



AVISO N° 184-2018 – COE SALUD – DIGERD – MINSA

INCREMENTO DE VIENTO EN LA COSTA

20 de julio de 2018

Nivel 3



El SENAMHI informa que, desde la mañana del sábado 21 hasta la noche del domingo 22 de julio se prevé el incremento de viento en la zona costera sur y central, principalmente en Ica, Arequipa, Moquegua y Tacna. Las ráfagas de viento más intensas se presentarán el sábado 21 con valores de hasta a 35 km/h en la costa sur. Estos vientos generarán levantamiento de polvo/arena y reducción de la visibilidad horizontal. Asimismo, lloviznas entre ligera y moderada intensidad en los distritos costeros.

NIVELES DE PELIGRO

Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
No es necesario tomar precauciones especiales.	Sea prudente si realiza actividades al aire libre que puedan acarrear riesgos en caso de mal tiempo, pueden ocurrir fenómenos meteorológicos peligrosos que sin embargo son normales en esta región. Manténganse al corriente del desarrollo de situación meteorológica.	Se predicen fenómenos meteorológicos peligrosos. Manténganse al corriente del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades.	Sea extremadamente precavido; se predicen fenómenos meteorológicos de gran magnitud. Este al corriente en todo momento del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades.

FUENTE:

SENAMHI –AVISO N° 081

VIGENCIA DEL EVENTO

Inicio del evento:	Sábado, 21 de Julio de 2018 a las 06:00 horas (hora local)
Fin del evento:	Lunes, 23 de Julio de 2018 a las 00:00 horas (hora local)
Periodo de duración:	42 horas

ZONAS ALERTADAS

DEPARTAMENTO

AREQUIPA	CAMANA, CARAVELI, ISLAY.
ICA	CHINCHA, ICA, NAZCA, PALPA, PISCO.
LIMA	BARRANCA, CAÑETE, HUARAL, HUAURA, LIMA
MOQUEGUA	ILO, MARISCAL NIETO
TACNA	JORGE BASADRE, TACNA



#TodosSomosGRD



RECOMENDACIONES

A LOS ESPACIOS DE MONITOREO

- En función de la situación epidemiológica de las IRAS y neumonías en menores de 05 años de la jurisdicción de los EESS identificados, determinar:
 - El abastecimiento de medicamentos, insumos y materiales.
 - La operatividad del sistema de referencia y contra referencia.
- Reforzar con frazadas y otros materiales a los EESS que permitan afrontar el evento.
- Monitorear la elaboración de los Planes de Contingencia frente a este evento de las Redes y EESS.
- Difundir el contenido de la presente alerta a la población, a través de los medios de comunicación local.
- Informar a DIGERD MINSA las acciones implementadas en función del presente aviso.

A LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD

- Asegurar la operatividad de equipos electrónicos, insumos para realizar la nebulización, balones de oxígeno y elementos de ayuda diagnóstica; a su vez brindar el tratamiento adecuado a las patologías que deriven de estos eventos climatológicos.
- Asegurar la operatividad de la ambulancia (unidad móvil) para la referencia de pacientes.
- Reforzar, en la medida de lo posible los techos para evitar el deterioro del mismo.
- Difundir a la población los mensajes para identificar y prevenir las IRAS y Neumonía a través del material comunicacional.
- Coordinar con las autoridades locales la implementación de medidas preventivas en la población.

**Módulo de Monitoreo
Centro de Operaciones de Emergencia
DIGERD - Minsa**