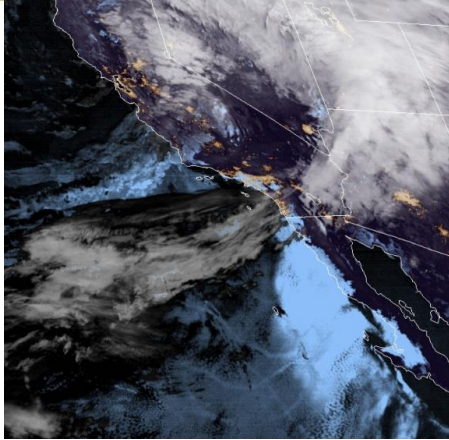
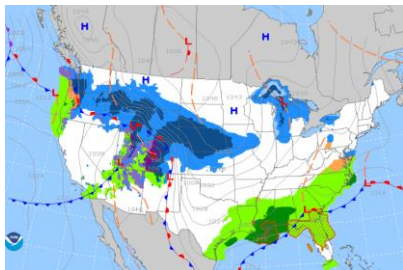
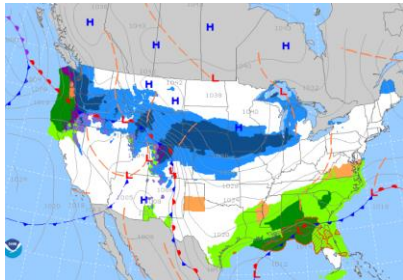


AVISO NAUTICO No. 041/2021

Fecha: 11 de febrero 2021	HORA 23:00	Temporal por vientos moderados a fuertes, asociados con oleaje elevado, desarrollo de bancos de niebla que favorecen reducción de la visibilidad y temperaturas templadas a frías.
		<p>Del 12 al 14 de febrero se presentará un Temporal para las costas y zonas marítimas de Baja California, Sonora, región occidental de Baja California Sur, región norte y centro del Golfo de California, lo anterior generado por un gradiente de presión favorecido por el sistema de alta presión que domina la región nor-noroeste del Océano Pacífico y bajas presiones situada en el suroeste de los Estados Unidos y norte del territorio mexicano, lo anterior ocasiona el desarrollo de niebla que favorece reducción de la visibilidad y temperatura templadas a frías, asimismo, a partir del viernes 12 de febrero se presentarán rachas de viento que pueden superar los 32 nudos (60 kp/h) y oleaje de 7 a 9 pies (2.1 a 2.7 mts) en costas y de 9 a 12 pies (2.7 a 3.6 mts) en zonas marítimas, condiciones que se prevén disminuyan ligeramente durante la mañana del sábado 13 de febrero y se incrementen nuevamente a partir de la tarde del citado sábado con rachas que pueden superar los 40 nudos (74 kp/h) y oleaje elevado de 10 a 12 pies (3.0 a 3.6 mts) en costas y superior a los 12 pies (3.6 mts) en zonas marítimas, favoreciendo la presencia de corrientes de resaca en dársenas, bahías, muelles y playas. Se prevé, que la intensidad del viento disminuya paulatinamente durante el lunes 15 de febrero, manteniéndose el oleaje elevado hasta la mañana del jueves 18 de febrero, se mantienen en vigilancia y se recomienda mantenerse informados y atender las recomendaciones de la Autoridad Marítima Nacional.</p>
 <p>1200 hrs del 12 de febrero del 2021. Cortesía: NHP</p>		<p>Condiciones que se extenderán durante la noche del sábado 13 y domingo 14 de febrero con rachas que pueden superar los 30 nudos (56 kp/h) y oleaje de 7 a 9 pies (2.1 a 2.7 mts) en las costas y zonas marítimas de la región oriental de Baja California, Sinaloa y región sur del Golfo de California, presentándose el desarrollo de bancos de niebla que favorecerán reducción de la visibilidad en horas matutinas y nocturnas.</p>
 <p>1800 hrs del 12 de febrero del 2021. Cortesía: MWF</p>		<p>Durante la tarde del viernes 12 de febrero se prevé el ingreso de un frente frío en la región norte de Baja California lo que favorecerá el incremento de nublados con probabilidad de algunas lluvias dispersas, asociadas con actividad eléctrica, este sistema tenderá a desplazarse hacia el sureste, alcanzando la región norte de Sonora, norte del Golfo de California y región central de Baja California durante la noche del citado viernes, en donde tenderá a disiparse, se mantiene en vigilancia y se recomienda mantenerse informados y atender las recomendaciones de la Autoridad Marítima Nacional.</p>
<p>*Recomendaciones para la Navegación en general, comunidad marítima portuaria, ribereña, deportiva, de playa entre otras, lo siguiente</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 prevén, deberán mantenerse informados y alertas 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. 		
<p>Fuente: SEMAR. Elaboró: L.C.A. Blanca Lucido Toto</p>		

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