

REPÚBLICA DEL PERÚ
MINISTERIO DE DEFENSA
MARINA DE GUERRA DEL PERÚ



BOLETÍN ESPECIAL N° 19
(LLUVIAS DE MODERADA INTENSIDAD DEL 08 DE MARZO HASTA LA PROXIMA SEMANA)

AVISOS A LOS NAVEGANTES FLUVIALES
SERVICIO DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN
DE LA AMAZONÍA

EDICIÓN - ESPECIAL

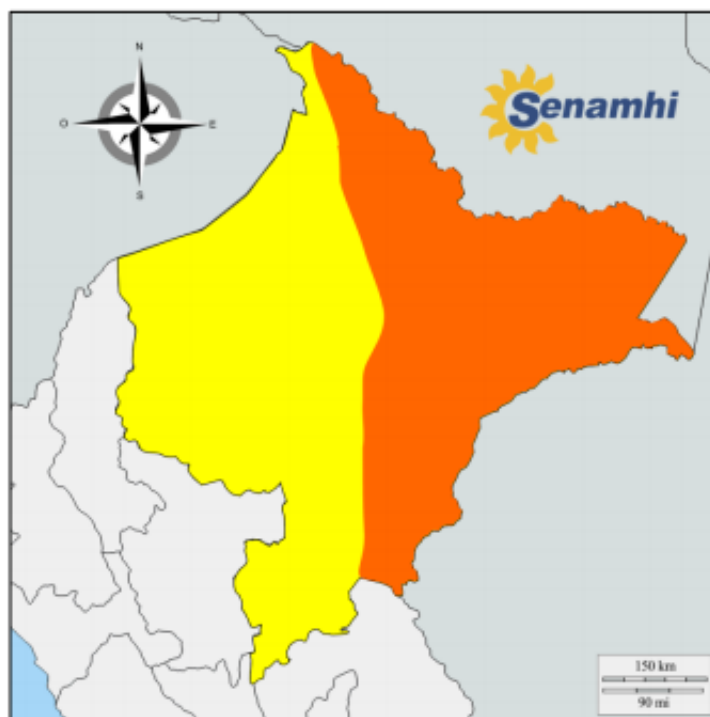
MARZO 2019

Se pone en conocimiento a los navegantes en general, que según el Aviso Meteorológico Regional DZ 8 N°02-2019 del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI) informa que, se presentarán lluvias de moderada intensidad en el departamento de Loreto, a partir del viernes 08 de marzo se prolongará hasta la próxima semana, con mayor intensidad en los sectores Sureste, Noreste, Este y Centro del departamento de Loreto.

Durante este periodo se presentarán temperaturas máximas de hasta 31.0°C, con sensación térmica de hasta 34.0°C, con presencia de ráfagas de vientos de hasta 50 Km/h. Asimismo, la vigilancia que se realiza a la Radiación Ultravioleta indica que durante este mismo periodo la RUV alcanzará valores de 10 considerado como "Peligroso" en horas posteriores al mediodía.

Se comunica e invita a la población a tomar las medidas preventivas del caso, mantener limpios las alcantarillas y seguro los techos de las viviendas.

Provincias alertadas: **MAYNAS, ALTO AMAZONAS, LORETO, MARISCAL RAMÓN CASTILLA, REQUENA, UCAYALI, DATÉM DEL MARAÑÓN Y PUTUMAYO.**



PERÚ Ministerio del Ambiente Senamhi
NIVELES DE PELIGRO

NIVEL 1

No es necesario tomar precauciones especiales.

NIVEL 2

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. Manténgase al corriente del desarrollo de la situación meteorológica.

NIVEL 3

Se predicen fenómenos meteorológicos peligrosos. Manténgase al corriente del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades.

NIVEL 4

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: Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI)

Iquitos, 25 de febrero del 2019