

Estimados asociados, inauguramos esta sección que pretende dar un avance trimestral de las predicciones meteorológicas en la Península Ibérica. En ella nos volcaremos principalmente en las dos variables que nos preocupan a todos los responsables de un campo de golf: TEMPERATURA y PRECIPITACION.

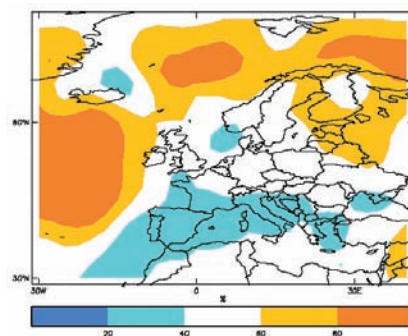
Una cosa más, la meteorología *no es una ciencia exacta*, se trata de la interpretación de parámetros obtenidos y compararlos con las series de observaciones de los últimos años, intentando conseguir un patrón de regularidad que nos lleve a la predicción más ajustada posible.

PREDICCIÓN:

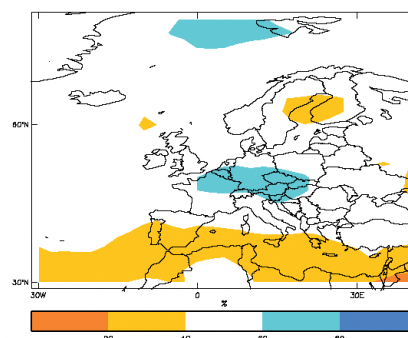
Meses de Mayo, Junio y Julio

En los mapas expuestos se puede observar, como existe una tendencia a que las temperaturas sean inferiores a la media en toda la Península durante el período Mayo a Julio de 2005. En cambio, las precipitaciones se estiman que estén en la media en el tercio

norte peninsular, mientras que en el resto de la Península se situarán por debajo de la media. **Como resumen del período, temperaturas y precipitaciones por debajo de la media en casi toda España.**



Desviación de la temperatura respecto de la media



Desviación de la precipitación respecto de la media

FUENTES DE INFORMACIÓN:

Meteorological Office of United Kingdom (Metoffice)

NOAA/ National Weather Service; National Centers for Environmental Prediction; Climate Prediction Center Hadley Centre for Climate Prediction and Research (United Kingdom)