


**DATOS DEL CANDIDATO**

APELLIDOS: .....

NOMBRE: ..... N° Documento Identificación: .....

Instituto de Educación Secundaria:

LA DURACIÓN ES: 1 Hora y 30 Minutos

**INSTRUCCIONES GENERALES**

- Mantenga su documento de identificación en lugar visible durante la realización del Ejercicio (DNI, Pasaporte,....)
- Lea detenidamente los textos, cuestiones o enunciados antes de responder.
- Realice en primer lugar las cuestiones que le resulten más sencillas.
- Cuide la presentación y escriba la respuesta o el proceso de forma ordenada y con grafía clara.
- Una vez acabado el ejercicio, revíselo meticulosamente antes de entregarlo.
- No está permitido la utilización ni la mera exhibición de diccionario, calculadora, teléfono móvil o cualquier otro dispositivo de telecomunicación.
- **Entregue esta hoja al finalizar el Ejercicio.**

**CRITERIOS DE CALIFICACIÓN**

- La valoración de este **Ejercicio** es entre 0 y 10 sin decimales.
- Se valorará la comprensión de las cuestiones planteadas, así como la buena presentación.
- Se indica a continuación la puntuación de cada una de las cuestiones que constituyen el **Ejercicio de Geografía**.  
 Cuestión 1ª.- **2,5 Puntos. (1,25 cada cuestión)**  
 Cuestión 2ª.- **3 Puntos. (0,5 cada concepto)**  
 Cuestión 3ª.- **2 Puntos. (1 punto cada cuestión)**  
 Cuestión 4ª.- **2,5 Puntos.**

**CALIFICACIÓN**
**Calificación NUMÉRICA**

Sin decimales

.....



DATOS DEL CANDIDATO	
APELLIDOS:	.....
NOMBRE:	..... N° Documento Identificación: .....
Instituto de Educación Secundaria:	.....

### CUESTIONES

1ª.-

a) Indique el nombre de las provincias peninsulares bañadas por el mar Cantábrico de Este a Oeste y por el océano Atlántico de Norte a Sur .

b) Describa su influencia en las actividades económicas.

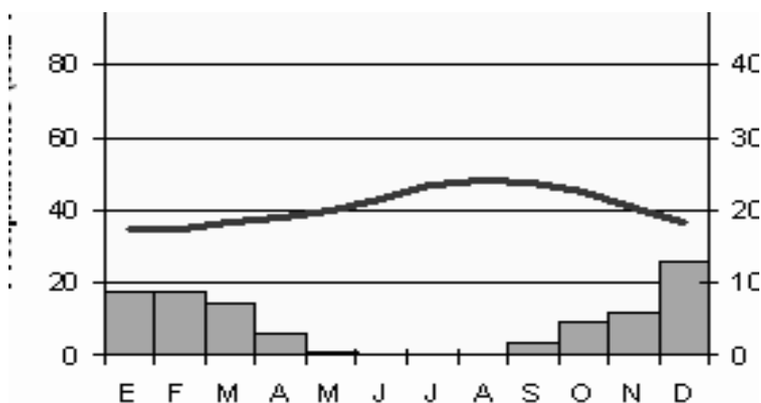
2.- Defina los siguientes términos o conceptos geográficos: Agricultura intensiva, Fondos FEDER, Delta, Esperanza de vida, Caladeros, Glaciar..

3.- Cite los ríos más importantes de la vertiente mediterránea y describa sus características. Indique los factores físicos y climáticos que influyen.

4.- Analice el siguiente climograma indicando sus características, evolución, tipo de clima a que corresponde y localización.

P. (en mm)

T. (°C)



Temperatura Media Anual : 19°C

Total precipitaciones al año: 115 mm