

Cambio climático

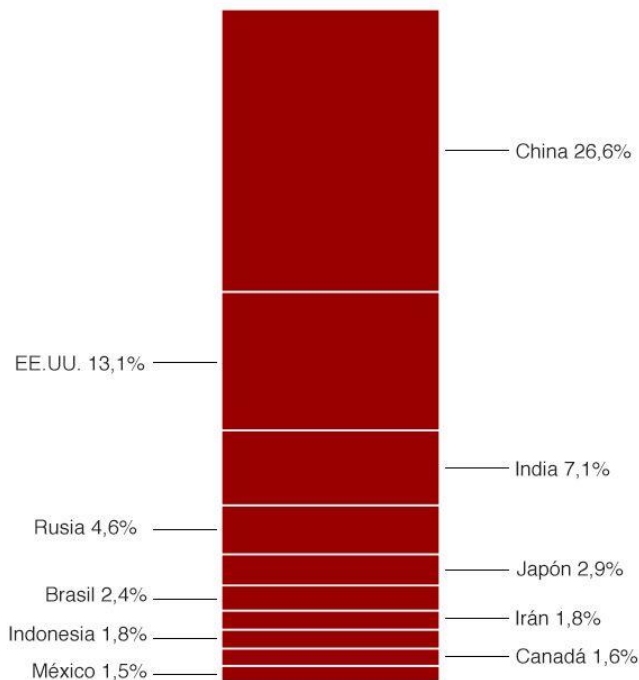
El mundo actualmente está un grado centígrado más caliente que antes, las que irrumpieron las industrializaciones de acuerdo a la organización mundial meteorológica (WMO). La temperatura global promedio para los primeros 10 meses de 2018, fue 0,98° por encima de los niveles que existían entre 1850 y 1900, de acuerdo con los registros de los organismos independientes.

Los 20 años más calurosos de la historia desde que comenzaron las mediciones han sido registrados en los últimos 22 años, los registros de 2015 a 2018 ocupan los primeros cuatro lugares.

Si esta tendencia continúa la temperatura global, aumentará entre 3°C y 5°C para el año 2100.

Los mayores emisores de gases de invernadero

Los 10 mayores emisores de gases de invernadero suman 60% del total de emisiones



Fuente: EC Joint Research Centre/PBL Netherlands Environmental Assessment Agency **BBC**

Bibliografía:

- <https://www.bbc.com/mundo/noticias-46426822>

Nombres: Lucas Valenzuela, Gaspar Leiva, Rafael Barra, Elizabeth Orellana, Iván Espíndola