



PRONÓSTICO MARÍTIMO COSTERO

(elaborado el 08/01/2016 a las 10:30)

08/01/2016 viernes

Pronóstico

Viento de componente oeste, predominando el suroeste durante la mañana, con fuerza 4 a 5. Durante las horas centrales del día amainará y tenderá a variable, pero se volverá a fijar del oeste con fuerza 3 a 4 al final del día. Originará marejadilla a marejada, con áreas de fuerte marejada al principio. La mar de fondo del oeste-noroeste levantará olas en torno a 2-2,5 m.

Descripción sinóptica

Nos veremos afectados por un frente frío durante la segunda mitad del día.

Visibilidad: entre 4 y 10 km.

Temperatura del agua: 14°C

Mareas Bilbao

Pleamar: 02:16 UTC 3,99 m. 14:38 UTC 3,91 m.
Bajamar: 08:23 UTC 1,44 m. 20:40 UTC 1,4 m.

Mareas Pasajes

02:12 UTC 3,81 m. 14:36 UTC 3,75 m.
08:22 UTC 1,24 m. 20:39 UTC 1,22 m.

Sol

Salida: 07:44 UTC Puesta: 16:53 UTC.

09/01/2016 sábado

Pronóstico

Viento de componente oeste, predominando el suroeste con fuerza 4 a 5, arceciendo a fuerza 5 a 6 por la tarde. Originará en las primeras 2 millas marejadilla, en el resto marejada. La mar de fondo del noroeste levantará olas en torno a 2,5 m al principio, aumentando hasta alcanzar los 3-3,5 metros al final del día.

Descripción sinóptica

La depresión centrada en el Atlántico norte nos seguirá enviando vientos intensos del suroeste.

Visibilidad: entre 4 y 10 km.

Temperatura del agua: 14°C

Mareas Bilbao

Pleamar: 02:57 UTC 4,18 m. 15:20 UTC 4,06 m.
Bajamar: 09:04 UTC 1,24 m. 21:20 UTC 1,26 m.

Mareas Pasajes

02:53 UTC 4,01 m. 15:17 UTC 3,91 m.
09:02 UTC 1,04 m. 21:18 UTC 1,06 m.

Sol

Salida: 07:43 UTC Puesta: 16:54 UTC.

TENDENCIA PARA 5 DIAS EN EL LITORAL

08/01/2016 viernes	09/01/2016 sábado	10/01/2016 domingo	11/01/2016 lunes	12/01/2016 martes	13/01/2016 miércoles



**IRAGARPENA: ITSASBAZTERRA**

(egindako data: 2016/01/08 10:30)

2016/01/08 ostirala**Iragarpena**

Mendebal-osagaiko haizea ibiliko da, goizean hego-mendebala nagusituz, 4-5eko indarrarekin. Eguerdi partean baretu eta norabide aldakorreko haizea ibiliko da, baina egunaren amaieran mendebaldetik finkatu eta 3-4ko indarrarekin ibiliko da. Mendebal/ipar-mendebaldeko hondoko itsasoak 2-2,5 m inguruko olatuak altxatuko ditu.

Deskripzio sinoptikoa

Egunaren bigarren partean fronte hotz bat sartuko da.

Ikus-eremua: 4 eta 10 km bitartean.

Uraren tenperatura: 14°C

Mareak Bilbao

Itsasgora: 02:16 UTC 3,99 m. 14:38 UTC 3,91 m.
Isasbehera 08:23 UTC 1,44 m. 20:40 UTC 1,4 m.

Mareak Pasaia

02:12 UTC 3,81 m. 14:36 UTC 3,75 m.
08:22 UTC 1,24 m. 20:39 UTC 1,22 m.

Eguzkia

Irteera: 07:44 UTC Sarrera: 16:53 UTC.

2016/01/09 larunbata**Iragarpena**

Hego-mendebaldeko haizea ibiliko da, 4-5eko indarrarekin, arratsaldean zakartu eta 5-6ko indarrarekin ibiliko da. Lehenengo bi milietan itsaskirria eragingo du eta gainontzekoetan itsaskia. Ipar-mendebaldeko hondoko itsasoak 2,5 m inguruko olatuak altxatuko ditu baina handitu eta egunaren amaieran 3-3,5 m-koak izango dira.

Deskripzio sinoptikoa

Ozeano Atlantikoaren ipar partean dagoen depresio sakonak hego-mendebaldeko haize bizia ibilaraziko du gurean.

Ikus-eremua: 4 eta 10 km bitartean.

Uraren tenperatura: 14°C

Mareak Bilbao

Itsasgora: 02:57 UTC 4,18 m. 15:20 UTC 4,06 m.
Isasbehera 09:04 UTC 1,24 m. 21:20 UTC 1,26 m.

Mareak Pasaia

02:53 UTC 4,01 m. 15:17 UTC 3,91 m.
09:02 UTC 1,04 m. 21:18 UTC 1,06 m.

Eguzkia

Irteera: 07:43 UTC Sarrera: 16:54 UTC.

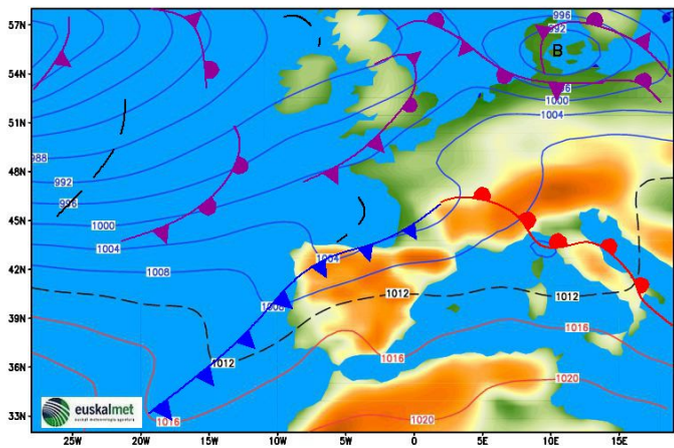
5 EGUNEKO JOERA KOSTALDEAN

2016/01/08	2016/01/09	2016/01/10	2016/01/11	2016/01/12	2016/01/13
ostirala	larunbata	igandea	astelehena	asteartea	asteazkena

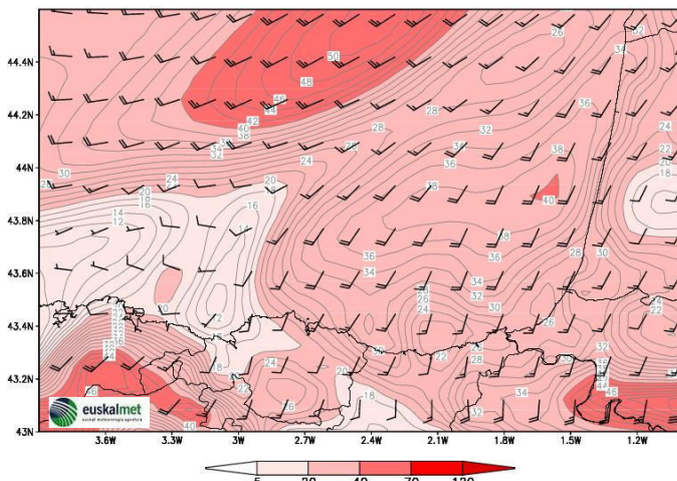




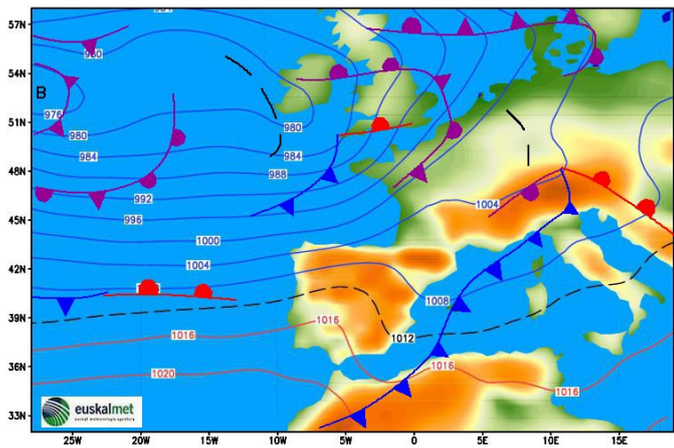
Fronteak eta Presioa itsas mailan (mb) 2016/01/08 12:00
Frentes y Presión nivel mar (mb)



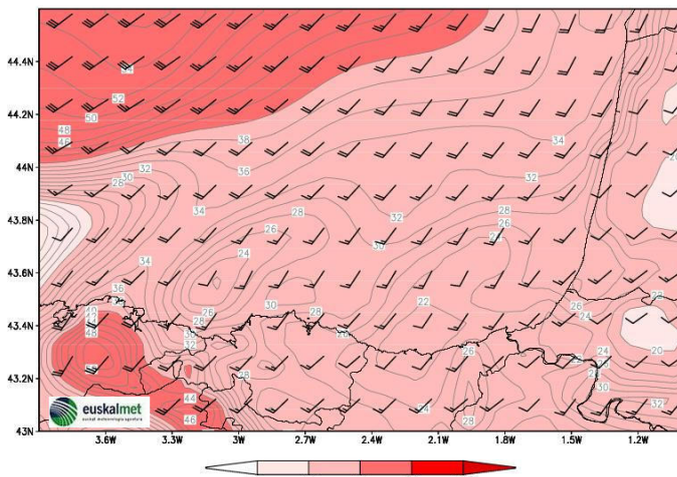
Haizea azalean (km/h) 2016/01/08 12:00
Viento superficial (km/h)



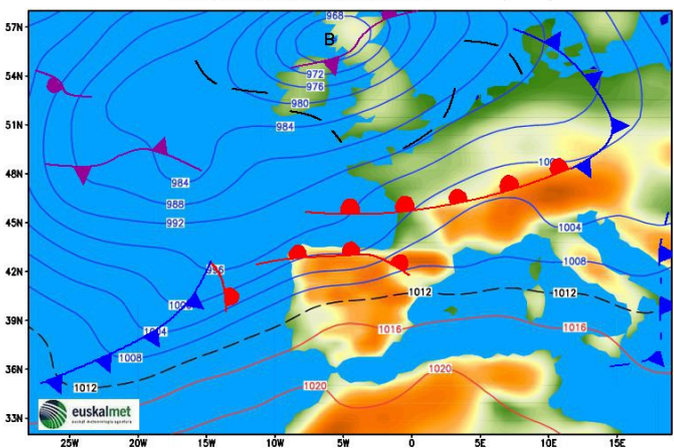
Fronteak eta Presioa itsas mailan (mb) 2016/01/09 12:00
Frentes y Presión nivel mar (mb)



Haizea azalean (km/h) 2016/01/09 12:00
Viento superficial (km/h)



Fronteak eta Presioa itsas mailan (mb) 2016/01/10 12:00
Frentes y Presión nivel mar (mb)



Haizea azalean (km/h) 2016/01/10 12:00
Viento superficial (km/h)

