

**PRONÓSTICO MARÍTIMO COSTERO**

(elaborado el 16/05/2012 a las 10:30)

16/05/2012 miércoles**Pronóstico**

Viento del este-sureste fuerza 3 a primeras horas originará mar rizada o marejadilla. Viento del este-noreste fuerza 3-4 durante la segunda mitad del día originará marejadilla o marejada. Mar de fondo del noroeste de 1-1,5 metros de altura.

Descripción sinóptica

Las presiones altas situadas sobre el Canal de la Mancha harán que la situación atmosférica sea estable y traerán vientos secos del noreste.

Visibilidad: superior a 10 km.

Temperatura del agua: 15°C

Mareas Bilbao

Pleamar: 00:38 UTC 3,84 m. 13:09 UTC 3,75 m.
Bajamar: 06:46 UTC 1,56 m. 19:01 UTC 1,63 m.

Mareas Pasajes

00:22 UTC 3,66 m. 12:55 UTC 3,56 m.
06:31 UTC 1,4 m. 18:52 UTC 1,43 m.

Sol

Salida: 04:47 UTC Puesta: 19:30 UTC.

17/05/2012 jueves**Pronóstico**

Viento de componente sur fuerza 4-5 durante la primera mitad del día originará marejadilla o marejada. En las horas centrales del día rolará a norte-noroeste fuerza 3-4. Mar de fondo del noroeste en torno a 0,5-1 metros.

Descripción sinóptica

La bajada de presión hará que la inestabilidad aumente considerablemente y con ella el riesgo de tormentas, especialmente a partir de la tarde. También traerá viento del sureste durante la mañana, lo que se traducirá en una subida notable de las temperaturas.

Visibilidad: superior a 10 km.

Temperatura del agua: 15°C

Mareas Bilbao

Pleamar: 01:22 UTC 3,93 m. 13:46 UTC 3,88 m.
Bajamar: 07:27 UTC 1,47 m. 19:42 UTC 1,49 m.

Mareas Pasajes

01:09 UTC 3,73 m. 13:35 UTC 3,68 m.
07:15 UTC 1,32 m. 19:36 UTC 1,3 m.

Sol

Salida: 04:46 UTC Puesta: 19:31 UTC.

TENDENCIA PARA 5 DIAS EN EL LITORAL

16/05/2012 miércoles	17/05/2012 jueves	18/05/2012 viernes	19/05/2012 sábado	20/05/2012 domingo	21/05/2012 lunes

**IRAGARPENA: ITSASBAZTERRA**

(egindako data: 2012/05/16 10:30)

2012/05/16 asteazkena**Iragarpena**

Goizean goiz eki/hego-ekialdeko haizea ibiliko da, 3ko indarrarekin; itsaso kizkurra edo itsaskirria eragingo du. Egunaren bigarren partean eki/ipar-ekialdeko haizeak itsaskirria edo itsaskia eragingo du, 3-4ko indarrarekin. Ipar-mendebaldeko hondoko itsasoak 1-1,5 metroko olatuak altxatuko ditu.

Deskripzio sinoptikoa

Mantxako kanalean presio altuak egongo dira; horiek ipar-ekialdeko haize lehorra mugiaraziko dute, eta egoera nahikoa egonkorra izango da.

Ikus-eremua: 10 km baino gehiagokoa.**Uraren tenperatura:** 15°C**Mareak Bilbo****Mareak Pasaia**

Itsasgora: 00:38 UTC 3,84 m. 13:09 UTC 3,75 m. 00:22 UTC 3,66 m. 12:55 UTC 3,56 m.
Itsasbehera 06:46 UTC 1,56 m. 19:01 UTC 1,63 m. 06:31 UTC 1,4 m. 18:52 UTC 1,43 m.

Eguzkia

Irteera: 04:47 UTC Sarrera: 19:30 UTC.

2012/05/17 osteguna**Iragarpena**

Egunaren lehenengo partean hego-osagaiko haizea ibiliko da, 4-5eko indarrarekin, eta itsaskirria edo itsaskia eragingo du. Eguerdian ipar/ipar-mendebaldera aldatuko da haizea eta 3-4ko indarra hartuko du. Ipar-mendebaldeko hondoko itsasoak 0,5-1 m arteko olatuak altxatuko ditu.

Deskripzio sinoptikoa

Presioak behera egingo du, eta ezegonkortasuna areagotu egingo da, baita ekaitza lehertzeko aukera ere, batez ere arratsadetik aurrera. Depresioaren eraginpean, hego-ekialdeko haizea inagusituko da, eta tenperatura nabarmen igoko da.

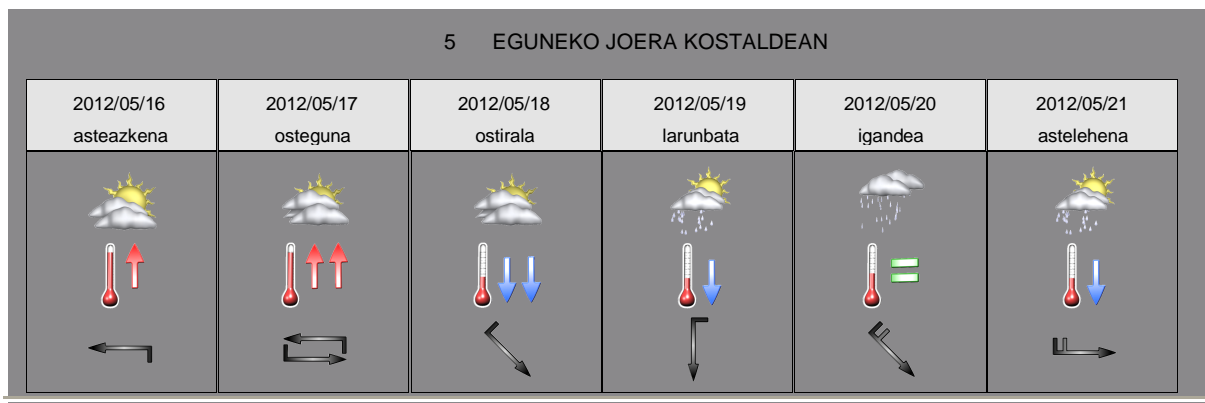
Ikus-eremua: 10 km baino gehiagokoa.**Uraren tenperatura:** 15°C**Mareak Bilbo****Mareak Pasaia**

Itsasgora: 01:22 UTC 3,93 m. 13:46 UTC 3,88 m. 01:09 UTC 3,73 m. 13:35 UTC 3,68 m.
Itsasbehera 07:27 UTC 1,47 m. 19:42 UTC 1,49 m. 07:15 UTC 1,32 m. 19:36 UTC 1,3 m.

Eguzkia

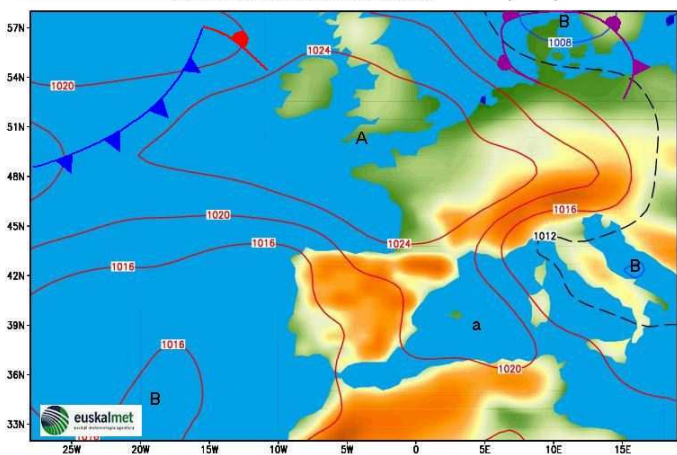
Irteera: 04:46 UTC Sarrera: 19:31 UTC.

5 EGUNEKO JOERA KOSTALDEAN

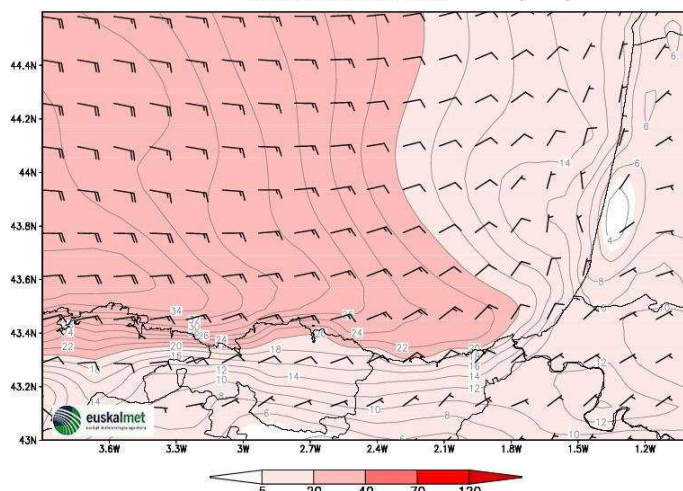




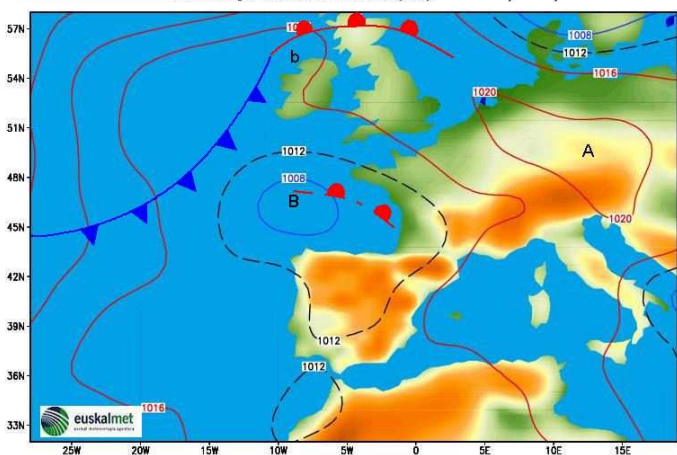
Fronteak eta Presioa itsas mailan (mb) 2012/05/16 12:00
Frentes y Presión nivel mar (mb)



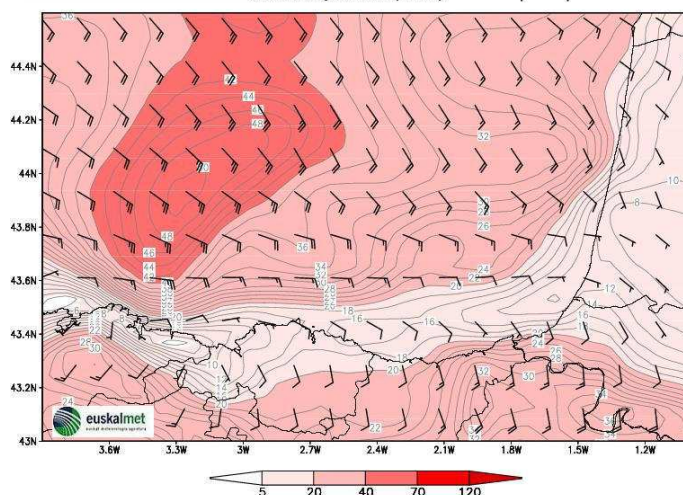
Haizea azalean (km/h) 2012/05/16 12:00
Viento superficial (km/h)



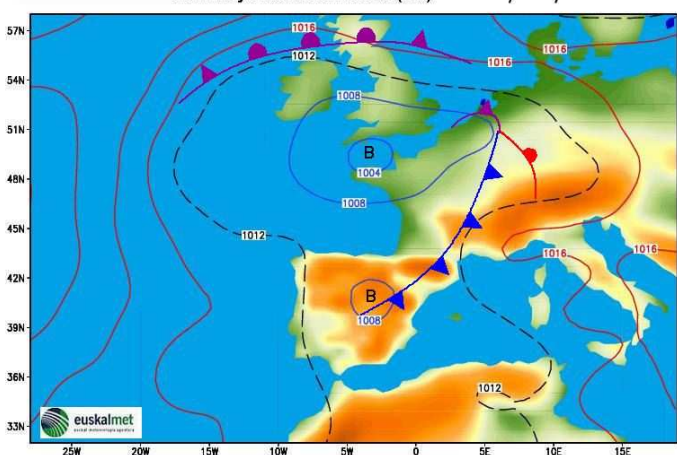
Fronteak eta Presioa itsas mailan (mb) 2012/05/17 12:00
Frentes y Presión nivel mar (mb)



Haizea azalean (km/h) 2012/05/17 12:00
Viento superficial (km/h)



Fronteak eta Presioa itsas mailan (mb) 2012/05/18 12:00
Frentes y Presión nivel mar (mb)



Haizea azalean (km/h) 2012/05/18 12:00
Viento superficial (km/h)

