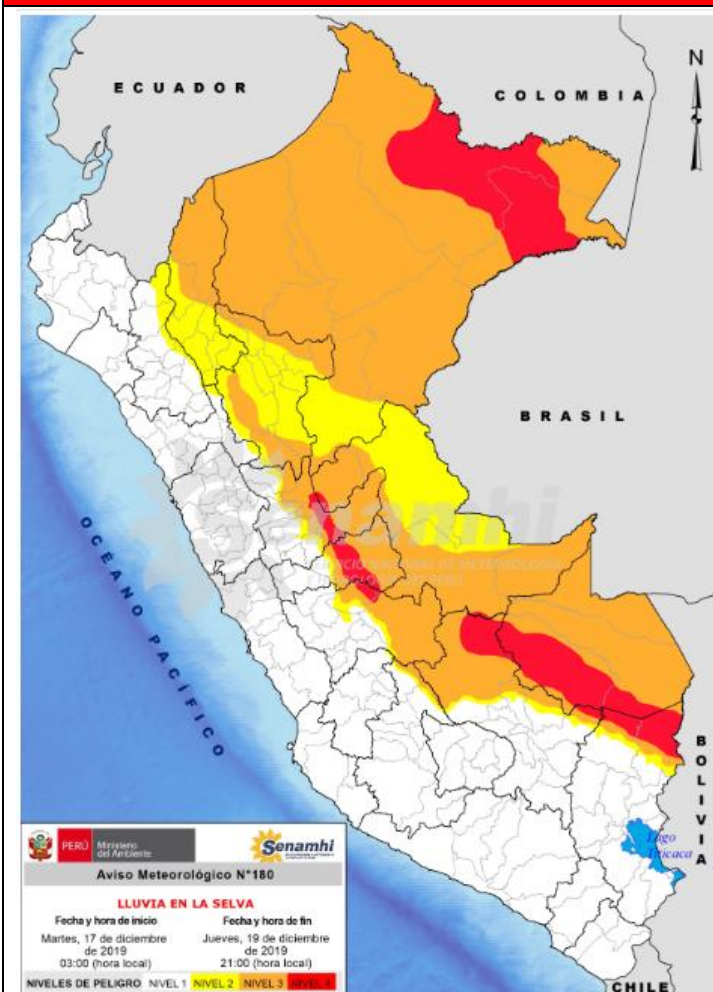


AVISO N° 321 - 2019 – COE SALUD – DIGERD – MINSA

LLUVIA EN LA SELVA

15 de diciembre del 2019

NIVEL: 4



El SENAMHI informa que desde la madrugada del martes 17 hasta la noche del jueves 19 de diciembre se registrará lluvia de moderada a muy fuerte intensidad en la selva, acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento superiores a 45 km/h. Las lluvias de mayor intensidad se presentarán en selva sur el martes 17, y en la selva centro y norte entre el miércoles 18 y jueves 19 de diciembre. Se esperan acumulados máximos superiores a 70 mm/día en selva alta, y próximos a 50 mm/día en selva baja. Durante la vigencia del aviso se prevé presencia de niebla y neblina en las primeras horas de la mañana.

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° 180

VIGENCIA DEL EVENTO

Inicio del evento:	Martes, 17 de Diciembre de 2019 a las 03:00 horas (hora local)
Fin del evento:	Jueves, 19 de Diciembre de 2019 a las 21:00 horas (hora local)
Periodo de duración:	66 horas

ZONAS ALERTADAS

DEPARTAMENTO	PROVINCIAS
AMAZONAS	BAGUA, BONGARA, CHACHAPOYAS, CONDORCANQUI, LUYA, RODRIGUEZ DE MENDO, UTCUBAMBA
AYACUCHO	HUANTA, LA MAR.
CAJAMARCA	CELENDIN, CHOTA, CUTERVO, JAEN, SAN IGNACIO.
CUSCO	CALCA, DE CONVECION, PAUCARTAMBO, QUISPICANCHI.
HUANCAVELICA	TAYACAJA
HUANUCO	DOS DE MAYO, HUACAYBAMBA, HUAMALIES, HUANUCO, LEONCIO PRADO, MARAÑON, PACHITEA, PUERTO INCA
JUNIN	CHAMCHAMAYO, JAUJA, JUNIN, SATIPO, TARMA.
LA LIBERTAD	BOLIVAR, PATAZ
LORETO	ALTO AMAZONAS, DATEM DEL MAROÑ, LORETO, MARISCAL RAMON, CASTILLA, MAYNAS, PUTUMAYO, REQUENA, UCAYALI.
PASCO	OXAPAMPA
PUNO	CARABAYA, SANDIA.
SAN MARTIN	BELLAVISTA, EL DORADO, HUALLAGA, LAMAS, MARISCAL CACERES, MOYOBAMBA, PICOTA, RIOJA, SAN MARTIN, TOCACHE.
UCAYALI	ATALAYA, CORONEL PARTILLO, PADRE ABAD, PURUS.

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
Centro de Operaciones de Emergencia – COE Salud
DIGERD -MINSA