

---

Marzo de 2019, el segundo más caliente en 140 años

22/04/2019



La temperatura global promedio en el tercer mes del año fue de 0,9 grados Celsius sobre el promedio del siglo XX de 12,7, lo que la convierte en la segunda más calurosa registrada en 140 años (1880-2019), señala el reporte de la NOAA.

El mes pasado también fue el 43 consecutivo de marzo y el mes 411 con temperaturas globales por encima del promedio, agrega la nota.

Según los expertos de la institución científica, el periodo comprendido entre enero y marzo registró una temperatura global de 0,9 grados Celsius por encima de la media de 12,2 grados, lo que lo convierte en el tercer año más cálido registrado hasta la fecha.

Las desviaciones de temperatura más altas del promedio se encontraron en áreas de Australia, el suroeste y el centro de Asia, Alaska y el noroeste de Canadá.

La cobertura del hielo marino del Ártico en marzo fue 5,7 por ciento más baja que el promedio de 1981-2010, y fue la séptima más pequeña registrada en marzo.

Las temperaturas récord de calor en el mundo se hicieron sentir en zonas de Australia, el norte de Alaska, el noroeste de Canadá, el sur de Brasil, el mar de Barents, el mar de Tasmania y el este de China, así como en áreas dispersas en todo el océano austral, concluye la NOAA.

---