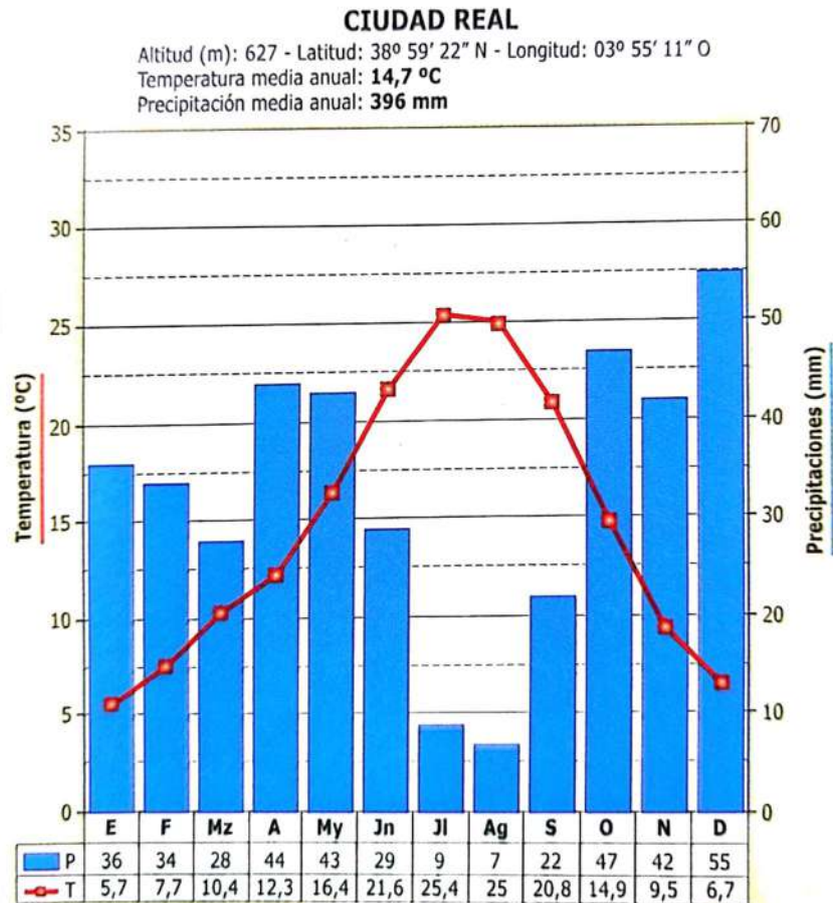


## CLIMOGRAMA RESUELTO – CIUDAD REAL



En el siguiente climograma se observa que eje horizontal representa los meses del año, mientras que el eje vertical representa las temperaturas y las precipitaciones. En el eje de la izquierda, se encuentran las temperaturas, con valores en grados Celsius, mientras que en el eje de la derecha se encuentran las precipitaciones, con valores en mm.

En el gráfico, se puede observar que las precipitaciones son moderadas y se distribuyen de manera relativamente uniforme a lo largo del año, con una precipitación anual de aproximadamente 450 mm. La temperatura media anual es de alrededor de 14°C, con una oscilación térmica anual de alrededor de 17°C.

Los meses de verano son calurosos, con temperaturas medias mensuales que superan los 25°C, mientras que los meses de invierno son relativamente fríos, con temperaturas medias mensuales que oscilan entre los 3 y 8°C.



El mes más cálido es julio, con una temperatura media mensual de alrededor de 25°C, y el mes más frío es enero, con una temperatura media mensual de alrededor de 5°C.

Este tipo de clima es común en el interior de la Península Ibérica, caracterizándose por inviernos fríos y veranos calurosos, con una oscilación térmica anual pronunciada y una precipitación moderada pero distribuida a lo largo del año. En comparación con otros climas mediterráneos, el clima mediterráneo continentalizado presenta una mayor variabilidad térmica estacional y diaria.

El climograma de Ciudad Real representa un clima mediterráneo continentalizado según la clasificación climática de Köppen.

