

AVISO ESPECIAL Nro. 14

Actualmente en zonas de playa del litoral sur presenta oleaje ligero intermitente del suroeste, el litoral norte presenta condiciones normales y en el litoral centro se está presentando oleaje ligero intermitente del oeste en la zona de playa.

La Dirección de Hidrografía y Navegación de la Marina de Guerra del Perú, informa a la opinión pública que actualmente en zonas de playa del litoral sur presenta oleaje ligero intermitente del suroeste, el litoral norte presenta condiciones normales y en el litoral centro se está presentando oleaje ligero intermitente del oeste, se estima el restablecimiento de las condiciones normales en la tarde del martes 28 de febrero, por lo que se recomienda a toda la población costera y personas que realizan actividades portuarias, pesca, deportivas y de recreo continúen tomando medidas de seguridad para evitar accidentes y/o daños personales y materiales.

1. Actualmente nos encontramos en la fase lunar de Luna Nueva orbitando hacia la fase lunar de Cuarto Creciente para el domingo 05 de marzo.
2. Estos oleajes anómalos del suroeste y oeste afectarían principalmente las áreas que tengan playas abiertas o semi-abiertas orientadas hacia el Sur-oeste.
3. Esta Dirección continuará evaluando el estado del mar en función al comportamiento de los sistemas atmosféricos y oceánicos para la continua prevención y la seguridad de toda la población.

Callao, 26 de Febrero 2017

Nota: Características del oleaje

Oleaje Normal: El mar presenta olas alrededor al promedio de las alturas de olas que comúnmente se observan.

Oleaje Ligero: El mar presenta alturas de olas hasta en un 50 % más sobre sus características normales.

Oleaje Moderado: El mar presenta alturas de olas hasta el doble de sus condiciones normales.

Oleaje Fuerte: El mar presenta alturas de olas entre dos a tres veces más sobre sus condiciones normales.

Oleaje Muy Fuerte: El mar presenta alturas de olas superiores a tres veces más sobre sus condiciones normales.

Luna Llena y Luna Nueva: La amplitud de la marea es mayor. Se llaman mareas vivas, las mareas más intensas se producen en Luna nueva,

Cuarto Creciente y Cuarto Menguante: La amplitud de la marea es más pequeña y se llaman mareas muertas.

Atentamente,

DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN
dihidronav@dhn.mil.pe / www.dhn.mil.pe