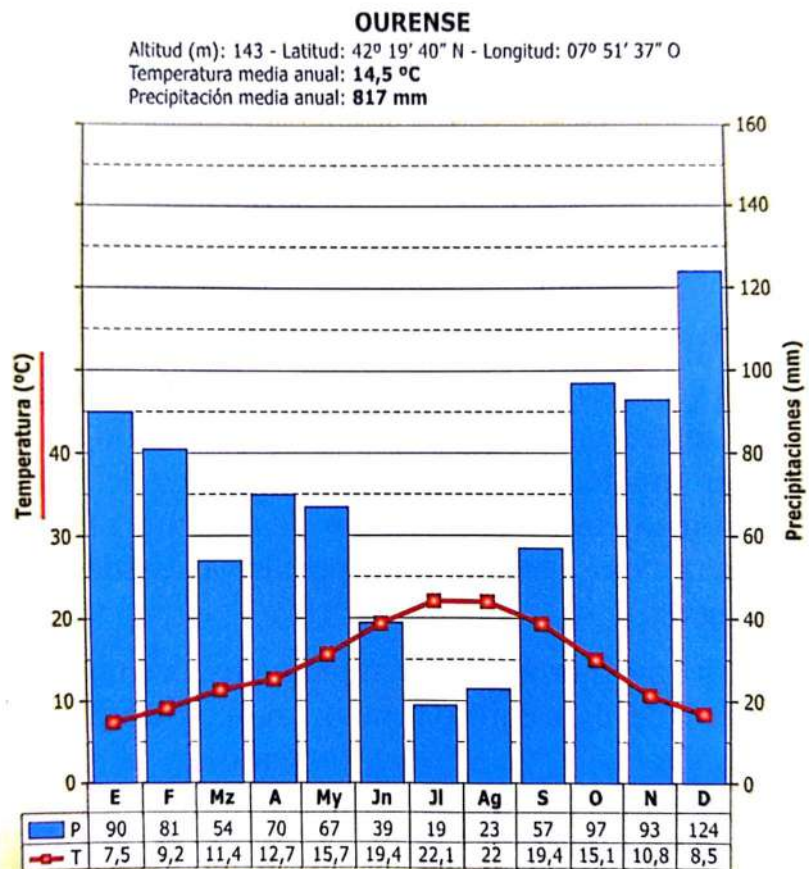


CLIMOGRAMA RESUELTO – OURENSE



En el siguiente climograma se observa que el 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 durante el verano, las temperaturas medias oscilan alrededor de los 25 °C, con máximas que pueden alcanzar los 30-35 °C en algunos días de julio y agosto. Por otro lado, durante el invierno, las temperaturas medias rondan los 10°C, con mínimas que pueden bajar hasta los 0 °C en algunos días de enero y febrero.

En cuanto a la precipitación, Ourense tiene un régimen pluviométrico mediterráneo, caracterizado por presentar una estación seca en verano y una estación húmeda en invierno. Durante la estación seca, los meses de junio, julio, agosto y septiembre presentan una precipitación prácticamente nula. Por otro lado, durante la estación húmeda, que comprende el resto del año, se registran



precipitaciones relativamente constantes, con una media de alrededor de 100-150 mm mensuales. Los meses más lluviosos son octubre y noviembre, con una media de 200-250 mm mensuales, mientras que los meses más secos son julio y agosto, con una media de menos de 20 mm mensuales.

Cabe destacar que el clima de Ourense está influido por su ubicación en una zona de transición entre la influencia atlántica y la mediterránea, lo que puede explicar en parte la variabilidad y las oscilaciones en las temperaturas y precipitaciones a lo largo del año.

Se puede clasificar por tanto como un clima mediterráneo de interior con veranos calurosos, el clima de Ourense se caracteriza por tener veranos cálidos y secos, e inviernos suaves y relativamente húmedos.