

<b>Nombre:</b>	Variación de la temperatura global.
<b>Definición breve:</b>	Variación anual de la temperatura global superficial terrestre y marina respecto al promedio del periodo 1951-1980.
<b>Unidad de medida:</b>	Grados centígrados (°C).
<b>Objetivos y metas:</b>	No aplica.
<b>Definiciones y conceptos:</b>	No aplica.
<b>Método de medición:</b>	La fuente obtiene la temperatura media a través del promedio de 30 años (en este caso del periodo 1951-1980), en el mismo lugar y periodo del año. Esta temperatura media se usa como punto de referencia para determinar las anomalías, es decir, que tanto se alejan las temperaturas anuales del promedio (representado como cero).
<b>Periodicidad:</b>	Anual.
<b>Limitaciones del indicador:</b>	No aplica.
<b>Fuentes de datos:</b>	NASA. <i>GISS Surface Temperature Analysis. Global Annual Mean Surface Air Temperature Change. Global Land-Ocean Surface Temperature Anomaly (Base: 1951-1980)</i> . 2012. Disponible en: <a href="http://data.giss.nasa.gov/gistemp/graphs_v3/">http://data.giss.nasa.gov/gistemp/graphs_v3/</a> . Fecha de consulta: agosto de 2018.
<b>Referencia:</b>	No aplica.