

NOTA DE PRENSA N°266-2025

AVISO DE OLEAJES ANÓMALOS EN EL LITORAL PERUANO HASTA EL 18 DE OCTUBRE

La Gerencia Regional de Gestión del Riesgo de Desastres a través del Centro de Operaciones de Emergencia Regional (COER) de Ica, informa a la ciudadanía y autoridades sobre la ocurrencia de **oleajes anómalos** en **todo el litoral peruano**, según lo notificado por la Marina de Guerra del Perú a través de la Dirección de Hidrografía y Navegación.

El fenómeno de oleaje estará presente hasta el sábado 18 de octubre y tendrá un impacto variable, por lo que se exhorta a la población a tomar las máximas medidas de prevención.

Detalle de las Condiciones del Mar en Litoral que comprende la región Ica:

Tanto el Litoral Centro (sur del Callao hasta San Juan de Marcona) como el Litoral Sur (sur de San Juan de Marcona hasta Tacna) experimentarán oleaje ligero a partir del miércoles 15 de octubre. Sin embargo, en ambas zonas, el oleaje incrementará a moderado desde la noche del mismo miércoles, para luego volver a disminuir a ligero durante la jornada del jueves 16 de octubre. El Litoral Centro (sur) volverá a ser ligero a partir de la noche del jueves, mientras que el Litoral Sur lo hará a partir de la tarde del mismo día.

El COER de Ica advierte que estos oleajes tendrán mayor impacto en las áreas que cuenten con playas abiertas o semi-abiertas con orientación suroeste.

Recomendaciones:

Por ello, se recomienda urgentemente a los Gobiernos 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.

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.

La Gerencia Regional de Gestión del Riesgo de Desastres reitera su compromiso con la seguridad y mantendrá un monitoreo constante de la evolución de este fenómeno.



Ica, 15 de Octubre del 2025

Agradecemos su difusión
Módulo de Prensa COER ICA
Contacto: 965660666