



Podría convertirse en el evento deportivo con mayor huella de carbono de la historia.

El Mundial 2026 podría generar nueve millones de toneladas de CO₂

La Copa Mundial de la FIFA 2026 podría convertirse en el evento deportivo con mayor huella de carbono de la historia. Así lo reveló un informe del New Weather Institute, que estima que el torneo podría generar más de nueve millones de toneladas de emisiones de CO₂ en EE.UU., México y Canadá, es decir, más del doble del promedio histórico de todas las copas mundiales anteriores.

La expansión del certamen a 48 selecciones, 104 partidos y 16 sedes distribuidas en tres países explica gran parte del aumento de emisiones, sobre todo por los vuelos y desplazamientos de equipos y aficionados. Incluso, se estima que el calor extremo en varias ciudades sede podría afectar tanto el desarrollo de los partidos como la experiencia de los asistentes.