



AVISO N° 166-2018 – COE SALUD – DIGERD – MINSA

NEVADAS EN LA SIERRA			
Nivel 3			
		<p>El SENAMHI informa que, desde el lunes 11 al miércoles 13 de junio se registrarán precipitaciones sólidas y líquidas en la sierra sur y parte de la sierra centro. Se espera que las nevadas se presenten en las regiones por encima de los 3800 msnm en la sierra sur, y por encima de los 4200 msnm en la sierra centro. El lunes 11 en la sierra central, se espera que las lluvias alcancen valores de 15 mm/día y nevadas localizadas. Asimismo los días de precipitaciones más intensas serán el martes 12 y el miércoles 13 de junio, alcanzando valores máximos de 20 mm/día y nevadas afectando principalmente las zonas altas de Tacna, Moquegua, Arequipa y Puno. Cabe indicar que se registrará incremento de viento durante la tarde y noche de estos días.</p>	
<p>AVISO METEOROLÓGICO N°063 NEVADA EN SIERRA Fecha y hora de inicio: Lunes, 11 de junio de 2018 18:00 (hora local) Fecha y hora de fin: Miércoles, 13 de junio de 2018 12:00 (hora local) NIVELES DE PELIGRO: NIVEL 1 NIVEL 2 NIVEL 3</p>			
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° 063			
VIGENCIA DEL EVENTO			
Inicio del evento:	Lunes , 11 de Junio de 2018 a las 18:00 horas (hora local)		
Fin del evento:	Jueves , 14 de Junio de 2018 a las 12:00 horas (hora local)		
Periodo de duración:	66 horas		
ZONAS ALERTADAS			
DEPARTAMENTO			
APURIMAC	ABANCAY, ANDAHUAYLAS, ANTABAMBA, AYMARAES, CHINCHEROS, COTABAMBAS, GRAU.		
AREQUIPA	AREQUIPA, CASTILLA, CAYLLOMA, CONDESUYOS, LA UNION.		
AYACUCHO	.CANGALLO, HUAMANGA, HUANCA SANCOS, LUCANAS, PARINACOCHAS, PAUCAR DEL SARA SARA, SUCRE, VICTOR FAJARDO, VILCAS HUAMAN.		

CUSCO	ACOMAYO, ANTA, CALCA, CANAS, CANCHIS, CHUMBIVILCAS, CUSCO, ESPINAR, PARURO, PAUCARTAMBO, QUISPICANCHIS.
HUANCAVELICA	ANGARAES, CASTROVIRREYNA, HUANCAVELICA, HUAYTARA.
JUNIN	CHUPACA, CONCEPCION, HUANCAYO, JAUJA, YAULI.
LIMA	CANTA, HUAROCHIRI, YAUYOS.
MOQUEGUA	GENERAL SANCHEZ, MARISCAL NIETO.
PUNO	AZANGARO, CARABAYA, EL COLLAO, HUANCANE, LAMPA, MELGAR, MOHO, PUNO, SAN ANTONIO DE PUTINA, SAN ROMAN, SANDIA, YUNGUYO.
TACNA	CANDARAVE, TACNA, TARATA.

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**