



Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Secretaría General

Oficina de Defensa Nacional y Gestión del Riesgo de Desastres

Boletín Meteorológico N° 066-2025-COESMTC

AVISO N° 165 LLUVIA EN LA SELVA

Nivel de Peligro: **NARANJA** Inicio: Miércoles 21.05.25 00:00 hrs Fin: 23:59 hrs

Los avisos Meteorológicos son pronósticos de carácter preventivo ante evento severos, indicando las áreas que podría verse afectadas y el nivel de peligrosidad.

NIVELES DE PELIGRO	
AMARILLO	Pueden ocurrir fenómenos meteorológicos peligrosos que, sin embargo, son normales en esta región.
NARANJA	Se predicen fenómenos meteorológicos peligrosos.
ROJO	Se predicen fenómenos meteorológicos de gran magnitud.

Escenario

El SENAMHI informa que, desde el martes 20 al miércoles 21 de mayo, se espera la presencia de lluvia de moderada a fuerte intensidad en la selva. Esta lluvia estará acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento con velocidades cercanas a los 40 km/h.

El **miércoles 21 de mayo** se prevén acumulados de lluvia próximos a los 50 mm/día en la selva norte, cercana a los 40 mm/día en la selva centro y valores alrededor de los 34 mm/día en la selva sur.

Exposición al 21.05.25

Red Vial Nacional

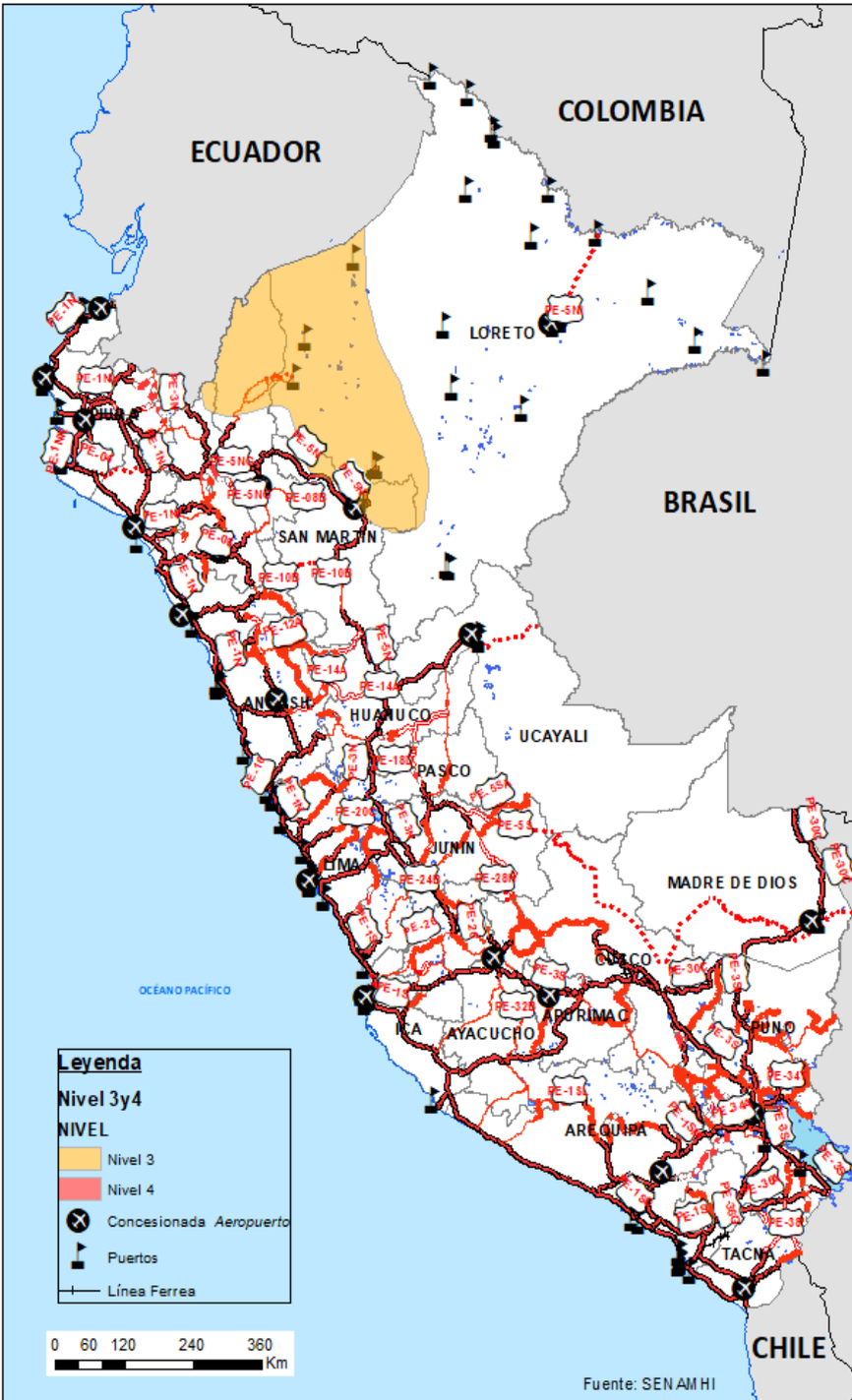
Nro	RVN	Tramo
1	PE-5N	Pte. Reither (PE-5S) - Villa Rica - Pte. La Balsa (fr. Ecuador).
2	PE-5NB	Emp. PE-5N (Tarapoto) - Yurimaguas (Río Huallaga).
3	PE-5NC	Emp. PE-5N (El Reposo) - Saraniriza (Río Marañón).
4	PE-5ND	Emp. PE-5N C (Pte. Wawico) - Saraniriza (Río Marañón).
5	PE-5NE	Emp. PE-5N D (Juan Velasco Abarado) - Emp. PE-5N C (Nva. Seasme).

Aeropuerto

Nro	Región	Aeropuerto
1	Loreto	Iquitos

Puerto

Nro	Región	Puerto
1	Loreto	Yurimaguas
2		Iquitos
3		Andoas



Recomendaciones

Para las entidades competentes del Sector Transportes y Comunicaciones de las zonas señaladas: Difundir, a través de los medios de comunicación disponibles, el contenido del presente Boletín a las entidades u oficinas de su competencia para tomar las acciones respectivas a fin de afrontar las consecuencias que pueda ocasionar en sectores críticos. Realizar monitoreo de cuencas, revisar directorios y revisar disponibilidad de recursos de maquinarias y equipos. Monitorear el fenómeno durante el periodo que dure el evento, reportando cualquier eventualidad a la brevedad posible al Centro de Operaciones de Emergencia Sectorial del Ministerio de Transportes y Comunicaciones - COE-MTC (coe_mtc@mtc.gob.pe).

*El COES MTC elabora sus Boletines usando como insumo los Avisos Meteorológicos de Nivel Naranja y Rojo, debido a que en Nivel Amarillo no tendría mayor afectación al Sector.

**Link de Compendio de mapas: <https://www.gob.pe/institucion/mtc/informes-publicaciones/5137608>



BICENTENARIO DEL PERÚ 2021 - 2024

