

## **Informe Especial N° 8**

**Fecha y hora de emisión: lunes 17 de octubre de 2011, 10:00 a.m.**

### **Descripción:**

La circulación ciclónica asociada a un centro de Baja Presión localizado sobre la costa de Guatemala continúa generando mar picado frente a la costa de El Salvador.

### **Pronóstico:**

Para el martes 18 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 OLAJE
------------------

(metros)
----------

Planicie Costera Occidental

(Ahuachapán y Sonsonate)

18

2.2

Cordillera del Bálsamo

(La Libertad)

24

2.7

Planicie Costera Central

(San Vicente y La Paz)

21

## Continúa mar picado frente a costa salvadoreña

Lunes, 17 de Octubre de 2011 07:58 - Actualizado Lunes, 17 de Octubre de 2011 09:37

---

2.7

Sierra de Jucuarán

(Usulután y San Miguel)

18

2.7

Golfo de Fonseca

(La Unión)

21

3.1

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 martes 18 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 estar atentos a las recomendaciones de la Dirección General de Protección Civil como la emitida ayer para bañistas, surfistas y buceadores de abstenerse de ingresar al océano.