

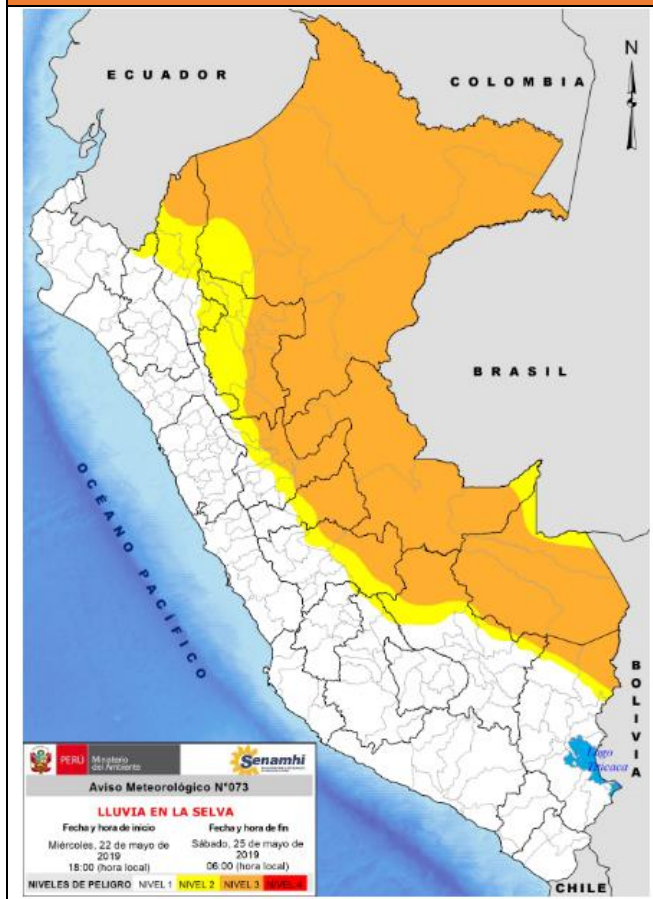


## AVISO N° 197 - 2019 – COE SALUD – DIGERD – MINSA

### LLUVIA EN LA SELVA

Lunes, 20 de Mayo de 2019

#### Nivel 3



El SENAMHI informa que desde el miércoles 22 al sábado 25 de mayo se presentará lluvia de moderada a fuerte intensidad en la selva, acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento sobre los 30 km/h. En la zona sur, se esperan acumulados superiores a los 45 mm/día; mientras que en la selva central y norte, sobre los 55 mm/día. Además, se registrará descenso de la temperatura diurna con valores próximos a los 22°C en la selva sur y 27°C en la selva central. Esta lluvia es el inicio del tercer friaje del año y antecede la caída de temperatura nocturna en la selva.


**Aviso Meteorológico N°073**  
**LLUVIA EN LA SELVA**  
 Fecha y hora de inicio: Miércoles, 22 de mayo de 2019 18:00 (hora local)  
 Fecha y hora de fin: Sábado, 25 de mayo de 2019 06:00 (hora local)  
 NIVELES DE PELIGRO: NIVEL 1 NIVEL 2 **NIVEL 3** NIVEL 4

#### 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° 073**

#### VIGENCIA DEL EVENTO

<b>Inicio del evento:</b>	<b>Miércoles, 22 de Mayo de 2019 a las 18:00 horas (hora local)</b>
<b>Fin del evento:</b>	<b>Sábado, 25 de Mayo de 2019 a las 06:00 horas (hora local)</b>
<b>Periodo de duración:</b>	<b>60 horas</b>

#### ZONAS ALERTADAS

##### DEPARTAMENTO

<b>AMAZONAS</b>	BAGUA, BONGARA, CHACHAPOYAS, CONDORCANQUI, RODRIGUEZ DE MENDO, UTCUBAMBA.
-----------------	---



<b>AYACUCHO</b>	HUANTA, LA MAR.
<b>CAJAMARCA</b>	SAN IGNACIO.
<b>CUSCO</b>	CALCA, LA CONVENCION, PAUCARTAMBO, QUISPICANCHI.
<b>HUANCAVELICA</b>	TAYACAJA.
<b>HUÁNUCO</b>	DPS DE MAYO, HUACAYBAMBA, HUAMALIES, HUÁNUCO, LEONCIO PRADO, MARAÑON, PACHITEA, PUERTO INCA.
<b>JUNIN</b>	CHANCHAMAYO, HUANCAYO, SATIPO.
<b>LA LIBERTAD</b>	PATAZ.
<b>LORETO</b>	ALTO AMAZONAS, DATEM DEL MARAÑON, LORETO, MARISCAL RAMÓN CASTILLA, MAYNAS, PUTUMAYO, REQUENA, UCAYALI.
<b>MADRE DE DIOS</b>	MANU, TAHUAMANU, TAMBOPATA.
<b>PASCO</b>	OXAPAMPA, PASCO.
<b>PUNO</b>	CARABAYA, SANDIA.
<b>SAN MARTIN</b>	BELLAVISTA, EL DORADO, HUALLAGA, LAMAS, MARISCAL CACERES, MOYOBAMBA, PICOTA, RIOJA, SAN MARTIN, TOCACHE.
<b>UCAYALI</b>	ATALAYA, CORONEL PORTILLO, PADRE ABAD, PURUS.

### 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 y entradas a los establecimientos para evitar el deterioro de los mismos.
- Difundir a la población los mensajes para identificar y prevenir las IRAS y Neumonía a través del material comunicacional.
- Difundir a la población la eliminación de inservibles y la eliminación de charcos para evitar la reproducción de mosquitos transmisores del dengue.
- Coordinar con las autoridades locales la implementación de medidas preventivas en la población.

**Módulo de Monitoreo  
COE- SALUD  
Ministerio de Salud**