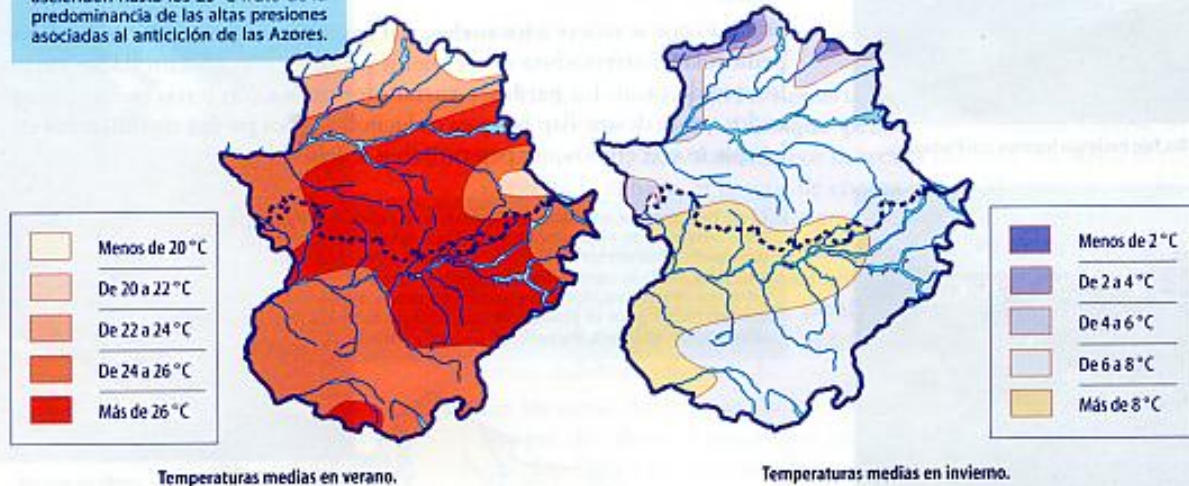


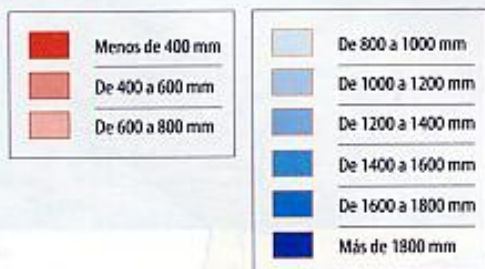
CLIMA MEDITERRÁNEO CONTINENTALIZADO DE SUBMESETA SUR (EXTREMADURA).

Las temperaturas oscilan entre los inviernos suaves y los veranos calurosos, existiendo significativas diferencias entre las comarcas del norte, más montañosas, y las del centro-sur. Las temperaturas medias del invierno se sitúan entre los 10-15 °C para la mayor parte de Extremadura, mientras que las medias del verano ascienden hasta los 25 °C fruto de la predominancia de las altas presiones asociadas al anticiclón de las Azores.

Dada su situación geográfica, Extremadura se encuentra dentro del dominio climático mediterráneo de interior, matizado por algunos aspectos, como puede ser su relativa cercanía al Océano Atlántico y la presencia de cadenas montañosas de cierta altitud que suavizan su carácter interior.



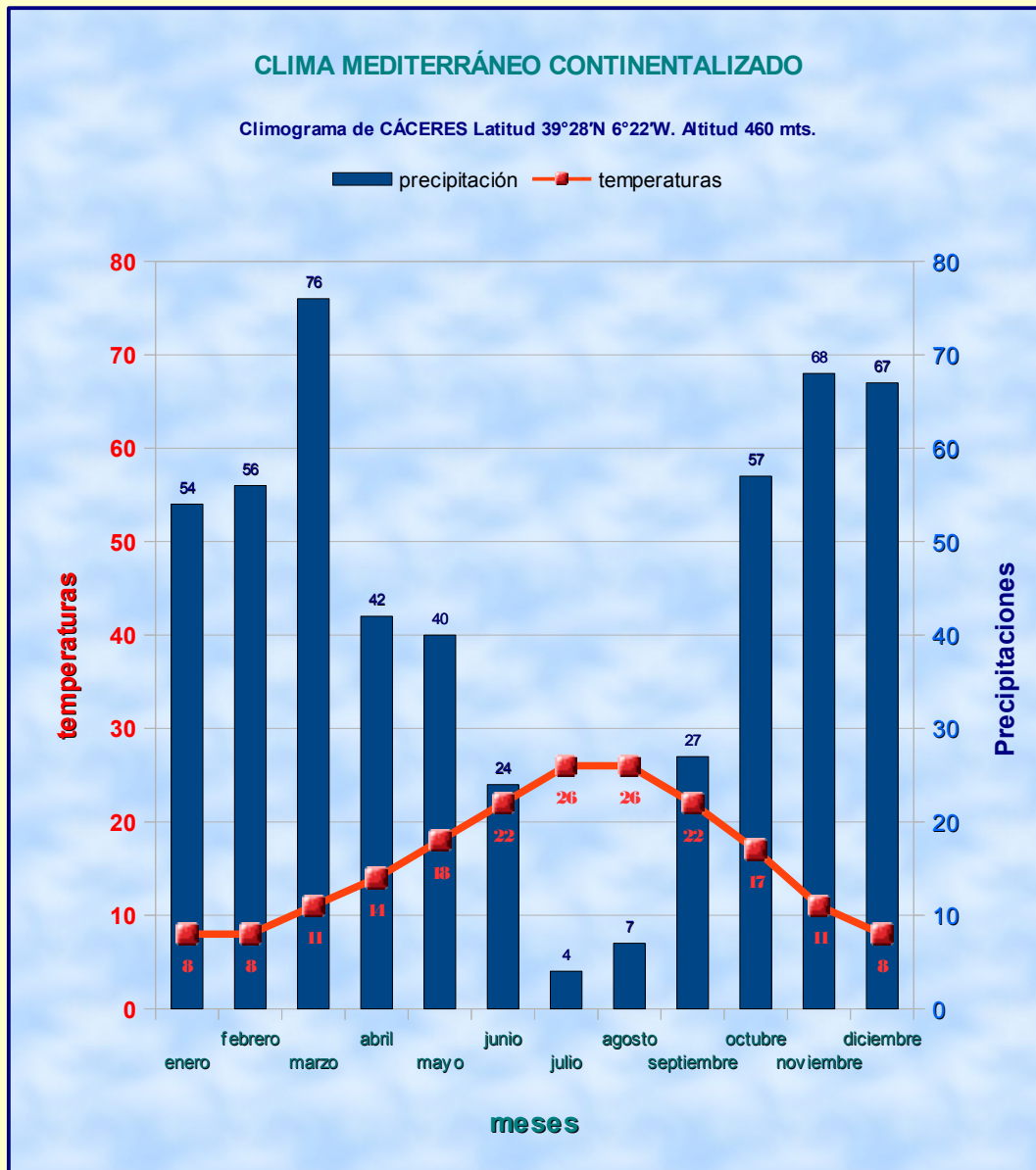
Las precipitaciones son escasas e irregulares. Son más elevadas en las zonas altas que en las llanuras y valles. En las primeras pueden sobrepasar los 2000mm anuales, mientras que en el resto raramente se superan los 600mm. Esta situación trae consigo un balance hídrico¹ negativo durante la mayor parte del año que ha marcado desde siempre a las actividades económicas tradicionales (especialmente la agricultura y la ganadería). En ocasiones, esta situación se prolonga durante amplios periodos de tiempo, dada la irregularidad de las precipitaciones y la elevada insolación² que caracterizan a la región, generando largas sequías, si bien la extensa red de pantanos que posee actualmente Extremadura ha paliado en gran medida sus efectos.



¹balance hídrico: relación entre la cantidad de agua caída y la que se pierde por diferentes causas, siendo la más importante la evapotranspiración potencial.

²insolación: elemento climático que mide el número de horas de sol sobre un lugar determinado. Suele medirse en horas/año.

Precipitaciones medias anuales.



Temperaturas	Precipitaciones	Vegetación	Ríos/afuentes (embalses)
<p>Factores:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Influencia atlántica. ◆ Situación meridional. ◆ Menor altitud. <p>Continentalidad: fuerte amplitud térmica. Inviernos suaves (6°-8°C) Veranos calurosos (26°C)</p>	<p>Factores:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Influencia atlántica. ◆ Sequía estival. ◆ Lluvias moderadas: entre 400mm.-600 mm. <p>Áreas de montaña: +700 l/m², incluso en el N. de Extremadura superan los 1.000 l/m²</p>	<p>Árboles: encinas, alcornoques,</p> <p><i>En áreas de montaña:</i> rebollo, quejigo, castaños</p> <p>Matorral: jara, retama, brezo (maquis, en suelos silíceos)</p>	<p>Tajo: Alagón, Tiétar, Jerte, Almonte, Salor.</p> <p>Guadiana: Zújar, Matalcán</p> <p>Embalses TAJO: Valdecañas, Torrejón, Alcántara.</p> <p>Embalses GUADIANA: Cíjara, García Sola, Orellana, Zújar, Montijo.</p>