

Conclusiones Principales

- El Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático espera que el cambio climático aumente el desplazamiento, y esto ya es una realidad para muchas personas en todo el mundo. Entre 2008 y 2020, las sequías y las temperaturas extremas causaron más de 3,5 millones de nuevos desplazamientos, y ya se están produciendo reubicaciones planificadas de comunidades enteras debido a una degradación de inicio lento en más de 60 países y territorios.
- Es difícil cuantificar cuántas personas ya han migrado debido al cambio climático, ya que una combinación de factores da forma a las decisiones. El cambio climático puede exacerbar el conflicto debido a una competencia por los recursos, conducir a menores oportunidades de empleo o reducir el acceso a los recursos, y estos pueden ser los principales impulsores.
- Si bien los fenómenos meteorológicos dramáticos aparecen en los titulares y destacan el impacto inmediato del cambio climático en la vida de las personas, es más probable que la lenta aparición del cambio climático afecte la migración. Estos eventos de inicio lento incluyen temperaturas extremadamente altas y condiciones de sequía, así como el aumento del nivel del mar, lo que da a las personas tiempo para planificar y reunir los recursos para migrar.
- Los patrones de migración relacionados con el clima a menudo son diferentes a la migración con otras motivaciones. La migración vinculada al cambio climático suele ser interna y es menos probable que sea a través de fronteras internacionales, y puede ser estacional, ya que las personas buscan trabajo en otro lugar durante los períodos de sequía y luego regresan cuando las condiciones climáticas mejoran.
- Han habido algunas proyecciones dramáticas sobre la amplitud potencial de la migración por cambio climático, y si bien es importante inculcar la urgencia a quienes formulan las políticas, estas proyecciones deben tratarse con precaución, ya que pueden provocar miedo que podrían influir negativamente las percepciones públicas y las decisiones de formulación de políticas.
- La ciencia ambiental proporciona información sobre las condiciones futuras que esperan al mundo. El aumento de las temperaturas es una preocupación cada vez mayor, ya que la exposición a altas temperaturas amenaza la habitabilidad y puede conducir a la pérdida de la productividad laboral. Estimaciones recientes indican que un aumento de la temperatura global de 1,5 °C resultaría en 30 a 60 millones de personas viviendo

en áreas cálidas donde es probable que el calor promedio en el mes más caluroso sea demasiado alto para que el cuerpo humano funcione bien. Un mundo más cálido también pondrá a millones de personas bajo la amenaza del aumento del nivel del mar.

- La migración es una forma legítima de adaptación al cambio climático, y facilitar la migración regular cuando los eventos climáticos de aparición lenta hacen que vivir en un sitio dado sea insostenible es una respuesta política necesaria. Pero desarrollar nuevas vías migratorias seguras y legales para hacer frente será un desafío inmenso y es probable que genere discusiones políticas difíciles.
- La planificación para la migración climática es clave, ya que cuando se producen migraciones espontáneas, las personas a menudo abandonan las zonas rurales para ir a las grandes ciudades, que también son vulnerables a eventos de inicio lento. En su lugar, se puede alentar a las personas a mudarse a ciudades secundarias más resilientes al clima, mientras que las políticas regionales de libre circulación también pueden proporcionar otras vías para la movilidad.
- Los migrantes pueden desempeñar un papel clave en la adaptación al cambio climático. Las remesas internacionales tienen el potencial en algunos contextos de constituir una fuente alternativa de financiamiento climático en los países en desarrollo, por ejemplo, permitiendo a los miembros de la familia que regresan construir casas resistentes al clima o invertir en infraestructura comunitaria a prueba del clima.

Conclusiones para el desarrollo de políticas

La mejor manera de prepararse para la migración vinculada a un cambio climático de evolución lenta es continuar el esfuerzo global para abordar el cambio climático y mitigar sus efectos lo antes posible. Pero gran parte del daño ya está hecho, por lo que encontrar formas de responder de manera planificada a las necesidades específicas de las personas que se ven obligadas a abandonar sus hogares es clave, ya que existen limitadas oportunidades para garantizar que no se cumplan las peores predicciones sobre migración y desplazamiento de personas.



El capítulo completo está disponible en inglés (la versión en español está en traducción) en: <https://publications.iom.int/books/world-migration-report-2022-chapter-9>.



La plataforma interactiva del Informe sobre las Migraciones en el Mundo está disponible en español en: <https://worldmigrationreport.iom.int/es>.

Las opiniones expresadas corresponden a los autores y no reflejan necesariamente las de la Organización Internacional para las Migraciones (OIM). Las denominaciones empleadas en este material y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, juicio alguno por parte de la OIM sobre la condición jurídica de ningún país, territorio, ciudad o zona citados, o de sus autoridades, ni respecto del trazado de sus fronteras o límites.