

NOTA DE PRENSA N° 396 – 2026 – COES PRODUCE

SITUACIÓN ACTUAL DEL NIVEL DEL RÍO AMAZONAS – ESTACIÓN SANTA ROSA

El Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción – COES PRODUCE, comunica que el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI), emitió el **Aviso Hidrológico N° 1550**, informando a la población, sobre el comportamiento hidrológico del Río Amazonas en el departamento de Loreto.

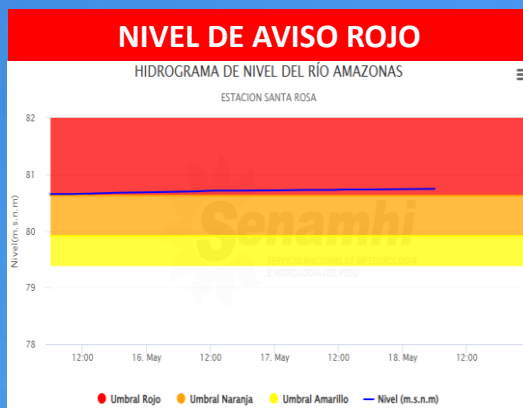
Fuente: Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI)

URL: <https://www.senamhi.gob.pe/?p=avisos-detalle-hidrologicos&ca=68840&ce=240108>

Fecha de inicio: Lunes, 18 de mayo de 2026 - 06:00 hrs

Fecha de fin: Lunes, 25 de mayo de 2026 - 12:00 hrs

Plazo: Plazo extendido (174 hrs)



POSIBLEMENTE AFECTADOS




MARIO RIVERA, CHINERIA, PUERTO ALEGRIA, PUERTO ALEGRIA I ZONA, PUERTO ALEGRIA II ZONA, PUERTO ALEGRE, PUERTO ALEGRE II ZONA, YAHUMA I ZONA y VISTA ALEGRE.

Cuerpo de agua	Estación	Distrito	Nivel a las 06:00 hrs (m.s.n.m)	Umbral Rojo (m.s.n.m)
Río Amazonas	Santa Rosa	Yavari	80.74	80.62

RECOMENDACIONES

- Frente a este tipo de situaciones, se recomienda a la población tomar las precauciones correspondientes como prever la organización de la población y disponer el monitoreo permanente de los ríos para tomar medidas o alertar evacuación; en caso de presentarse alguna emergencia por inundación, es preferible alejarse de los cables de energía eléctrica o torres de alta tensión, evitar cruzar por los ríos que hayan aumentado su caudal.
- Se sugiere a la ciudadanía mantenerse informada y, a los que realizan actividades acuícolas a tomar las medidas de prevención ante la ocurrencia de este tipo de eventos.
- Se sugiere a los diversos Programas y Organismos Adscritos a PRODUCE, tomar en cuenta las medidas de preparación.
- El Ministerio de la Producción, a través del Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción seguirá monitoreando.



NIVELES DE PELIGRO (UMBRALES)	
	Probable desborde del río. Posible inundación en zonas pobladas y agrícolas más bajas, erosión de márgenes y afectación en infraestructura dentro del ámbito directo o cercano al río.
	Probables condiciones de riesgo para actividades en el río y zonas aledañas con posible erosión de márgenes y afectación en infraestructura dentro del ámbito directo o cercano al río.
	Probables condiciones que podrían afectar las actividades en el río y zonas aledañas.

PRODUCE
Ministerio de la Producción