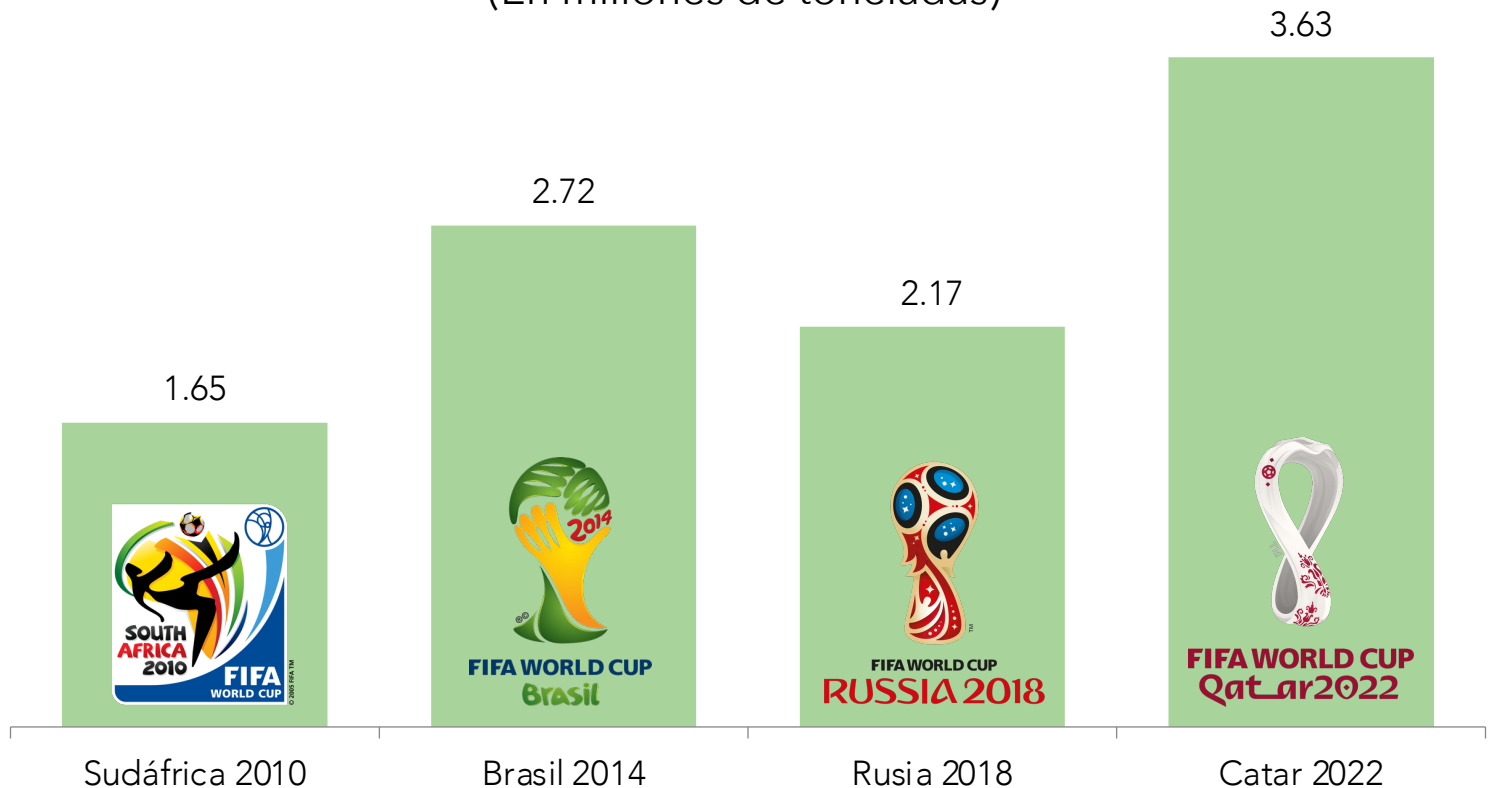


# ¿QUÉ TAN “VERDE” ES EL MUNDIAL?

Por Mario Avila

## EMISIONES OFICIALES ESTIMADAS DE CO<sub>2</sub> (En millones de toneladas)



Nota: Estimado de Catar 2022 no es final.

Fuente: FIFA greenhouse gas accounting reports y UNEP.

El fútbol ha sido utilizado en años recientes como método de limpiar o mejorar la imagen del país. Muchos países, en especial del medio oriente, han invertido en el deporte mediante la creación de los llamados “clubes estado”, los cuales toman ese nombre cuando son comprados por empresas que son propiedad del Estado y financiadas con los fondos del mismo. Esto los convierte en clubes de gran renombre con el objetivo de mejorar la imagen del país ante el mundo, pues a menudo son naciones cuestionadas por abuso de derechos humanos y condiciones de vida. Catar, sede del mundial 2022, fue seleccionada de manera polémica, en medio de escándalos de soborno y corrupción, pero al final se mantuvo como sede, inicialmente bajo la promesa de ser carbono neutral. La realidad resultó muy distinta ya que los “créditos de carbono”, que se planeaban comprar para compensar por las emisiones, han sido menores a lo esperado. Esto se refleja en que incluso aún sin terminar y calcular finalmente la emisión total, se ha convertido en el evento deportivo de mayor emisión de carbono de la historia, superando a las Olimpiadas de Río 2016, y claro, todas las anteriores copas mundiales organizadas por la FIFA. Cabe destacar que estos cálculos incluyen emisiones de construcción de estadios, transporte, logística, electricidad, alojamiento, producción de merchandising y otros factores que crean emisiones de CO<sub>2</sub>.