

REPÚBLICA DEL PERÚ
MINISTERIO DE DEFENSA
MARINA DE GUERRA DEL PERÚ



**BOLETÍN ESPECIAL N° 15
(LLUVIA EN LA SELVA DEL 14 AL 17 DE ABRIL)**

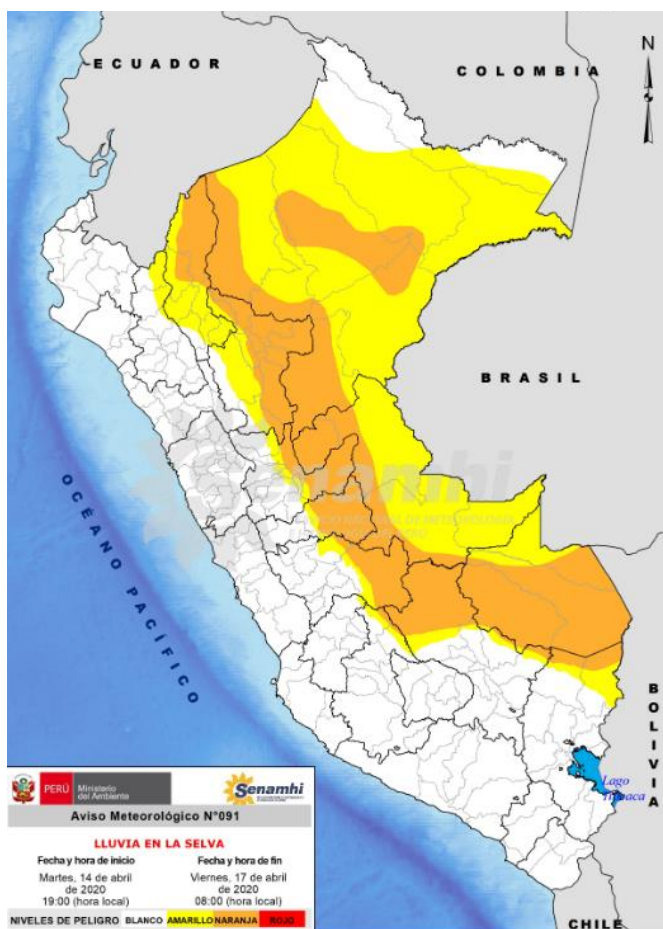
**AVISOS A LOS NAVEGANTES FLUVIALES
SERVICIO DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN
DE LA AMAZONÍA**

EDICIÓN - ESPECIAL

ABRIL 2020

Se pone en conocimiento a los navegantes en general, según el Aviso Meteorológico Regional N° 091 Nivel NARANJA del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI), que desde el martes 14 al viernes 17 de abril, se registrará lluvia de moderada a fuerte intensidad en la selva, acompañada de descargas eléctricas y viento de fuerte intensidad (sobre 45 km/h). En la selva sur se esperan acumulados próximos a 60 mm/día y de forma localizada por encima de 70 mm/día, entre la noche del 14 y madrugada del 15 de abril. En la selva alta central los mayores acumulados se presentarán entre el 15 y 16 abril, con valores superiores a 50 mm/día y de forma localizada sobre 65 mm/día. En la selva norte se prevén acumulados alrededor de 55 mm/día hacia el 16 y 17 de abril. Además, se presentará niebla y neblina en las primeras horas de la mañana.

Departamentos considerados: **AMAZONAS, AYACUCHO, CAJAMARCA, CUSCO, HUANUCO, JUNIN, LORETO, MADRE DE DIOS, PASCO, PUNO, SAN MARTIN Y UCAYALI.**



NIVELES DE PELIGRO

NIVEL BLANCO

Sin fenómenos meteorológicos peligrosos.
No es necesario tomar precauciones especiales.

NIVEL AMARILLO

Pueden ocurrir fenómenos meteorológicos peligrosos que, sin embargo, son normales en esta región. Manténgase al corriente del desarrollo de la situación meteorológica. Sea prudente si realiza actividades al aire libre que puedan acarrear riesgos en caso de mal tiempo.

NIVEL NARANJA

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

NIVEL ROJO

Se predicen fenómenos meteorológicos de gran magnitud. Sea extremadamente precavido. Esté 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, 13 de abril del 2020