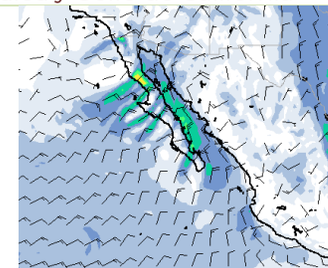
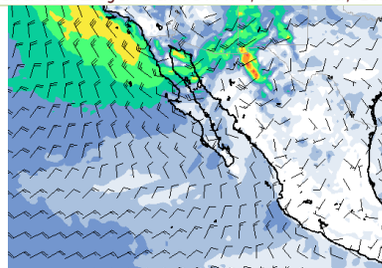
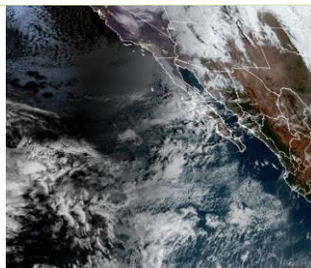


AVISO NÁUTICO No. 035/2023

TEMPORAL DEL 14 AL 16 DE FEBRERO EN EL NOROESTE DEL TERRITORIO MEXICANO

Fecha: 14/02/2023

Costas y zonas marítimas de la Península de Baja California, Sonora, Sinaloa y Golfo de California



1800 hrs 14/02/23

1200 hrs 16/02/23

Cortesía: NOAA

El **gradiente de presión** generado por la interacción del amplio sistema de alta presión sobre la región del Pacífico nor-oriental con centro de 1037 hPa, con el sistema de **baja presión de núcleo frío** sobre la región central de los Estados Unidos con centro de 987 hPa, en combinación con la **corriente en chorro**, mantendrán en costas y zonas marítimas del noroeste del territorio mexicano.

Martes 14 de febrero 2023

- A. Para las **costas y zonas marítimas de la región occidental de Baja California y región noroeste de Baja California Sur** se presenta cielo mayormente nublado con probabilidad de lluvias ligeras a moderadas, sin descartar la presencia de agua nieve, reducción de la visibilidad para la navegación por niebla, marcado descenso de la temperatura y vientos del oeste y noroeste de 27 a 32 nudos (50 a 60 kph) con rachas que pueden superar los 40 nudos (74 kph) y oleaje de 12 a 15 pies (3.6 a 4.5 mts) en costas y de 15 a 18 pies (4.5 a 5.4 mts) en zonas marítimas con periodos de 12 a 13 segundos, presentándose corrientes de arrastre en dársenas, bahías, muelles y costas, sin descartar el ingreso del mar en zonas bajas.
- B. Para las **costas y zonas marítimas de la región suroeste de Baja California Sur, incluyendo los Cabos, B.C.S.** se presenta cielo despejado a medio nublado con bruma y temperaturas frescas a templadas, no se descarta el desarrollo de bancos de niebla que favorecen reducción de la visibilidad para la navegación en horas nocturnas a matutinas, el viento se presenta del oeste y noroeste de 20 a 25 nudos (37 a 46 kph) con rachas que pueden superar los 30 nudos (56 kph), el oleaje en costas será de 7 a 9 pies (2.1 a 2.7 mts) y en zonas marítimas de 9 a 12 pies (2.7 a 3.6 mts) con periodos de 13 a 15 segundos, sin descarta la presencia de corrientes de arrastre en dársena, bahía, muelles y playas.
- C. Para las **costas y zonas marítimas de la región oriental de Baja California, Sonora y región norte del Golfo de California** prevalece el incremento de nublados con probabilidad de lluvias ligeras a moderadas, reducción de la visibilidad para la navegación por el desarrollo de bancos de niebla en horas nocturnas a matutinas y marcado descenso de la temperatura; el viento se presenta del oeste y suroeste de 27 a 32 nudos (50 a 60 kph) con rachas que pueden superar los 40 nudos (74 kph) y oleaje de 12 a 15 pies (3.6 a 4.5 mts), sin descartar mayor altura en el oleaje.
- D. Para las **costas y zonas marítimas de la región oriental de Baja California Sur, Sinaloa, región centro y sur del Golfo de California** prevalece cielo despejado a medio nublado con bruma y temperaturas cálidas a frescas, sin descartar la presencia de algunas lluvias aisladas y el desarrollo de bancos de niebla en hora nocturnas a matutinas que favorecen reducción de la visibilidad para la navegación, el viento se presenta de dirección variable de 20 a 25 nudos (37 a 46 kph) con rachas ocasionales de 30 nudos (56 kph) y oleaje de 7 a 9 pies (2.1 a 2.7 mts), sin descartar mayor altura en el oleaje.

Miércoles 15 y jueves 16 de febrero 2023

- A.** Para las **costas y zonas marítimas de la región occidental de Baja California y región noroeste de Baja California Sur** se presenta cielo mayormente nublado, presencia de niebla que favorece reducción de la visibilidad para la navegación, temperaturas frías y vientos del noroeste de 20 a 25 nudos (37 a 46 kph) con rachas que pueden alcanzar los 35 nudos (65 kph) y oleaje de 12 a 15 pies (3.6 a 4.5 mts) en costas y de 15 a 18 pies (4.5 a 5.4 mts) en zonas marítimas con periodos de 13 a 15 segundos, presentándose corrientes de arrastre en dársenas, bahías, muelles y costas, sin descartar el ingreso del mar en zonas bajas. Condición que se prevén disminuyan paulatinamente durante el jueves viernes 17 de febrero.
- B.** Para las **costas y zonas marítimas de la región suroeste de Baja California Sur, incluyendo los Cabos, B.C.S.** se presenta cielo despejado a medio nublado, sin descartar en desarrollo de niebla en horas nocturnas a matutinas, que favorece reducción de la visibilidad para la navegación y temperaturas frías a templadas, el viento se presenta del noroeste de 20 a 25 nudos (37 a 46 kph) con rachas que pueden superar los 30 nudos (56 kph), el oleaje en costas será de 7 a 9 pies (2.1 a 2.7 mts) y en zonas marítimas de 9 a 12 pies (2.7 a 3.6 mts) con periodos de 12 a 14 segundos, sin descarta la presencia de corrientes de arrastre en dársena, bahía, muelles y playas; condición que se prevén disminuyan paulatinamente durante el jueves viernes 17 de febrero
- C.** Para las **costas y zonas marítimas de la región oriental de Baja California, Sonora y región norte del Golfo de California** prevalece cielo medio nublado a nublado, sin descartar el desarrollo de bancos de niebla en horas nocturnas a matutinas y temperaturas frías a templadas; el viento se presenta de componente norte (noroeste, norte y noreste) de 16 a 22 nudos (30 a 40 kph) con rachas que pueden superar los 30 nudos (56 kph) y oleaje de 10 a 12 pies (3.0 a 3.6 mts); condición que se prevén disminuyan paulatinamente durante el jueves viernes 17 de febrero.
- D.** Para las **costas y zonas marítimas de la región oriental de Baja California Sur, región norte y centro de Sinaloa, región centro y sur del Golfo de California** prevalece cielo despejado a medio nublado con bruma y temperaturas cálidas a frescas, sin descartar el desarrollo de bancos de niebla en hora nocturnas a matutinas que favorecen reducción de la visibilidad para la navegación, el viento se presenta de dirección variable de 20 a 25 nudos (37 a 46 kph), con rachas que pueden superar los 30 nudos (56 kph) y oleaje de 7 a 9 pies (2.1 a 2.7 mts); Condición que se prevén disminuyan paulatinamente durante el jueves viernes 17 de febrero.

Se mantiene en vigilancia y se recomienda mantenerse informados del desarrollo de este sistema, 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: L. Ccias. At. Blanca Lucido Toto.

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