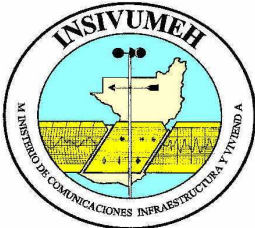


Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda
 Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología – INSIVUMEH
 Dirección: 7ª. Ave. 14-57 Zona 13
 Teléfono: 22613245

DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN Y SERVICIOS HIDROLÓGICOS



BOLETIN INFORMATIVO DE OLEAJE

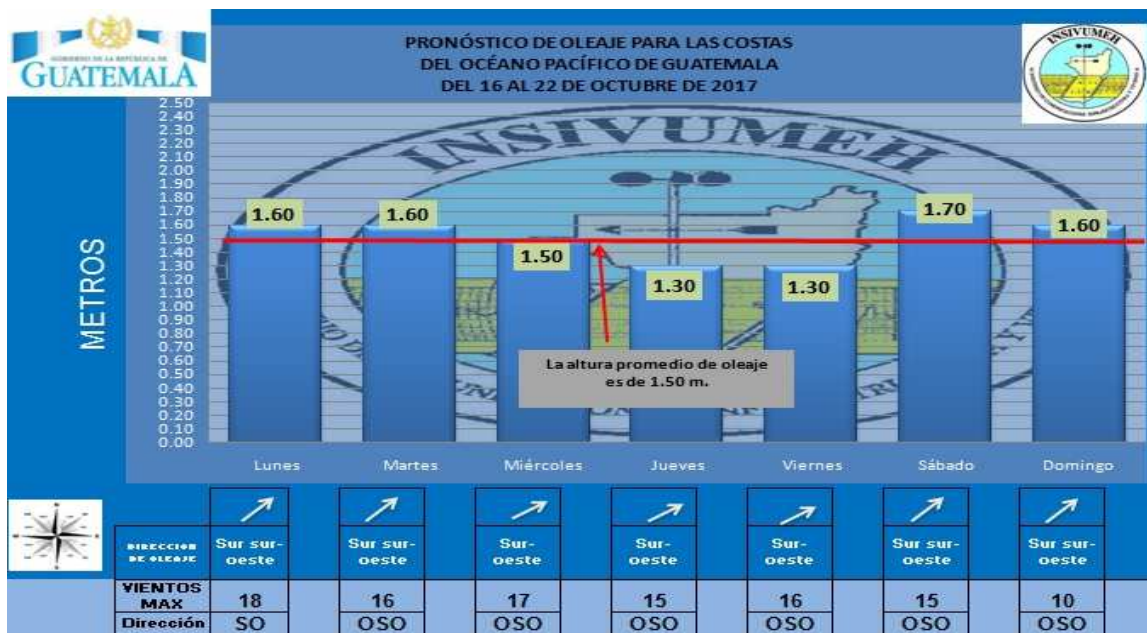
GUATEMALA, 16 DE OCTUBRE DE 2017
 07:00 HORAS

**PRONOSTICO DE OLEAJE MAXIMO PARA LAS
 COSTAS DEL OCÉANO PACIFICO
 DEL 16 AL 22 DE OCTUBRE DE 2017**



La altura promedio de oleaje en la costa sur es de 1.50 m.

Para este periodo de análisis se esperan alturas de oleaje promedio Max./Día en el Pacífico Guatemalteco entre 1.30 y 1.70 metros con periodos entre 12 y 17 segundos. Se esperan vientos máximos entre 10 y 18 Km/h con viento predominante del oeste sur-este.



INSIVUMEH mantiene el monitoreo constante y comunicación con los Centros Oceanográficos de la región.

RECOMENDACIONES:

Se recomienda a las autoridades portuarias y entidades de emergencia informar debidamente a:

1. La población situada a lo largo de bocanarras y desembocaduras de ríos al mar y muy especialmente a la población situada en la zona costera de playa expuesta al impacto dinámico de las agua oceánicas.
2. Embarcaciones de poco calado
3. Embarcaciones de pescadores artesanales.
4. Embarcaciones turísticas.
5. Bañistas: En periodos cercanos a la marea alta, podrían inducirse corrientes adversas por lo que se deberá tomar precauciones por el embate de olas.