food aid must be increased to save lives and end the risk of Famine (IPC Phase 5) in northern Burkina Faso, 17 November 2023

46 USAID, Niger Assistance Overview, 17 November 2023; OCHA, Niger Tillabéri: Analyse situationnelle trimestrielle, 24 May 2023

47 IASC, One in five people in the Central Sahel needs humanitarian aid: Now is the time to turn words into action, 12 January 2024

48 MINUSMA, Note aux correspondants: Mali/ MINUSMA, 14 October 2023

49 ICG, Northern Mali: Return to Dialogue, 20 February 2024; France 24, Fighting resumes in Mali between army and rebel groups in key northern area, 12 November 2024; ACLED, Fact Sheet: Attacks on Civilians Spike in Mali as Security Deteriorates Across the Sahel, 21 September 2023

50 REACH, 2023 MSNA Bulletin: Mali, 28 December 2023; IDMC, Severity Assessments 2023, 2023

51 WFP, Gulf of Guinea Response: Benin, Côte d'Ivoire, Ghana and Togo - External Situation Report #03, 6 February 2024

52 IFRC, Togo, Africa - Population Movement, Emergency Appeal Operational Strategy, 15 January 2024

53 ICG, Fighting among Boko Haram Splinters Rages On, 30 de mayo de 2023; ECHO, Nigeria - Increased Violence: Daily Flash, 26 de julio de 2023; ACAPS, Briefing Note: Conflict in northeastern and northwestern Nigeria, 3 de enero de 2024; ECHO, Nigeria - Violence against civilians in the North-East: Daily Flash, 7 de noviembre de 2023; OCAH, Nigeria: Panorama Humanitario Mundial 2024, 8 de diciembre de 2023

54 IOMDTM, Nigeria: North-Central and North-West Displacement Report 12, December 2023; WFP, Nigeria: Situation Report #76, 29 November 2023; The Conversation, Bandits in Nigeria: how protection payments to militias escalate conflict in the north-west, 15 August 2023

55 OCHA, Nigeria Situation Report, 12 December 2023; ICG, Rethinking Resettlement and Return in Nigeria's North East, 16 January 2023; Global Protection Cluster, Advocacy Note on Protection Concerns related to the Closure of Camps in Local Government Areas (LGAs) in Borno State, North-East Nigeria, 19 December 2023

- 56 OCHA, Lake Chad Basin: Humanitarian Snapshot, 28 December 2023; IFRC, Nigeria Floods: Six Months Operation Update, 26 September 2023; OCHA, Humanitarian Bulletin - North-east Nigeria Humanitarian Communications Working Group (HCWG), Issue 4, November 2023
- 57 OCHA, Mozambique: Global Humanitarian Overview 2024, 8 December 2023; CSIS, Evaluating Mozambique's Security, Humanitarian, and Funding Landscape, 8 August 2023
- 58 IOM, Over 110,000 Displaced in Mozambique Amidst Surging Violence as Needs Soar, 8 March 2024
- 59 IOM DTM, Mozambique: Mobility Tracking Assessment Report 20, January 2024; UNHCR, Picking up the pieces in Mozambique and Malawi after Tropical Cyclone Freddy, 28 June 2023
- 60 ForAfrika, Mozambicans rebuild after deadly Cyclone Freddy, 16 August 2023; FAO, Tropical cyclone Freddy: Mozambique, 17 March 2023; World Bank, The Faster Mozambique Rebuilds After Cyclones, the Better it Limits Their Devastating Impact on the Economy, 1 June 2023
- 61 UNDRR, Cyclone Freddy puts Mozambique's early warning system to the test, 9 June 2023
- 62 OCHA, Southern Africa: Tropical Cyclone Freddy - Flash Update No. 2, 22 February 2023; IFRC, Madagascar - Tropical Cyclone Freddy Operational Update #2 (MDRMG020), 23 March 2023; NASA, Cyclone Freddy Hits Madagascar, 21 February 2023
- 63 Jornal de Angola, Mais de 36 mil pessoas afectadas pelas chuvas, 14 December 2023
- 64 Jornal de Angola, Chuva em Malanje já provocou oito mortos, 13 November 2023
- 65 IFRC, South Africa: Floods, DREF Operational Update (MDRZA015), 4 February 2024
- 66 Associated Press, Flash Flooding Kills 21 in South African Coastal Province, 30 December 2023
- 67 UNHCR, Displacement crisis in Sudan deepens as fighting spreads, 19 December 2023
- 68 IOM DTM, Sudan Weekly Displacement Snapshot 13, 12 December 2023; ICG, Khartoum is Being Destroyed. What Does that Mean for Sudan? 25 May 2023
- 69 Al Jazeera, Thousands flee as war reaches Sudan's second-largest city, 17 December 2023;
- IOM DTM, Focused Flash Alert: Conflict in Aj Jazirah State, 28 December 2023
- 70 IOM DTM, Sudan Weekly Displacement Snapshot 13, 12 December 2023
- 71 ICG, Fearing the Worst in Darfur, Again, 6 July 2023; The Conversation, Darfur: tracing the origins of the region's strife and suffering, 1 March 2020; Norwegian, UK and US governments (the Troika), Statement on Atrocities in Darfur, Sudan, 04 August 2023
- 72 Norwegian, UK and US governments (the Troika), Joint Statement on Attacks in Darfur, Sudan and the Need for a Cessation of Violence, 17 November 2023; OHCHR, Sudan: Killings in Ardabata, 17 November 2023; UN News, "Six days of terror" in West Darfur: Ethnically-based attacks on the rise, 17 November 2023; OHCHR, Sudan: At least 87 buried in mass grave in Darfur as Rapid Support Forces deny victims decent burials, 17 July 2023
- 73 iMMAP, Sudan: Cross-Border Humanitarian Access Analysis, 22 November 2023; REACH, Sudan Crisis: Cross-Border Assessment – Situation Overview: West Darfur – Chad, 7 July 2023; IOM, Revised Response Overview – Sudan Crisis and Neighbouring Countries, 5 September 2023; New Humanitarian, "Every checkpoint could be your last": The perilous road to safety for Darfuri refugees, 15 August 2023
- 74 WHO, Sudan outbreaks dashboard, undated; OCHA, Sudan: Seven months of conflict – Key Facts and Figures, 15 November 2023
- 75 OCHA, Sudan floods 2023 homepage, undated; IOM DTM, Sudan – Monthly Displacement Overview, 5 December 2023; IOM DTM, Sudan Flash Alert: Heavy Rains and Floodings in Nyala Janoub, Nyala Shimal, and Beliel localities, South Darfur Update 1, 5 October 2023
- 76 IPC, Sudan: Acute Food Insecurity Analysis, 2 August 2023
- 77 UNICEF, Over 200 days of war leaves a generation of children in Sudan on the brink, 6 November 2023; Save the Children, Sudan: About 7,600 children fleeing homes daily in world's largest child displacement crisis, 28 November 2023
- 78 OCHA, Sudan: Seven months of conflict – Key Facts and Figures, 15 November 2023
- 79 NRC, Invisible – The regional displacement crisis triggered by the Sudan conflict, 07 December 2023

- 80 ACAPS, Country Analysis, Sudan, undated, accessed 22 January 2023
- 81 IOM baseline assessment January; OCHA, UN relief chief welcomes start of Sudan talks in Jeddah, 29 October 2023; The World Bank Data Portal, Population, total – Sudan, accessed 25 January 2024
- 82 Government of Malawi, Tropical Cyclone Freddy Post-Disaster Needs Assessment, April 2023
- 83 Foresight, Climate intelligence at work: the case of Cyclone Freddy, 19 April 2023
- 84 IFRC, Malawi: Tropical Cyclone Freddy – Operation update #1, 14 August 2023; DoDMA, Situation Report No 6, as of 17–18 March 2023
- 85 IFRC, Malawi: Tropical Cyclone Freddy – Operation update #2, 25 November 2023; DoDMA, Tropical Cyclone Freddy: Emergency Response Plan, March 2023
- 86 WFP Malawi, Cyclone Freddy Response Update, as of 26 May 2023
- 87 IPC, Malawi: Acute Food Insecurity Analysis, June 2023–March 2024, 18 August 2023
- 88 Government of Malawi, Tropical Cyclone Freddy Post-Disaster Needs Assessment, April 2023; DoDMA, Situation Report No 6, as of 17–18 March 2023
- 89 IFRC, Malawi: Tropical Cyclone Freddy – Operation update #2, 25 November 2023
- 90 DoDMA, Disaster Risk Management Act, 21 July 2023
- 91 *Ibid*
- 92 WMO, Climate change increased extreme rainfall in Southeast Africa storms, 12 April 2022
- 93 Shelter Cluster/UNHCR, Gaza Escalation May 2023 Dashboard (09 - 13 May 2023) V2, 22 June 2023; ICRC, Israel And the Occupied Territories: May 2023 Armed Hostilities Facts & Figures, 22 June 2023; ACAPS, Briefing Note - Palestine: Escalation of violence in Gaza, 22 May 2023
- 94 Times of Israel, Thousands of Gaza border residents evacuated by IDF as precaution, 10 May 2023; Kibbutz mynet, Operation "Protection and Arrow": once again the mutual guarantee between the kibbutzim raised its head, 15 May 2023 (Hebrew)

- 95 OCHA, Israeli forces' operation in Jenin: Situation Report #2 as of 17:00, 11 July 2023; OCHA, Israeli forces' operation in Jenin: Flash Update #1 as of 16:30, 3 July 2023
- 96 UNRWA, Situation Report # 1 on the Situation in the Gaza Strip, 7 October 2023; OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel - reported impact, 14 November 2023
- 97 AFP, Gazan workers in Israel stranded in occupied West Bank, 10 October 2023; Swisinfo.ch, Thousands of Gazan workers sent back from Israel, occupied West Bank – witnesses, 3 November 2023; NPR, As Israel forces workers from Gaza back, thousands more remain stuck in the West Bank, 3 November 2023
- 98 OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel | Flash Update #77, 26 December 2023
- 99 Times of Israel, At least 120,000 Israelis internally displaced by war, says Defense Ministry, 22 October 2023
- 100 IDF, Joint Ministry of Defense and IDF announcement, 16 October 2023; The New Arab, Residents flee Israeli bombing in south Lebanon following border clash, 9 October 2023; Politico, Israel could open second front in Lebanon, defense minister hints, 6 December 2023
- 101 ABNA, Fear of Hezbollah grips Israel's northern settlements, 13 October 2023; All Israel News, 200,000 Israelis have left their homes since start of war with Hamas, 23 October 2023; Government of Israel, Registration of evacuees, undated
- 102 UNRWA, Ongoing Armed Violence in Southern Lebanon Refugee Camp Leaves 11 Killed and Dozens Injured among Palestine Refugees, 31 July 2023; Save the Children, Lebanon: At least 12,000 children displaced in Ein el-Hilweh camp as violence enters its fifth day, 3 August 2023; IFRC, LBN: Civil Unrest - 2023-07 - Ain Al Helwe Clashes, 7 August 2023
- 103 UNRWA, More UNRWA Schools Taken Over by Armed Groups in Southern Lebanon Refugee Camp, 17 August 2023
- 104 UNRWA/OCHA, Joint Sit-Rep Report #12 on the situation in Ein el Hilweh camp, Lebanon (As of 1200hrs, Friday 29 September 2023), 2 October 2023; UNRWA/OCHA, Joint Sit-Rep Report #11 on the situation in Ein el Hilweh camp, Lebanon (As of 1200hrs, Friday 22 September 2023), 22 September 2023

- 105 UNIFIL, homepage, undated; OCHA, Lebanon: Flash Update #9 - Escalation of hostilities in south Lebanon, 11 January 2024, 15 January 2024
- 106 UNSC, Implementation of Security Council resolution 1701 (2006) during the period from 21 June to 20 October 2023 - Report of the Secretary-General (S/2023/879), 16 November 2023
- 107 IFRC, Federation-wide National Society Response Plan: Lebanon, undated; IOM DTM, Mobility Snapshot - Round 17, 28 December 2023
- 108 OCHA, Northern Syria Flash Update 1: Hostilities in Deir-ez-Zor, 4 September 2023; SOHR, About 10 members were killed and injured and houses were burned in violent clashes between the Fourth Division and an armed group in the Damascus countryside, 31 August 2023; Al Jazeera, Syrian rebel group Hayat Tahrir al-Sham steps up anti-government operations, 29 August 2023
- 109 UNSG, Secretary-General Deeply Concerned about Deadly Attack on Military Academy in Syria, 6 October 2023; OCHA, North-west Syria: Escalation of Hostilities - Flash Update No. 2, 8 October 2023; REACH, Rapid needs assessment in response to conflict escalation in Greater Idleb, Northwest Syria, 18 October 2023; OCHA, North-west Syria: Escalation of Hostilities - Flash Update No.4, 27 October 2023; CCCM cluster: Syria (Turkiye cross-border), undated; OCHA, Syrian Arab Republic: IDP Movements and IDP Spontaneous Return Movements Data, extracted from HDX data platform on 12 March 2024.
- 110 UK Parliament, Yemen in 2023: Conflict and status of peace talks, 27 November 2023; Al Jazeera, Yemen warring parties commit to ceasefire, UN-led peace process, says envoy, 23 December 2023; UNSC, Amid Fragile Humanitarian Situation, Inclusive Peace Process Only Pathway to Permanently End War in Yemen, Many Speakers Tell Security Council, 16 August 2023; UNSC, Truce Providing Serious Opportunity for Ending Yemen's Long Conflict, Briefers Tell Security Council, 17 April 2023
- 111 IOM, Yemen Dispatch December 2023, 18 January 2024; WFP, Yemen Emergency Appeal, undated; NRC, NGOs express grave concern over suspension of food assistance in Yemen, 8 December 2023
- 112 IOM, DTM emergency Tracking: Arrivals in Sinjar and Al-Ba'aj Districts, 1 April – 1 November 2023
- 113 IDMC, Displacement severity assessments homepage, undated; IOM DTM, Iraq Master List, undated

- 114 Government of Iraq, National Plan for Returning IDPs to their Liberated Areas, November 2020
- 115 ISHM, Iraq Shuts Down Second Sulaymaniyah IDP Camp, 14 December 2023; IOM, Reimagining Reintegration: An Analysis of Sustainable Returns after Conflict, March 2023; Government of Iraq, National Plan for Returning IDPs to their Liberated Areas, November 2020; Returns Working Group, Field Update, January 2024
- 116 IOM, Iraq Crisis Response Plan 2024, 30 January 2024
- 117 *Ibid*; New Humanitarian, In Iraq, a rushed camp closure fuels unease over the safety of IS returns, 24 August 2023; RUDAW, Iraqi IDPs worried as deadline to close camps looms, 2 February 2024; RUDAW, UN 'concerned' about hasty closure of IDP camp in Nineveh, 19 April 2023; IOM, Progress toward Durable Solutions in Iraq: Salah Al Din, December 2023
- 118 Swisinfo, Tripoli clashes widen in worst fighting this year, 15 August 2023; Al Jazeera, Worst fighting in months as clashes hit Libyan capital Tripoli, 14 August 2023; Al Jazeera, Libya fighting leaves 55 dead, dozens injured: Medics, 16 August 2023
- 119 OCHA, Libya Durable Solutions Strategy for internally displaced people: a necessary step towards long-term recovery, 24 August 2022; IOM, Libya - IDP and Returnee Report 43 (July - August 2022), 11 January 2023; OCHA, Libya: More displaced people are returning home, 18 May 2021; IOM, Libya: Displacement and Solutions Report, August 2023
- 120 Reuters, Morocco earthquake affected 2.8 million people, says minister, 22 September 2023; IFRC, Morocco Earthquake 2023 Operational Update #2, 1 February 2024; ACAPS, Morocco Earthquake: Short Note, 10 September 2023; HOPE, 2023 Morocco Earthquakes Response Situation Report #5, 18 September 2023; Miyamoto International, Morocco M6.8 Earthquake 2023 Situation Report: Update #1, 13 September 2023; IFRC, Morocco earthquake: IFRC and Moroccan Red Crescent response to date, 9 September 2023; IFRC, 2023 Morocco Earthquake Disaster Brief, 11 September 2023
- 121 HOPE, 2023 Morocco Earthquakes Response Situation Report #5, 18 September 2023
- 122 IFRC, Iran: Khoy, West Azarbayejan Earthquake 2023 Operational Update, 28 March 2023; UN Web TV, UN Humanitarian Response following the Khoy earthquake, 8 March 2023

123 UN Web TV, UN Humanitarian Response following the Khoy earthquake, 8 March 2023; WHO, WHO strengthens emergency response capacity in Khoy region with life-saving equipment and supplies, November 2023

124 UNFPA, Yemen: Rapid Response Mechanism-First Line Response RRM Annual Snapshot, 3 January 2024; CCCM Yemen, Flooding Incidents Report, 2023; OCHA, Yemen Humanitarian Update: Issue 8, August 2023; CCCM Cluster/IOM/REACH, Flood Hazard Analysis of IDP Sites in Yemen, 16 February 2023; IOM, Yemen Dispatch May 2023: Updates on the humanitarian crisis, people on the move and IOM's response in Yemen, 11 July 2023

125 OCHA, Yemen: Flash Update #1 - Cyclone Tej, 24 October 2023, IOM, Yemen DTM: Flash Alert - Cyclone Tej Update - Al Maharah and Hadramawt, 26 October 2023

126 Times of Oman, Cyclone 'Tej': 30 active shelters to accommodate over 4,000 people in Dhofar, 23 October 2023

127 IFRC, Libya, MENA region: Storm Daniel - Revised Emergency Appeal No: MDRLY005 (Revision #1), 30 November 2023

128 Government of Israel, Security Cabinet Approves War Situation, 8 October 2023; OCHA, Hostilities in Gaza and Israel – Flash Appeal for the Occupied Palestinian Territory – Version 1, 12 October 2023

129 Government of Israel, Swords of Iron: War in the South - Hamas' Attack on Israel, 7 October 2023

130 Esta cifra representa la suma de los movimientos de personas hacia y entre los refugios de UNRWA entre las gobernaciones de la Franja de Gaza desde el 7 de octubre hasta el 31 de diciembre de 2023. No incluye los movimientos entre los refugios de UNRWA dentro de dichas gobernaciones. Por lo tanto, debe considerarse una subestimación.

131 OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel – Flash Update #7, 13 October 2023; HDX, State of Palestine - Subnational Population Statistics, undated; OHCHR, Israel must rescind evacuation order for northern Gaza and comply with international law: UN expert, 13 October 2023

132 OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel – Flash Update #19, 25 October 2023; OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel – Flash Update #67, 12 December 2023

133 UNSC, As Israel's Aerial Bombardments Intensify, 'There Is No Safe Place in Gaza', Humanitarian Affairs Chief Warns Security Council, 12 January 2024

134 UN, Secretary-General's press encounter in front of the Rafah Border Crossing in Egypt, 20 October 2023; OCHA, Flash Appeal: Occupied Palestinian Territory, 6 November 2023

135 UNRWA, Situation Report #10 on the Gaza Strip and the West Bank (including East Jerusalem), 20 October 2023

136 OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel – Flash Update #15, 21 October 2023; OCHA, Regional Office in Cairo: Aid Trucks Crossing From Egypt to Gaza, 9 November 2023

137 OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel – Flash Update #27, 2 November 2023

138 WHO, Women and newborns bearing the brunt of the conflict in Gaza, UN agencies warn, 3 November 2023; WHO, Agency leads very high-risk joint humanitarian mission to Al-Shifa Hospital in Gaza, 18 November 2023

139 OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel – Flash Update #93, 15 January 2024

140 UN News, UN agency heads unite in urgent plea for women and children in Gaza, 22 November 2023; HelpAge International, Older people face desolation in overcrowded shelters in Northern Gaza as war deepens, 1 November 2023; WHO, Women and newborns bearing the brunt of the conflict in Gaza, UN agencies warn, 3 November 2023; UNICEF, Gaza: "This war is a war against children", 18 January 2024

141 OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel | Flash Update #39, 14 November 2023; UN News, Gaza flooding latest disaster to hit desperate Palestinians, 14 November 2023; UNRWA, The Gaza Strip: 100 days of death, destruction and displacement, 13 January 2024

142 OCHA, More aid delivered into Gaza on first day of humanitarian pause, 24 November 2023

143 OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel – Flash Update #51, 26 November 2023

144 OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel – Flash Update #56, 1 December 2023

145 OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel – Flash Update #63, 8 December 2023

146 IPC, Gaza Strip: IPC Acute Food Insecurity – November 2023 - February 2024, 21 December 2023

147 UNICEF, Gaza and Israel: The cost of war will be counted in children's lives, 26 October 2023

148 UNICEF, UNICEF in the State of Palestine Escalation Humanitarian Situation Report No.13, 28 December 2023 to 3 January 2024

149 OCHA, Hostilities in the Gaza Strip and Israel – Flash Update #78, 27 December 2023

150 OCHA, Humanitarian Coordinator Lynn Hastings briefs the press in Geneva, 13 December 2023

151 Protection Cluster/Shelter Cluster/UNHCR, Shelter in Crisis: Joint Advocacy Statement, 24 November 2023

152 OCHA, North-west Syria starts new year with new cross-border countdown, 13 February 2023; ACAPS, Syria: Impact of winter in the Northwest – anticipatory note, 14 December 2022

153 MSF, Northwest Syria: Providing healthcare among the rubble in Jindires, 27 March 2023; Conversation Media Group, Syria's earthquake survivors struggle in a disaster made far worse by civil war, bombed-out hospitals and currency collapse, 8 March 2023

154 Action for Humanity, No Place But Displacement: A report into multiple displacement of IDPs in Northwest Syria due to 12 years of conflict and February 6th's earthquakes, 16 March 2023

155 Floodlist, Syria – Thousands Evacuate After Earthquake Damages River Dams in North, 13 February 2023; ECHO, Syria – Dam break and floods: Daily flash, 14 February 2023

156 ACAPS, Syria: Assessing increased protection risks and vulnerabilities after the earthquakes – thematic report, 16 June 2023; Protection cluster, Rapid Protection Assessment: North-West Syria, 7 June 2023

157 UN News; Earthquake disaster latest: fresh snow compounds Syrians' misery, 8 February 2023; Syrian Observatory for Human Rights, Wind storm uproots dozens of tents for displaced and earthquake-affected people in northwest Syria, 6 March 2023; Reuters, Shielded from war, Syria town emptied out by earthquake and floods, 9 February 2023

158 OCHA, Syrian Arab Republic: Humanitarian Access Severity Overview, 27 June 2023

159 UN News, Earthquake disaster: UN chief welcomes Syria decision to open aid corridors, 13 February 2023

160 OCHA, El-Mostafa Benlamlih statement on the Aleppo International Airport strikes, 8 March 2023; UNSC, Briefing: United Nations Officials Describe Syria's Astounding Physical Destruction, Massive Humanitarian Needs following Earthquake, 23 March 2023

161 OCHA, North-west Syria: Escalation of Hostilities – Flash Update No.4, 27 October 2023

162 New Humanitarian, How the earthquakes could spark progress for disaster risk reduction in Syria, 24 April 2023; New Humanitarian, Earthquake funding gap exposes larger fault lines for emergency aid sector, 21 March 2023; Syrian Centre for Policy Research, The Impact of the Earthquake in Syria: The Missing Developmental Perspective in the Shadow of Conflict, 7 September 2023

163 Devex, Exclusive: The day the data died in Syria, 12 May 2023; ACAPS, Syria: Data and analysis ecosystem, 18 August 2023

164 WMO, Storm Daniel leads to extreme rain and floods in Mediterranean, heavy loss of life in Libya, 12 September 2023

165 REACH, Libya 2023 floods – Emergency Situation Overview, 13 September 2023; IOM DTM, Libya – Impact of Storm Daniel: Displacement and Needs Update: Derna Municipality, 31 October 2023; UNFPA, Libya flood response situation report # 1, 15 September 2023

166 IOM DTM, Libya – Impact of Storm Daniel: An Update on Displacement and Needs, November 2023

167 ACAPS, Thematic report – Libya: Pre-crisis humanitarian situation in Derna, 19 September 2023

168 BBC, Libya floods: The flawed response that increased Derna death toll, 10 October 2023; France 24, Libya's deadly dam collapse was decades in the making, 13 September 2023; ACAPS, Thematic report – Libya: Pre-crisis humanitarian situation in Derna, 19 September 2023

169 UN News, Libya: "Substantial civilian casualties" in Derna, UN humanitarian chief "deeply concerned", 11 January 2019; IDMC, A decade of displacement in the Middle East and North Africa, 15 February 2021; IOM DTM, Libya: Derna Flash Update 4, 11 – 14 June 2018

170 IOM DTM, Libya – Impact of Storm Daniel: An Update on Displacement and Needs, November 2023; IOM, Storm Daniel: Urgent Funding Scale-Up Needed Four Weeks After Libya Disaster, 7 October 2023

171 The National, The double tragedy of Libya's floods for migrants, 29 September 2023; IOM DTM, Libya – Impact of Storm Daniel: Displacement and Needs Update: Derna Municipality, 31 October 2023; IOM DTM, Libya – Impact of Storm Daniel: An Update on Displacement and Needs, 17 November 2023; Info Migrants, Libya flood victims: Difficult search for missing migrants, 22 September 2023

172 IOM DTM, Libya – Impact of Storm Daniel: Displacement and Needs Update: Derna Municipality, 31 October 2023; IOM DTM, Libya – Storm Daniel Update: IDPs Baseline Assessment, 31 October 2023

173 REACH, Northeastern Libya Floods 2023 Multi-Thematic Rapid Needs Assessment, September 2023; OCHA, Libya: Flood update Flash Update No.6, 21 September 2023

174 IOM DTM, Libya – Impact of Storm Daniel: An Update on Displacement and Needs, 17 November 2023

175 Insecurity Insight, Eastern Libya Situation Report, November 2023

176 OCHA, Libya: Flood update Flash Update No.6, 21 September 2023

177 OCHA, Libya: Flood Response Humanitarian Update, 11 October 2023

178 Insecurity Insight, Eastern Libya Situation Report, November 2023

179 IOM DTM, Libya – Impact of Storm Daniel: An Update on Displacement and Needs, November 2023

180 FAO/OCHA, Asia and the Pacific: El Niño Humanitarian Snapshot - Latest updates for Southeast Asia, South Asia, and the Pacific, 6 December 2023

181 Floodlist, Philippines: Death Toll Rises After Further Floods and Landslides, 23 January 2023

182 BNPB, Pascabanjir dan Longsor Kota Manado, Warga Lakukan Pembersihan, 30 January 2023; ASEAN, Weekly Disaster Update, 16 – 22 January 2023; Floodlist, Indonesia: Sumatra Island Floods Leave 3 Dead and 15,000 Homes Damaged, 24 January 2023

183 Kompas, Floods Hit South Aceh and Southeast Aceh, 21 November 2023; Kompas, Southeast Aceh Floods: Impact of Forest Damage, 24 August 2023

184 Floodlist, Malaysia: 630mm of Rain Triggers Floods in Johor, 1 March 2023

185 NIWA, Annual Climate Summary 2023, 9 January 2024; NZ Herald, Auckland weather, flooding: Coromandel declares state of emergency; warning for Waitangi weekend travellers, 3 February 2023

186 ECHO, Vanuatu: Tropical Cyclones and recent seismic activity, 3 March 2023; UNOSAT, Tropical Cyclones KEVIN-23 and JUDY-23: Population Exposure Analysis in Vanuatu, 3 March 2023; OCHA, Vanuatu: Tropical Cyclone Judy and Tropical Cyclone Kevin: Situation Report No. 6, 5 April 2023

187 IOM, Vanuatu Situation Report, 28 March 2023

188 OCHA, Myanmar Humanitarian Needs and Response Plan 2024, 18 December 2023

189 WFP, Cyclone Mocha survivors face new perils: monsoon season and shrinking funds, 26 May 2023; IFRC, Myanmar: Cyclone Mocha, 18 May 2023

190 FAO, Myanmar: The current critical food insecurity situation could deteriorate in the second half of 2023, 4 August 2023; ACAPS, Myanmar: Analysis ecosystem, 10 October 2023

191 Reinsurance News; PICC pays 60% of compensation claims from Typhoon Doksuri, 31 August 2023; Asia Financial, Typhoons, Floods, Heatwaves Cost China Economy \$5.7bn in July, 6 August 2023; Asia Insurance Review, China: Typhoon Doksuri leads to 7,000 claims totalling more than US\$23m to date, 3 August 2023; Government of China, Typhoon Doksuri exerted sweeping impacts on China, 4 August 2023

192 China Daily, Over 460,000 evacuated in China's Guangdong as super typhoon Saola triggers emergency response, 1 September 2023; ECHO, Taiwan, China: Tropical cyclone Haikui update, 5 September 2023; NASA, Typhoon Haikui, 6 August 2023

193 Global Times, N. China's Hebei uses seven storage areas and 155 reservoirs to control floods and reduce downstream pressure, 3 August 2023; Global Times, Hebei Province relocates over 1.2 mln people; floodwater in storage basins expected to recede within one month, 3

August 2023; Government of Hong Kong, Disaster Relief Fund approves grants to provide relief in disaster-stricken Beijing-Tianjin-Hebei region and Northeast China, 15 August 2023

194 IDMC, Disaster Displacement in Asia and the Pacific, 18 September 2022

195 NDRRMC, SitRep No.18 for the Magnitude Mw7.4 and Mw6.8 Earthquakes in Surigao del Sur, 17 December 2023

196 OCHA, Philippines: 7.4 Earthquake Hinatuan, Surigao Del Sur - Flash Update No.1, 3 December 2023

197 PHIVOLCS, Mayon Volcano Bulletin, 5 March 2023; IFRC, Philippines - Mount Mayon Imminent Volcanic Eruption 2023: DREF Operational Update MDRPH051, 19 September 2023

198 NDRRMC, Situational Report for the Mayon Volcanic Activity, undated

199 IFRC, Philippines - Mount Mayon Imminent Volcanic Eruption 2023: DREF Operational Update MDRPH051, 19 September 2023

200 ECHO, China Earthquake Update, 20 December 2023; Give2Asia, China Earthquake Situation Report, 19 December 2023; Earthquake Research Advances, Rapid report of the December 18, 2023 M6.2 Jishishan earthquake, Gansu, China, 19 January 2024

201 Reuters, Homes collapse as earthquake kills more than 100 in China's rural Gansu, 20 December 2023; ECHO, China Earthquake Update, 20 December 2023; Give2Asia, China Earthquake Situation Report, 19 December 2023

202 CBAS, Analysis of Gansu Jishishan Earthquake Based on Nighttime Light, 31 December 2023; IFRC, Post earthquake, Red Cross China helps people heal and rebuild, 9 February 2024

203 Earthquake Research Advances, Rapid report of the December 18, 2023 M6.2 Jishishan earthquake, Gansu, China, 19 January 2024

204 CGTN, China builds world's largest earthquake early warning system, 8 June 2023

205 ASEAN, Indonesia, M6.3 Earthquake in Central Sulawesi, 9 September 2023; Reuters, Magnitude 5.9 earthquake strikes Minahassa Peninsula in Indonesia's Sulawesi region, 9 September 2023; Kyodo News, Indonesia's Central Sulawesi still recovering 5 years after quake, 28 September 2023; ACAPS, Sulawesi Earthquake and Tsunami: Briefing Note, 1 Octo-

ber 2018; IDMC/ADB, Disaster Displacement: Indonesia Country Briefing, 9 February 2023

206 IOM, Papua New Guinea: Mount Ulawun Volcano Eruption, 1 December 2023

207 IOM, Papua New Guinea: Mt. Bagana Volcano Eruption Response, Autonomous Region of Bougainville - Situation Report, 15 August 2023

208 IDMC, GRID Working Paper: Comparing population displacement estimates from mobile network data and other sources, evidence from the Highlands earthquake in Papua New Guinea, May 2019

209 ACAPS, Myanmar three years post-coup: recent developments and humanitarian situation, 20 February 2024

210 *Ibid*; OCHA, Myanmar: Intensification of Clashes Flash Update #9, 8 December 2023

211 OCHA, Myanmar Humanitarian Update No. 35, 12 January 2024; ICG, A New Escalation of Armed Conflict in Myanmar, 17 November 2023; UNHCR, Myanmar Emergency Update, 26 January 2024

212 ICG, A New Escalation of Armed Conflict in Myanmar, 17 November 2023; OCHA, Myanmar Humanitarian Update No. 24, 3 December 2022

213 OCHA, Myanmar Humanitarian Needs and Response Plan 2024, 18 December 2023

214 ACLED, The Communist Insurgency in the Philippines: A 'Protracted People's War' Continues, 13 July 2023

215 Government of the Philippines, Oslo Joint Communique, 28 November 2023

216 Berghof Foundation, From Entry Points to Sustainable Action: Equipping Peace Processes for Accountability and Integrity - The Case of the Bangsamoro, 21 January 2024

217 ABC News, Tribal fighting in PNG's highlands has escalated into guerilla warfare, leaving desperate villagers with nowhere to go, 11 September 2023; Loop, Call for Engans to Discuss Peace, 20 September 2023; Le Monde, Papua New Guinea's tribal wars see bows and arrows give way to drones and firearms, 2 September 2023

218 Human Rights Monitor, IPD Update, Nov 2023: The IDP crisis persists across West Papua, 20 November 2023; Berita Satu, Teror KKB di

Yahukimo, Ratusan Warga Sipil Mengungsi, 8 September 2023; Kompas, Ada Gangguan Keamanan, 40 KK di Yahukimo Mengungsi, 10 September 2023

219 Carbon Brief, Heavy rainfall events comparable to the intense downpour that hit New Zealand in February 2023 during Cyclone Gabrielle are four times more frequent in today's climate, a new "rapid-attribution" study finds, 14 March 2023; Government of New Zealand, Cyclone Gabrielle's impact on the New Zealand economy and exports, March 2023

220 Hawke's Bay Regional Skills Leadership Group, Regional Data Snapshot, undated; Carbon Brief, Heavy rainfall events comparable to the intense downpour that hit New Zealand in February 2023 during Cyclone Gabrielle are four times more frequent in today's climate, a new "rapid-attribution" study finds, 14 March 2023; Hawke's Bay regional council, Cyclone Gabrielle impacts, undated.

221 Government of New Zealand, Cyclone Gabrielle by the numbers – A review at six months, 14 August 2023; Government of New Zealand, Outrage to Optimism: Report of the Ministerial Inquiry into land uses associated with the mobilisation of wood debris (including forestry slash) and sediment in Tairāwhiti/Gisborne District and Wairoa District, 12 May 2023; NZ Herald, Cyclone Gabrielle: Hawke's Bay flooding latest – two dead, hundreds evacuated and rescued, 14 February 2023

222 Temporary Accommodation Service, Cyclone Gabrielle and Auckland flooding 2023, 27 February 2023; *Ibid*, Our process, undated

223 Government of New Zealand, Further business support for cyclone-affected regions, 20 September 2023; Government of New Zealand's Department of the Prime Minister and Cabinet, Cyclone Recovery Funds and Schemes for people in Affected Regions, undated, accessed 25 January 2025

224 The Office for Māori Crown Relations, 2023 Iwi Response Funding for Adverse Weather Events fund, undated, accessed 25 January 2024; Ngāti Kahungunu Iwi Incorporated, Tihei Maori Ora Emergency Response Centre, undated, accessed 25 January 2024

225 NZ Herald, "Our tipuna knew when to move": Difficult conversations about managed retreat for Māori, 30 April 2023

226 Ministry of Māori Development, Cyclone Gabrielle Māori Communities Response Fund, 16 June 2023

227 Carbon Brief, Heavy rainfall events comparable to the intense downpour that hit New Zealand in February 2023 during Cyclone Gabrielle are four times more frequent in today's climate, a new "rapid-attribution" study finds, 14 March 2023; Government of New Zealand, RM reform update – Special Bulletin, 29 September 2023

228 Government of New Zealand, Land categorisation: Hawke's Bay, undated

229 NZ Herald, Auckland weather, flooding: Coromandel declares state of emergency; warning for Waitangi weekend travellers, 3 February 2023

230 MetMatters, Cyclone Gabrielle causes national state of emergency in New Zealand, 16 February 2023

231 Temporary Accommodation Service, Cyclone Gabrielle and Auckland flooding 2023, 27 February 2023; NZ Herald, Cyclone Gabrielle, Auckland floods: Government offers payment to displaced homeowners, 18 July 2023

232 BBC, The "spongy" cities of the future, 24 August 2022; Water New Zealand, Turning Constraints into Innovative Flood Mitigation Opportunities, 24 June 2016; Auckland council, Reduce flooding risks on your property, undated

233 Government of New Zealand, Adapt and thrive: Building a climate-resilient New Zealand – New Zealand's first national adaptation plan, 3 August 2022

234 IDMC, Global Report on Internal Displacement 2019, May 2019

235 Protection Cluster, Mindanao Displacement Dashboard, December 2017; The New Humanitarian, Rubble, unexploded bombs, and more than 100,000 displaced: Marawi two years on, 23 May 2019; ICRC, War in Cities: Marawi, the Philippines, 17 February 2022; UNHCR/Protection Cluster, IDP Protection Assessment Report: Armed Confrontations and Displacement in Marawi, 16 April 2018

236 Office of the President of the Philippines, Administrative Order no. 03 creating the Task Force Bangon Marawi, 6 June 2017.

237 ADB, Emergency Assistance for Reconstruction and Recovery of Marawi: Report and Recommendation of the President, November 2018

238 IDMC, Global Report on Internal Displacement 2019: Philippines Spotlight, May 2019

239 UNHCR, Mindanao Displacement Dashboards: homepage, undated

240 Office of the President of the Philippines, Task Force Bangon Marawi reports accomplishments, 5 May 2020

241 Bangsamoro Transition Authority, Resolution Creating the Special Committee on Marawi City Rehabilitation, July 2019

242 US Institute of Peace, The Challenges Facing the Philippines' Bangsamoro Autonomous Region at One Year, 10 June 2020

243 MSF, Displaced communities in Marawi living with COVID-19 and ongoing uncertainty, 17 July 2020; UNHCR/GANRHI, Protecting Forcibly Displaced Persons in the Covid-19 Context, 3 June 2020; BARMM, Maranao MPs highlight plight of Marawi IDPs on siege anniversary, vow continued efforts despite Covid, 23 May 2020; Philippines Commission on Human Rights, Report on the COVID-19 Emergency Situation in IDP Areas in Mindanao Regions, 5 November 2020

244 Mindanao State University, Pandemic After Marawi Siege: Effects And Coping Strategies Of Internally Displaced Persons In Government Transitory Shelters In Marawi City, October 2022; Philippines Commission on Human Rights, Report on the COVID-19 Emergency Situation in IDP Areas in Mindanao Regions, August 2020

245 Plan International, Marawi Response Project, undated; Philippine News Agency, Marawi rehab to continue even after PRRD's term, 25 June 2022; CARE Philippines, Empowering Women & Girls Building Community Resilience, 2019; ADB, Philippines: Emergency Assistance for the Reconstruction and Recovery of Marawi, April 2021

246 TFBM, Rising from the Ashes: The Role of Coops in Marawi after the War, 2022

247 Government of the Philippines, An act providing compensation for the loss or destruction of properties and loss of lives as a result of the 2017 Marawi siege, and appropriating funds therefor, 13 April 2022

248 Philippine Information Agency, Compensation process for Marawi IDPs commences, 5 July 2023; Philippine Information Agency, LDS gov't culminates free legal aid program for Marawi IDPs, 22 October 2023

249 Philippine Information Agency, BARMM vows continuous support to Marawi IDPs, 22 October 2023; Government of the Philippines, National Development Plan 2023–2028, undated

250 OPAPRU, Marcos admin, to expedite completion of all the Marawi rehab projects; to process victims' claims with greater urgency, 19 October 2023

251 Philippine News Agency, PBBM institutionalizes Marawi recovery, rehab efforts, 30 December 2023

252 India Meteorological Department, Monsoon information, undated; WMO, World Meteorological Organization declares onset of El Niño conditions, 4 July 2023

253 Regional Specialized Meteorological Centre, homepage, undated; WMO, Severe Weather Forecasting Programme homepage, undated.

254 ISCG/UN RC/UNHCR, Cyclone Mocha Humanitarian Response, Situation Report, 14 May 2023; ISCG, Cyclone Mocha Flash Appeal Bangladesh, 1 June 2023.

255 Relief International, Cyclone Mocha devastates Rohingya and host communities in Bangladesh and Myanmar, 14 May 2023; Oxfam, Oxfam responds in Bangladesh and Myanmar as Cyclone Mocha leaves a trail of destruction, 16 May 2023; ISCG/UN RC/UNHCR, Cyclone Mocha Humanitarian Response, Situation Report, 14 May 2023; MSF, It Shouldn't Take a Cyclone for Us to Care About the Rohingya, 25 May 2023

256 Start Network, Briefing Note: Cyclone Mocha, Saint Martin Island, 18 May 2023

257 Prothom Alo, Devastated St. Martin's: The Island should be brought back to life, 17 May 2023

258 Bangladesh Red Crescent Society, Cyclone Hamoon Situation Report 01, 26 October 2023; IRC, Bangladesh: Cyclone Hamoon ravages Cox's Bazar as a severe cyclonic storm, affecting over 450,000 lives and damaging 13 IRC learning centres, 27 October 2023

259 IFRC, Cox's Bazar: The IFRC calls for global support and durable solutions to address pressing needs, 24 August 2023

260 RSMC, Extremely Severe Cyclonic Storm Biparjoy over the Arabian Sea: A Report, 22 June 2023; ECHO, India, Pakistan - Tropical cyclone Biparjoy: update, 16 June 2023; Disasters Charter, Cyclone Biparjoy in India, undated; Indian

Express, Over 6,500 evacuated from 8 coastal districts as Gujarat gears up for Biparjoi landfall, 14 June 2023.

261 Sindh PDMA, Cyclone Biparjoi: Situation Report, 20 June 2023; Dawn, Evacuations under way as Biparjoi barrels toward Sindh's coastal belt, 13 June 2023; OCHA, Pakistan: Tropical Cyclone Biparjoi - Flash Update No. 1, 12 June 2023

262 WMO, World Meteorological Organization declares onset of El Niño conditions, 4 July 2023

263 WFP, Pakistan Floods Situation Report, 29 September 2023; OCHA, Pakistan: 2022 Monsoon Floods - Situation Report No. 19, 12 August 2023; OCHA, Pakistan: Monsoon Rains Flash Update No.1, 24 July 2023

264 IFRC, Pakistan: Monsoon Floods Emergency Operation Update, 23 October 2023

265 UNICEF, Pakistan Humanitarian Situation Report No. 14: July to October 2023, 7 December 2023; USAID, Pakistan Assistance Overview, 1 December 2023; WFP, Pakistan Floods Situation Report: September 2023, 2 November 2023; IFRC, Pakistan: Monsoon Floods Emergency Operation Update, 23 October 2023

266 IPC, Pakistan: Acute Food Insecurity Situation for April - October 2023 and Projection for November 2023 - January 2024

267 Floodlist, India: Over 100,000 Hit by Floods in 20 Districts of Assam, 22 June 2023; HAI, LOCAL Situation Report 013/2023, 30 August 2023

268 Cahcar DDMA, Disaster Risk Reduction Roadmap, undated; Government of Assam, Disaster Management Plan, undated.

269 Floodlist, India: Thousands Evacuate Floods in Delhi After Yamuna River Reaches Record High, 14 July 2023; ECHO, India - Delhi Flood Situation, 14 July 2023

270 IRC, Bangladesh: Flash flooding in Cox's Bazar has impacted over 15,000 refugees and 300,000 people living in host communities, 8 August 2023

271 IFRC, Sri Lanka - Flood 2023: DREF Operational Update, 30 December 2023

272 Geospatial World, Tremors in Afghanistan: What Makes it the Epicenter of Earthquakes? 22 March 2023

273 IFRC, Nepal, Asia Pacific | Karnali Earthquake - Emergency Appeal N° MDRNP016, 8 November 2023; UNCT Nepal, UN agencies launch a joint emergency response to earthquake in western Nepal, 6 November 2023

274 UN News, UN teams respond to deadly earthquake in western Nepal, 4 November 2023; Nepal Red Cross, Jajarkot-Rukum Earthquake Response 2023 - Situation Bulletin 02, 7 November 2023, UNICEF, Nepal Humanitarian Situation Report No. 5, 20 December 2023.

275 ACAPS, Briefing Note: Nepal Earthquake, 10 November 2023; CARE, CARE Nepal Launches Emergency Response to Earthquake, 4 November 2023.

276 UN RC/UNCT, Nepal: Western Nepal Earthquake 2023 - Situation Report No. 01, 6 November 2023

277 NDTV, In "Sinking" Joshimath, 4,000 Evacuated After Survey Via Satellites, 10 January 2023; National Emergency Response Centre, Brief regarding ground subsidence around Joshimath, District Chamoli, Uttarakhand, 9 January 2023

278 NRC, Afghanistan: Eviction threats put hundreds of thousands of vulnerable families at risk of homelessness, 30 June 2022; NRC, Afghanistan: Taliban authorities violently evict displaced people from makeshift camps in Kabul, 11 July 2023; IIED, Displaced people in Afghanistan's cities need support, January 2024.

279 Protection Cluster, Gender-based Vulnerability to Evictions in Kabul Informal Settlements, 23 October 2023; NRC, Afghanistan: Taliban authorities violently evict displaced people from makeshift camps in Kabul, 11 July 2023.

280 IRNA, Iran begins repatriation of unauthorized immigrants, 18 November 2023; UNHCR, Emergency Update #7: Pakistan - Afghanistan Returns Response, 21 December 2023; IOM, Border Consortium: Emergency Border Operations, 23 December 2023

281 OCHA, Afghanistan Humanitarian Needs and Response Plan 2024, 23 December 2023; UNHCR, Emergency Update #7: Pakistan - Afghanistan Returns Response, 22 December 2023

282 SCCT Times, Explained: Manipur High Court's Judgment that triggered violence in Manipur over inclusion of Meitei Community in Scheduled Tribe list, 6 May 2023; National Commission for Scheduled Tribes, Frequently Asked Questions, undated.

283 HAI, LOCAL Situation Report 004/2023, 14 June 2023; ACAPS, Briefing note: Conflict in Manipur state, 18 May 2023.

284 Outlook India, Why Kuki-Meitei Conflict In Manipur Is More Than Just An Ethnic Clash, 29 May 2023; ICG, Ethnic Clashes Roiling Manipur Pose Test for India's Modi, 26 July 2023.

285 JSTOR, Identity and Violence in Manipur, India, 26 October 2023; The Citizen, Internally Displaced Persons Crosses 9,500-Mark In Mizoram, 6 June 2023; Reuters, Unrest in India's Northeast, 11 May 2023; ACAPS, Briefing note: Conflict in Manipur state, 18 May 2023.

286 Hindustan Times, Over 2,000 people evacuated from violence-hit Manipur, 8 May 2023

287 ICG, Ethnic Clashes Roiling Manipur Pose Test for India's Modi, 26 July 2023; ACLED, Regional Overview: Asia-Pacific, 9 June 2023

288 ICG, Ethnic Clashes Roiling Manipur Pose Test for India's Modi, 26 July 2023

289 The Nation, Displaced Tirah Valley tribals compelled to spend nights in open sky, 7 December 2023; Lead Pakistan, Tirah Valley IDPs complaint of lack of assistance, 7 December 2023; TPMM, Army launches major offensive in Tirah, 9 December 2023

290 OCHA, Afghanistan: Herat Earthquakes Multi-Sectorial Rapid Assessment Form, 8 November 2023; OCHA, Afghanistan: Revised Herat Earthquake Response Plan, November 2023; GFDRR, Global Rapid Post-Disaster Damage Estimation Report: Mw 6.3 Herat Earthquake Sequence in Afghanistan, 4 January 2024

291 UN Women, Trapped in their homes: Women and girls comprise majority of earthquake casualties in Afghanistan, 25 October 2023; REACH, Humanitarian Situation Monitoring Round 4: District Tables Factsheet, October 2023

292 IOM DTM, Afghanistan: Herat Province: Baseline Mobility and Community Based Needs Assessment, Round 16 (September–December 2022), 8 July 2023; IOM DTM, Afghanistan – Baseline Mobility Assessment Report, Round 16 (September–December 2022), June 2023; HPG, Climate change, conflict and internal displacement in Afghanistan, November 2022

293 IDMC, Global Report on Internal Displacement 2019: Afghanistan Spotlight, May 2019; OCHA, Afghanistan: Drought – 2021–2024, undated; OCHA, Afghanistan: Drought – 2018–2019, undated

294 FAO, Afghanistan: To avert a catastrophe, agricultural assistance is urgently needed, 19 November 2021; NRC, Displaced by drought: Her daughter froze to death in the desert, 18 October 2018; IOM DTM, Return Intention Survey: Herat and Badghis, April 2019

295 UNICEF, Fighting COVID-19: Soap a Gem in Herat, 8 May 2020

296 World Bank, Afghanistan's Contracted Economy Faces Uncertainty, Afghan Families Are Struggling, 3 October 2023; UN News, Afghanistan's farmers, herders desperate for seed, food and cash, 19 November 2021; IPS, Drought-Displaced Afghan Peasants Yearn for Their Rural Life, 17 July 2023

297 FAO, Afghanistan: Data in Emergencies Monitoring Brief, Round 7 – Results and Recommendations, 8 January 2024

298 WFP, "We eat less, sometimes not at all": Cuts to food relief deepen hunger in Afghanistan, 4 September 2023

299 IPC, Acute Food Insecurity Analysis: October 2023–March 2024, 14 December 2023

300 ACAPS, Briefing note – Afghanistan: Earthquakes in Herat province, 12 October 2023

301 OCHA, Afghanistan: Herat Earthquakes Multi-Sectorial Rapid Assessment Form, November 2023; IMPACT, Findings from the REACH market assessment to support the earthquake response in Afghanistan, 20 October 2023

302 IPC, Acute Food Insecurity Analysis: October 2023–March 2024, 14 December 2023; WFP, As Afghans dig out from deadly quakes, a difficult winter looms, 16 October 2023

303 UNHCR, Survivors of deadly earthquakes in Afghanistan struggle to recover, 7 November 2023; Islamic Relief, Four earthquakes and a sandstorm leave traumatised Afghans in need of mental health support, 17 October 2023

304 Government of Canada, Canada's top 10 weather stories of 2023, undated; Government of Canada, Canada's record-breaking wildfires in 2023: A fiery wake-up call, undated.

305 UN Regional Collaborative Platform, El Evento de El Niño en América Latina y el Caribe 2023, August 2023; WMO, World Meteorological Organization declares onset of El Niño conditions, 4 July 2023.

306 INMET, Eventos Extremos: Chuvas intensas e temperaturas elevadas marcam mês de março de 2023, 5 April 2023

307 UNICEF, Brazil Humanitarian Situation Report No. 2: Amazon Drought, 22 November 2023; NASA, Drought on the Rio Negro, October 2023; Conversation Media Group, Amazon region hit by trio of droughts in grim snapshot of the century to come, 22 November 2023; FAPESP, El Niño, climate change and deforestation: scientists explain what may lie behind the drought in the Amazon, 8 November 2023

308 Floodlist, Brazil: Rains and Floods Wreak Havoc in Santa Catarina as Emergency Declarations Escalate, 11 October 2023; NASA, Flooding in Southern Brazil, November 2023; INMET, Novembro registra chuva acima da média em parte da Região Sul, 22 November 2023; INMET, El Niño 2023: boletim de novembro, 22 November 2023

309 El País, La Corte Constitucional tumba la declaración de emergencia económica en La Guajira, 2 October 2023; Government of Colombia, Crisis humanitaria en La Guajira: Las intervenciones estratégicas del Gobierno, 6 August 2023; ACAPS, Briefing note: Colombia - Food insecurity in Alta Guajira region, 27 October 2023

310 IFRC, Colombia: Floods - DREF Operation MDRCO024, 18 November 2023

311 ACAPS, Briefing note: Floods in Arauca department, 19 June 2023

312 OCHA, Peru: Flooding Situation Report No. 07, 15 June 2023; Government of Peru, Lluvias Intensas en el Departamento de Piura, 16 March 2023

313 OCHA, Peru: Flooding Situation Report No. 09, 23 August 2023

314 Floodlist, Chile: Over 30,000 Evacuate Floods in 6 Regions, 22 August 2023; NASA, Atmospheric Rivers Swamp Central Chile, August 2023; EFE, Inundaciones dejan muertos y miles de damnificados en Chile, 23 August 2023

315 UNICEF, Chile Flash Situation Report No. 1: Wildfires, 13 February 2023; Watchers, Raging wildfires claim 26 lives, destroy more than 100 homes in Chile, 4 February 2023

316 OCHA, México: Hurricane Otis Flash Update No. 2, 1 de noviembre de 2023; NASA, Acapulco después del huracán Otis, 7 de noviembre de 2023; FICR, México: Hurricane Otis -DREF Operational Update, 28 de diciembre de 2023

317 OCHA, Mexico: Hurricane Otis Flash Update No. 2, 1 November 2023; NASA, Acapulco después del huracán Otis, 7 November 2023; IFRC, Mexico: Hurricane Otis -DREF Operational Update, 28 December 2023.

318 Christian Aid, Counting the Cost 2023: A year of climate breakdown, 27 December 2023; University of Buffalo, Acapulco prepared for quakes — but not Otis, 20 March 2024

319 IFRC, Mexico: Hurricane Otis -DREF Operational Update, 28 December 2023; OCHA, Mexico: Hurricane Otis Situation Report No. 01, 8 November 2023

320 *Ibid*; World Bank Blogs, Building back Acapulco, 20 December 2023

321 NOAA, 2023 Atlantic hurricane season ranks 4th for most-named storms in a year, 28 November 2023

322 Reuters, Storm Idalia to intensify into major hurricane ahead of Florida landfall, 29 August 2023; WSJ, Idalia: Storm Weakens, Residents Assess Damage, 31 August 2023; UNICEF, Storm Idalia: UNICEF Cuba ready to support the country's response in caring for affected children and families, 30 August 2023

323 NOAA, Hurricane Idalia Strikes the Florida Big Bend, 30 August 2023; NOAA, Tropical Cyclone Report: Hurricane Idalia, 13 February 2024

324 NOAA, Atmospheric rivers take a chunk out of California drought, 25 January 2023; LA Times, String of brutal atmospheric rivers imperils a California already weakened by drought, 4 January 2023.

325 FEMA, Daily Operations Briefing, 15 August 2023

326 Maui Communications Office, Wildfire Disaster Update, 24 September 2023; Maui Police Department, Preliminary After-Action Report: 2023 Maui Wildfire, 23 January 2024; FEMA, Daily Operations Briefing, 11 August 2023;

Newsweek, Hawaii Lahaina Fire on Maui Causes Evacuations, Shelter Relocation During Hurricane Lane, 24 August 2018; NASA, Meteorologic Analysis of the August 2023 Maui Wildfires, undated.

327 Government of Canada, Canada's top 10 weather stories of 2023, undated; Government of Canada, Canada's record-breaking wildfires in 2023: A fiery wake-up call, undated.

328 NASA, Tracking Canada's Extreme 2023 Fire Season, 24 October 2023; Edmonton Journal, 'Learning to live with fire': New study details impact of 2023 wildfire season, 9 March 2024.

329 OCHA, Haiti: Humanitarian Response Plan 2023 At a Glance, 13 April 2023

330 ACAPS, Briefing note: Humanitarian impact of Haiti gang violence, 2 June 2023; ACLED, Regional Overview: Latin America & the Caribbean, May 2023; Insight Crime, 9 May 2023; CARDH, Impact Of The « Bwa Kale » Movement Over Insecurity And Kidnapping In Haiti, 3 July 2023.

331 UN Haiti, \$720 million plan to support millions facing gangs, hunger and cholera, 14 April 2023; OCHA, Haiti: Humanitarian Response Plan 2023 At a Glance, 13 April 2023; OCHA, Haiti: Humanitarian Response Overview - Situation Report, 17 July 2023; CARE, Three humanitarian crises you should know about in 2024, 29 December 2023

332 IOM DTM, Haiti: Fiche d'information sur la situation de déplacement dans le Centre - Round 1, 16-22 June 2023; ICG, New Gang Battle Lines Scar Haiti as Political Deadlock Persists, 27 July 2022

333 IOM, As Displacement Soars, Haiti Requires USD 21 Million for Emergency Shelter, Protection Services, 10 October 2023; IOM DTM, Haiti: Profils, conditions de vie et besoins multisectoriels des populations affectées par les déplacements dans la ZMPP, October 2023; IOM DTM, Haiti: Testimonies from IDPs in MAPAP, July 2023

334 IOM, Displaced Haitians Face Greater Risks in Improvised Sites, 16 August 2023; IOM, As Displacement Soars, Haiti Requires USD 21 Million for Emergency Shelter, Protection Services, 10 October 2023; New Humanitarian, Haiti offers glaring example of aid sector's growing urban response challenges, 14 December 2022; OCHA, Haiti: Humanitarian note - The impact of violence on access to health care, 23 April 2023

335 IFRC, Haiti: Floods - June 2023 - DREF Operational Update, Appeal MDRHT020, 20 October 2023; IOM DTM, Haiti: Emergency Tracking Tool 18.3 - Displacement in the West department following floods, June 2023; Floodlist, Haiti: 42 Dead, 11 Missing After Flooding and Landslides Cause Widespread Damage, 6 June 2023; OCHA, Haiti: Humanitarian Response Overview, Situation Report, 17 July 2023

336 UNSC, Heralding Progress towards Peace in Colombia, Security Council Extends Mandate of Verification Mission, Unanimously Adopting Resolution 2704, 30 October 2023.

337 OCHA, Informe Tendencias e Impacto Humanitario en Colombia 2023, 13 February 2024

338 Indepaz, El Accionar de los Grupos Armados en el Contexto de la Paz Total, 6 February 2024; OCHA, Informe Tendencias e Impacto Humanitario en Colombia 2023, 13 February 2024

339 OCHA, Situación Humanitaria Colombia, undated; OCHA, Colombia Panorama de las Necesidades Humanitarias 2023, 13 March 2023

340 Comissão Pastoral Da Terra, homepage, undated

341 El Universal, Chiapas a merced de la violencia de cárteles, 29 June 2023; Insight Crime, Guerra entre CJNG y Cartel de Sinaloa por rutas de tráfico desde Guatemala desangra a Chiapas, 2 June 2023; Insight Crime, Sanciones de EE. UU. van tras Los Huistas en Guatemala, 23 March 2022; Insight Crime, La silenciosa expansión del CJNG en Guatemala, 18 May 2022.

342 Quinto Elemento, Honduras-Frontera Comalapa: La ruta de la trata, 28 February 2024; El Universal, Chiapas a merced de la violencia de cárteles, 29 June 2023; Animal Politico, Chiapas: suman más de 3 mil personas desplazadas desde Frontera Comalapa por la violencia entre grupos criminales, 29 May 2023; El País, Monstruos, balceras y reclutamiento forzado: el crimen golpea a la población en la frontera de Chiapas con Guatemala, 30 May 2023; La Jornada, Balceras y bloqueos paralizan a Frontera Comalapa, Chiapas, 26 May 2023

343 Ideas para la Paz, Luces y sombras de los ceses al fuego: análisis del impacto desde los datos, 31 May 2023

344 Con base en datos de la Unidad para la Atención y Reparación Integral a las Víctimas (UARIV) sobre desplazamientos ocurridos en 2023 y registrados ante la Unidad.

345 InSight Crime, En un puerto estratégico de Colombia, las pandillas esperan la Paz Total, 12 October 2023; InSight Crime, Un comercio tóxico: La minería ilegal en el Pacífico colombiano, 11 March 2021; ICG, Tranquilizar el Pacífico tormentoso: violencia y gobernanza en la costa de Colombia, 8 August 2019; CSIS, A Closer Look at Colombia's Illegal, Artisanal, and Small-Scale Mining, 20 December 2021

346 IOM, Colombia Crisis Response Plan 2023-2024

347 ICRC, Colombia: Retos Humanitarios 2023, 22 March 2023; Defensoría del Pueblo, Alrededor de 36 000 familias fueron víctimas de desplazamiento forzado y confinamiento en 2022, 26 January 2023; UNSC, Misión de Verificación de las Naciones Unidas en Colombia - Informe del Secretario General, 5 October 2023 OCHA, Informe Tendencias e Impacto Humanitario en Colombia 2023, 1 November 2023

348 OCHA, Informe Tendencias e Impacto Humanitario en Colombia 2023, 1 de noviembre de 2023

349 NRC, 5 things you should know about confinement in Colombia, 7 June 2023, OCHA, Colombia: Humanitarian Access Balance Sheet between January and July 2023, 18 August 2023

350 OCHA, Colombia: Informe de situación humanitaria 2023, 24 November 2023; Protection Cluster, Humanitarian Context Analysis: Mine Action Sector in Colombia, 29 November 2023

351 NRC, 5 things you should know about confinement in Colombia, 7 June 2023; ACAPS, Colombia confinements: Thematic report, 18 February 2022

352 UNHCR, Situación Colombia: Afrodescendientes, 2012; OAS, Colombia: CIDH expresa preocupación por la violencia en la región Pacífico y el impacto en pueblos indígenas, comunidades afrodescendientes y campesinas, 1 September 2023; UNHCR, IDPs in Colombia, El Salvador, Haiti, Honduras and Mexico, 7 December 2023; ICRC, Colombia: Humanitarian Challenges 2023, 8 March 2023; OCHA, Colombia: Briefing Departamental, Nariño, julio a diciembre de 2022, 8 July 2023; data from OCHA; Government of Colombia, Departamento Nacional de Estadística (DANE): Departamento de Nariño, undated

353 Comisión de la Verdad, La propiedad colectiva del pueblo negro cumple 27 años, 11 de septiembre de 2020; CIFOR, La tenencia de tierras colectivas en Colombia: Datos y

tendencias, 2017; Ideas para la Paz, Rezagos en la Implementación del Acuerdo de Paz en el Pacífico Medio, 9 de junio de 2023.

354 UNSC, Misión de Verificación de las Naciones Unidas en Colombia - Informe del Secretario General, 5 de octubre de 2023

355 UARIV, Humanizar los datos, apuesta de la Unidad para las Víctimas para construir paz, 7 de diciembre de 2023

356 Unidad de Implementación del Acuerdo de Paz, página principal, sin fecha; Departamento Nacional de Planeación, Plan Marco de Implementación del Acuerdo de Paz, 13 de diciembre de 2017; Gobierno de Colombia, Ministerio del Interior, Gobierno Nacional instala Comisión de Seguimiento, Impulso y Verificación a la Implementación del Acuerdo Final - CSIVI, 2 de octubre de 2022.

357 Government of Canada, Canada's top 10 weather stories of 2023, undated; Government of Canada, Canada's record-breaking wildfires in 2023: A fiery wake-up call, undated

358 Copernicus, Canada produced 23% of the global wildfire carbon emissions for 2023, 12 December 2023

359 Barnes C et al, Climate change more than doubled the likelihood of extreme fire weather conditions in Eastern Canada, undated; CBS News, Climate change was the driving force behind destructive 2017 B.C. wildfire season, study says, 8 January 2019.

360 Public Safety Canada, Impacts of wildland fires in Canada, 11 May 2023

361 CBC Lite, Dozens more evacuated from Lytton First Nation reserves as winds fan nearby wildfire, 23 August 2023; The Guardian, "I came home to fight for my land": First Nations battle Canada blaze that displaced them, 4 August 2021

362 The Globe and Mail, Canada must change how it approaches and funds wildfire management, 6 June 2023

363 Public Safety Canada, First Public Report of the National Risk Profile, May 2023; Climate Atlas of Canada, Wildfires, Water, and Our Health, undated

364 CBC News, B.C. restricts travel in southern Interior as wildfires force 30,000 out of homes, 19 August 2023; City of West Kelowna, Status of McDougall Creek Wildfire, 1 September 2023;

City of West Kelowna, About the McDougall Creek Wildfire, undated

365 City of Yellowknife, Evacuation Order, 18 August 2023; CIFFC, Wildfire Statistics, undated; Politico, "Literally off the charts": Canada's fire season sets records – and is far from over, 7 June 2023.

366 Government of Northwest Territories, Canadian Armed Forces To Assist With Wildfire And Emergency Response, 14 August 2023; Risk Frontiers Holdings Pty Ltd, Implications of the changing and unstoppable nature of Canadian wildfires, 24 August 2023

367 The Guardian, Yellowknife wildfire: traffic clogs road out of town as residents race to evacuate, 17 August 2023; CBC, Yellowknife never had a plan for a city-wide evacuation, 5 September 2023.

368 Associated Press, Nova Scotia wildfires grow, prompt air quality warnings as far south as Virginia, 2 June 2023.

369 Halifax Regional Council, Upper Tantallon Wildfire Lessons Learned, 10 July 2023

370 Public Safety Canada, First Public Report of the National Risk Profile, May 2023; CBC News, Climate change was the driving force behind destructive 2017 B.C. wildfire season, study says, 8 January 2019.

371 FireSmart Canada homepage, undated

372 Health in a Changing Climate, Climate Change and Indigenous Peoples' Health in Canada: Box 2.3 Peavine Métis Settlement FireSmart Program, 2022

373 Human Concern International, Empowering Indigenous Communities: Human Concern International's Efforts in Combating Drought and Water Challenges, 19 June 2023; Government of British Columbia, Cultural burning and prescribed fire, undated

374 Natural Resources Canada, Synthesis Report, undated

375 Conversation Media Group, As we fight the Alberta and B.C. wildfires, we must also plan for future disasters, 17 May 2023; CBC News, 'It blows my mind': How B.C. destroys a key natural wildfire defence every year, 17 November 2018; Vancouver Sun, New firefighting strategies needed in era of climate-fuelled wildfires, 12 September 2023; Nature, Abrupt, climate-indu-

ced increase in wildfires in British Columbia since the mid-2000s, 5 September 2023

376 British Red Cross, Europe heatwave 2023: extreme heat spirals into wildfires, 27 July 2023

377 Reuters, Wildfire outside Athens as hundreds of blazes ravage Greece, 24 August 2023; Greek Reporter, Huge Wildfire Rages Near Mount Parnitha, North of Athens, 23 August 2023.

378 Greek City Times, The battle against wildfires continues in Greece, two casualties reported, 22 August 2023, AMNA, Emergency interministerial meeting at the Climate Crisis and Civil Protection Ministry on the wildfires, 21 August 2023.

379 ECHO, Wildfires: biggest rescEU aerial firefighting operation in Greece, 29 August 2023; Associated Press, European Union to rush more than \$2 billion to disaster-hit Greece, using untapped funds, 12 September 2023; ECHO, Wildfires: EU mobilises new planes and firefighters for Greece, 21 August 2023.

380 Greek Reporter, Alexandroupolis Hospital Evacuated as Wildfires Rage in Greece, 22 August 2023; TRT World, Patients evacuated from hospital as Greece wildfires rage for fourth day, August 2023.

381 European Geosciences Union, Storm Daniel Flood Impact in Greece 2023: Mapping Crop and Livestock Exposure from SAR, 12 October 2023; The Guardian, 'The earth is sick': Storm Daniel has passed, but Greeks fear its deadly legacy, 29 September 2023.

382 Al Jazeera, Homes flooded as Storm Elias hits battered Volos in central Greece, 28 September 2023; Associated Press, Flood-hit central Greece braces for new storm as military crews help bolster flood defenses, 26 September 2023; Greek Ministry of Climate Crisis and Civil Protection, The Emergency Weather Worsening Bulletin issued on 09-22-2023 is being upgraded to a Hazardous Weather Emergency Bulletin, 25 September 2023.

383 IFRC, Slovenia Flood 2023 - DREF Operation (MDRSIO03), 17 August 2023; Floodlist, Slovenia: Record Rain and Floods Cause Widespread Damage, 5 August 2023; EFAS, Flooding in Slovenia - August 2023, 12 September 2023.

384 Floodlist, Italy (Updated): 8 Dead After More Flooding in Emilia-Romagna, 17 May 2023; IFRC, Italy Flood 2023- DREF Operation (MDRIT004), 2 June 2023.

385 Italian Civil Protection Department, Emilia-Romagna bad weather: relief activities continue to support the affected populations, 17 May 2023

386 Italian Civil Protection Department, Bad weather in Emilia-Romagna: over 36,000 people in alternative accommodation, 20 May 2023; IFRC, Italy Flood 2023 - DREF Operation (MDRIT004), 2 June 2023.

387 The Guardian, Death toll mounts in Italy's worst flooding for 100 years, 18 May 2023

388 ECHO, Italy Wildfires: update, 27 July 2023

389 BFMTV, Incendies: La France relativement épargnée cet été, par rapport à l'an dernier, 3 October 2023; Le Monde, France's costly but effective fire-fighting strategy, 6 August 2023; Government of France, Le dispositif pour 2023 contre les feux de forêt, 12 April 2023; Banque des Territoires, Emmanuel Macron lance sa stratégie de lutte contre les feux de forêt, 28 October 2023

390 BFMTV, Incendies: La France relativement épargnée cet été, par rapport à l'an dernier, 3 October 2023

391 ECHO, Daily Flash: France Wildfires, 16 August 2023; Ouest-France, Incendie près d'Argèles-sur-Mer: « lutte acharnée » pour éteindre le feu, plus de 3000 évacués, 18 August 2023.

392 Préfet des Pyrénées-Orientales, CP Incendie sur le secteur de Cerbère et Banyuls sur Mer, 19 April 2023; Associated Press, Firefighters battle France's 1st major forest blaze of 2023, 17 April 2023.

393 La Provincia, Los recursos de emergencia trabajan en el incendio forestal de La Palma, 15 July 2023

394 Gobierno de España, Canarias: Incendio Forestal, 5 de octubre de 2023; El País, El incendio forestal de Tenerife se complica y obliga a evacuar a 12.279 personas, 19 de agosto de 2023

395 Government of Russia, The Ministry of Emergency Situations evacuated 7.1 thousand people from Primorye, 525 were rescued, 3 September 2023; Government of Russia, More than 350 houses and 750 adjacent areas were freed from water in Primorye per day, 2 September 2023; Moscow Times, Intense Rainfall Brings Floods to Russia's Far East Primorye Region, 31 August 2023; Moscow Times, Tropical Storm Brings Flooding to Russia's Far East, 11 August 2023.

396 DV, The planned prevention fee is moderate and there is a cross-political will in Alþingi to stand with the Grindvíkings, 13 November 2023; CBS News, Iceland warns likelihood of volcanic eruption is significant after hundreds of earthquakes, 14 November 2023; NPR, A volcano in Iceland erupts weeks after thousands were evacuated from a nearby town, 19 December 2023; Phys.org, A volcano may keep residents out of an evacuated Iceland town for months, 18 November 2023.

397 EU News, The year that brought EU Solidarity Fund for natural disaster relief to its knees, 28 December 2023

398 IOM DTM, Ukraine Internal Displacement Report: General Population Survey Round 15, 27 December 2023

399 Council of Europe, The Government of Ukraine approved the Strategy of State Policy on Internal Displacement for the period until 2025, 8 April 2023

400 L'Express, Incursions armées en Russie: "Ces groupes partagent un même dessein, renverser Poutine", 24 May 2023; Lenta.ru, The head of the Belgorod region announced the evacuation of almost 60 thousand people, 6 June; Reuters, Ukraine shelling continues in Russia's Belgorod as thousands relocated, governor says, 4 June 2023.

401 RIA, Novosti: About 60 thousand people were evacuated in the Belgorod region, 6 June 2023

402 UNSC, Latest Clash between Armenia, Azerbaijan Undermines Prospects of Peace, Speakers Warn Security Council, Calling for Genuine Dialogue to Settle Outstanding Issues, 21 September 2023; The Guardian, Azerbaijan launches 'anti-terrorist' attack in disputed Nagorno-Karabakh, 19 September 2023; Reuters, Azerbaijan halts Karabakh offensive after ceasefire deal with Armenian separatists, 20 September 2023.

403 Russian Defence Ministry, Information bulletin of the Ministry of Defense of the Russian Federation on the activities of the Russian peacekeeping contingent in the Nagorno-Karabakh conflict zone, 28 September 2023; Ibid, 29 September 2023.

404 UN News, Armenia: UN launches urgent appeal to help refugees fleeing Karabakh, 7 October 2023; UNFPA, Refugee Response in Armenia: Situation Report #2, 16 October 2023

405 UNHCR, Azerbaijan Factsheet, 30 September 2023; Government of Azerbaijan, State Committee for Affairs of Refugees and Internally Displaced Persons of the Republic of Azerbaijan, Accessed 27 March 2024

406 Government of Türkiye/UNDP/World Bank/EU, Türkiye Recovery and Reconstruction Assessment, 7 April 2023; Government of Türkiye, Post-Earthquake Assessment, March 2023

407 Government of Türkiye/UNDP/World Bank/EU, Türkiye Recovery and Reconstruction Assessment, 7 April 2023.

408 *Ibid*

409 WHO, Kahramanmaraş Earthquakes – Türkiye and Syria: Situation Report, 20 July 2023; Ground Truth Solutions, "We constantly worry, we are always on edge." Perceptions of the earthquake response in Türkiye, 7 November 2023.

410 OCHA, Türkiye: 2023 Earthquakes Situation Report No. 13, 6 April 2023; Government of Türkiye/UNDP/World Bank/EU, Türkiye Recovery and Reconstruction Assessment, 7 April 2023; CORUS, Situation Report: Earthquakes in Türkiye, 2 March, 2023

411 OCHA, Türkiye Earthquake 2023 Humanitarian Response Overview, 30 June 2023

412 Shelter Sector Türkiye/IFRC, Rental Price Changes: February – April 2023, 24 April 2023; Protection Cluster/UNHCR, Türkiye Earthquake Emergency Response - The Meeting Minutes of the Protection Sector Meeting, 28 September 2023

413 Shelter Sector Türkiye, Earthquake Response, 19 October 2023

414 ESSH, Back at Rock Bottom: Refugees Escaping Yet Another Disaster: Focus Group Discussion Analysis Report, June 2023

415 OCHA, Türkiye Earthquake 2023 Humanitarian Response Overview, 30 June 2023; Shelter Sector Türkiye, Earthquake Response, 19 October 2023

416 UNDP, Recovery and Reconstruction after the 2023 Earthquakes in Türkiye: Project Catalogue, 27 March 2023

417 AFAD, Disaster Victims will be able to get their Temporary Identity Documents from e-Government, 18 February 2023

418 IFRC, Turkey: Addressing private risks – the Turkey Catastrophe Insurance Pool (TCIP); Reinsurance News, Turkish Catastrophe Insurance Pool pays \$340.4mn to earthquake victims, 29 March 2023

419 CBI, Case Study - Türkiye earthquakes 2023: Lessons learned on business engagement in the humanitarian response, 6 February 2024

420 AFAD, Türkiye: Local disaster risk reduction plans for 81 provinces, 15 June 2022; AFAD, Mid-Term Review of the Sendai Framework: National Report of Türkiye, September 2022

421 Conversation Media Group, Buildings left standing in Turkey offer design guidance for future earthquake-resilient construction, 4 April 2023

422 IOM DTM, Ukraine – Internal Displacement Report – General Population Survey Round 14, October 2023

423 IOM DTM, Ukraine – Conditions of Return Assessment Factsheet – Round 5, October 2023; IOM DTM, Ukraine – Internal Displacement Report – General Population Survey Round 14, October 2023

424 IOM DTM, Ukraine – Internal Displacement Report – General Population Survey Round 14, October 2023

425 UNECE, UNECE helps Ukraine draft law to address housing challenges and develops municipal investment tracker for greater transparency in reconstruction projects, 11 October 2023; UN4UkrainianCities, The New Draft Law of Ukraine: presentation and discussion with local government associations, 28 November 2023; UN4UkrainianCities, Conceptual directions for reforming Ukraine's housing policy, 20 November 2023; Government of Ukraine, Prime Minister: Payments for major repairs of damaged residential property start under the eVidnovleniia programme, 12 December 2023

426 IDMC, Gender dynamics in internal displacement, 22 August 2023; ACAPS, Ukraine: Estimates and sources of population data, 18 August 2023

427 IDMC, Gender dynamics in internal displacement, 22 August 2023

428 HelpAge International, Older people in Ukraine: One year of endurance, 24 February 2023; HelpAge International, "I've lost the life I

knew": Older people's experiences of the Ukraine war and their inclusion in the humanitarian response, 24 February 2023

429 UNDP, SHARP: Assessing Social Cohesion, Resistance, and People's Needs in Ukraine Amid Russian Full-Scale Invasion – Wave 2, 17 January 2024; IOM DTM, Ukraine – Thematic Brief – Social Cohesion and Public Trust – General Population Survey Round 14, October 2023; IOM DTM, Ukraine – Conditions of Return Assessment Factsheet – Round 5, October 2023

430 SSS, Addressing the Immediate Multi-Sectoral Humanitarian Needs of IDPs and Conflict-Affected Populations Inside Ukraine, undated; IREX, IDP Councils emerge as a vital advocacy approach in Ukraine, 8 November 2023; SSS, Projects and programs homepage, undated

Resumen de cifras clave

País	Desplazamientos internos en 2023 (desastres)	Desplazamientos internos en 2023 (conflictos y violencia)	Cantidad total de desplazados internos al final de 2023 (desastres)	Cantidad total de desplazados internos al final de 2023
Abyei	1.000	7.900	4.400	42.000
Afganistán	418.000		1.502.000	4.187.000
Albania	13			
Alemania	3.300		100	
Angola	79.000		26.000	
Antigua y Barbuda	300			
Argel	23.000		3.900	
Argentina	9.800		14	
Armenia				7.600
Australia	4.700		1.300	
Austria	670		4	
Azerbaiyán	1.700	5.100		658.000
Bangladesh	1.791.000		55.000	426.000
Barbados	29			
Belarús	48			
Bélgica	100			
Benin		6.500		8.800
Bolivia	3.800		800	
Bosnia y Herzegovina	130			91.000
Botsuana	99		99	
Brasil	745.000	16.000	16.000	16.000
Bulgaria	250			
Burkina Faso	24.000	707.000		2.063.000
Burundi	21.000	230	66.000	8.100
Camboya	46.000		5.200	
Camerún	2.900	164.000	31.000	1.044.000
Canadá	192.000		700	
Chad	16.000	118.000	86.000	452.000
Chile	44.000		5.000	
China	4.702.000		639.000	
Chipre	57			248.000
Colombia	351.000	293.000		5.077.000
Congo	159.000		4.700	
Corea del Sur	40.000		6.000	
Costa de Marfil	1.200			
Costa Rica	290			
Croacia	86			
Cuba	42.000		290	
Dinamarca	530			
Ecuador	16.000		4.900	
Egipto	8			
El Salvador	5.300	66.000		49.000
Eslovaquia	86			
Eslovenia	8.200		10	

Como parte de una revisión metodológica, algunas cifras publicadas pueden diferir de las de publicaciones anteriores debido a cambios retroactivos o a la inclusión de datos no disponibles anteriormente. Los países y territorios en cuestión fueron: Afganistán, Armenia, Bangladesh, Indonesia, India, Kenia, Pakistán, Papúa Nueva Guinea, Puerto Rico, Rusia y Uganda.

Las casillas en blanco significan que no se dispone de datos sobre esas métricas.

Debido al redondeo, algunos totales pueden no coincidir con la suma de las cifras separadas.

País	Desplazamientos internos en 2023 (desastres)	Desplazamientos internos en 2023 (conflictos y violencia)	Cantidad total de desplazados internos al final de 2023 (desastres)	Cantidad total de desplazados internos al final de 2023
España	24.000			
Estados Unidos de América	202.000		19.000	
Etiopía	618.000	794.000	881.000	2.852.000
Fiji	6.700		350	
Filipinas	2.594.000	160.000	291.000	113.000
Finlandia	2			
Francia	7.900		23	
Gabón	900		820	
Gambia	5.300			5.700
Georgia	850		39.000	311.000
Ghana	47.000	680	39.000	3.800
Grecia	91.000			
Guam	1.600			
Guatemala	48.000	580		242.000
Guayana	40		30	
Guinea	35.000		2.600	
Haití	9.800	245.000	2.600	311.000
Honduras	5.800	5.100		101.000
Hong Kong, China	1.300			
Hungría	66			
India	528.000	67.000	90.000	613.000
Indonesia	238.000	2.200	9.000	55.000
Irak	36.000	21.000	135.000	1.124.000
Irán	124.000		25	
Irlanda	17			
Isla de Man	5			
Islandia	4.600		3.400	
Islas Marianas del Norte	1.100			
Islas Solomón	640		640	1.000
Israel	42	203.000		200.000
Italia	42.000		5	
Japón	8.600		30.000	
Jersey	84			
Jordania	340			
Kazajstán	1.700			120
Kenia	641.000	7.700	131.000	40.000
Kirguistán	39			4.000
Kosovo	1.100			16.000
Laos	1.100		1.100	
Libano	170	139.000		74.000
Liberia	14.000		170	
Libia	53.000	1.700		119.000
Macao	3.100			

País	Desplazamientos internos en 2023 (desastres)	Desplazamientos internos en 2023 (conflictos y violencia)	Cantidad total de desplazados internos al final de 2023 (desastres)	Cantidad total de desplazados internos al final de 2023
Macedonia del Norte				110
Madagascar	117.000			2.800
Malasia	206.000		9.800	
Malawi	660.000		26.000	
Maldivas	54		54	
Mali	1.300	152.000	8.000	344.000
Marruecos	146.000		146.000	
Mauricio	2.300		73	
Mauritania	1.100			
México	196.000	11.000		392.000
Micronesia	5			
Mongolia	3.900		1.100	
Montenegro	1			
Mozambique	655.000	41.000	115.000	592.000
Myanmar	995.000	1.298.000	235.000	2.625.000
Namibia	650		620	
Nepal	110.000		43.000	
Nicaragua	660	280		1.300
Níger	95.000	181.000	32.000	347.000
Nigeria	166.000	291.000	81.000	3.340.000
Noruega	5.800			
Nueva Caledonia	2			150
Nueva Zelanda	14.000		2.300	
Omán	4.500			
Pakistán	732.000	2.800	1.216.000	23.000
Palestina		3.438.000		1.710.000
Panamá	26			
Papúa Nueva Guinea	13.000	2.000	7.500	87.000
Paraguay	16.000			
Perú	188.000			75.000
Portugal	1.700			
Reino Unido	4.600			
República Centro-Africana	70.000	214.000		512.000
República Checa	64			
República Democrática del Congo	133.000	3.772.000	147.000	6.734.000
República Dominicana	41.000		390	
Reunión	80			
Ruanda	70.000		24.000	
Rumanía	51			
Rusia	15.000	60.000	1.200	60.000
Samoa	14			
San Vicente y las Granadinas	150			

País	Desplazamientos internos en 2023 (desastres)	Desplazamientos internos en 2023 (conflictos y violencia)	Cantidad total de desplazados internos al final de 2023 (desastres)	Cantidad total de desplazados internos al final de 2023
Senegal				8.400
Serbia y Montenegro	400			194.000
Sierra Leona				3.000
Siria	702.000	174.000		7.248.000
Somalia	2.043.000	673.000		3.862.000
Sri Lanka	17.000		1.400	12.000
Sudáfrica	20.000	620	6.000	620
Sudán	58.000	6.039.000		9.053.000
Sudán del Sur	167.000	282.000	563.000	1.121.000
Suiza	410		79	
Tailandia	2.800		19	41.000
Taiwán	18.000		1.200	
Tanzania	46.000		31.000	
Tayikistán	5.100		24	
Togo		12.000		18.000
Túnez	2.600			
Turquía	4.053.000		822.000	1.099.000
Ucrania	600	714.000		3.689.000
Uganda	50.000	640	150	4.800
Uruguay	4.300		60	
Vanuatu	69.000		2.400	
Venezuela	730		500	
Vietnam	68.000		2.600	
Yemen	240.000	80.000		4.516.000
Zambia	9.300		9.000	
Zimbabwe	690		610	

Agradecimientos

Equipo del IDMC

Dirección: Alexandra Bilak

Coordinación: Vicente Anzellini

Monitoreo:

Monitoreo global: Ivana Hajžmanová

África Subsahariana, Oriente Medio y Norte de África: Clémentine André, Katharina Börsig, Tomás Martins Paes de Almeida, Anca Paducel, Laura Jullien y Damian Uebersax

Asia y Pacífico: Thannaletchimy Housset, Ryan Mitra y Christopher Strub

Américas, Europa y Asia Central:

Daniela Bachi, Elisa Binon, Ricardo Fal-Dutra Santos, Elise Filo, Ursulina Ossa y Lis Zandberg

Análisis global y regional:

Vicente Anzellini y Xiao-Fen Hernan

Análisis de datos: María Teresa Miranda Espinosa, Sylvain Ponserre y Fanny Teppe

Investigación: Christelle Cazabat, Alesia O'Connor, Beatrice Riva, Chiara Valenti y Louisa Yasukawa

Diseño, diagramación, mapas y gráficos: Vivcie Bendo, Sylvain Ponserre y Fanny Teppe

Comunicaciones: Vivcie Bendo, Johanna Bohl, Mark Gnadt y Bram Verweij

Relaciones Exteriores: Lia Bergara, Dawn Vout y Susie Zaragoza

Relaciones públicas y políticas: Alice Baillat, Nacanieli Bolo y Youssef Jai

Refuerzo de las capacidades: Saad Karim y Marta Lindström

Seguimiento, evaluación, rendición de cuentas y aprendizaje: Anca Paducel

Apoyo administrativo: Moulay Thami Essabih Eddafali y Vela Serukalou

Traducción: Vicente Anzellini

Contribuciones y apoyo externos

Apoyo al diseño gráfico: Julie Schneider

Editor: Jeremy Lennard

Mapas: Stéphane Kluser (Komplo)

Revisión y correcciones: Isabel Holme y Paula Davis (Tate & Clayburn)

Asesoramiento de expertos y revisión por pares:

El IDMC desea agradecer especialmente a las siguientes personas su asesoramiento experto y su revisión por pares: Zeine Alkhabidina Assadek, Alison Bottomley, William Carter, Wendy McCance, David Felipe García Herrera, Joachim Giaminardi, Andrés González, Samah Hadid, Nisrine Hammoud, Christelle Huré, Ivan Karakashian, Ernesto Lorda, Shaina Low, Emilie Luciani, Mikel Mendezona, Isaac Odhiambo Ooko, Marine Olivesi, Elise Ponson, Giovanni Rizzo, Becky Roby, Laura Diez Ron, Dax Roque, Jeremy Taylor, Anne Trehondart, Daniel Tyler, Magalie Vairetto, Kimja Vanderheyden, Roberto Vila-Sexto, Elena Vicario y Mathilde Vu (Consejo Noruego para los Refugiados); Alih Faisal Abdul y Steven Goldfinch (Banco Asiático de Desarrollo); Felipe González (CERAC); Samuel Gama (Departamento de Asuntos de Gestión de Desastres de Malawi); Paola Ríos (Foro de ONG Humanitarias en Colombia); Amos Banda y Gift Richard Maloya (The Initiative for Climate Action and Development); Yaseen Alshereda, Alexandra Bate, Jordan Alexandra de Lorenzo, Perry de Marché, Ewa Joanna Gheeraert, Sarper Hira, Caleb Ikyernum, Sharif Mohammad Jalalzai, Henry Kwenin, Bradley Mellicker, Master Batson Simon y Ahmed Waqas (Organización Internacional para las Migra-

ciones); Nina Huynh, Bruce Macnab, Dawn McVittie y David Young (Recursos Naturales de Canadá); Johana Botia, Sylvia Milena Echeverry Vargas, Albert Abou Hamra, Shannon O'Hara, Jessica Marie Page y Pascal Pillokeit (Oficina de Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas); Laura Catalina Fajardo Torres y Cristian Morales Vargas (Unidad Para las Víctimas, Gobierno de Colombia); Ben Christophe Mbaura (Oficina de las Naciones Unidas en Ucrania); Bienvenido Dagpin y Christopher Richard Macoun (Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados); Estefanía Díaz y Ana Nikonorow (Agencia de Naciones Unidas para la población refugiada de Palestina en Oriente Próximo).

Con especial agradecimiento a:

Un agradecimiento especial a los Gobiernos de los siguientes países por su compromiso y apoyo a la recopilación y análisis de datos sobre desplazamiento interno: Argentina, Armenia, Azerbaiyán, Bosnia y Herzegovina, Burkina Faso, Camboya, Canadá, Chad, Chile, China, Chipre, Colombia, , Ecuador, El Salvador, Fiji, Filipinas, Georgia, Grecia, Guatemala, Honduras, Georgia, Japón, Iraq, Lituania, Madagascar, Malawi, Malí, México, Mozambique, Nepal, Países Bajos, Nueva Zelanda, Níger, Nigeria, Macedonia del Norte, Panamá, Paraguay, Perú, Filipinas, Qatar, República del Congo, Serbia, Somalia, Islas Salomón, Sri Lanka, Tailandia, Tonga, Uganda, Ucrania, Uruguay, Vanuatu, Yemen y Zambia.

Damos las gracias a las oficinas del Consejo Noruego para los Refugiados (NRC) en Afganistán, Bangladesh, Burkina Faso, Camerún, República Centroafricana, Chad, Colombia, República Democrática del Congo, Ecuador, Etiopía, Irak, Irán, Oficina Regional para América del Norte y Central y México, Oficina Regional para África Oriental y Austral, Oficina Regional para África Central y Occidental, Oficina Regional para Oriente Medio y Norte de África, Kenia/Tanzania, Líbano, Libia, Mali, Mozambique, Myanmar, Níger, Nigeria, Palestina, Senegal, Somalia,

Sudán del Sur, Siria, Uganda, Ucrania, Venezuela y Yemen.

Damos las gracias a la Organización Internacional para las Migraciones (OIM), en especial a Laura Nistri, Muhammad Rizki, Raúl Soto, Robert Trigwell, a los Coordinadores Regionales del DTM (Luisa Baptista de Freitas, Lea Mahfouz, Chiara Lucchini, Lorenza Rossi) y a las oficinas nacionales de Afganistán, Bahamas, Bangladesh, Burundi, Camerún, República Centroafricana, Chad, Etiopía, Filipinas, Guatemala, Haití, Honduras, Irak, Kenia, Libia, Malí, Madagascar, Mauritania, Myanmar, Mozambique, Nepal, Nigeria, Níger, Pakistán, Papúa Nueva Guinea, República Centroafricana, República Democrática del Congo, Siria, Somalia, Sudán del Sur, Sudán, Sri Lanka, Tailandia, Tonga, Togo, Ucrania, Uganda, Vanuatu y Yemen.

Damos las gracias a las oficinas de la Oficina de Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCAH) en Afganistán, Oficina Regional para Asia y el Pacífico, Burkina Faso, Burundi, Camboya, Chad, Colombia, República Democrática del Congo, Etiopía, Myanmar, Malí, Nigeria, Territorio Palestino Ocupado (TPO), Oficina de las Islas del Pacífico, Pakistán, Filipinas, Somalia, Sudán, Siria, Tailandia (Oficina Regional), Ucrania, Venezuela, Oficina Regional para África Occidental y Central, Oficina Regional para África Meridional y Oriental y Yemen.

Damos las gracias a la Agencia de las Naciones Unidas para los Refugiados (ACNUR), especialmente a Edgar Scarse y sus colegas del Servicio Mundial de Datos del ACNUR, y a las oficinas de Afganistán, Ecuador, Filipinas, Guatemala, Honduras, Kenia, Kosovo, México, Myanmar, Níger, Pakistán, República Democrática del Congo, Somalia, Sri Lanka, Ucrania y la Oficina Regional de África Occidental y Central.

Agradecemos a la Oficina del Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Derechos Humanos (OACNUDH) en Nicaragua.

Agradecemos a las siguientes instituciones su continua colaboración: Universidad Católica Andrés Bello; Assessment Capacities Project (ACAPS); Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED); ASEAN Coordinating Centre for Humanitarian Assistance on disaster management (AHA Centre); Asia Pacific Disaster Displacement Working Group (AP DDWG); Bangladesh Red

Crescent Society; Benin Red Cross; Caribbean Development Bank; CCCM Cluster for Myanmar; CCCM Cluster for Nigeria; Civic United Nations Holding Group of Influence; Comisión Mexicana de Defensa y Promoción de los Derechos Humanos (CMDPDH); Comissão Pastoral da Terra (CPT); Cristosal; Data Friendly Space (DFS); Commision Mouvement de Populations of the Central African Republic (CMP CAR); Department of Environmental Systems Science of ETH Zurich (ETH); Displacement Management Cluster (Bangladesh); European Commission's Joint Research Centre (JRC); Foro de ONG Humanitarias en Colombia; Groupe de Coordination Opérationelle de la Rapid Response (GCORR); IDP Working Group in Mexico; IDP Working Group in Somalia; IDP Task Force in Syria; Instituto Universitario de Opinión Pública (IUDOP) de la Universidad Centroamericana (UCA); Comité Internacional de la Cruz Roja (CICR); International Crisis Group; Federación Internacional de la Cruz Roja (FICR); FICR Liberia; FICR Togo; Oficina Regional de África Austral de la FICR; The National Coordination Centre of the Australian Red Cross; The National IDP Network Kenya, Needs Assessment Working Group (Bangladesh); the Negev Coexistence Forum for Civil Equality; Nepal Red Cross Society (NRCS); Protection Cluster (Mozambique, Níger, Ucrania); R2P-Derecho a la Protección; Universidad Rafael Landívar; Iniciativa REACH (Afganistán, Ucrania); Shelter Cluster (Myanmar, Palestina, Yemen); Comité Estatal para Asuntos de Refugiados y Desplazados Internos República de Azerbaiyán; Cruz Roja Sudafricana; Red Sudamericana de Migraciones Ambientales (RESAMA); Instituto Tecnológico de Seguridad Ciudadana Urbana de Shenzhen; Unidad para la Atención y Reparación Integral a las Víctimas (Colombia); Tanzania Red Cross Society; togglecorp, The United Nations Office for Disaster Risk Reduction (UNDRR); The United Nations Development Programme (UNDP); The United Nations Population Fund (UNFPA); United Nations Relief and Works Agency for Palestine Refugees in the Near East (UNRWA); United States Bureau of Population, Refugees and Migration; the World Food Programme (WFP); Consorcio de Protección de Cisjordania; Grupo de Trabajo sobre Población de Yemen; Centro de Información y Seguimiento de las Operaciones de Respuesta a Desastres (DROMIC); Consejo Nacional de Gestión y Reducción del Riesgo de Desastres (NDRRMC); Centro de Gestión de Desastres (Sri Lanka); Foro de Respuesta Humanitaria (Camboya); Autoridad Nacional de Gestión de la Sequía

(NDMA) en Kenia, Comisión Nacional de Derechos Humanos de Kenia (KNCHR); Earth Observatory of Singapore; Global Network of Civil Society Organisations for Disaster Reduction (GNDR - Asia Pacific); National Society for Earthquake Technology (NSET); Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB); Cabinet Office (Japón); Thailand Department of Disaster Prevention & Mitigation (DDPM); National Disaster Management Authority (Pakistán) y National Disaster Risk Management Office (Tonga).

Agradecemos a las siguientes personas su apoyo en la introducción de datos y el control de calidad: Clémence Leduc, Safar Ligal y José María Tárraga Habas

Cómo leer nuestros datos

DESPLAZAMIENTOS INTERNOS

Desplazamientos internos («flujos»)

«Desplazamiento interno» se refiere a cada nuevo movimiento al que una persona se ve obligada dentro de las fronteras de su país registrado durante el año.

¿Qué es el desplazamiento repetido? El desplazamiento repetido se produce cuando alguien se ve obligado a moverse más de una vez. Algunas personas se desplazan varias veces antes de encontrar una solución a su desplazamiento.

 x1	 x2	 x3
100 personas desplazadas por primera vez	100 personas desplazadas dos veces se cuentan como 200	100 personas desplazadas tres veces se cuentan como 300

NÚMERO TOTAL DE DESPLAZADOS INTERNOS

Número total de desplazados internos («poblaciones»)

El número total de desplazados es un reflejo de todas las personas que vivían en situación de desplazamiento interno a finales de año.

Una madre y su hija se ven obligadas a huir de su ciudad en el país X cuando estallan los combates entre pandillas rivales, provocando dos desplazamientos internos



Ya había ocho personas en situación de desplazamiento interno como consecuencia de conflictos armados anteriores. Se suman dos más al número total de desplazados internos.



El aumento de la inseguridad en la comunidad de acogida de la madre y la hija las obliga a huir a un campamento de desplazados.



Esto cuenta como otros dos desplazamientos internos, pero el número de personas que viven en situación de desplazamiento interno sigue siendo el mismo.



Un ataque al campamento obliga a la madre y la hija y a otros dos desplazados a huir de nuevo en busca de seguridad, es decir, factor detonante de otros cuatro desplazamientos internos.



Mientras tanto, 2 de las 10 personas que viven en situación de desplazamiento interno pueden regresar a sus hogares.



Se contabilizan ocho desplazamientos internos cuyo factor detonante es el conflicto armado en el país X al final del año.



2+2+4=8

Contamos un total de ocho personas en viviendo situación de desplazamiento interno al final del año.



8+2-2=8

¿Por qué el número total de desplazados internos es a veces mayor que el número de desplazamientos internos? Porque el número total de desplazados internos incluye personas desplazadas en años anteriores y que aún viven en situación de desplazamiento interno.

$$\boxed{\text{Años anteriores}} + \boxed{\text{Año en curso}} = \boxed{\text{Número total de desplazados internos}}$$

Cada día miles de personas huyen de conflictos y desastres, desplazándose dentro de sus propios países. El IDMC proporciona datos y análisis y apoya a sus socios para identificar y aplicar soluciones al desplazamiento interno.

Únase a nosotros para lograr un cambio real y duradero para los desplazados internos.



Observatorio de Desplazamiento Interno

Humanitarian Hub Office, La Voie Creuse 16, 1202 Ginebra

info@idmc.ch



internal-displacement.org



twitter.com/IDMC_Geneva



facebook.com/IDMC.Geneva



youtube.com/c/InternalDisplacementMonitoringCentreIDMC



linkedin.com/company/idmc-geneva