

BOLETÍN INFORMATIVO SOBRE CONDICIONES DE TEMPERATURA DE LA SUPERFICIE DEL MAR DIARIA Y PRONÓSTICO DE OLEAJE

ELABORACIÓN: 3 de febrero de 2010/15:00 horas

INFORME No. 19

REGIONES		OLEAJE (m) Y DIRECCIÓN DÍAS			
COSTERAS		04	05	06	07
I	BAJA CALIFORNIA BAJA CALIFORNIA SUR SONORA SINALOA	1.50 A 2.00 NW	1.50 A 2.00 NW	2.00 A 2.70 W	2.00 A 2.70 NW
		2.00 A 2.70 NW	1.50 A 2.00 NW	1.20 A 1.50 NW	1.50 A 2.00 NW
		0.60 A 0.90 SW	0.00 A 0.30 SE	0.30 A 0.60 SW	0.60 A 0.90
		0.30 A 0.60 W	0.60 A 0.90 NW	0.90 A 1.20 W	1.20 A 1.50 SW
II	NAYARIT	0.60 A 0.90 SW	0.60 A 0.90 SW	0.90 A 1.20 W	1.20 A 1.50 NW
		0.90 A 1.20 SW	1.20 A 1.50 NW	1.50 A 2.00 NW	1.50 A 2.00 NW
	JALISCO COLIMA MICHOACÁN GUERRERO OAXACA	0.90 A 1.20 SW	1.20 A 1.50 NW	1.50 A 2.00 NW	1.50 A 2.00 NW
		1.20 A 1.50 SW	0.90 A 1.20 SW	0.90 A 1.20 SW	1.20 A 1.50 SW
	CHIAPAS	1.50 A 2.00 E	0.90 A 1.20 SE	0.90 A 1.20 SW	0.90 A 1.20 W
		0.90 A 1.20 SE	0.90 A 1.20 SE	0.90 A 1.20 S	0.90 A 1.20 SW
		0.60 A 0.90 SW	0.60 A 0.90 SW	0.60 A 0.90 SW	0.60 A 0.90 SW
	III	TAMAULIPAS VERACRUZ	2.00 A 2.70 E	1.20 A 1.50 SE	0.60 A 0.90 NE
1.50 A 2.00 E			0.90 A 1.20 E	0.90 A 1.20 N	0.60 A 0.90 NE
V	TABASCO CAMPECHE YUCATÁN QUINTANA ROO	0.90 A 1.20 E	0.60 A 0.90 NE	0.60 A 0.90 NE	0.60 A 0.90 NE
		0.90 A 1.20 NE	0.30 A 0.60 NE	0.60 A 0.90 NE	0.90 A 1.20 N
		1.20 A 1.50 E	0.90 A 1.20 E	0.90 A 1.20 NE	0.90 A 1.20 N
		1.50 A 2.00 E	1.50 A 2.00 E	0.90 A 1.20 E	1.20 A 1.50 NE

NOTA: Este boletín se genera de lunes a viernes.

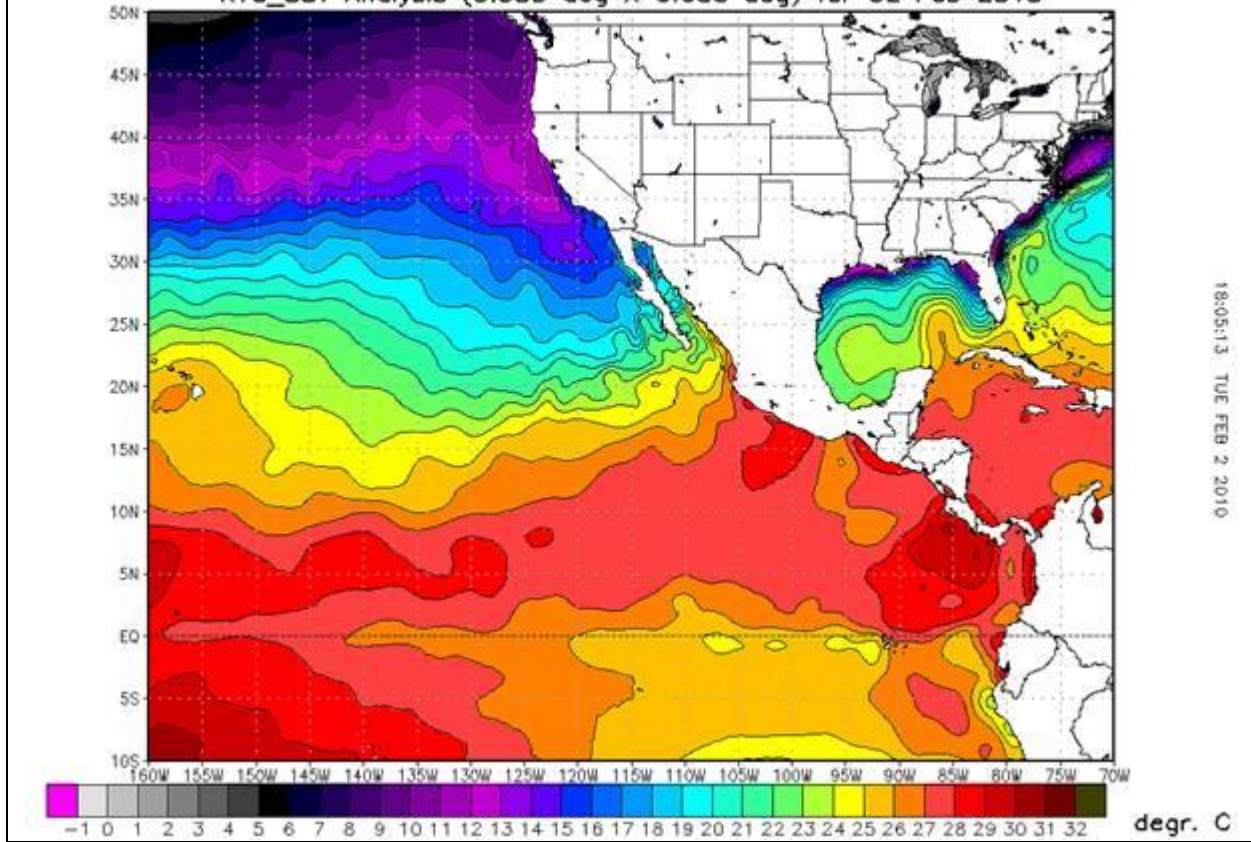
Pronósticos de oleaje basados en la interpretación de productos de <https://www.fnmoc.navy.mil/public/>

Temperatura de La superficie del Mar (SST) http://polar.ncep.noaa.gov/sst/ophi/color_sst_NW_ophi0.png

Temperatura de la superficie del mar (°C)

NOAA/NWS/NCEP/EMC Marine Modeling and Analysis Branch Oper H.R.

RTG_SST Analysis (0.083 deg X 0.083 deg) for 02 Feb 2010



ELABORÓ: ADELINA ALBANIL ENCARNACIÓN