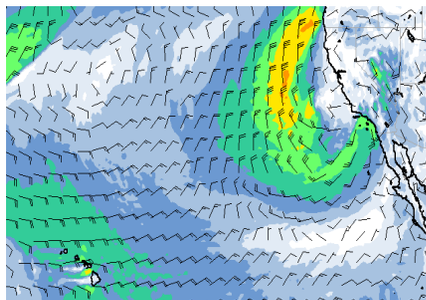


## AVISO NÁUTICO No. 040/2023

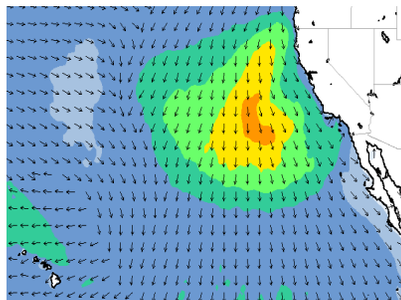
### FUERTE INCREMENTO DE LOS VIENTOS DEL OESTE EN LA PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA Y GOLFO DE CALIFORNIA

Fecha: 23/02/2023

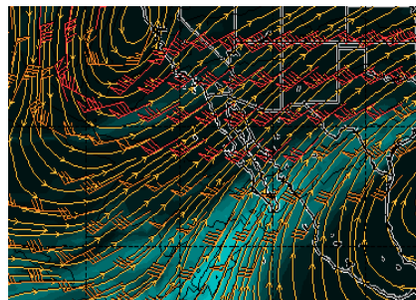
Región noroccidental de la Península De Baja California y zona norte y centro del Golfo de California. .



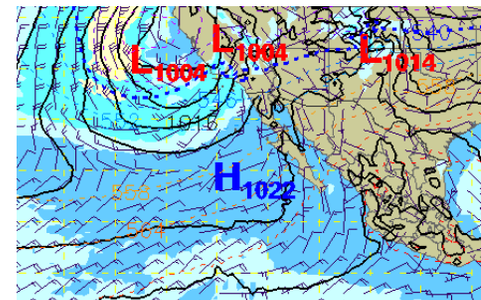
Cortesía: www.passageweather.com



18:00 hrs 24/02/23



Cortesía www.fnmoc.navy.mil 18:00 hrs 24/02/23



Cortesía weather.rap.ucar.edu 18:00 hrs 24/02/23

Se prevé el ingreso de un **NUEVO FRENTE FRIO DURANTE LA TARDE DEL VIERNES 24 DE FEBRERO**, el sistema de baja presión profunda asociado a citado frente, interacciona con el alta presión que domina el noroeste del Océano Pacífico, generando un fuerte gradiente de presión, favoreciendo un **FUERTE INCREMENTO DE LOS VIENTOS DEL OESTE**, que afectaría las **costas y zonas marítimas de la región occidental de la Península de Baja California** y de la **región oriental de Baja California, Sonora y norte del Golfo de California** con vientos de componente oeste de 30 a 35 nudos (55 a 64 kph), rachas que pueden superar los 40 nudos (74 kph) y olas de 14 a 16 pies en zonas costeras y de hasta 20 pies en zonas marítimas; sin descartar la presencia de corrientes de resaca en dársenas, bahías muelles y playas. **Se mantiene en vigilancia**

#### Sábado 25 de febrero de 2023.

1. Para las **costas y zonas marítimas de Región noroccidental de la Península De Baja California**, se prevé cielo nublado, presencia de niebla que favorece reducción de la visibilidad para la navegación, temperaturas frías y vientos de componente **oeste** de 30 a 35 nudos (55 a 64 kph) con rachas que pueden superar los 40 nudos (74 kph) y olas de 14 a 16 pies en zonas costeras y de hasta 20 pies en zonas marítimas.
2. Para las **costas y zonas marítimas de Región norte y centro del Golfo de California**, se prevé cielo nublado, presencia de niebla que favorece reducción de la visibilidad para la navegación, temperaturas frías y vientos de componente **oeste** de vientos de 30 a 35 nudos (55 a 64 kph) con rachas que pueden superar los 45 nudos (83 kph) y olas de 09 a 11 pies (2.7 a 3.3 mts.).

**Se mantiene en vigilancia y se recomienda mantenerse informados del desarrollo de este sistema frontal**, así como atender las recomendaciones de la **Autoridad Marítima Nacional**.

#### Observaciones

**Ante los acumulados de lluvias** que se prevén, se recomienda extremar precaución en inmediaciones de ríos y arroyos de respuesta rápida, así como en desembocaduras de ríos con el mar de los estados mencionados, por lo que deberán mantenerse informados de los niveles de los ríos e implementar demás prevenciones y precauciones.

#### \*Recomendaciones para la Navegación en general, comunidad marítima portuaria, ribereña, lo siguiente

1. Previo a su zarpe deberán tener conocimiento de las condiciones meteorológicas que prevalecerán en su ruta de navegación.

2. Deberán implementar las prevenciones y precauciones necesarias en relación con las actividades que realicen en las áreas donde se pronostican citados efectos meteorológicos.
3. Debido a la saturación del suelo y a los acumulados de las precipitaciones que se presenten, deberán mantenerse informados y alerta de los niveles de ríos y arroyos de respuestas rápida que puedan favorecer inundaciones y deslaves en zonas bajas, así como al taponamiento en las desembocaduras de los ríos con el mar y al arrastre de palizada.
4. Seguir las recomendaciones y lineamientos emitidos por la **Autoridades Marítima Nacional** y Locales, en relación con la prevención y salvaguarda de la vida humana en la mar, en las vías navegables, en costas y en las playas.

**Atención a los Navegantes:**

Para su conocimiento, demás prevenciones y precauciones.

Fuente: SEMAR

Elaboró: Tte. Corb. S. Met. Nav. (N) L. Ccias. At. Marco Antonio García Esparza.

La siguiente información la encontrarán en <https://www.gob.mx/semar/unicapam/acciones-y-programas/avisos-nauticos-160787>