

**REPÚBLICA DEL PERÚ
MINISTERIO DE DEFENSA
MARINA DE GUERRA DEL PERÚ**



**BOLETÍN ESPECIAL N° 32
(INFORMACIÓN DE LOS CAMBIOS DE LOS NIVELES DE RÍO)**

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

EDICIÓN - ESPECIAL

SETIEMBRE 2020

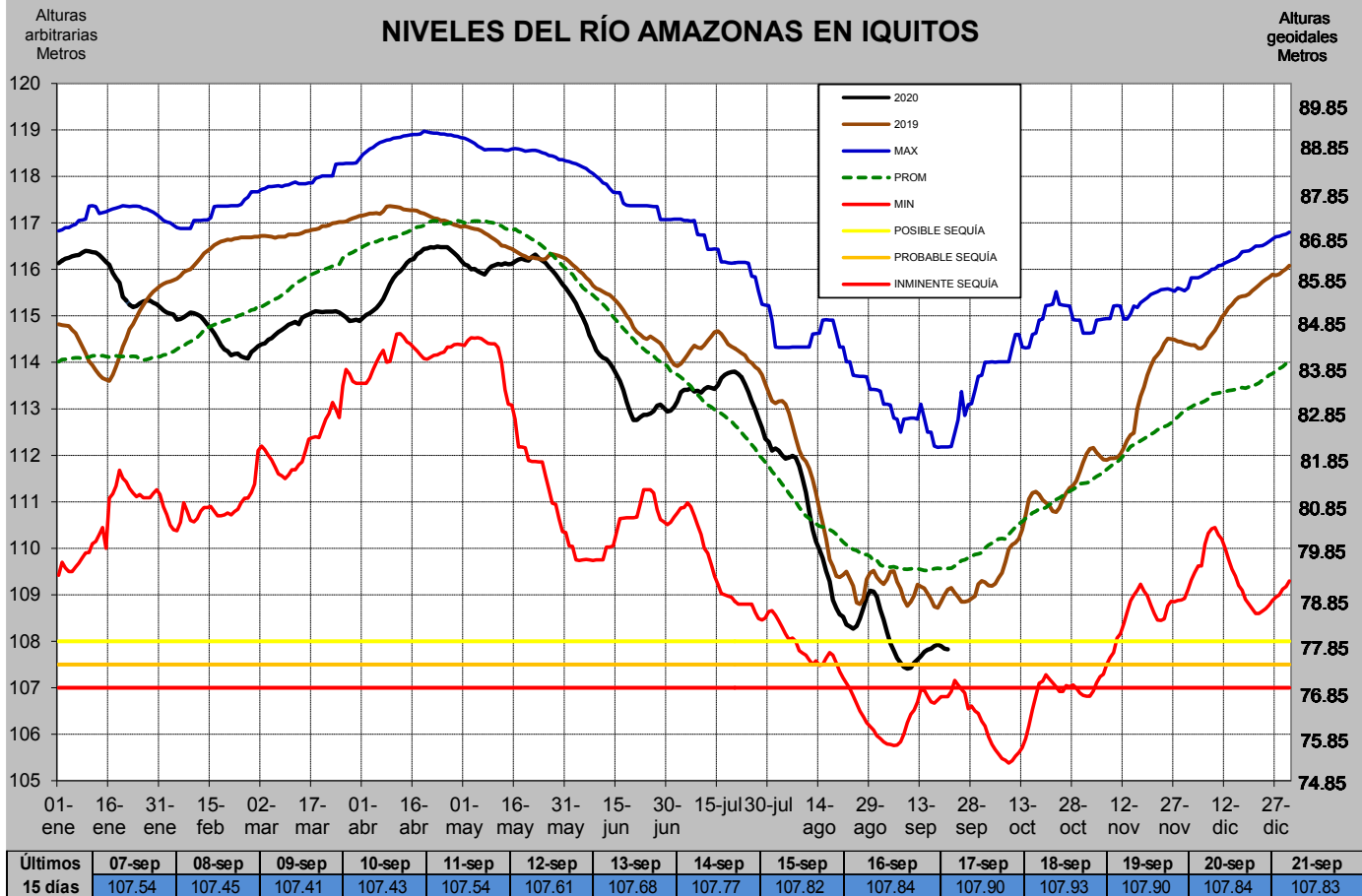
Se pone en conocimiento a los navegantes en general, según el Aviso Hidrológico Regional N° 355 Nivel AMARILLO del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI) y a los registros de nuestra estación limnimétrica ubicada en este servicio hidrográfico, el río Amazonas va seguir con su descenso de nivel de sus aguas en el departamento de Loreto, como resultado de la ausencia de precipitaciones en la cuenca. Hoy lunes 21 de setiembre a las 06:00 h, la estación hidrológica IQUITOS registró un nivel de 107.83 metros de altura arbitrarias, encontrándose en Alerta Amarilla. Por lo que podrían verse afectadas las zonas bajas de los distritos de Iquitos, San Juan Bautista, Punchana y Belén en la provincia de Maynas (Loreto).

Asimismo, según el Aviso Hidrológico Regional N° 354 Nivel ROJO del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI), que el río Amazonas va seguir con el descenso de nivel de sus aguas en el departamento de Loreto, como resultado de la ausencia de precipitaciones en la cuenca. Hoy lunes 21 de setiembre a las 06:00 h, la estación hidrológica Tamshiyacu registró un nivel de 109.93 metros de altura arbitrarias, encontrándose en Alerta Roja. Por lo que podrían verse afectadas las zonas bajas del distrito de Tamshiyacu y las localidades de Colpa y San Marcos en la provincia de Maynas (Loreto).

Se recomienda a la población tomar las precauciones ante los problemas en el tránsito fluvial, estos descensos podrían afectar la navegabilidad en el distrito de Fernando Loes por lo que se recomienda a los pobladores ribereños y a los navegantes en general tomar las precauciones.

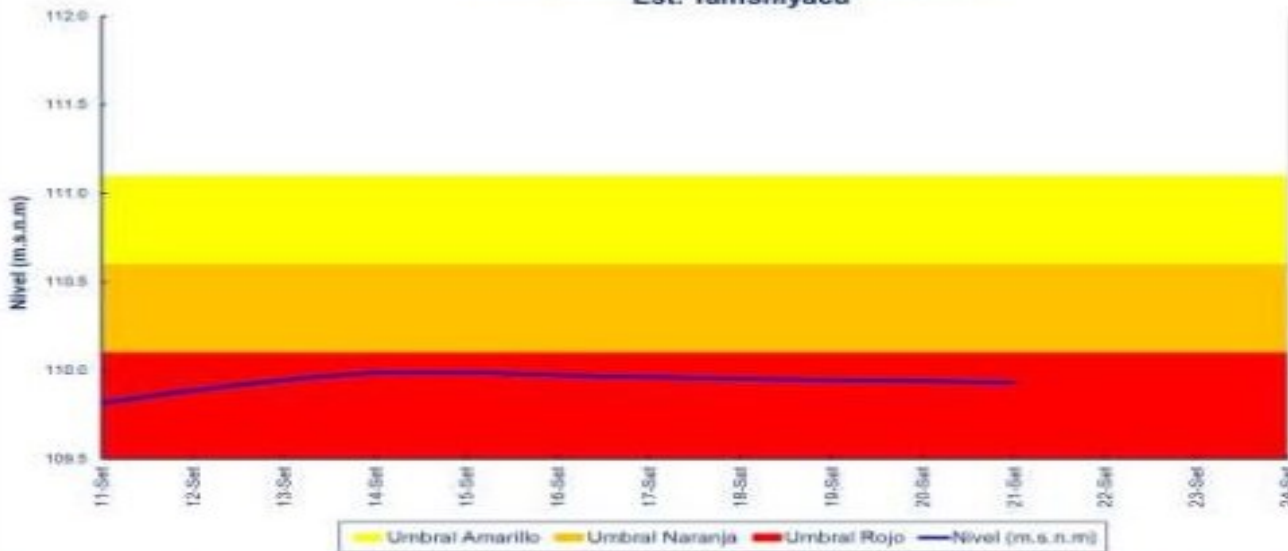
Este Servicio Hidrográfico continuará monitoreando e informando los cambios de niveles del río en forma oportuna, brindando mayor detalle de la variación diaria de los ríos de la cuenca Amazónica, accediendo a la página web del www.dhn.mil.pe/shnaNEW.

NIVELES DEL RÍO AMAZONAS EN IQUITOS



Fuente: SEHINAV
Tiempo de reporte: 1961 - 2020

Hidrograma de Niveles del río Amazonas Est. Tamshiyacu



Río	Estación	Distrito	Nivel 06:00 horas (m.s.n.m)	Umbral de vaciante (m.s.n.m)
Amazonas	Tamshiyacu	Fernando Lores	109.93	110.10

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

Iquitos, 21 de setiembre del 2020