

# Mapas de percentiles de temperatura

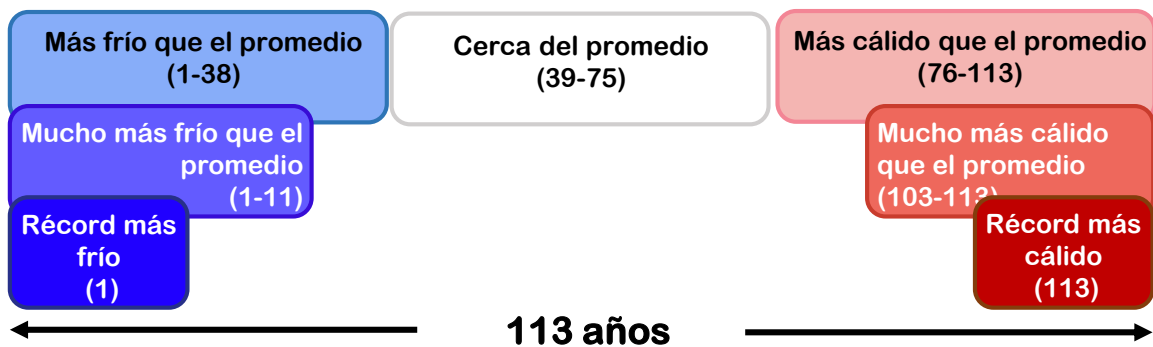


## Descripción del índice

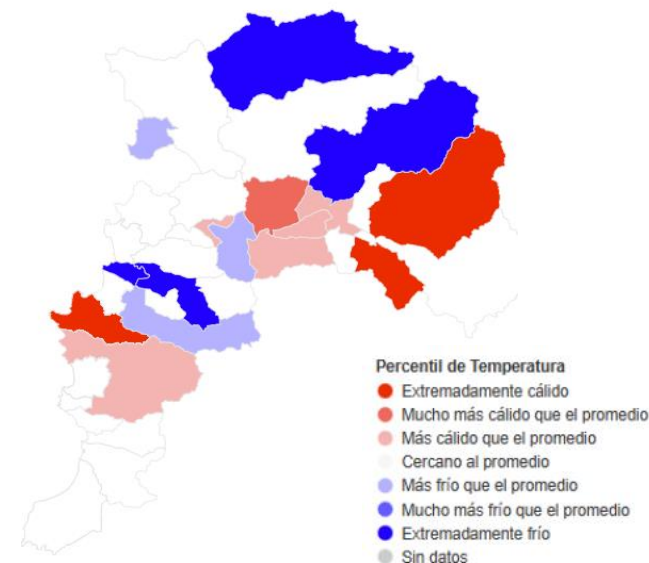
Los mapas de percentiles para la temperatura permite determinar si un mes fue muchos más cálido o frío. Para analizar si en un mes en particular es atípico, se compara con el resto de los meses del registro climático. Estos mapas utilizan percentiles, es decir, se ordenan los valores del menor al mayor (más frío al más cálido) y luego se divide en 100 grupos iguales, el primer grupo será el percentil 1 (el registro más frío) y así sucesivamente.

## Interpretación del índice

### Clasificación climatológica de la temperatura 1900 - 2012



El esquema muestra un ejemplo de una serie de 113 años, se divide en grupos (desde el menor al mayor) y se clasifica en términos cualitativos, por ejemplo, de la posición 1 al 38, se considera más frío que el promedio, y luego se puede subdividir en más categorías.



En el mapa de arriba, como ejemplo, vemos que un color rojo oscuro, quiere decir sobre el percentil 90%, es decir, ese mes se situó en las ultimas 10 posiciones más cálidas del registro climático, y puede ser considerado, un evento no frecuente o atípico.