



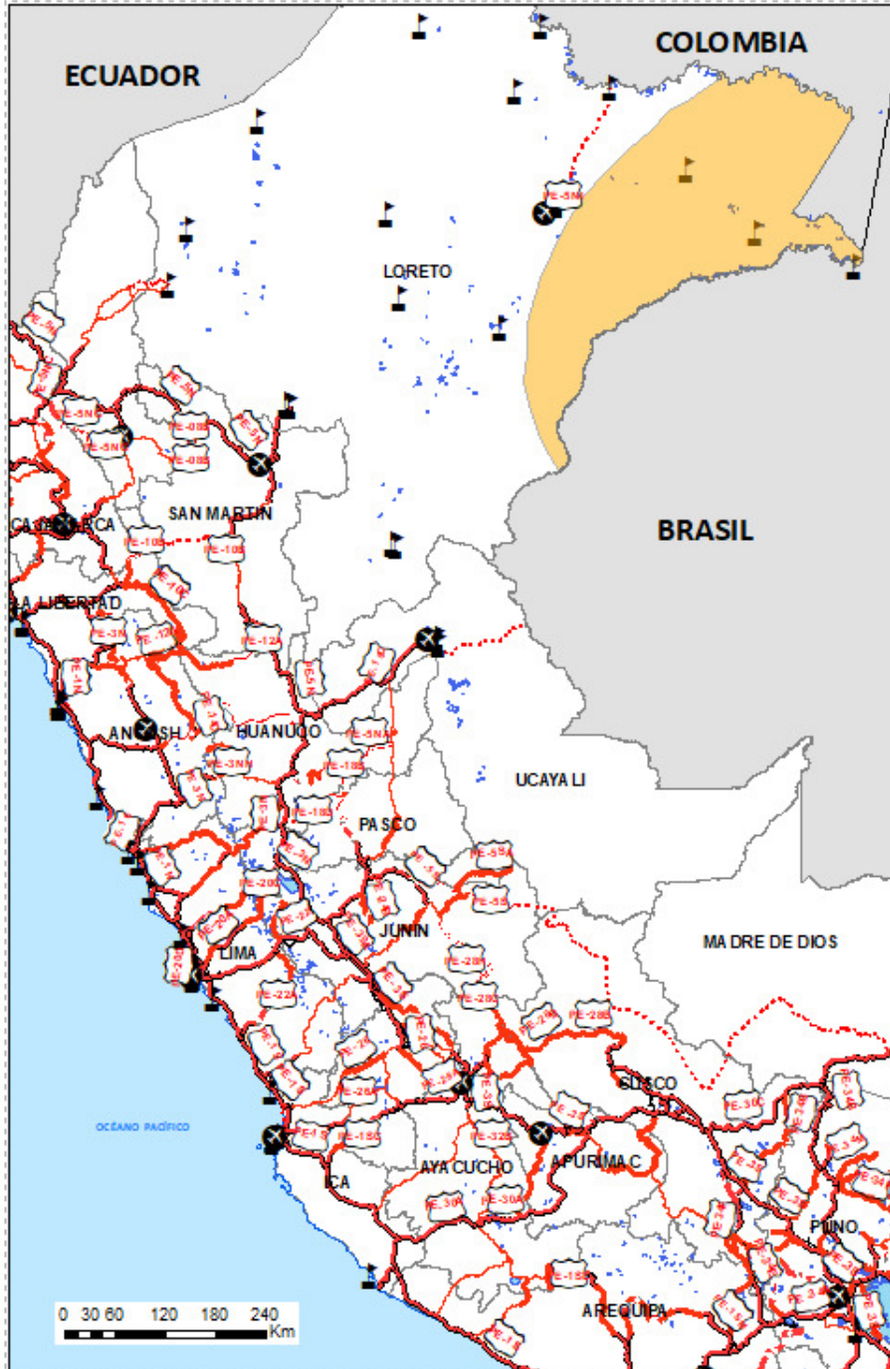
PERÚ Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Centro de Operaciones de Emergencia - MTC

Aviso Meteorológico y la posible afectación al Sector Transporte y Comunicaciones N° 99

LLUVIA EN LA SELVA

Nivel de Peligro: **NARANJA** Inicio: Sábado 06.05.23 00:00 hrs Fin: 23:59 hrs



LEYENDA

Nivel

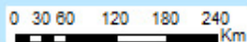
- Nivel 3 (Orange box)
- Nivel 4 (Red box)

Concesionada Aeropuerto
 Puertos
 RVN_Alertada

Red Vial Nacional

- Afirmado (Solid red line)
- Asfaltado (Dashed red line)
- Proyectada (Dotted red line)
- Representación Libre (Thin red line)
- Sin Afirmar (Thin red line with dots)
- Solucion Basica (Thin red line with dashes)
- Trocha (Thin red line with long dashes)
- Línea Ferrea (Black line with cross-ticks)

Océanos
 Lagos y Lagunas
 Países



Fuente: SENAMHI
Elaborado por: COE-MTC
Fecha de Elaboración: 3/05/2023



PERÚ Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Centro de Operaciones de Emergencia - MTC

Aviso Meteorológico y la posible afectación al Sector Transporte y Comunicaciones N° 99

LLUVIA EN LA SELVA

Nivel de Peligro: **NARANJA** Inicio: Domingo 07.05.23 00:00 hrs Fin: 23:59 hrs



COES-MTC



LEYENDA

Nivel

- Nivel 3
- Nivel 4

Concesionada Aeropuerto
 Puertos
 RVN Alertada

Red Vial Nacional

- Afirmado
- Asfaltado
- Proyectada
- Representación Libre
- Sin Afirmar
- Solución Básica
- Trocha
- Línea Ferrea
- Océanos
- Lagos y Lagunas
- Países

Fuente: SENAMHI
Elaborado por: COE-MTC
Fecha de Elaboración: 3/05/2023

INFORMACION DEL BOLETÍN

El **Aviso Meteorológico N° 99-2023** de SENAMHI se trabaja con la información georreferenciada del Visor del Centro de Operaciones de Emergencias Sectorial del Ministerio de Transportes y Comunicaciones para alertar las posibles afectaciones a la Red Vial Nacional, Aeropuertos, Ferrovías y Puertos.

LEYENDA DE NIVELES DE PELIGRO

NARANJA

Peligro: Se predicen fenómenos meteorológicos peligrosos.

Recomendación: Manténgase al corriente del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades.

Fuente: SENAMHI

INFORMACION DEL AVISO

El SENAMHI informa que, desde el viernes 5 al domingo 7 de mayo, se presentará lluvia de moderada a fuerte intensidad en la selva, acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento superiores a 40 km/h, asociados al cuarto friaje del año.

El **viernes 5 de mayo** se prevén acumulados de lluvia de alrededor de los 50 mm/día en la selva sur.

El **sábado 6 de mayo** se prevén acumulados de lluvia por encima de los 55 mm/día en la selva norte, cercanos a los 50 mm/día en la selva centro y alrededor los 45 mm/día en la selva sur.

El **domingo 7 de mayo** se prevén acumulados de lluvia por encima de los 60 mm/día en la selva norte, cercanos a los 50 mm/día en la selva centro y alrededor los 30 mm/día en la selva sur.

DEPARTAMENTOS EN ALERTA

Fecha	Departamentos
05 mayo	Cusco, Madre de Dios, Puno, Ucayali.
06 mayo	Cusco, Huánuco, Junín, Loreto, Madre de Dios, Pasco, Puno, San Martín, Ucayali.
07 mayo	Amazonas, Cusco, Huánuco, Junín, Loreto, Madre de Dios, Pasco, San Martín, Ucayali.

RED VIALES NACIONALES ALERTADAS

Fecha	Rutas Nacionales	Trayectoria
07 mayo	PE-5NI	Emp. LO-103 (Iquitos) - Bellavista - Mazan - Cruce del Rio Napo - San Antonio del Estrecho - Rio Putumayo

PUERTOS ALERTADOS

Fecha	Ubicación	Puertos	Terminal
07 mayo	Loreto	Iquitos	TP Requena
			TP PETROPERÚ Iquitos
			TP Mario Da Costa Manzur
			TP Henry – Iquitos
			TP Iquitos
			TP GLP Amazónico



AEROPUERTOS ALERTADOS

Fecha	Ubicación	Aeropuerto
07 mayo	Loreto	Aeropuerto Crnl. FAP Francisco Secada Vignetta

RECOMENDACIONES COMO MEDIDAS DE PREPARACIÓN Y PROTECCIÓN:

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).

Lima, 02 de mayo 2023.
**Centro de Operaciones de Emergencia
Sectorial del Ministerio de Transportes y
Comunicaciones**
COES-MTC