

El Clima. Climogramas

1. Señala la respuesta correcta

La península ibérica, en relación al clima del planeta se encuentra.....

- en la zona tropical
- en la zona templada, a excepción de las islas Canarias que se sitúa dentro de la zona tropical
- en la zona tropical, a excepción de las islas Canarias que se sitúa dentro de la zona templada

El clima de la península ibérica, depende de.....

- la disposición periférica del relieve, que impide que lleguen al interior de la península ibérica las masas de aire húmedo provenientes del océano Atlántico, provocando un clima continental, es decir, temperaturas bajas en invierno y temperaturas altas en verano
- su situación entre el océano Atlántico y el mar Mediterráneo
- Ambas son correctas

En España se dan diferentes tipos de clima:.....

- oceánico, mediterráneo de interior, mediterráneo de costa, subtropical, polar y de alta montaña
- oceánico, mediterráneo de interior, mediterráneo de costa, subtropical y de alta montaña
- Ninguna es correcta

Clima oceánico.....

- Temperaturas suaves en invierno y calurosas en verano. Oscila entre los 10 ° C y 20 ° C y las precipitaciones oscila entre los 300 y los 1000 mm por año
- Temperaturas bajas invierno, y muy calurosas en verano. Las precipitaciones oscilan entre los 300 mm y los 1000 mm, anualmente
- Temperaturas suaves durante todo el año, suaves en invierno y frescas en verano. Las precipitaciones oscilan en torno a los 1000 mm anualmente

Clima Mediterráneo de interior.....

- Temperaturas suaves en invierno y calurosas en verano. Oscila entre los 10 ° C y 20 ° C y las precipitaciones oscila entre los 300 y los 1000 mm por año
- Temperaturas bajas invierno, y muy calurosas en verano. Las precipitaciones oscilan entre los 300 mm y los 1000 mm, anualmente
- Temperaturas elevadas durante todo el año, la media anual es superior a 20 ° C. Precipitaciones abundantes

Clima Mediterráneo de costa.....

- ❑ Temperaturas suaves en invierno y calurosas en verano. Oscila entre los 10 ° C y 20 ° C y las precipitaciones oscila entre los 300 y los 1000 mm por año
- ❑ Temperaturas bajas invierno, y muy calurosas en verano. Las precipitaciones oscilan entre los 300 mm y los 1000 mm, anualmente
- ❑ Temperaturas elevadas durante todo el año, la media anual es superior a 20 ° C. Precipitaciones abundantes

Clima subtropical.....

- ❑ Temperaturas suaves en invierno y calurosas en verano. Oscila entre los 10 ° C y 20 ° C y las precipitaciones oscila entre los 300 y los 1000 mm por año
- ❑ Temperaturas bajas invierno, y muy calurosas en verano. Las precipitaciones oscilan entre los 300 mm y los 1000 mm, anualmente
- ❑ Temperaturas elevadas durante todo el año, la media anual es superior a 20 ° C. Precipitaciones abundantes

2. Construye e interpreta el Climograma de la ciudad de Santander

	E	F	M	A	MY	J	JL	AG	S	O	N	D	Media/pp total
°C	9	9	12	12	14	17	19	19	18	15	12	10	14
mm	119	89	74	82	88	66	59	84	114	134	134	155	1.198

