

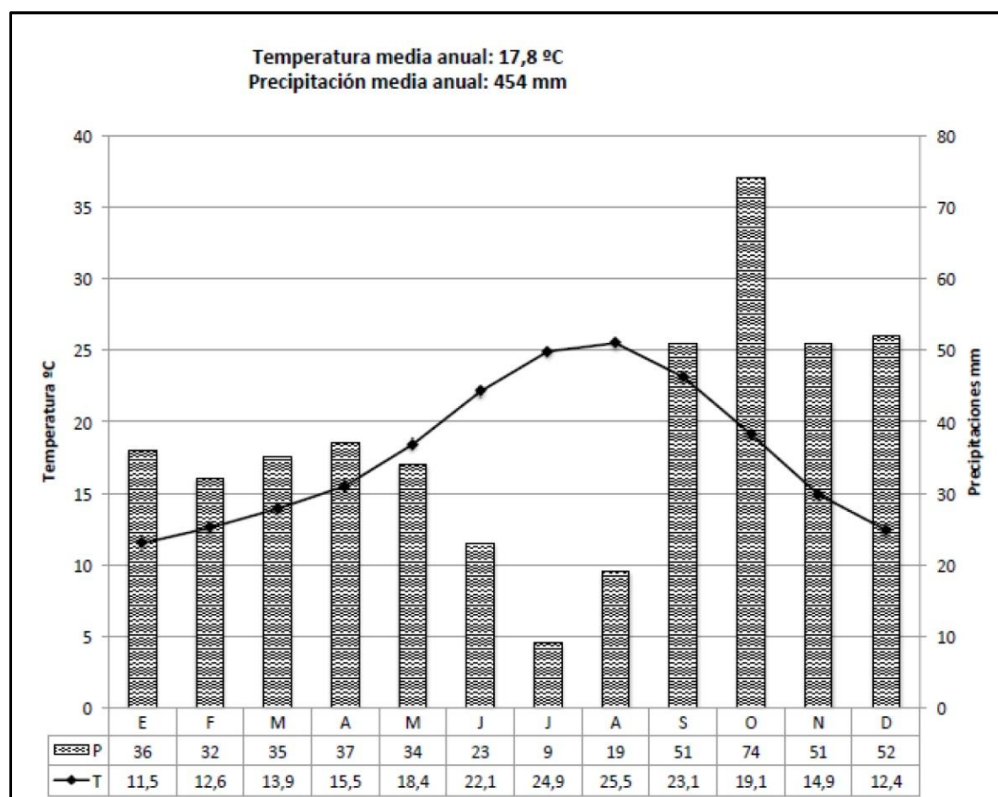
Actividades de Refuerzo y Repaso

Se recuerda que debe entregar las actividades escritas a mano, deben ser legibles y cada pregunta debe escribirse el enunciado correspondiente.

1. Realiza un cuadro donde se encuentren los diferentes tipos de climas que existen en España y las características de cada uno de ellos.

	Temperaturas	Precipitaciones	Localización
Océánico o Atlántico			
Mediterráneo de Interior			
Mediterráneo de Costa			
Canario			
Alta Montaña			

2. Contesta las siguientes cuestiones acerca del siguiente climograma (3ptos)

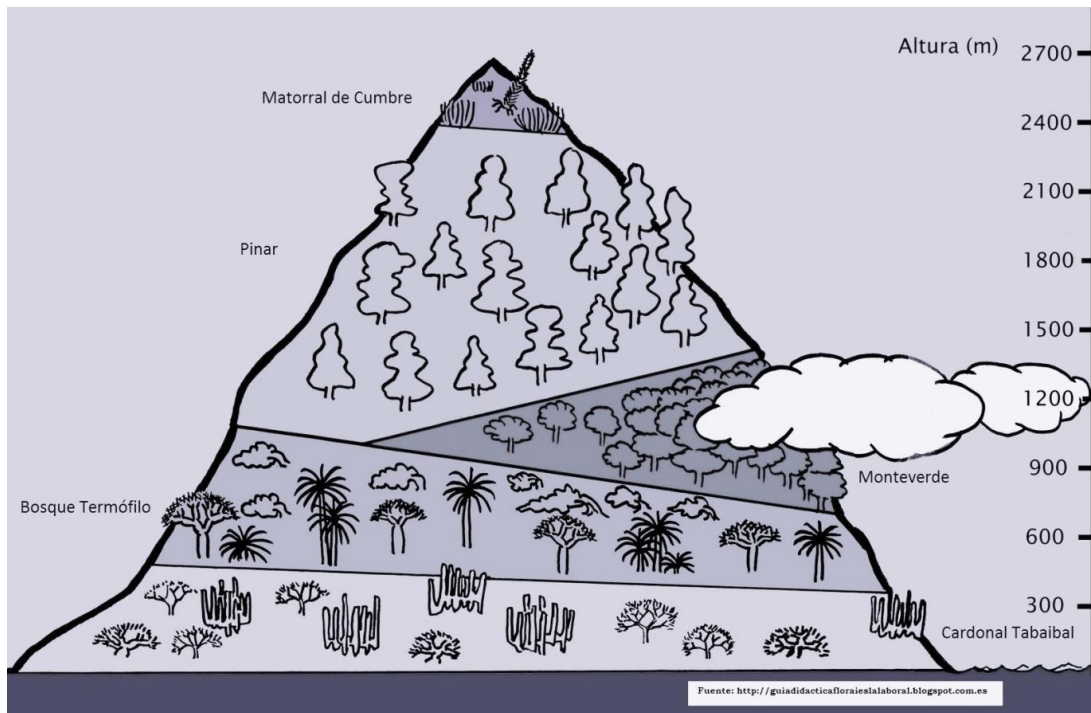


a) **Analiza las precipitaciones del climograma.** (Analiza cómo evolucionan las estaciones del año, los meses indicando los datos necesarios para su comprensión...)

b) **Analiza las temperaturas del climograma.** (Analiza cómo evolucionan las estaciones del año, los meses indicando los datos necesarios para su comprensión...)

c) **Relaciona el climograma con el clima y la variación climática a la que pertenece** (justifica su elección)

4. Contesta a las siguientes cuestiones relacionadas con la siguiente cliserie.



- Indica los pisos de vegetación existentes en la siguiente cliserie del archipiélago canario, relacionándolo con su distribución altitudinal.
- Explica en qué consiste la asimetría en el archipiélago canario y cuál o cuáles son las razones de la misma.
- Describe la vegetación potencial del Cardonal Tabaibal: formaciones vegetales que dominan y su situación, su relación con las condiciones climáticas y las especies predominantes.
- Describe la vegetación potencial del Bosque Termófilo: formaciones vegetales que dominan y su situación, su relación con las condiciones climáticas y las especies predominantes.
- Describe la vegetación potencial del Monteverde: formaciones vegetales que dominan y su situación, su relación con las condiciones climáticas y las especies predominantes.
- Describe la vegetación potencial del Pinar: formaciones vegetales que dominan y su situación, su relación con las condiciones climáticas y las especies predominantes.
- Describe la vegetación potencial del Matorral de Cumbre: formaciones vegetales que dominan y su situación, su relación con las condiciones climáticas y las especies predominantes.