

**Materia: GEOGRAFÍA E HISTORIA (1º ESO)**

Tareas **1ª EVALUACIÓN**

Contenido: **LOS CLIMAS DEL MUNDO (II): CLIMAS TEMPLADOS**


Ficha: **1 de 6**

**ALUMNO/A:**

**Prof. Guardia:**

Apoyo Libro de Texto (sí): tema 6, pp. 82-87 y tema 7, pp. 96-97

**FECHA Y HORA:**

 Fichas de trabajo ESO-Aula de Convivencia by Mª Begoña García Pérez is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

**TEORÍA**

**CLIMAS DEL MUNDO: LOS CLIMAS TEMPLADOS**

CARACTERÍSTICAS		FORMACIÓN VEGETAL	FLORA	LOCALIZACIÓN	
TEMPERATURAS	PRECIPITACIONES			SITUACIÓN	REGIONES Y PAÍSES
<b>OCEÁNICO O ATLÁNTICO</b>					
SUAVES EN VERANO, FRESCAS EN INVIERNO / Veranos cortos, el més + cálido en torno a 18º, Inviernos largos, el mes + frío < 10º y > -3º / TMA entre fresca y moderada (3º-15º) / AT de baja a moderada (5º-15º), en torno a 10º / A veces olas de frío, heladas en invierno	DE MODERADAS A FUERTES (800-1.000 mm) / SIN MESES SECOS, AUNQUE MÁXIMOS DE LLUVIA EN INVIERNO	BOSQUE CADUCIFOLIO: denso, de frondosas, con sotobosque importante. LANDA: degradación arbustiva espinosa.	ROBLE, HAYA, CASTAÑO, FRESNO, NOGAL, TILO, OLMO, ÁLAMO, HELECHOS, ALIAGAS, BREZOS	40º-60º lat. Fachadas oceánicas del Oeste de los continentes.	EUROPA OCCIDENTAL. NW DE EE.UU., NORTE DE ESPAÑA, SW. DE AUSTRALIA
<b>SUBTROPICAL TEMPLADO HÚMEDO O CHINO</b>					
CÁLIDAS EN VERANO, SUAVES EN INVIERNO / Veranos largos con Tºs >18º, el mes + cálido puede ser >22º; Inviernos entre los 10º y 5º y nunca <-3º / TMA moderada, hasta 18º / AT de moderada a alta (11º-25º) / Rara vez heladas y olas de frío	FUERTES (1.000-1.500 mm) / SIN MESES SECOS: Veranos lluviosos de tipo tropical, Inviernos lluviosos mediterráneos; PERO MÁXIMOS EN VERANO	BOSQUE MIXTO TROPICAL Y TEMPLADO: denso, siempre verde, mezcla especies tropicales, caducifolias y coníferas, con sotobosque tupido, gran biodiversidad.	BAMBÚ, PALMERAS, LAURIFOLIAS, MAGNOLIOS, CAMELIAS, JACARANDAS, ACACIA, HELECHOS, ROBLE, HAYA, CASTAÑO, PINO, ABETO, PÍCEAS, MORERA	30º-45º lat. Fachada oceánicas del Este de los continentes	SE DE CHINA Y JAPÓN, SE DE EE.UU., SE. DE SUDAMÉRICA (PAMPA) E. DE AUSTRALIA, NUEVA ZELANDA, SE. DE ÁFRICA
<b>MEDITERRÁNEO</b>					
CÁLIDAS EN VERANO, SUAVES EN INVIERNO / Veranos largos con Tºs >18º, el mes + cálido puede ser >22º; Inviernos cortos con Tº en torno a 10º, no suelen bajar de 5º, nunca <-3º / TMA entre moderada y cálida (12º-20º) / AT de baja a moderada (5º-15º) / Rara vez heladas y olas de frío	DE LIGERAS A MODERADAS (300-900 mm) / VERANOS SECOS / LLUEVE EN PRIMAVERA Y OTOÑO, algo en invierno / Gota fría con frecuencia en cambios de estación	BOSQUE PERENNIFOLIO ESCLERÓFILO: monoespecífico a nivel arbóreo, con diversidad arbustiva y herbácea. GARRIGA, MAQUIA, CHAPARRAL: degradaciones arbustivas.	ENCINA, ALCORNOQUE, ACACIA, PINOS, ENEBRO, LAUREL, TEJO, PINSAPO, CEDRO, ALGARROBO, MADROÑO, COSCOJAS, ESPARRAGUERAS, ESPLIEGO, TOMILLO, PALMITO	30º-45º lat. Fachada Oeste de los continentes	CUENCA DEL MEDITERRÁNEO, CERCANO ORIENTE, OESTE DE EE.UU., CHILE CENTRAL, SW DE AUSTRALIA, SW DE SUDÁFRICA

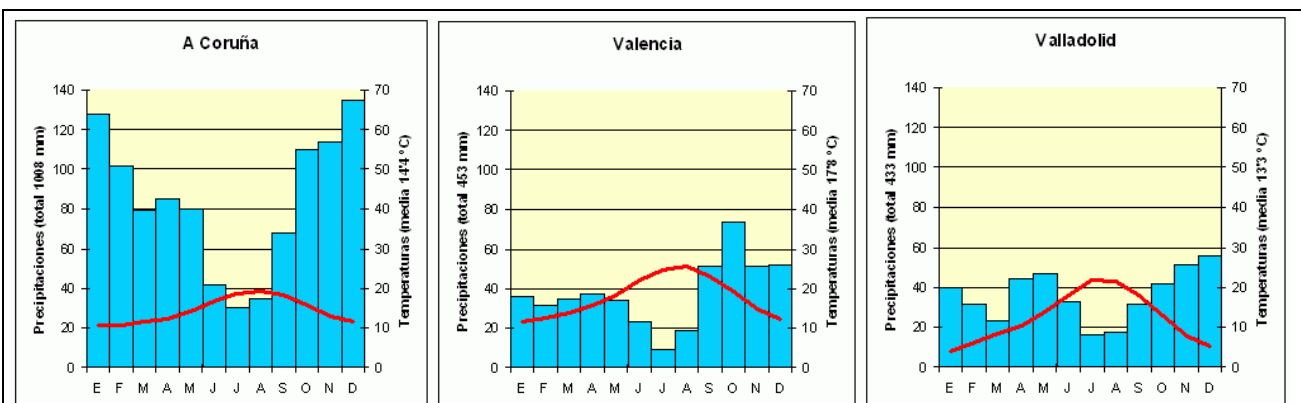
CARACTERÍSTICAS		FORMACIÓN VEGETAL	FLORA	LOCALIZACIÓN	
TEMPERATURAS	PRECIPITACIONES			SITUACIÓN	REGIONES Y PAÍSES
<b>CONTINENTAL</b>					
CÁLIDAS O MODERADAS EN VERANO, MUY FRÍAS EN INVIERNO / Inviernos largos y fríos, con T <sup>ms</sup> < -3º; Veranos cortos, siempre T <sup>ms</sup> > 10º y con frecuencia > 18º / TMA entre fresca y fría (10º-15º) / AT muy alta / Grandes heladas en invierno	MODERADAS (600-800 mm) / MESES SECOS EN INVIERNO, pero sin aridez, pues coinciden con bajas T <sup>ms</sup> / MÁXIMOS EN VERANO / HAY PRECIPITACIONES EN FORMA DE NIEVE	BOSQUE DE CONÍFERAS (TAIGA): perennifolio y acicufolio, adaptado al frío, de escasa diversidad, con sotobosque raquíptico. PRADERA y ESTEPA: formaciones herbáceas de transición hacia cada vez mayor aridez.	PINO, ABETO, PÍCEAS, ALERCE, ABEDUL, SAUCE, SERBAL, ERICÁCEAS, MUSGOS. / ESPARTOS, GRAMÍNEAS, LEGUMINOSAS, RANÚNCULOS, LILIÁCEAS	40º-60º lat. Norte. Interior de los continentes	CENTRO Y NORTE DE EE.UU., CENTRO Y NORTE DE EUROPA, CANADÁ, SIBERIA

### LOS CLIMAS ESPAÑOLES.

La mayor parte del territorio español está situado en la Península Ibérica. En ella se dan con claridad tres variantes del clima templado: oceánico, mediterráneo y mediterráneo con tendencia continental. En las principales cordilleras, el clima es de montaña.

El clima oceánico, también llamado atlántico, ocupa una estrecha y alargada franja al Norte de la península. El clima mediterráneo se extiende a lo largo de la franja costera al Este y Sur de la Península e islas Baleares. En el interior peninsular, la elevada altitud media y la escasa influencia del mar, por el obstáculo que representan las montañas, hacen que el clima mediterráneo tenga rasgos continentales, como, por ejemplo, los inviernos fríos. Por último, las islas Canarias, al estar situadas cerca del Trópico de Cáncer y de las costas africanas, y en medio del océano Atlántico, tienen un clima subtropical.

*Adaptado del libro de texto Demos 1º ESO, ed. Vicens Vives.*



Climogramas ejemplo del clima oceánico (A Coruña) y el clima mediterráneo (Valencia) y de un clima interior peninsular o mediterráneo continentalizado (Valladolid). (<http://joseangelpunxete.blogspot.com.es>)

**Materia: GEOGRAFÍA E HISTORIA (1º ESO)**

Tareas **1ª EVALUACIÓN**

Contenido: **LOS CLIMAS DEL MUNDO (II): CLIMAS TEMPLADOS**

Ficha: **1 de 6**

**ALUMNO/A:**

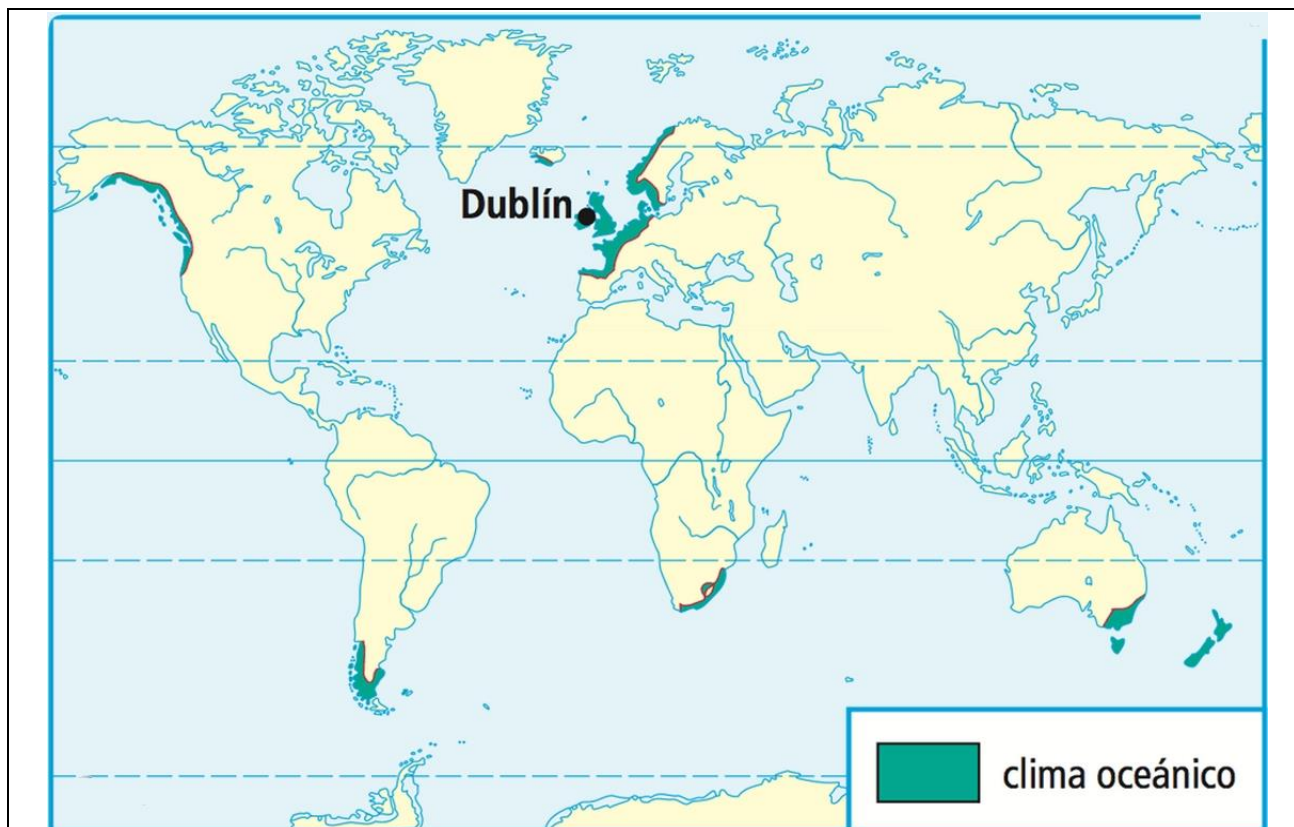
**Prof. Guardia:**

Apoyo Libro de Texto (sí): tema 6, pp. 82-87 y tema 7, pp. 96-97

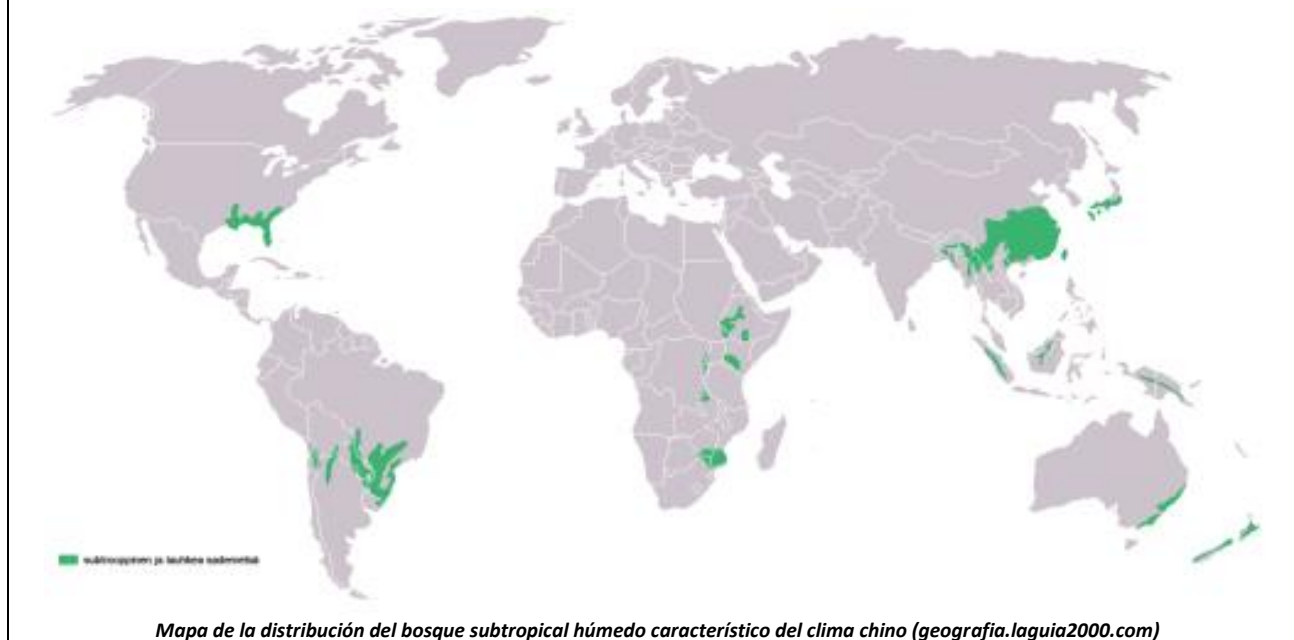
**FECHA Y HORA:**



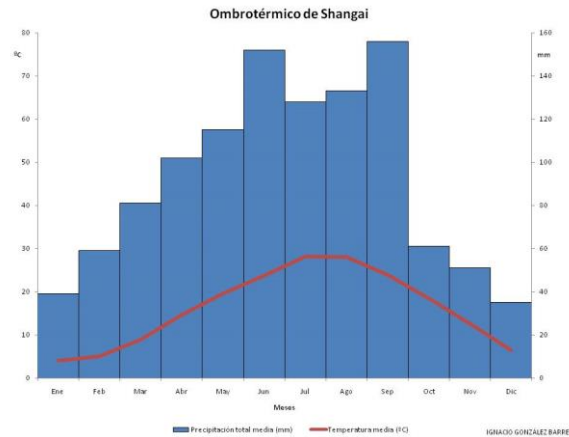
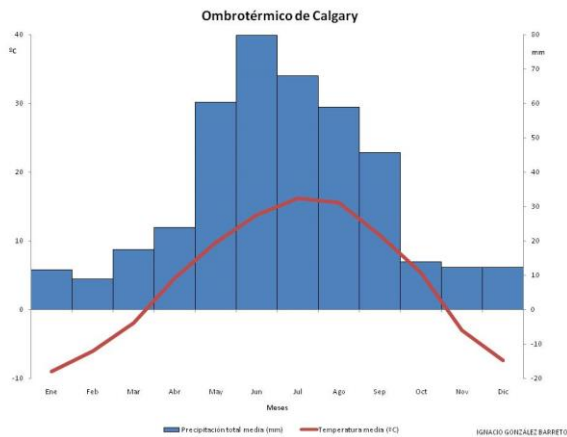
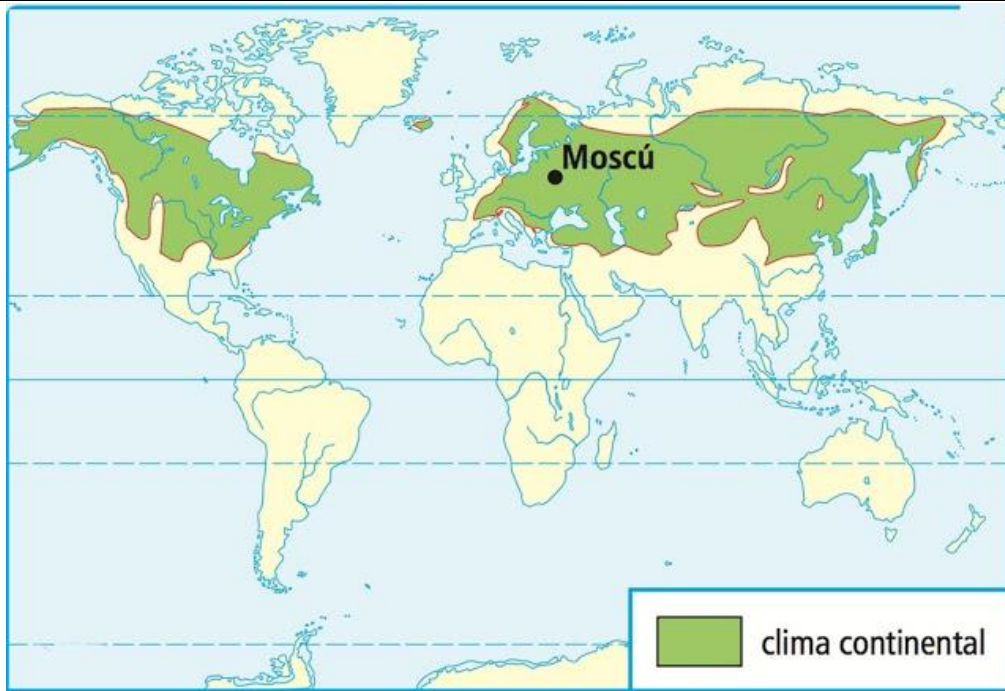
Fichas de trabajo ESO-Aula de Convivencia by Mª Begoña García Pérez is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).



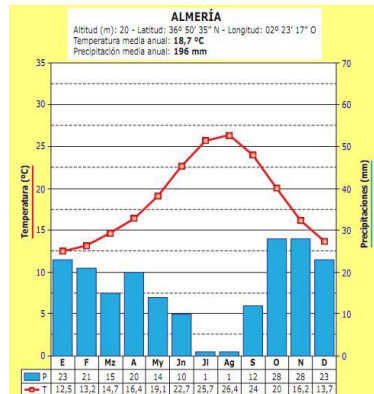
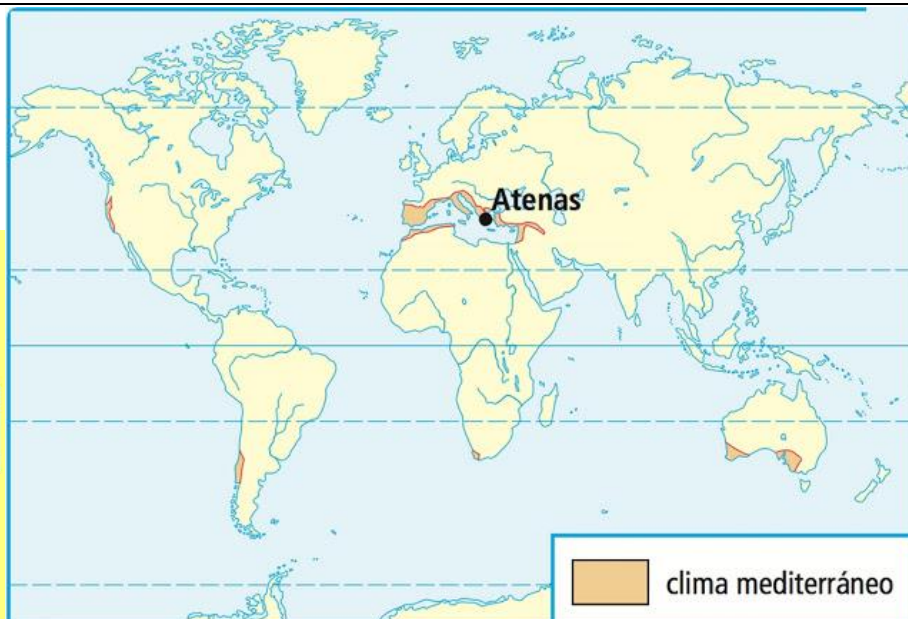
Mapa de los climas oceánico en <http://juanbascon.blogspot.com.es/> del libro de texto de Vicens Vives (Demos 1º ESO)



Mapa de la distribución del bosque subtropical húmedo característico del clima chino ([geografia.laguia2000.com](http://geografia.laguia2000.com))



Mapa del clima continental (<http://juanbascon.blogspot.com.es/>) del libro de texto de Vicens Vives (Demos 1º ESO), y climogramas ejemplo del clima continental (Calgary, Canadá) y chino (Sanghai, China- (<http://socialesmauxiliadora.blogspot.com.es/>))



Climograma ejemplo de un mediterráneo semiárido (Almería- <http://bloqdegeografiadejuan.blogspot.com.es/>) y Mapa del clima mediterráneo (<http://juanbascon.blogspot.com.es/>) del libro de texto de Vicens Vives (Demos 1º ESO)

**Materia: GEOGRAFÍA E HISTORIA (1º ESO)**

Tareas **1ª EVALUACIÓN**

Contenido: **LOS CLIMAS DEL MUNDO (II): CLIMAS TEMPLADOS**

Ficha: **1 de 6**

**ALUMNO/A:**

**Prof. Guardia:**

Apoyo Libro de Texto (sí): tema 6, pp. 82-87 y tema 7, pp. 96-97

**FECHA Y HORA:**



Fichas de trabajo ESO-Aula de Convivencia by Mª Begoña García Pérez is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

**EJERCICIOS**  
**CLIMAS DEL MUNDO: LOS CLIMAS TEMPLADOS**

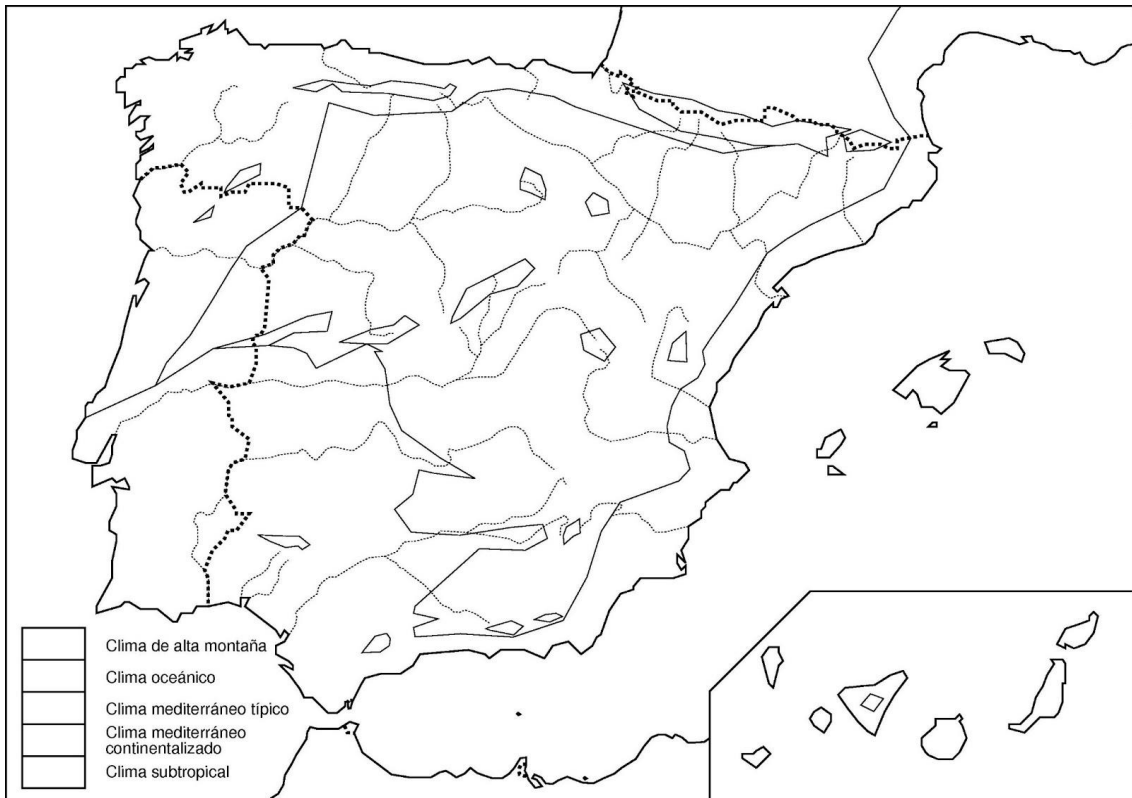
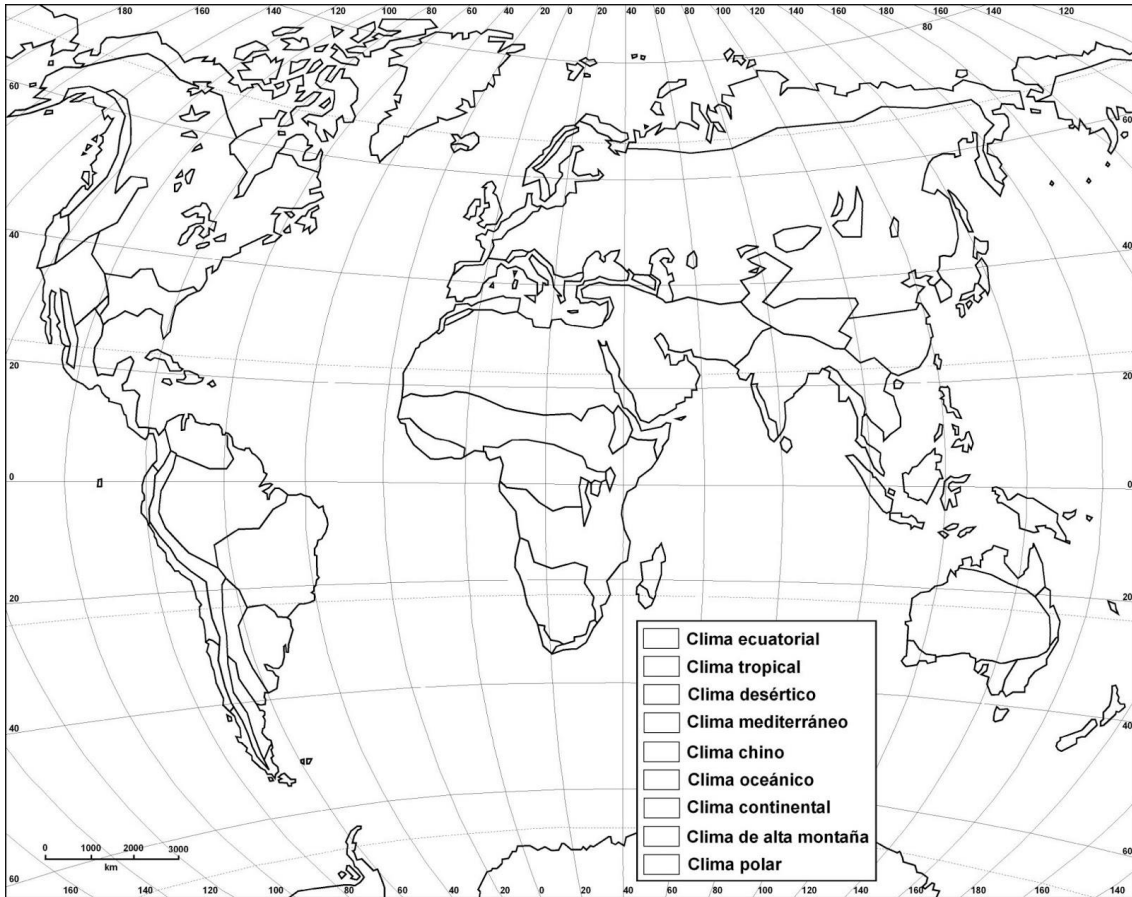
**1. Completa el cuadro de los climas templados con sus datos característicos.**

CLIMA				
TEMPERATURAS				
PRECIPITACIONES				
PAISAJE VEGETAL				
DOS ESPECIES				
SITUACIÓN				
DOS REGIONES y TRES PAISES				

**2. Lee el texto de los climas españoles y haz un breve esquema del mismo a continuación.**

**3. Pinta en el mapamundi mudo y en el de España (<http://epilatlasgeo.blogspot.com.es/>) la distribución de los climas templados mundiales y españoles y elabora las leyendas.**





<b>VALORACIÓN DEL PROFESOR DE GUARDIA</b>	<b>¿Trabaja?</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>
---	------------------	-----------	-----------

**OBSERVACIONES**