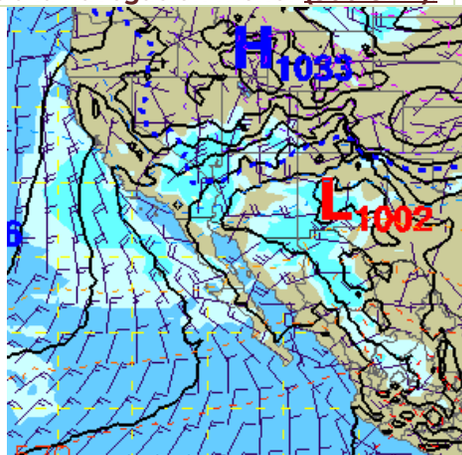


AVISO NÁUTICO No. 111/2022
VIENTOS FUERTE A MUY FUERTES EN LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA, SONORA, SINALOA Y GOLFO DE CALIFORNIA DURANTE EL 10, 11 y 12 DE MARZO

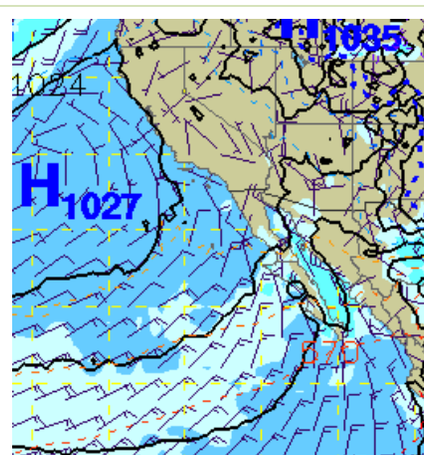
Fecha: 9/03/2022 de la 1100 hrs Estado Costeros y zonas marítimas de Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa e interior del Golfo de California

Puertos cerrados a la navegación mayor (500 UAB): -----

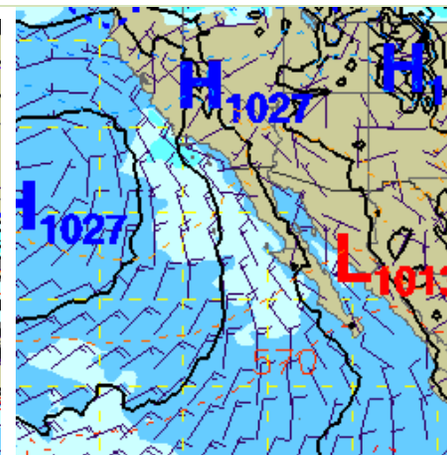
Puertos cerrados a la navegación menor (500 UAB): -----



1200 hrs 10/03/2022



1200 hrs 11/03/2022



1200 hrs 12/03/2022

Cortesía: NOAA

- A. Se prevé el ingreso de un **sistema frontal** durante la tarde del jueves 10 de marzo en la región norte de Baja California, mismo que se prevé se estacione, favoreciendo el incremento de nublados y la presencia de algunas lluvias, asociadas con actividad eléctrica en las **costas y zonas marítimas de Baja California, Sonora y región norte del Golfo de California**.
- B. Se prevé fuerte gradiente de presión generado por la interacción de un **sistema de baja presión** que cubrirá el suroeste de los Estados Unidos y noroeste del territorio mexicano, con el amplio sistema de **alta presión** situado sobre la región nor-oriental del Océano Pacífico, en combinación con la **corriente en chorro**, favorecerán durante el:

10 de marzo 2022

1. **Para las Costas y zonas marítimas de la región occidental de Baja California** el viento será del noroeste con rachas de 22 a 27 nudos (40 a 50 kph) y oleaje de 8 a 10 pies (2.4 a 3.0 mts).
2. **Para las Costas y zonas marítimas de la región oriental de Baja California, Sonora, región norte y centro del Golfo de California** el viento será del noroeste con rachas de 27 a 32 nudos (50 a 60 kph) y oleaje de 8 a 12 pies (2.4 a 3.6 mts).
3. **Para las Costas y zonas marítimas de Baja California Sur, región sur del Golfo de California** el viento será del noroeste con rachas de 20 a 25 nudos (37 a 46 kph) y oleaje de 7 a 9 pies (2.1 a 2.7 mts).
4. **Para las Costas y zonas marítimas de Sinaloa** el viento será del noroeste con rachas de 20 nudos (37 kph) y oleaje de 6 a 8 pies (1.8 a 2.4 mts), sin descartar mayor altura del oleaje.

11 de marzo 2022

1. **Para las Costas y zonas marítimas de la región occidental de Baja California** el viento será del noroeste con rachas de 22 a 27 nudos (40 a 50 kph) y oleaje de 8 a 12 pies (2.4 a 3.6 mts).
2. **Para las Costas y zonas marítimas de Baja California de la región oriental de Baja California, Sonora, región norte y centro del Golfo de California** el viento será del noroeste con rachas de 30 a 35 nudos (56 a 65 kph) y oleaje de 8 a 12 pies (2.4 a 3.6 mts).
3. **Para las Costas y zonas marítimas de Baja California Sur, región sur del Golfo de California** el viento será del noroeste de 25 a 30 nudos (46 a 56 kph) y oleaje de 8 a 10 pies (2.4 a 3.0 mts).
4. **Para las Costas y zonas marítimas de Sinaloa** viento del noroeste con rachas de 20 a 25 nudos (37 a 46 kph) y oleaje de 7 a 10 pies (2.1 a 3.0 mts), sin descartar mayor altura en zonas marítimas.

12 de marzo 2022

1. **Para las Costas y zonas marítimas de la región occidental de Baja California** viento del noroeste con rachas de 16 a 22 nudos (30 a 40 kph) y oleaje de 8 a 10 pies (2.4 a 3.0 mts).
 2. **Para las Costas y zonas marítimas de la región oriental de Baja California, Sonora, región norte y centro del Golfo de California** viento del noroeste con rachas que pueden superar los 30 nudos (56 kph) y oleaje de 7 a 9 pies (2.1 a 2.7 mts).
 3. **Para las costas y zonas marítimas de la región occidental de Baja California Sur** el viento será del noroeste de 16 a 22 nudos (30 a 40 kph) y oleaje de 6 a 9 pies (1.8 a 2.7 mts).
 4. **Para las Costas y zonas marítimas de Baja California Sur, región sur del Golfo de California** viento del noroeste con rachas de 25 a 30 nudos (46 a 56 kph) y oleaje de 7 a 10 pies (2.1 a 3.0 mts), condiciones que se prevén disminuyan gradualmente en horas nocturnas o primeras horas del domingo 13 de marzo.
 5. **Para las Costas y zonas marítimas de Sinaloa** viento del noroeste con rachas de 22 a 27 nudos (40 a 50 kph) y oleaje de 7 a 10 pies (2.1 a 3.0 mts), sin descartar mayor altura en zonas marítimas, condiciones que se prevén disminuyan gradualmente en horas nocturnas o primeras horas del domingo 13 de marzo.
- **Se mantiene en vigilancia y se recomienda mantenerse informados del desarrollo de este evento.**

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: L.C.A. Blanca Lucido Toto.

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