

## Caracterización de temperatura media y precipitación acumulada en el periodo enero a agosto 2020 (año natural)

### Precipitaciones:

Precipitación acumulada de enero a agosto 2020:

392 mm y carácter Húmedo

Porcentaje de precipitación respecto del valor normal (81-10): 108 %

De la serie correspondiente de los años 1965 a 2020 (56 años), el periodo de enero a agosto de 2020 ocuparía el lugar 25 empezando por el más húmedo, lo cual no es relevante. Igual ocurre si consideramos los años del siglo XXI, ya que ocupa el onceavo lugar si se empieza también por el más húmedo.

### Temperaturas:

Temperatura media 1 de enero a 31 de agosto de 2020:

17,1 °C y extremadamente cálido.

Anomalía, respecto al valor normal (periodo de referencia 81-10):

+1,4 °C

**Ha sido junto con el mismo periodo de 2017, el periodo más cálido de su correspondiente serie desde 1965, ambos seguidos de 2015 con 16,7 °C. Por tanto considerando sólo el siglo XXI quedaría igualmente el más cálido junto con 2017.**

