

Informe Especial N° 5

Fecha y hora de emisión: Viernes 14 de octubre de 2011, 10:00 a.m.

Descripción:

Una circulación ciclónica asociada a un centro de baja presión de la Zona de Convergencia Inter-Tropical localizado en las inmediaciones de la costa de Guatemala continuará generando mar picado principalmente en la zona oriental del país.

Pronóstico:

Para el sábado 15 de octubre la velocidad del viento en el mar y altura del oleaje que se prevé frente a diferentes sectores del litoral salvadoreño, serán los siguientes:

SECTORES

VELOCIDAD DEL VIENTO

(kilómetros por hora)

ALTURA DEL OLEAJE

(metros)

Planicie Costera Occidental

(Ahuachapán y Sonsonate)

11

2.4

Cordillera del Bálsamo

(La Libertad)

17

2.8

Planicie Costera Central

(San Vicente y La Paz)

19

2.9

Sierra de Jucuarán

(Usulután y San Miguel)

24

2.9

Golfo de Fonseca

(La Unión)

28

2.8

Los valores típicos de la velocidad del viento en el mar y altura del oleaje frente a la costa de El Salvador son: 15 kilómetros por hora y 1.2 metros de altura de oleaje.

Recomendación

Para el sábado 15 de octubre, se recomienda ***precaución a pescadores y transportistas de pequeñas y medianas embarcaciones*** por mar picado, condición que se caracteriza por velocidad de viento en el mar, mayor a 30 kilómetros por hora, y altura de oleaje mayor a 2 metros. Además de estar atentos a las recomendaciones de la Dirección General de Protección Civil.