

# AVISO ESPECIAL DE OLEAJE NRO. 01-26 (Válido del 11 al 16 de enero 2026)

**La Marina de Guerra del Perú a través de la Dirección de Hidrografía y Navegación, pone en conocimiento a la opinión pública el arribo de oleajes anómalos.**

1. El estado del mar en nuestro litoral presentará las siguientes condiciones:

a. Litoral Norte (Zona de Tumbes hasta Salaverry): Arribo de oleaje ligero del noroeste a partir de la tarde del domingo 11, incrementando a moderado desde la tarde del lunes 12, disminuyendo a ligero en la mañana del miércoles 14 de enero.

b. Litoral Centro (Zona al sur de Salaverry hasta San Juan de Marcona):

? Al sur de Salaverry hasta Callao: Arribo de oleaje ligero del noroeste a partir de la tarde del lunes 12, incrementando a moderado desde la mañana del martes 13, disminuyendo a ligero desde la tarde del miércoles 14 de enero.

? Al sur de Callao hasta San Juan de Marcona: Arribo de oleaje ligero del noroeste a partir de la tarde del lunes 12, incrementando a moderado desde la mañana del martes 13, disminuyendo a ligero en la mañana del miércoles 14 de enero.

c. Litoral Sur (Zona al sur de San Juan de Marcona hasta Tacna): Condiciones normales.

2. Estos oleajes estarán presentes en nuestro litoral hasta el viernes 16 de enero y tendrán mayor impacto en las áreas que tengan playas abiertas o semi-abiertas orientadas hacia el noroeste, por lo que se recomienda a los Gobiernos Regionales, Locales, Capitanías de Puerto y empresas de la comunidad acuática tomar las medidas de prevención necesarias para evitar accidentes y/o daños personales o materiales.

3. Se exhorta a toda la población costera y personas que realizan actividades portuarias, pesqueras, deportivas y de recreo, acatar las medidas de seguridad que se dispongan, con la finalidad de salvaguardar la vida humana en zonas de influencia.

4. La Dirección de Hidrografía y Navegación, cumpliendo con su deber de velar por la seguridad de las poblaciones costeras, continuará monitoreando de manera permanente el estado del mar, analizando el comportamiento de los sistemas atmosféricos y oceánicos. Este trabajo está orientado a fortalecer las medidas de prevención y proporcionar información precisa y oportuna para proteger a quienes habitan y realizan actividades en nuestro litoral.

Callao, 09 de enero 2026