

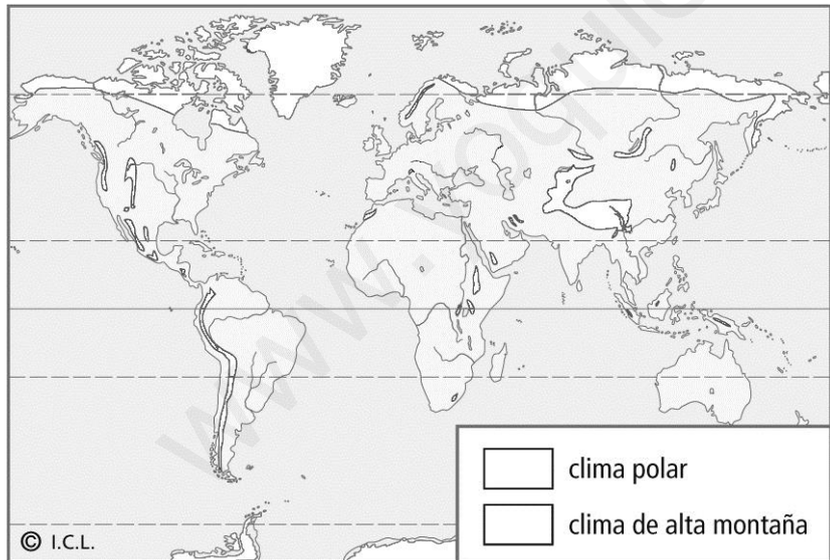
Nombre: .....

Curso: .....

**1. Explica cómo influyen la latitud, la altitud y la distancia respecto al mar en la temperatura:**

- Altitud: .....
- .....
- .....
- .....
- Latitud: .....
- .....
- .....
- .....
- Distancia respecto al mar: .....
- .....
- .....
- .....

**2. Colorea las zonas de clima polar y de clima de alta montaña y completa la tabla con sus principales características:**



Temperaturas	
Polar	Alta montaña

Vegetación	
Polar	Alta montaña

**3. Explica las características de las variantes españolas del clima templado:**

.....

.....

.....

.....

Nombre: .....

Curso: .....

**1. Visualiza el siguiente vídeo documental y contesta las preguntas:**

<http://www.tiching.com/739015>

- ¿Por qué en el Ecuador las temperaturas son constantes durante todo el año?

.....  
 .....  
 .....

- ¿En qué latitudes se suelen encontrar las borrascas o las bajas presiones? ¿Por qué?

.....  
 .....  
 .....

- ¿Dónde se encuentran los desiertos? ¿Por qué razón son latitudes muy secas? .....

.....  
 .....

- ¿Qué son los alisios? ¿En qué lugares los podemos encontrar? .....

.....  
 .....

- ¿Dónde se generan los frentes fríos y cálidos? ¿Qué relación tienen con los vientos del oeste? .....

.....  
 .....



**2. Consulta la siguiente página web y responde a las preguntas:**

<http://www.tiching.com/738965>

- ¿En qué consiste el efecto föhn? .....

.....  
 .....

- ¿Con qué tipo de lluvias se relaciona? .....

.....  
 .....

- ¿En qué lugares ocurre este fenómeno? ¿Qué nombres recibe? .....

.....  
 .....