

CLASIFICACIÓN AGROCLIMÁTICA Página 110. Geografía. Editorial Mc Graw Hill

Climas establecidos	Cultivos aptos	Localización de referencia
Marítimos templados, supermarítimos y templado-cálidos	- Trigo, patata, manzano, maíz y forrajes para la explotación ganadera.	Iberia húmeda del norte de la Península
Templados fríos	- La brevedad de la estación de crecimiento limita el desarrollo de muchos cultivos.	Propios de montaña
Mediterráneo marítimo	- Cultivos en secano: vid, almendro, cereales como trigo, cebada... Cultivos en regadío: frutales y cultivos hortícolas tempranos y tardíos.	Galicia occidental, costa catalana y litoral onubense-gaditano
Mediterráneo templado	- En secano: cereales y olivar en ocasiones (Castilla-La Mancha). - En regadío: determinados frutales como manzano, peral... - En el piedemonte: apto para el desarrollo de cereales de invierno y patata.	Predomina en Castilla y León, gran parte del Ebro y Cataluña, así como parte de Castilla-La Mancha
Mediterráneo subtropical	- En secano: cereales de invierno (trigo, cebada...) y cultivos leñosos. - En regadío: algodón, agrios, frutales, hortalizas tempranas y tardías. - En algunos espacios muy localizados la suavidad invernal permite cultivos tropicales como caña de azúcar, aguacate, chirimoya...	Litoral levantino de Castellón a Murcia, Costa del Sol, Extremadura, parte de Andalucía oriental y occidental y Baleares
Mediterráneo semiárido tropical	- En secano: incluso los cereales de invierno como el trigo, la cebada... sufren sequía. - En regadío: excelente para hortalizas tempranas y tardías y agrios.	Gran Canaria, Tenerife y gran parte de Almería
Mediterráneo semiárido continental	- En secano: cereales de invierno, aunque suelen sufrir sequía, ya que la estación seca comienza en abril.	Zamora, Zaragoza, Albacete, Teruel