



AVISO ESPECIAL N° 003

Iquitos, 12 de marzo del 2013.
Hora de publicación: 08:00 horas

RIOS AMAZONICOS EN MAXIMA CRECIENTE

El SENAMHI, organismo adscrito al Ministerio del Ambiente, a través de su Dirección Regional Loreto informa que:

Los ríos amazónicos de la región Loreto se encuentran alcanzando su máxima creciente, debido a las constantes lluvias que vienen presentándose en las partes altas de la cuenca, ocasionando incrementos constantes en los niveles de los ríos que en su mayoría han superado los umbrales de inundación, ubicándolos en la siguiente condición:

RIOS	ESTACION DE CONTROL	ALTURA (msnm)	UMBRAL DE INUNDACION	NIVEL DE ALERTA
Amazonas	H-Enapu Perú	117,25	117,00	Alerta Hidrológica Roja (inundación)
Ucayali	H-Contamana	132,32	131,20	Alerta Hidrológica Roja (inundación)
Ucayali	H-Requena	128,37	128,50	Alerta Hidrológica Naranja (inundación inminente)
Huallaga	H-Yurimaguas	134,10	133,50	Alerta Hidrológica Roja (inundación)
Marañón	H-San Regis	124,72	123,50	Alerta Hidrológica Roja (inundación)
Marañón	H-Nauta	122,51	122,50	Alerta Hidrológica Roja (inundación)
Napo	H-Bellavista	89,72	86,08	Alerta Hidrológica Roja (inundación)

Asimismo, en la campaña de aforos realizada en la primera semana de marzo por el SENAMHI-DHNA en la región Loreto, está indicando caudales con tendencia ascendente, siendo sus descargas:

Río Amazonas	:	45,426 m ³ /s
Río Ucayali	:	19,079 m ³ /s
Río Marañón	:	21,310 m ³ /s
Río Itaya	:	595 m ³ /s

Los pronósticos de lluvia para la región Loreto, en especial para la ciudad de Iquitos, indican lluvias intensas en marzo y abril, ocasionando que los ríos Marañón y Amazonas lleguen a su máximo nivel a finales de abril manteniéndose hasta fines de mayo, fecha que progresivamente regresará a sus condiciones normales.

El SENAMHI, continuará informando sobre el comportamiento hidrológico de los principales ríos de la región; para mayores informes comuníquese con la Dirección Regional Loreto teléfono 065-600776 Rpm *556236.