

**PERÚ**Ministerio
de la Producción

Oficina de Seguridad y Defensa Nacional

Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción – COES PRODUCE

COMUNICADO

Comunicado N° 620 - 2025 - COES PRODUCE

COES PRODUCE RECOMIENDA A ESTAR ALERTAS ANTE SITUACIÓN ACTUAL DEL NIVEL DEL RÍO NAPO – ESTACIÓN BELLAVISTA actualización de fecha final

El **Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción** comunica que el SENAMHI emitió el **Aviso Hidrológico N° 1928**, el día **miércoles 16 de julio del 2025**, informando sobre el **comportamiento hidrológico del Río Napo** en el **departamento de Loreto**.

El miércoles 16 de julio de 2025 a las 06:00 hrs., la **estación hidrológica BELLAVISTA**, registró un NIVEL de 90.29 m.s.n.m, ubicándose en el umbral **NARANJA**.

Las potenciales áreas de afectación serían los centros poblados de 28 DE OCTUBRE, CENTRO UNION PARAISO, SANTA LUCIA, NUEVO HORIZONTE, SAN PEDRO DEL MANITI, MAZAN, SAN PEDRO y SEÑOR DE LOS MILAGROS. Se recomienda a la población tomar las precauciones correspondientes y evitar realizar cualquier actividad cercana al río.

Frente a este tipo de situaciones, se recomienda a la población que realiza actividades acuícolas, pesca industrial, artesanal, subacuáticas y a las Mypes, tomar las medidas de prevención para estar preparados ante la ocurrencia de eventos meteorológicos peligrosos y sobre todo ser precavido.

Se sugiere a los diversos Programas y Organismos Adscritos a PRODUCE, tomar en cuenta las medidas de prevención.

El Ministerio de la Producción, a través del Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción seguirá monitoreando.

Fuente:

SENAMHI. Aviso Hidrológico N° 1928 – 2025; 16 de julio del 2025

[citado 16 de julio del 2025]. Disponible en

<https://www.senamhi.gob.pe/?p=avisos-detalle-hidrologicos&ca=64232&ce=240111>

Fecha de inicio: Miércoles, 16 de julio de 2025 a las 06:00 horas

Fecha final: Lunes, 21 de julio de 2025 a las 18:00 horas

132 horas

Módulo de Comunicaciones

Lima, 18 de julio de 2025; 09:20 Horas