



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica

INFORME

Del 16 al 22 de abril del 2025



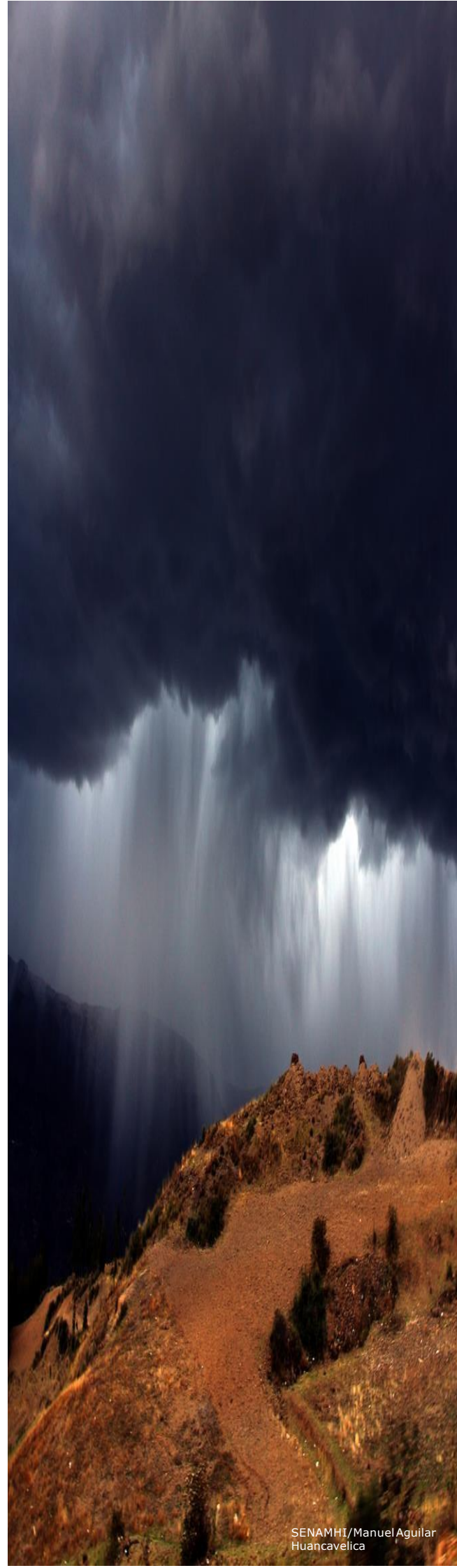
PRONÓSTICO

Para la semana del 23 al 29
de abril del 2025



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



Monitoreo de lluvia a nivel nacional

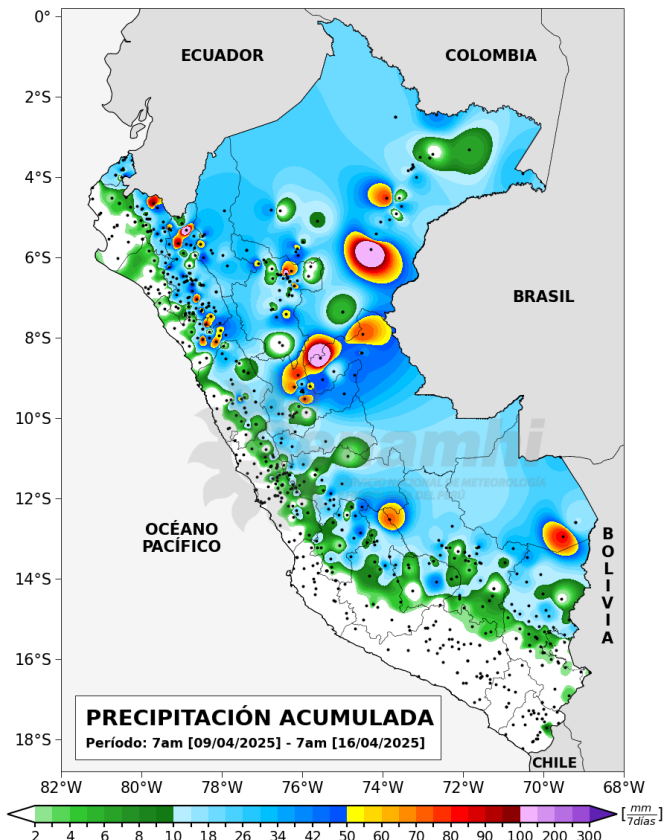


OBSERVACIONES:

En el periodo del **16 al 22 de abril del 2025 (MAPA 2)**, para la selva los mayores acumulados de lluvia se presentaron en el sector centro (Huánuco y Ucayali), sur (Cusco, Madre de Dios y Puno), y de forma más localizada en el norte (Loreto y San Martín). Por otro lado, en la sierra las precipitaciones se concentraron principalmente en el norte (Cajamarca y La Libertad) y sur (Puno). Mientras que, en la costa, los mayores acumulados se registraron en Tumbes. En comparación con la semana anterior (MAPA 1), se observa una reducción general en los acumulados de lluvia a nivel nacional, aunque los valores más altos continúan concentrándose en la selva.

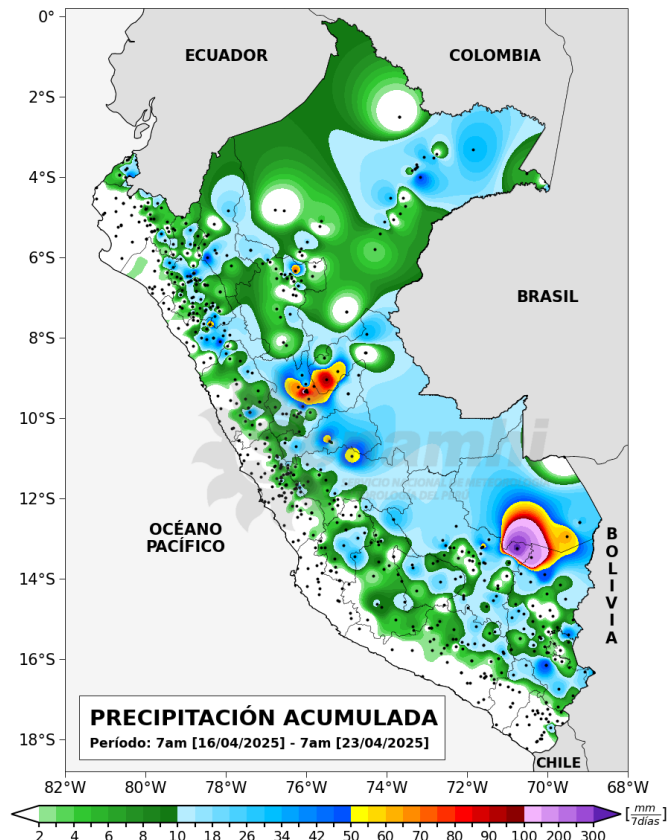
SEMANA ANTERIOR

MAPA 1 PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 9 AL 15 DE ABRIL



SEMANA ACTUAL

MAPA 2 PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 16 AL 22 DE ABRIL DEL 2025.



* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 23/04/2025 (11:00 horas)



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEP	SECTOR	Altitud (msnm)	ABRIL								
				16	17	18	19	20	21	22	23	24
COSTA	MATAPALO	TUMBES	62									
	PAPAYAL	TUMBES	50									
	MALACASI	PIURA	153									
	EL VIRREY	PIURA	208									
	PARTIDOR	PIURA	218									
	CHULUCANAS	PIURA	89									
	TRUJILLO	LA LIBERTAD	44									
	LOMAS DE LACHAY	LIMA	416									
	UNJF SANCHEZ CARRION	LIMA	45									
	HUAMANI	ICA	794									
SIERRA	RIO GRANDE	ICA	325									
	SAN CAMILO	ICA	407									
	HUANCANO	ICA	1005									
	ALTO DE POCLUS	PIURA	3080									
	JULCAN	LA LIBERTAD	3397									
	CACHICADAN	LA LIBERTAD	2892									
	MOLLEPATA	LA LIBERTAD	2708									
	TOCMOCHE	CAJAMARCA	1399									
	SANTA CRUZ	CAJAMARCA	2002									
	SALALA	PIURA	2974									
SELVA	HUANGACOCHA	LA LIBERTAD	3770									
	EL LIMON	CAJAMARCA	1110									
	CAJABAMBA	CAJAMARCA	2625									
	HUAMACHUCO	LA LIBERTAD	3186									
	MALVAS	ANCASH	3009									
	CHIQUIAN	ANCASH	3414									
	MAYORARCA	ANCASH	3335									
	CAJATAMBO	LIMA	3432									
	HUANCATA	LIMA	2684									
	HUANEC	LIMA	3200									
SIERRA	SANTA CRUZ	LIMA	3583									
	SAN MATEO DE HUANCHOR	LIMA	3155									
	PIRCA	LIMA	3314									
	TANTA	LIMA	4233									
	CHAVIN	ANCASH	3140									
	COLCABAMBA	HUANCABAMBA	3019									
	PAMPAS	HUANCABAMBA	3250									
	LIRCA	HUANCABAMBA	3303									
	JACAS CHICO	HUANUCO	3703									
	CARPISH	HUANUCO	2540									
SELVA	HUASAHUASI	JUNIN	2747									
	MARCAPOMACOCHA	JUNIN	4447									
	LA OROYA	JUNIN	3842									
	CERRO DE PASCO	PASCO	4357									
	LA OROYA	JUNIN	3842									
	YANAQUIHUA	AREQUIPA	3007									
	HUANCA	AREQUIPA	3065									
	PAMPA DE MAJES	AREQUIPA	1503									
	IUCANAS	AYACUCHO	3350									
	CORACORA	AYACUCHO	3149									
SIERRA	PAMPACOLCA	AREQUIPA	2885									
	CARAVELI	AREQUIPA	1755									
	CURPAHUASI	APURIMAC	3535									
	ANDAHUAYLAS	APURIMAC	2981									
	VILCAHUAMAN	AYACUCHO	3518									
	SAN PEDRO DE CACHI	AYACUCHO	3247									
	SICUANI	CUSCO	3534									
	SANTO TOMAS	CUSCO	3212									
	PROGRESO	PUNO	3925									
	LLALLY	PUNO	3985									
SELVA	MAÑAZO	PUNO	3931									
	JAZAN	AMAZONAS	1354									
	MOYOBAMBA	SAN MARTIN	879									
	NARANJILLO	SAN MARTIN	880									
	PACAYZAPA	SAN MARTIN	913									
	MOYOBAMBA	SAN MARTIN	879									
	TOURNAVISTA	HUANUCO	196									
	CHAGLLA	HUANUCO	3032									
	TINGO MARIA	HUANUCO	657									
	QUINCEMIL	CUSCO	651									
SIERRA	MACHU PICCHU	CUSCO	2399									
	SAN GABAN	PUNO	666									



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

LLUVIA EN LA COSTA

Tumbes reportó lluvias inferiores al umbral 90 entre el 20 al 22 de abril. El resto de la costa no presentó lluvias, comportamiento acorde a la estacionalidad climática.

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

En la semana la sierra norte reportó lluvias puntuales e inferiores al umbral 90.

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

La sierra sur reportó lluvias puntuales e inferiores al umbral 90.

LLUVIA EN LA SELVA

La selva presentó lluvias frecuentes e inferiores al umbral 90 entre el 16 al 20 de abril.

Pronóstico de precipitación acumulada

PARA EL PERÍODO DEL 23 AL 29 DE ABRIL DEL 2025:

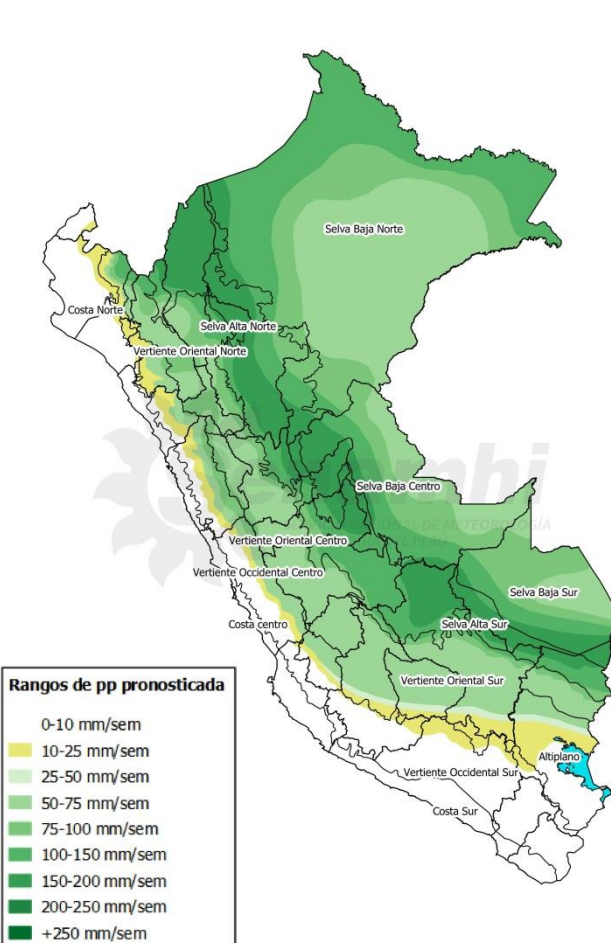


La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA SIERRA**, se prevén precipitaciones localizadas de moderada a fuerte intensidad. Estas precipitaciones se presentarán en forma de lluvia, aguanieve, granizo y nieve, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento. En la sierra sur oriental, las precipitaciones serán de menor intensidad. Durante los días 24, 25 y 26, se espera que las precipitaciones se concentren principalmente en el norte y centro. Asimismo, se espera la ocurrencia de granizo en zonas por encima de los 3000 m s. n. m. y nevadas en zonas por encima de los 4000 m s.n.m de manera localizada.
- **EN LA SELVA**, se prevén lluvias y/o chubascos localizados de moderada a fuerte intensidad, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento durante la semana. La selva alta será el sector con los mayores valores de acumulado diario de precipitación. Los departamentos con mayor probabilidad de registrar estos acumulados son: Cajamarca, Amazonas, San Martín, Huánuco, Cusco y Madre de Dios. Por otro lado, hacia el 29 de abril, se prevé el ingreso de un nuevo pulso del sur (octavo friaje). De consolidarse, este fenómeno podría incrementar la probabilidad de lluvias significativas en la selva sur y centro.
- **EN LA COSTA**, se prevé condiciones de cielo nublado en las primeras horas de la mañana, con una mayor probabilidad de brillo solar hacia media mañana y/o al mediodía, durante la semana. En la costa norte, se espera lluvia de ligera intensidad entre el 24 al 26 de abril, especialmente en Tumbes y la costa interior de Piura. Asimismo, en la costa central, se prevé la ocurrencia de lluvias ligeras y de corta duración durante la madrugada en los mismos días.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA EL PERÍODO
DEL 23 AL 29 ABRIL DEL 2025.



NOTA: Las áreas que se encuentran coloreadas en el mapa 1 son áreas probables de ocurrencia de precipitación. Este pronóstico está basado en modelos numéricos, datos observados y el análisis de los pronosticadores del SENAMHI.



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Dirección de Meteorología y Evaluación

Ambiental Atmosférica

Julio Urbiola Del Carpio

jurbiola@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Meteorológica

Piero Rivas Quispe

privas@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Climática

Grinia Ávalos

gavalos@senamhi.gob.pe

El boletín semanal de lluvia lo encuentras en:

<https://www.senamhi.gob.pe/?&p=boletines>

Para para mayor información sobre los avisos meteorológicos, visite este link :

<http://www.senamhi.gob.pe/avisos>

Próxima actualización: 30 de abril de 2025



**Servicio Nacional de Meteorología e
Hidrología del Perú - SENAMHI**

Jr. Cahuide 785, Jesús María

Lima 11 - Perú

Central telefónica: [511] 614-1414

Unidad Funcional de Atención al Ciudadano:

[511] 470-2867

Climatología: [511] 614-1414 anexo 461

Pronóstico: [511] 614-1407 o 265-8798 (Atención las 24horas)

Consultas y sugerencias:

clima@senamhi.gob.pe

pronosticador@senamhi.gob.pe