

NACER EN UN MUNDO EN CRISIS CLIMÁTICA

**POR QUÉ DEBEMOS
ACTUAR**

AHORA

**PARA GARANTIZAR
LOS DERECHOS
DE LA INFANCIA**

**RESUMEN EJECUTIVO
Y RECOMENDACIONES
CLAVE**



Save the Children

Declaración sobre la participación de los niños y las niñas

Este informe ha sido elaborado con el apoyo de un Grupo de Referencia Infantil especial conformado por 12 niños y niñas de entre 12 y 17 años provenientes de Albania, Bangladés, Chile, El Salvador, Estados Unidos de América, Guatemala, Kosovo, Noruega, Somalia, Sri Lanka y Zambia. El objetivo del informe es exponer de qué manera los derechos de los niños y las niñas a vivir, aprender y estar protegidos se están viendo menoscabados por los impactos intergeneracionales del cambio climático. Agradecemos a este grupo de niños y niñas, así como a todos aquellos que defienden la lucha contra el cambio climático a nivel mundial, por su tiempo, sus acertadas recomendaciones y su compromiso permanente de defender los derechos de la infancia frente a una crisis climática provocada por otras generaciones.



Poema sobre el cambio climático

Justina

Una niña de 15 años de Zambia

Mi alma está tan afligida

y siento dolor en mi corazón

porque el cambio climático es sinónimo de alteración, obstrucción y destrucción.

¡Oh! «Cambio climático», puede sonar tan dulce y agradable, pero es muy negativo para el medio ambiente.

Yo, una niña de esta generación, quiero hablar sobre las repercusiones del cambio climático, como la menor participación de la infancia en nuestra nación,

o las lluvias torrenciales que han producido inundaciones y han traído enfermedades como el cólera debido a las aguas afectadas sin tratar,

o la falta de lluvias que ha ocasionado sequías y escasez de alimentos, que provoca hambre en la infancia y que nos impide concentrarnos bien para seguir aprendiendo.

Las lluvias intensas han provocado una baja asistencia escolar.

La falta de lluvias ha generado una desconexión de la carga, y no hemos tenido más opción que recurrir a la deforestación para utilizar carbón, y así tener electricidad complementaria.

¿Qué ha pasado? Me quedo sin palabras,

me quedo sin lágrimas por la situación que estamos viviendo.

Si hemos sido los causantes, podemos ser quienes encontremos la solución.

Hago un fuerte llamado

para que todos los responsables de la toma de decisiones tomen en cuenta la forestación.

Vuelvo a hacer un llamado alzando más mi voz

para que todos ellos sensibilicen a las personas sobre el cambio climático y la participación de los niños y las niñas de nuestra nación a fin de lograr una África apropiada para la infancia.



RESUMEN EJECUTIVO

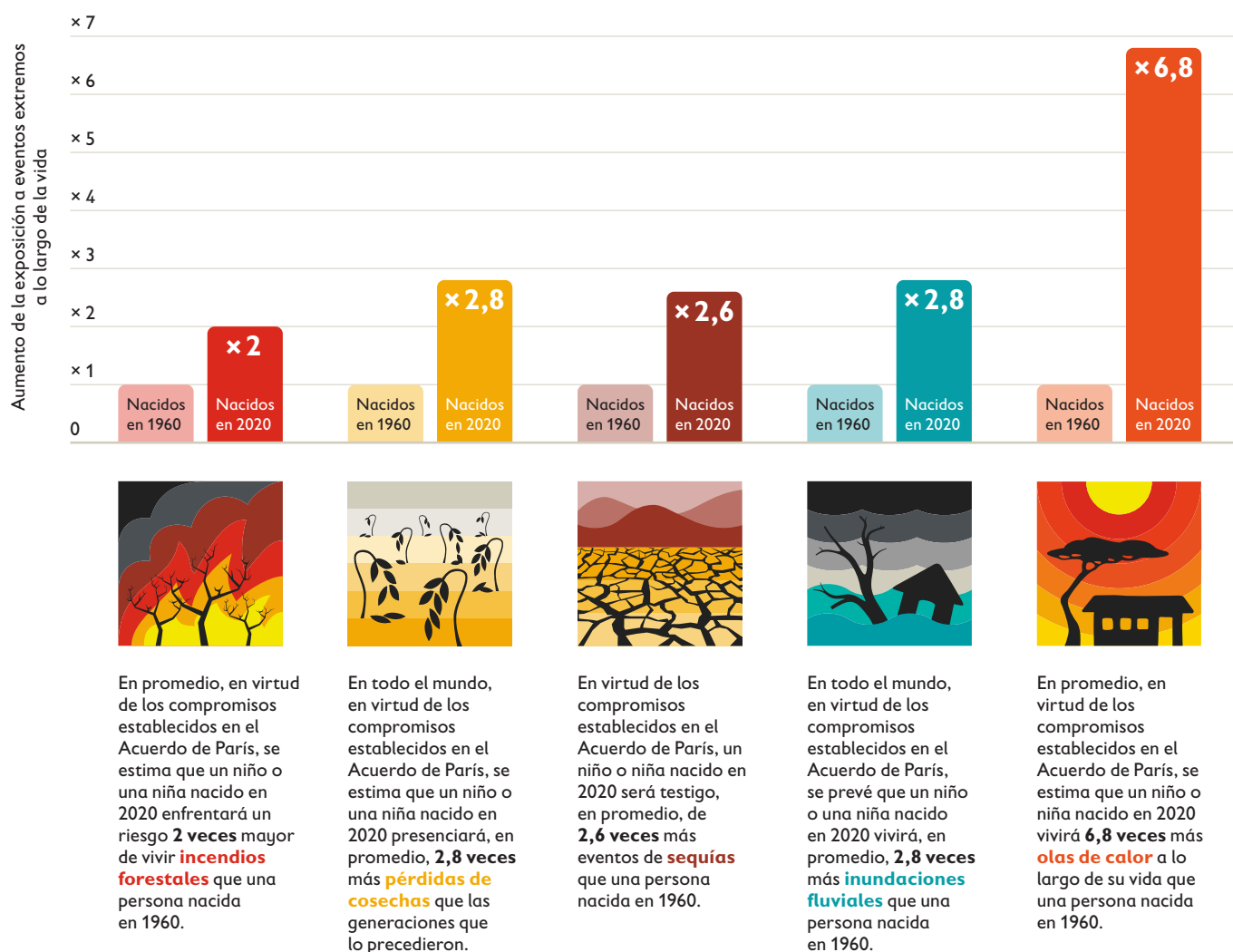
La crisis climática está provocando cambios de fondo e irreparables en nuestro planeta y estamos siendo testigos de las graves consecuencias para los derechos de las generaciones actuales y futuras de niños y niñas. Si clasificamos a los países por sus niveles de ingreso en orden decreciente, observamos que los de la mitad superior son los responsables del 86 % de las emisiones acumuladas de CO₂ a nivel mundial, mientras que los países de la mitad inferior solo son responsables del 14 % de las emisiones¹. A pesar de ello, son los niños y las niñas de los países de ingresos medios y bajos quienes soportan el mayor peso de las pérdidas y los daños que afectan su salud y capital humano, así como sus tierras, su patrimonio cultural, sus conocimientos indígenas y locales, y su biodiversidad debido al cambio climático². Si no se toman medidas de mitigación drásticas para reducir las emisiones y limitar el calentamiento a 1,5 °C con respecto a los niveles preindustriales, principalmente por parte de los países de ingresos altos y con emisiones elevadas, y si no se actúa conforme a los intereses superiores de los niños y las niñas y las prioridades por ellos definidas, **la infancia de los países de ingresos medios y bajos deberá soportar los efectos más peligrosos de la crisis climática, un problema provocado por generaciones anteriores y que la actual ha heredado.**

Según el informe de agosto de 2021 del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC, por sus siglas en inglés), en el que se confirman las bases físicas del cambio climático, las actividades humanas insostenibles son las responsables indiscutidas del rápido calentamiento de la Tierra³. Muchos de los signos vitales de nuestro planeta, tales como las concentraciones de gases de efecto invernadero, el calentamiento oceánico y las pérdidas de la masa de hielo, ya han alcanzado niveles críticos y han ocasionado un aumento sin precedentes de eventos extremos directamente relacionados con el cambio climático. Este, alimentado por los intereses de las industrias de combustibles fósiles y otras actividades nocivas para el medio ambiente, así como por la inacción de los Gobiernos de los países de ingresos altos, que son los principales responsables del impacto climático, está provocando una crisis intergeneracional en materia de derechos de la infancia.

La falta de cumplimiento de la mayoría de los compromisos relativos a la crisis climática establecidos en las contribuciones determinadas a nivel nacional para cada país tras el Acuerdo de París tendrá graves consecuencias para los niños y las niñas, así como para las futuras generaciones.

Gráfico 1

Exposición de los niños y las niñas nacidos en 2020 a eventos extremos a lo largo de toda su vida, según los compromisos establecidos en el Acuerdo de París en comparación con la exposición de las personas nacidas en 1960



Según una nueva modelización elaborada por un equipo internacional de investigadores en materia de cambio climático dirigida por la Vrije Universiteit Brussel, en virtud de los compromisos establecidos en el Acuerdo de París, un niño o niña nacido en 2020 será testigo de, en promedio, 2 veces más incendios forestales; 2,8 veces más pérdidas de cosechas; 2,6 veces más eventos de sequía; 2,8 veces más inundaciones fluviales; y 6,8 veces más olas de calor a lo largo de su vida en comparación con una persona nacida en 1960⁴.

Los datos indican que los niños y las niñas de muchos países de ingresos medios y bajos serán quienes sigan sufriendo el peor impacto del agravamiento del cambio climático. Para algunos niños y niñas, esta situación será aún más complicada, en particular, para aquellos expuestos a múltiples amenazas, aquellos que viven en zonas de conflicto, aquellos que se han visto profundamente afectados por la COVID-19; y aquellos que sobrellevan desigualdades y discriminación por razones de género, discapacidad, origen indígena, desplazamiento u otros factores que, a menudo, están interrelacionados. El cambio climático está inextricablemente vinculado a problemas más amplios de desigualdad e incumplimiento del deber de respetar los derechos básicos de los niños y las niñas. El futuro de los niños y las niñas, que ya está sufriendo los peores impactos del cambio climático, luce cada vez más nefasto.

No obstante, con esta misma modelización, se ha observado que existe una oportunidad y la necesidad imperiosa de tomar medidas inmediatas. Con respecto a los compromisos establecidos en el Acuerdo de París, si se limita el calentamiento a un valor de 1,5 °C respecto de los niveles preindustriales, la exposición adicional a lo largo de la vida de los nacidos en 2020 se reducirá un 45 % para las olas de calor; un 39 % para las sequías, un 38 % para las inundaciones fluviales, un 28 % para las pérdidas de cosechas y un 10 % para los incendios forestales.

Gráfico 2

Posible reducción de la exposición adicional de los niños y las niñas nacidos en 2020 a eventos extremos a lo largo de su vida si se limita el calentamiento a 1,5 °C en virtud de los compromisos establecidos en el Acuerdo de París.





Mohamed Osman/Save the Children

Estos cambios permitirían que más niños y niñas puedan ejercer sus derechos a recibir los servicios que necesitan, cubrir sus necesidades básicas, participar activamente, y tener un futuro. Si los países de ingresos altos, que son los principales responsables del cambio climático, lideran las acciones climáticas, en particular, para el financiamiento y las medidas de adaptación, estas también producirán múltiples beneficios en los ámbitos social, medioambiental y económico: una inversión mundial de unos USD 1,8 billones en las cinco áreas clave de adaptación durante un periodo de diez años podría generar beneficios netos por un total de USD 7,1 billones⁵.

Las acciones para hacer frente al cambio climático adecuadas a las necesidades de los niños y las niñas y gestionadas localmente se están convirtiendo cada vez más en una necesidad económica, a medida que aumentan los gastos relacionados con los planes de respuesta frente a las crisis humanitarias provocadas por fenómenos atmosféricos extremos. Asimismo, los países de ingresos medios y bajos siguen acumulando pérdidas y daños desproporcionados como resultado del cambio climático, y se está perdiendo productividad en sectores clave, como la agricultura. A pesar de estas consecuencias, y de la ya abrumadora evidencia científica según la cual las oportunidades que le quedan al mundo para tomar medidas se están agotando raudamente, los compromisos y el financiamiento en materia de acción climática, así como la participación de los niños y las niñas en la toma de decisiones, siguen siendo peligrosamente inadecuados.



Pablo Barnes / Save the Children

RECOMENDACIONES CLAVE

Para hacer frente a las desigualdades provocadas por el cambio climático, cumplir con las promesas hechas a los niños y las niñas en virtud de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la Convención sobre los Derechos del Niño, así como lograr los objetivos del Acuerdo de París, es preciso que los Gobiernos, los donantes, el sector privado y los organismos multilaterales hagan lo siguiente:

- **Adoptar de forma inmediata medidas ambiciosas y urgentes para limitar el calentamiento a un máximo de 1,5 °C** con respecto a los niveles preindustriales, y eliminar lo más rápido posible el uso y el subsidio de los combustibles fósiles.
- **Ampliar sus compromisos relativos al financiamiento de las medidas** de mitigación y adaptación para hacer frente a la crisis climática y reconocer que se trata de una crisis de los derechos de la infancia que afecta en primer lugar y más gravemente a los niños y las niñas. Para ello, se debe hacer realidad la promesa incumplida de movilizar, como mínimo, USD 100 000 millones anuales y destinar al menos el 50 % de este monto a medidas de adaptación que sirvan de apoyo a los países de ingresos medios y bajos, a fin de que puedan gestionar los impactos inevitables del cambio climático y emprendan vías de desarrollo no contaminantes.
- **Reconocer a los niños y las niñas como partes interesadas en igualdad de condiciones y agentes del cambio clave** para la gestión de la crisis climática y medioambiental. Para ello, es necesario que se creen mecanismos y plataformas adecuados para los niños y las niñas que faciliten su participación en la formulación de políticas relativas al cambio climático.
- **Ampliar los sistemas de protección social** para abordar el impacto creciente de las perturbaciones climáticas en los niños y las niñas y en sus familias con la ambición de llegar a brindar asignaciones universales por hijo en determinado plazo como una forma de mejorar el bienestar infantil y aumentar la resiliencia.

A medida que los Gobiernos se preparan para honrar sus compromisos, evaluar sus avances y acelerar el cumplimiento de tales compromisos en el próximo quinquenio en virtud del Acuerdo de París, es preciso que tengan en cuenta no solamente sus obligaciones de actuar en el interés superior de los niños y las niñas, sino que también

consideren el poder de decisión y las capacidades de la infancia. Los niños y las niñas, en particular aquellos que viven en países de ingresos medios y bajos y aquellos que sufren desigualdades y discriminación en sus lugares de residencia, son los menos responsables de la emergencia climática que sufrimos, pero son los que tienen más que perder si esta crisis persiste. Es imperativo que los niños y las niñas participen en este momento crítico, no solo para inspirar cambios, sino como titulares de derechos, como los más afectados y como agentes de cambios urgentes, necesarios y transformadores.

El Grupo de Referencia Infantil también ha brindado sus propias recomendaciones para la elaboración de este informe. Entre ellas se incluyen las siguientes:

Recomendaciones de los niños y las niñas

- Las personas responsables de la toma de decisiones deben considerar **toda la información** que reciben sobre el **cambio climático** al momento de tomar decisiones en este ámbito.
- Se debe **reducir el uso de combustibles fósiles** y hacer la transición al uso de **energías verdes y renovables**.
- Los Gobiernos deben **apoyar más a las comunidades** para reducir la contaminación y el uso de combustibles fósiles y garantizar que las energías alternativas verdes y renovables sean **accesibles para todas las personas**.
- Se debe **promover el uso del transporte público** como una forma de reducir las emisiones de dióxido de carbono. Esta medida también podría facilitar que las personas sigan acudiendo al trabajo o a la escuela incluso durante fenómenos atmosféricos extremos.
- Debemos garantizar que **todos los niños y las niñas puedan ejercer sus derechos en todo momento**.
- Los niños y las niñas son los líderes del mañana, por lo que **se deben respetar siempre sus opiniones**, tomarlas en serio e incluirlas en las decisiones relacionadas con el clima.
- Todas las personas, incluidos los padres, las madres, los docentes y los dirigentes, deben comprender la manera en que el **cambio climático está afectando los derechos de los niños y las niñas**, así como su **derecho a participar** en la toma de decisiones referidas a este tema.
- La participación de la infancia debe ser **inclusiva** y considerar también a los niños y las niñas que puedan necesitar apoyo adicional para ejercerla.
- Los niños y las niñas deben recibir **información adecuada** para participar en los procesos de toma de decisiones sobre cuestiones climáticas de una manera **que tenga sentido para ellos**.
- Las personas que trabajan en las industrias de combustibles fósiles deben tener **acceso a protección social**, pues podrían perder sus empleos cuando se haga la transición al uso de fuentes de energía renovables y verdes.

«Pedimos que nos escuchen y den más importancia a nuestras opiniones. Prometemos que vamos a ser parte de la solución».

Diya

Una adolescente de 16 años de Bangladés

Notas

1. Ritchie, H. 2018. «Global inequalities in CO₂ emissions», *Our World in Data*. Disponible en <<https://ourworldindata.org/co2-by-income-region>>.
2. Conferencia de las Partes de las Naciones Unidas, 2013. *Informe de la Conferencia de las Partes sobre su 18º período de sesiones, celebrado en Doha del 26 de noviembre al 8 de diciembre de 2012. Adición. Segunda Parte: Medidas adoptadas por la Conferencia de las Partes en su 18º período de sesiones*. Disponible en <<https://unfccc.int/resource/docs/2012/cop18/spa/08a02s.pdf>>.
3. IPCC, 2021. *Climate Change 2021: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change* [Masson-Delmotte, V., P. Zhai, A. Pirani, S. L. Connors, C. P. An, S. Berger, N. Caud, Y. Chen, L. Goldfarb, M. I. Gomis, M. Huang, K. Leitzell, E. Lonnoy, J.B.R. Matthews, T. K. Maycock, T. Waterfield, O. Yelekçi, R. Yu and B. Zhou (eds.)]. Cambridge University Press. En prensa.
4. Metodología: Los resultados se basan en cinco fuentes de datos: las simulaciones del impacto climático en cinco categorías de eventos extremos obtenidas recientemente; las Perspectivas de la población mundial de las Naciones Unidas (World Population Prospects); los escenarios de temperatura media global recopilados como respaldo del Informe Especial del IPCC sobre el Calentamiento Global de 1,5 °C; las reconstrucciones y proyecciones demográficas; y los datos de tamaño de cohortes a escala nacional provistos por el Wittgenstein Centre's Human Capital Data Explorer, disponible en <<http://dataexplorer.wittgensteincentre.org/wcde-v2/>>. En esta investigación se ha calculado la exposición a los impactos climáticos a lo largo de la vida de una persona promedio para 178 países, 11 regiones y en todo el mundo, sobre la base de los compromisos en materia de acción climática que indicaron originalmente los Gobiernos en las contribuciones determinadas a nivel nacional tras el Acuerdo de París. Posteriormente, se compararon los distintos grupos de edad para calcular las estimaciones conservadoras de la aparición de eventos extremos a lo largo de la vida como consecuencia del cambio climático, con variables de control para contemplar las variaciones en la esperanza de vida.
5. Global Commission on Adaptation, 2019. *Adapt Now: A Global Call for Leadership on Climate Resilience*. Disponible en <https://gca.org/wp-content/uploads/2019/09/GlobalCommission_Report_FINAL.pdf>.



Save the Children

Publicado por

Save the Children International

www.savethechildren.net

Publicado por primera vez en septiembre de 2021

© Save the Children 2021

Esta publicación está protegida por derechos de autor, aunque puede reproducirse por cualquier método gratuitamente con fines pedagógicos, pero no comerciales. Para su reproducción con cualquier otro fin, será necesario obtener previamente la autorización por escrito de Save the Children, que estará sujeta al posible pago de derechos.

Diseño de portada: Kristoffer Nilsen

Foto de portada: Hanna Adcock/Save the Children

Rayas adaptadas de Hawkins, E. *Show Your Stripes* [Muestra tus rayas] 2018–2019 <https://showyourstripes.info/> para ilustrar el período 1960–2020 solamente.

Diseño e infografías: John F. McGill