

REPASO TEMA 4: TIEMPO Y CLIMA.

1. ARRASTRA para completar el esquema: [Tienes ayuda en este video](#)

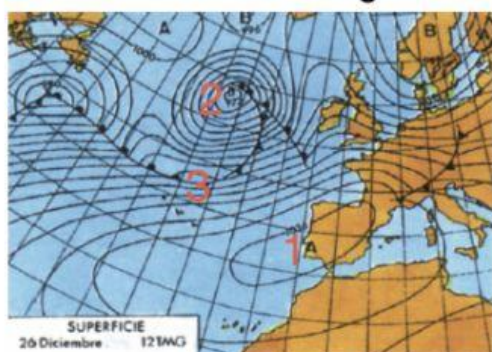


Rayos ultravioleta
Para sobrevivir
Respirar
Meteoritos
Evitar temperaturas extremas

2. UNE CON FLECHAS:

Tiempo	Estado habitual de la atmósfera
Clima	Estado momentáneo de la atmósfera
Viento	Movimiento del aire de anticiclón a Borrasca
Atmósfera	Zona de bajas presiones que provoca un día nublado
Presión	Choque de dos masas de aire que provoca lluvias
Isobaras	Líneas imaginarias que unen los puntos con la misma presión
Anticiclón	Zona de altas presiones que provoca un día soleado
Borrasca	Peso de la atmósfera en la superficie de la Tierra
Frente	Capa de gases que envuelve a los planetas

3. ARRASTRA en el siguiente mapa:



Isobaras – Anticiclón – Borrasca – Frente

¿Qué tiempo hará en España? Elige la respuesta correcta.

4. Construye en tu cuaderno un climograma con los siguientes datos:

	E	F	M	A	M	Jn	Jl	A	S	O	N	D
T° C	5	5	6,4	8	10,6	13,5	15,2	14,9	13,2	-10,6	7,1	5,9
P mm	63,7	50,6	51,7	49,3	56,4	55,1	65,2	76,5	62,3	73,4	68,8	68,5

José Carlos Núñez Vidal

kataprofesor@iesbahiamarbella.es

5. SELECCIONA LA OPCIÓN CORRECTA en cada recuadro. [Tienes ayuda en esta web](#)

LOS CLIMAS CÁLIDOS				
Tipo de clima	Localización	Temperaturas	Lluvias	Paisajes
Clima Ecuatorial				
Clima Tropical				
Clima desértico				
LOS CLIMAS TEMPLADOS				
Tipo de clima	Localización	Temperaturas	Lluvias	Paisajes
Clima Oceánico				
Clima Mediterráneo				
Clima Continental				
LOS CLIMAS FRÍOS				
Tipo de clima	Localización	Temperaturas	Lluvias	Paisajes
Clima Polar				
Clima Alta Montaña				

6. ARRASTRA el nombre de cada clima de la tabla anterior con su climograma.

