

AVISO N° 097 - 2019 – COE SALUD – DIGERD – MINSA RIO AMAZONAS ENTRA EN ALERTA HIDROLOGICA NARANJA

NIVEL: 3

El SENAMHI, organismo adscrito al Ministerio del Ambiente, informa que el río Amazonas por su curso en Iquitos (Loreto) registra incremento significativo de su nivel de agua, como resultado de la intensificación de precipitaciones sobre la cuenca media y alta. En la estación de control H-ENAPU, dicho río registró hoy una cota de 116.60 msnm; es decir, 1.76 m por encima de su nivel normal. Actualmente, se ubica en la situación de Alerta Hidrológica Naranja. Esta situación está provocando inundación en los distritos de Iquitos, Punchana, Belen y San Juan Bautista, provincia de Maynas (Loreto).



NIVELES DE PELIGRO

Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
No es necesario tomar precauciones especiales.	Sea precavido al realizar actividades cerca de los ríos, cursos o cuerpos de agua ante ligeros incrementos que puedan acarrear riesgos, sin embargo son situaciones normales en esta región. Manténgase al corriente del desarrollo de la situación hidrológica.	Se prevé la ocurrencia de un evento hidrológico peligroso. Este atento en todo momento del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades evitando desarrollar actividades cerca de los ríos, cursos o cuerpos de agua.	Sea extremadamente precavido; ante la ocurrencia de un evento hidrológico de gran magnitud (desbordes, inundaciones y/o huaycos). Este al corriente en todo momento del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades, evitando desarrollar actividades cerca de los ríos, cursos o cuerpos de agua.

FUENTE:

SENAMHI – AVISO HIDROLÓGICO N° 076

Emisión **Lunes, 18 de Febrero de 2019**

ESTABLECIMIENTOS DE SALUD POR DISTRITO SEGÚN NIVEL DE PRIORIZACIÓN

DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	EE.SS.	CATEGORIA	NIVEL DE PRIORIZACIÓN
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	1RO. DE ENERO	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	TUPAC AMARU DE IQUITOS	I-3	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	SAN ANTONIO DE	I-3	MUY ALTO



#TodosSomosGRD

			IQUITOS		
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	SANTA RITA DE NANAY	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	VARGAS GUERRA	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	FERNANDO LORES	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	II-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	SAN JOSE DE LUPUNA	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	NUEVO LIBERTAD	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	MORONACOCHA	I-4	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	MANACAMIRI	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	P.S I-2 MAYNAS	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	P.S. I-1 PORVENIR DE IQUITOS	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	GALLITO	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	IQUITOS	CABO PANTOJA - RÍO AMAZONAS	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	PUNCHANA	CENTRO FUERTE	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	PUNCHANA	BELLAVISTA NANAY	I-4	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	PUNCHANA	BARRIO FLORIDO	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	PUNCHANA	PICURO YACU	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	PUNCHANA	SANTA MARIA DEL OJEAL	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	PUNCHANA	PUNTO ALEGRE	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	PUNCHANA	SARGENTO LORES	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	PUNCHANA	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA IGLESIAS"	III-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	PUNCHANA	SANTA CLARA DEL OJEAL	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	PUNCHANA	P.S. PADRE COCHA	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	PUNCHANA	IPRESS I-2 MASUSA	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	BELEN	C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	I-3	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	BELEN	6 DE OCTUBRE	I-3	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	BELEN	CARDOZO	I-3	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	BELEN	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	I-3	MUY ALTO

LORETO	MAYNAS	BELEN	SAN ANTONIO - RIO ITAYA	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	BELEN	SOLEDAD DE VILLA BELEN	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	BELEN	MUNICHS - RIO ITAYA	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	BELEN	CANTA GALLO	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	BELEN	LUPUNA	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	VILLA BUEN PASTOR	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	SANTA CLARA DE NANAY	I-3	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	SAN PABLO DE CUYANA	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	SAN JUAN DE MIRAFLORES	I-4	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	LOS DELFINES	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	I-3	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	SANTO TOMAS DE SAN JUAN DE BAUTISTA	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	MODELO	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	P.S. I-2 CAHUIDE	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	P.S. I-1 VARILLAL	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	QUISTOCOCHA	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	ZUNGAROCOCHA	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	ASOCIACION DE COMUNIDAD LOCAL DE ADMINISTRACION DE SALUD "EL PAUJIL"	I-2	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	PEÑA NEGRA	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	RUMOCOCHA	I-1	MUY ALTO
LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	MORALILLO	I-1	MUY ALTO



RECOMENDACIONES

A LOS ESPACIOS DE MONITOREO

- Monitorizar el abastecimiento de medicamentos, insumos y materiales
- La operatividad del sistema de referencia y contrarreferencia.
- Realizar el monitoreo permanente a los EESS frente a daños.
- Coordinar con el área de Gestión del Riesgo la ejecución del plan de contingencia o de respuesta.
- Difundir el contenido del presente aviso a la población, a través de los medios de comunicación local.
- Informar las acciones implementadas al correo electrónico coesalud@minsa.gob.pe y vía telefónica al 946285617.
- En caso de daños a la salud o a los establecimientos de salud, ingresar información al SIREED y su respectiva socialización, además del envío del EDAN salud.

A LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD

- Asegurar el stock de medicamentos en un lugar seguro.
- Ampliar el horario de atención del EESS en caso de emergencias.
- Efectivizar el rol de retenes en caso de emergencias.
- Asegurar la operatividad de los equipos electromecánicos.
- Realizar pruebas de comunicación y enlace con radiocomunicaciones.
- Coordinar con las autoridades locales la implementación de medidas preventivas en la población.

**COE SALUD
DIGERD
Ministerio de Salud**



