

**GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARAKO SARBIDE PROBA**  
**GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA**  
**2013KO DEIALDIA**

22/2013 EBAZPENA, urtarrilaren 22koa

---

**GEOGRAFIA**

**KALIFIKAZIOA**

**DEITURAK** .....

**IZENA** .....

**NANa/AIZ** .....

---

- 1. DEFINI ITZAZU ONDOKO TERMINOETAKO 6, AHALIK ETA LABURREN:** Baso  
hostoiraunkorra/ Longitudea/ Latifundioa/ Nekazari-exodoa/ Orogenia alpinoa/ Biztanleria  
aktiboa/ Hiri-zabalgunea/ Antizikloia .....3 puntu

**GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARAKO SARBIDE PROBA**  
**GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA**  
**2013KO DEIALDIA**

*22/2013 EBAZPENA, urtarrilaren 22koa*

---

**GEOGRAFIA**

**2. AUKERATU BI GAI HAUETAKO BAT:**

**A) PENINTSULAKO ERLIEBEAREN UNITATE MORFOLOGIKO HANDIAK:**

Ondoko alderdiak gara itzazu .....3,5 puntu

- Mesetatik kanpoko mendikateak eta sakonuneak
- Nafarroako erliebea: ezaugarriak eta unitateak

**B) LEHEN SEKTOREKO ESPAZIOAK:**

Ondoko alderdiak gara itzazu .....3,5 puntu

- Nekazaritzaren faktore fisikoak eta giza faktoreak
- Nekazaritza paisaiak: ozeanikoa eta Mediterraneo kostaldekoa

**GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARAKO SARBIDE PROBA**  
**GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA**  
**2013KO DEIALDIA**

22/2013 EBAZPENA, urtarrilaren 22koa

**GEOGRAFIA**

**3. ARIKETA PRAKTIKOA: HAUTATU BI AUKERA HAUETAKO BAT:**

**A) BARNE-MIGRAZIOEN NORABIDE NAGUSIAK**

- Mapari buruzko iruzkina egin ezazu, ondoko gaiak garatuz .....3,5 puntu
- Barne-migrazioen irteerako eta iritsierako probintziak aipa itzazu.
  - Azal itzazu barne-migrazioen zergatiak eta ondorioak, frankismo garaitik gaur egunera arte.

**Barne-migrazioen norabide nagusiak.**



**GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARAKO SARBIDE PROBA**  
**GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA**  
**2013KO DEIALDIA**

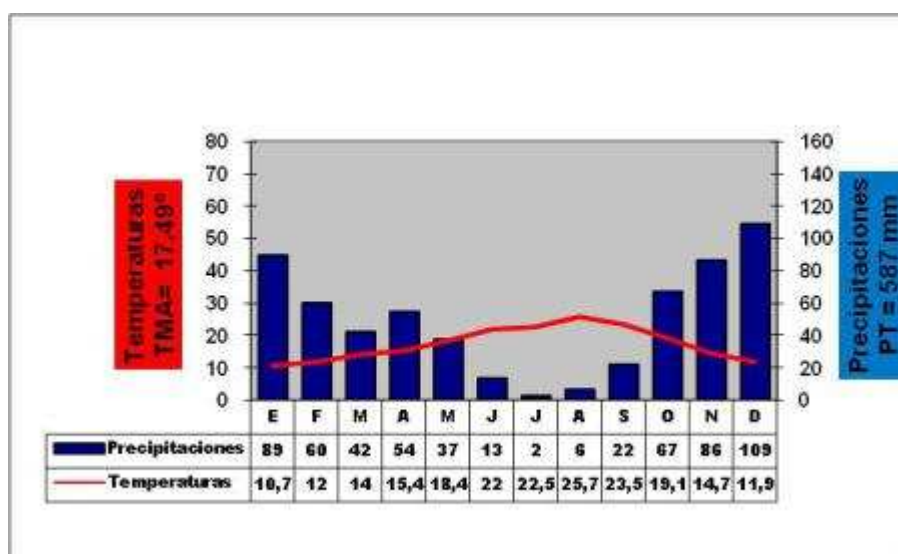
22/2013 EBAZPENA, urtarrilaren 22koa

**GEOGRAFIA**

**C) KLIMOGRAMA**

**Klimograma analizatu, alderdi hauek azalduz .....3,5 puntu**

- Elementu ezberdinen analisia
- Klimogramari dagokion klimaren ezaugarriak
- Klima horren kokalekua Penintsulan



<b>Textos laterales gráfica</b>	
Temperaturas	Tenperaturak
TMA= 17,49°	Urteko batez besteko T = 17,49°
Precipitaciones	Prezipitazioak
PT = 587 mm	Urte osoko prezipitazioak = 587 mm
<b>Textos tabla</b>	
Precipitaciones	Prezipitazioak
Temperaturas	Tenperaturak
<b>Meses año:</b>	
E - F - M - A - M - J - J - A - S - O - N - D	U - O - M - A - M - E - U - A - I - U - A - A