

España ya está entre los 25 países más golpeados por el clima extremo en el mundo

Description

Por Sandra M.G.

España se ha visto gravemente afectada por eventos meteorológicos extremos que se han agravado en los últimos 30 años, al punto de hacer que nuestro país se sitúe en el puesto número 24 en el ranquin de naciones que los sufren a nivel mundial.

La última versión del Índice de Riesgo Climático Global, más conocido como CRI que se ha publicado recientemente, alerta de una realidad: los países del norte global, que son los principales contaminadores, también sienten los efectos del clima extremo.

Dominica es el país que sufre los mayores efectos del clima extremo, ya que es víctima de huracanes que generan daños de tal inmensidad que con su PIB les resulta imposible de cubrir. Y como el cambio climático está avanzando, se espera que a futuro estos eventos solo puedan empeorar.

España, en el top 25 mundial de países golpeados por el clima extremo

España ocupa el puesto 24 entre los países más afectados del mundo en las últimas tres décadas (entre 1995-2024) a causa de fenómenos meteorológicos extremos, según una clasificación difundida este martes. El llamado Índice de Riesgo Climático Global (CRI) 2026 revela que más de 9.700 eventos climáticos extremos ocurrieron en ese periodo temporal, con un saldo de más de 830.000 muertes.

Además, el CRI, que elabora Germanwatch desde 2006, muestra que un 40 % de la población mundial —más de 3.000 millones de personas— vive en los once países más gravemente afectados por este tipo de fenómenos como olas de calor, inundaciones o tormentas, en los últimos 30 años.

Esos once países son Dominica (1), Myanmar (2), Honduras (3), Libia (4), Haití (5), Granada (6), Filipinas (7), Nicaragua (8), la India (9), Las Bahamas (10) y China (11).

La edición 2025 del CRI se presentó el pasado febrero y abarcaba los años 1993-2022 mientras que la nueva, publicada este martes con una metodología actualizada, comprende el período 1995-2024 y se presenta en el marco de la COP30 en Belém (Brasil).



La edición 2026 indica que España ocupa la vigésima posición en 2024, además del puesto 24 en las últimas tres décadas. También señala que países de la Unión Europea (UE) y naciones industrializadas como Francia (12), Italia (16) o Estados Unidos (18) se encuentran entre los 30 más afectados por el clima extremo.

9700 eventos extremos y más de 830000 muertes en tres décadas

Las más de 830.000 muertes derivadas de los 9.700 eventos meteorológicos extremos ocurridos entre 1995 y 2024 ocasionaron también más de 4,5 billones de dólares en daños directos, ajustados por inflación, según esto. «Las olas de calor y las tormentas representan la mayor amenaza para la vida humana cuando se trata de fenómenos meteorológicos extremos «, apunta una de las autoras del CRI, Laura Schäfer.

Algunos países con posiciones muy altas en la clasificación sufrieron uno o pocos eventos climáticos, aunque extremadamente devastadores, mientras que otros fueron golpeados por el clima extremo de manera reiterada.

Vera Künzel, coautora del índice, apunta que países como Haití, Filipinas y la India —entre los diez más afectados según el CRI— «afrontan desafíos particulares y son golpeados tan regularmente por inundaciones, olas de calor o tormentas, que regiones enteras apenas logran recuperarse del impacto cuando llega el siguiente evento».

«Cuando en la COP se negocia más financiación para abordar las pérdidas y los daños, el foco debe estar en países como estos. Sin un apoyo a largo plazo —incluida la adaptación a la crisis climática— se enfrentarán a desafíos insuperables», advierte.

Dominica lidera el índice: pequeños países, impactos gigantes

Dominica, una pequeña nación insular del Caribe que ha sido golpeada varias veces por huracanes devastadores, encabeza el índice para el periodo 1995–2024. En 2017, el huracán María causó daños por valor de 1.800 millones de dólares, casi tres veces el PIB del país. Fue el más destructivo de siete ciclones tropicales en 30 años.

«Dominica está en lo más alto del índice a largo plazo, principalmente por los enormes daños económicos en relación con su PIB. Esto subraya la tendencia científicamente comprobada de que, en un mundo más cálido, los ciclones tropicales se están volviendo más intensos y destructivos", explica Lina Adil, coautora del índice.

Según el CRI, los países del Sur Global son particularmente vulnerables y necesitan apoyo de las naciones ricas. Sin embargo, estas naciones también se ven cada vez más afectadas por los impactos de la crisis climática.

Para David Eckstein, otro coautor, «los resultados del CRI 2026 demuestran claramente que la COP30 debe hallar formas eficaces de cerrar la brecha de ambición global».

Agrega que «las emisiones mundiales deben reducirse de inmediato; de lo contrario, existe el riesgo de un aumento en el número de muertes y desastres económicos en todo el mundo. Al mismo tiempo, deben acelerarse los esfuerzos de adaptación».

Los daños que ocasionan los eventos promovidos por el clima extremo son numerosos, destructivos y muy costosos. Y este coste no solo es económico, sino que se pierde calidad de vida, educación, hogares y muchas personas perecen a causa de estos eventos.

El calentamiento global no puede seguir creciendo, por lo que hay que atacar al origen que son las emisiones de GEI, que deben reducirse de manera drástica antes de que sea tarde y no tengamos opciones de mitigación.

El Maipo/ECOticias

Date Created Noviembre 2025