

3º ESO- PRÁCTICA CLIMAS

1-Define conceptos:

-Atmósfera:.....

-Clima:

2-¿Recuerdas los elementos y los factores del clima? Completa el cuadro:

ELEMENTOS	FACTORES
T	R
P	L
Pr	D
V	H

3-Indica si las frases siguientes son verdaderas o falsas:

Los climas se agrupan en tres subtipos: cálidos, templados y fríos.	
Los climas cálidos son el mediterráneo, el de montaña y el tropical.	
El clima continental se encuentra dentro de los climas fríos.	
El clima oceánico y el mediterráneo están dentro de la zona templada.	
El clima monzónico es un subtropical en el sur este asiático.	

4-¿Sabrías decir cómo son las temperaturas y las precipitaciones en el clima ecuatorial?

5-¿Cómo son las temperaturas y la vegetación en el clima desértico?

6-Completa la siguiente información:

	TEMPERATURAS	PRECIPITACIONES	VEGETACIÓN
POLAR			
OCEÁNICO			
MONTAÑA			
MEDITERRÁNEO			

7-¿Cuáles de los climas anteriores se dan en España? ¿Añadirías alguno?

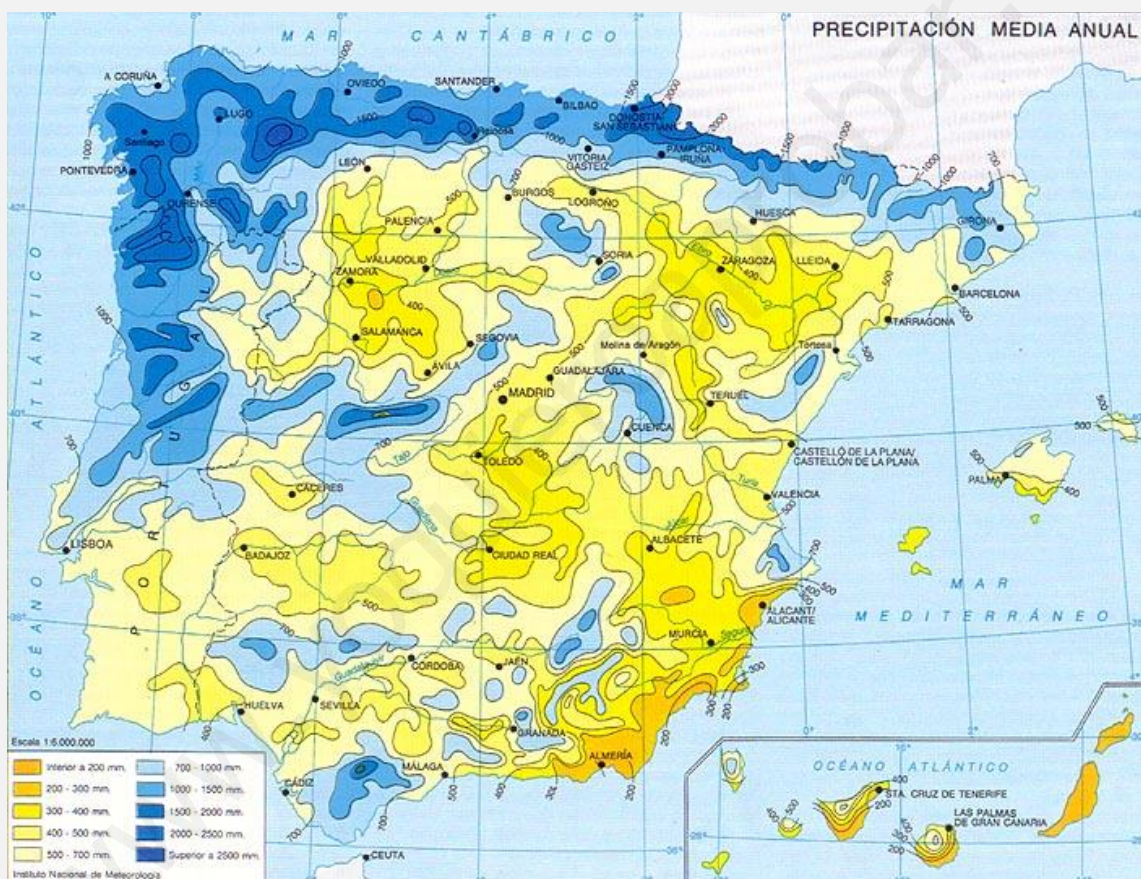
Relaciona el mapa de arriba con los dos siguientes, argumentando tus respuestas:



Ahora contesta a las siguientes preguntas:

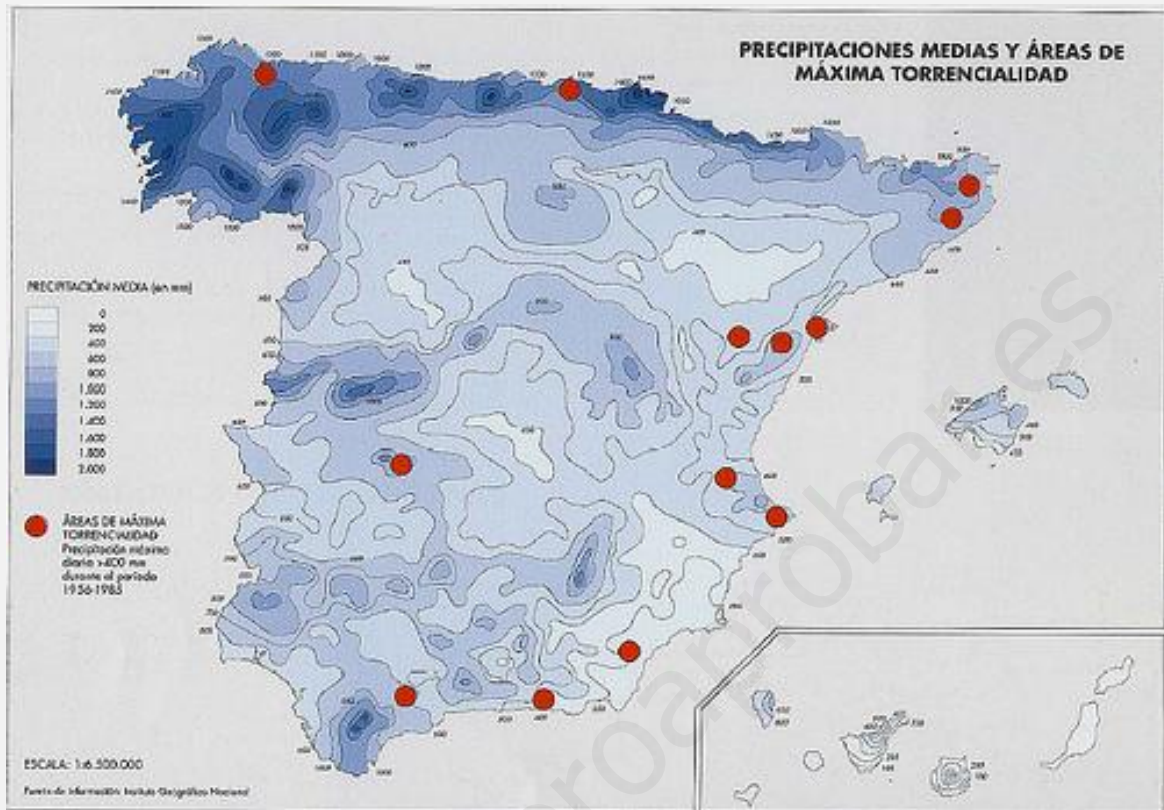
- 1-¿Qué provincias son las que tienen temperaturas más frías?
- 2¿Qué provincias tienen un clima más suave durante el invierno?
- 3-¿Qué factores influyen?
- 4-¿Cuáles son las provincias con temperaturas más elevadas en verano?
- 5¿Qué provincias crees que tienen un clima más fresco en julio? ¿Por qué?

Y ahora vamos con las precipitaciones:



1-Di el nombre de las comunidades autónomas donde se producen precipitaciones de más de 1200 mm. ¿Con qué zona climática las relacionarías?

2- ¿Qué zona o provincias son las que menos precipitaciones recogen? Razona las posibles causas.



3-¿Qué representan los puntos rojos? Observa en qué zonas se concentran y trata de explicar la razón.