



# BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina  
y Amazónica

## INFORME

Del 02 al 08 de abril



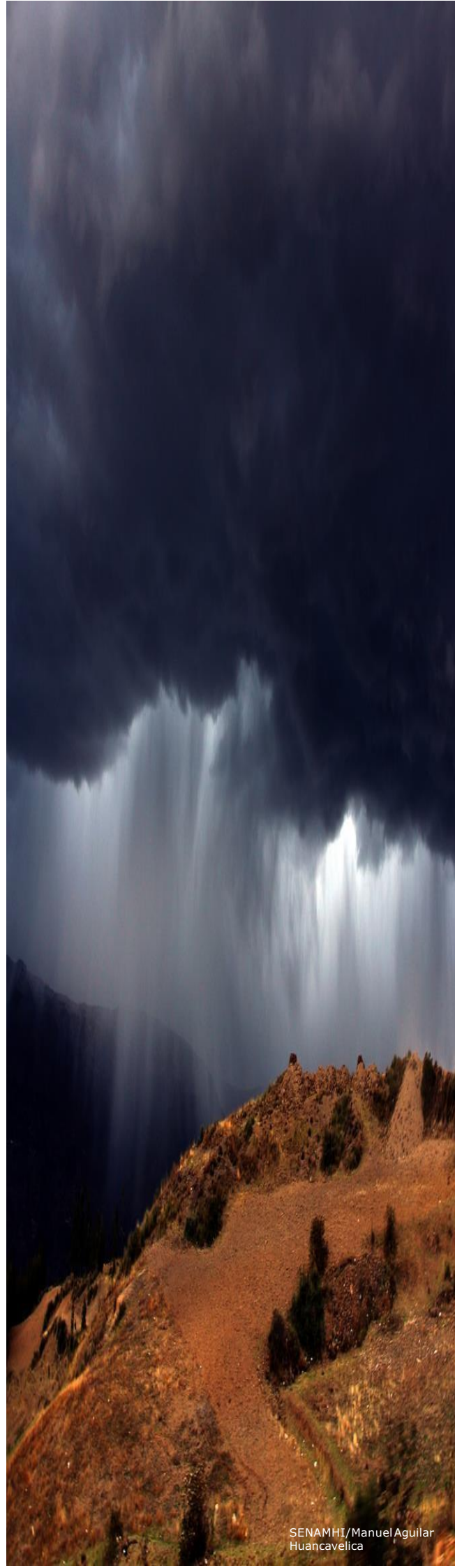
## PRONÓSTICO

Para la semana del 09 al 15  
de abril del 2025



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



## Monitoreo de lluvia a nivel nacional



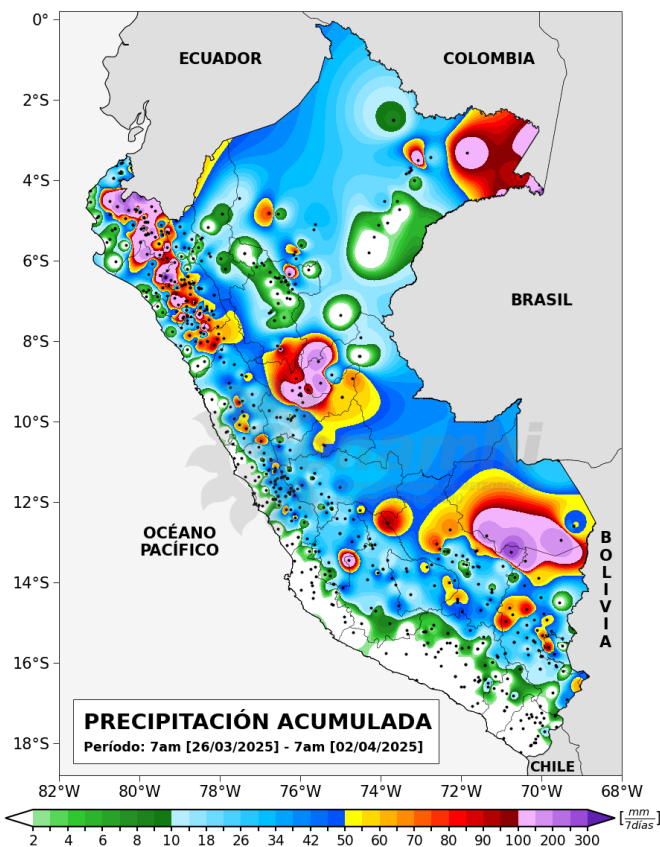
### OBSERVACIONES:

En el periodo del **02 al 09 de abril del 2025** (MAPA 2), para la selva los mayores acumulados de lluvia se presentaron en el sector norte (Loreto) y centro (Huánuco y Ucayali). Por otro lado en la sierra las precipitaciones se concentraron en el norte (Cajamarca y Piura). En la costa las lluvias más intensas se registraron en Tumbes. Respecto a la semana anterior (MAPA 1), los mayores acumulados de lluvia se presentaron en la selva alta sur, centro y extremo norte de Loreto, así como en la sierra norte.

### SEMANA ANTERIOR

#### MAPA 1

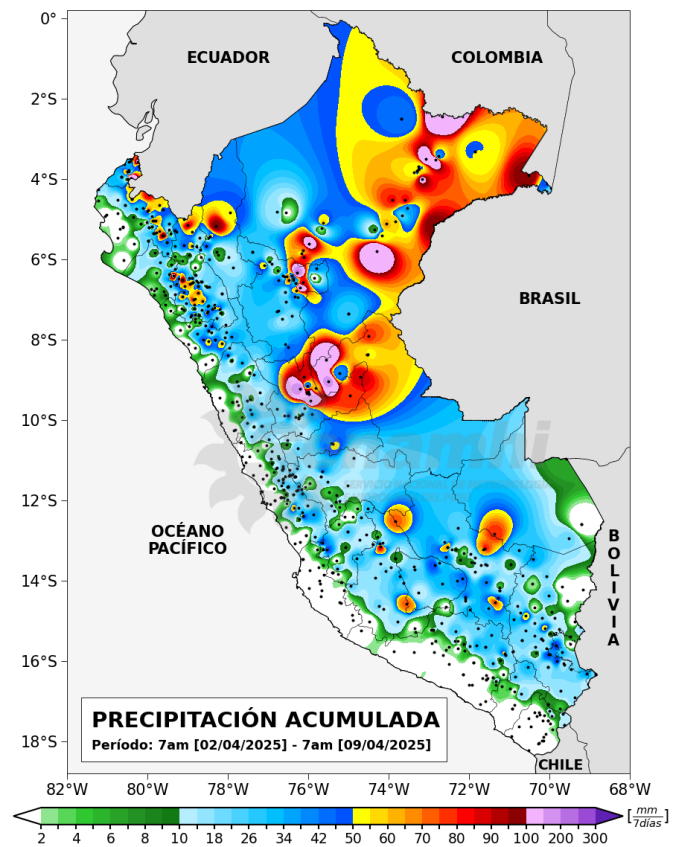
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 26 DE MARZO AL 2 DE ABRIL DEL 2025.



### SEMANA ACTUAL

#### MAPA 2

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 2 AL 9 DE ABRIL DEL 2025.

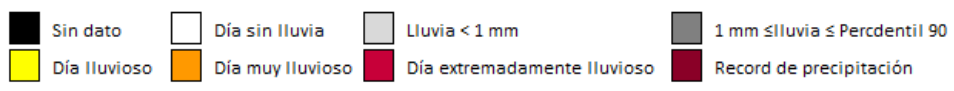


\* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 09/04/2025 (11:00 horas)



## MONITOREO DE LA LLUVIA

Estación	DEPARTAMENTO	SECTOR	Altitud (msnm)	ABRIL							
				2	3	4	5	6	7	8	
MATAPALO	TUMBES	COSTA NORTE	62	■							
PAPAYAL	TUMBES		50	■							
MALACASI	PIURA		153	■							
SANTA EULALIA	LIMA	COSTA CENTRO	970								
BUENA VISTA	ANCASH		213								
PUNTA ATICO	AREQUIPA	COSTA SUR	30								
APLAO	AREQUIPA		618								
SAPILLICA	PIURA	SIERRA NORTE OCCIDENTAL	1451	■							
HUARMACA	PIURA		2232	■	■						
SALPO	LA LIBERTAD		3418	■	■	■					
LIVES	CAJAMARCA	SIERRA NORTE ORIENTAL	1931								
HUAMACHUCO	LA LIBERTAD		3186								
QUEBRADA SHUGAR	CAJAMARCA		3292								
CHOTA	CAJAMARCA	SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	2468	■							
JESUS	CAJAMARCA		2564	■	■						
MAYORARCA	ANCASH		3335	■	■						
HUANCATA	LIMA	SIERRA CENTRAL ORIENTAL	2684								
AYAVIRI	LIMA		3224	■	■				■	■	
SAN MATEO DE HUANCHO	LIMA		3155	■	■						
TAMBO	HUANCAVELICA	SIERRA CENTRAL ORIENTAL	3145								
CUSICANCHA	HUANCAVELICA		3263								
PISCOBAMBA II	ANCASH		3278								
JACAS CHICO	HUANUCO	SIERRA SUR OCCIDENTAL	3703								
YANAHUANCA	PASCO		3137								
HUASAHUASI	JUNIN		2747			■					
PUQUIO	AYACUCHO	SIERRA SUR ORIENTAL	3176								
PAUZA	AYACUCHO		2489								
HUAC	AYACUCHO		3180						■		
ILABAYA	TACNA	SIERRA SUR ORIENTAL	1425								
QUINISTAQUILLAS	MOQUEGUA		1765								
CURAHUASI	APURIMAC		2741						■		
HUANCASANCOS	AYACUCHO	SELVA NORTE	3440								
SAN PEDRO DE CACHI	AYACUCHO		3247								
CAICAY	CUSCO		3117								
PISAC	CUSCO	SELVA CENTRAL	2990								
PAMPAHUTA	PUNO		4316						■		
LLALLY	PUNO		3985								
TINGO DE PONAZA	SAN MARTIN	SELVA SUR	238								
PILLUANA	SAN MARTIN		208								
JAZAN	AMAZONAS		1354						■		
PONGO DE CAYNARACHI	SAN MARTIN	SELVA SUR	187	■	■	■					
SATIPO	JUNIN		577				■				
AGUAYTIA	UCAYALI		316				■				
PICHANAKI	JUNIN	SELVA SUR	497								
SAN GABAN	PUNO		666								
IÑAPARI	MADRE DE DIOS		244								
MACHU PICCHU	CUSCO	SELVA SUR	2399			■	■				
QUINCEMIL	CUSCO		651								



### LLUVIA EN LA COSTA

El 02 de abril la costa norte reportó lluvias importantes con acumulados de 70 mm/día en Puerto Pizarro, 28.4 mm/día en Rica Playa y 21.1 en La Cruz. En la costa central y sur no se reportaron lluvias.

### LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

La sierra norte reportó lluvias puntuales con algunos acumulados importantes y categorizados como «lluviosos» y «muy lluviosos» en Piura y La Libertad,

### LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

La sierra central reportó algunos acumulados importantes categorizados como «lluviosos» y «extremadamente lluviosos» en la Lima y Ancash, principalmente; mientras que, el resto del sector se reportó lluvias puntuales.

### LLUVIA EN LA SIERRA SUR

Esta región reportó lluvias puntuales y en su mayoría inferiores al umbral 90.

### LLUVIA EN LA SELVA

La selva reportó lluvias puntuales e inferiores al umbral 90. A excepción de algunas localidades de San Martín como Pongo de Caynarachi, donde se reportó acumulados superiores al umbral 90.

## Pronóstico de precipitación acumulada

PARA EL PERIODO DEL 9 al 15 DE ABRIL DEL 2025:

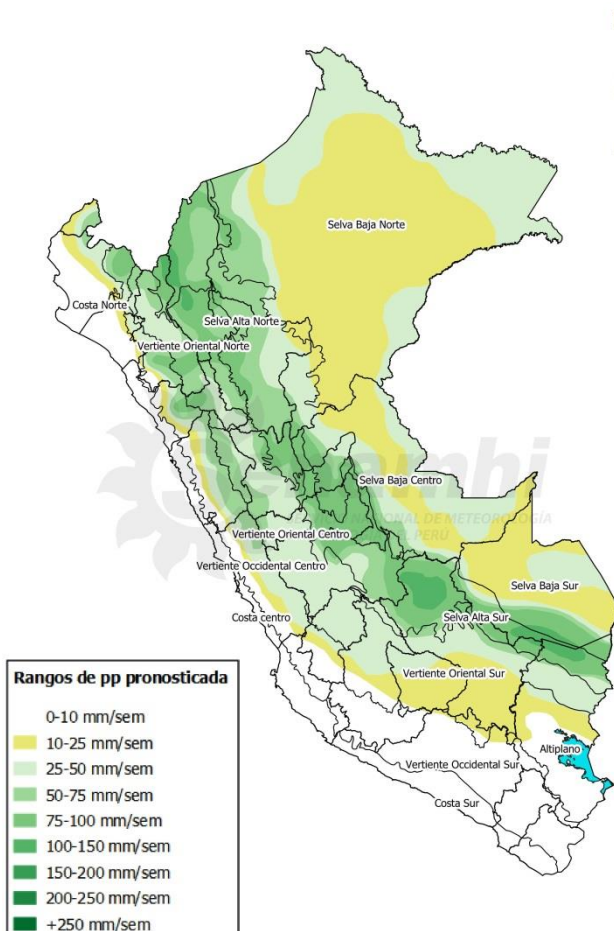


La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA SIERRA**, se prevén precipitaciones (lluvias, aguanieve, granizo y nieve) de moderada a fuerte intensidad acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento en el sector norte y centro entre el 9 y 10 de abril, y de moderada intensidad entre el 14 y 15. Asimismo, se espera la ocurrencia de granizo en zonas por encima de los 3000 m s. n. m. y nieve en zonas por encima de los 4000 m s.n.m de manera localizada.
- **EN LA SELVA**, se prevén lluvias de moderada intensidad acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento principalmente los días 9 y 12 de abril y de manera localizada en la selva alta sur el 14. Los mayores acumulados se esperan en los departamentos de Amazonas, Cusco y Puno.
- **EN LA COSTA**, se prevé condiciones de cielo nublado con mayor posibilidad de brillo solar después del mediodía. En la costa norte se espera lluvia de ligera intensidad, especialmente en Tumbes y Piura hasta el 12 de abril. Asimismo, no se descarta la ocurrencia de lluvias de ligera intensidad y corta duración, durante la madrugada para el sector centro.

### MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA EL PERIODO  
DEL 9 al 15 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.



**Dirección de Meteorología y Evaluación**

**Ambiental Atmosférica**

Julio Urbiola Del Carpio

[jurbiola@senamhi.gob.pe](mailto:jurbiola@senamhi.gob.pe)

**Subdirección de Predicción Meteorológica**

Piero Rivas Quispe

[privas@senamhi.gob.pe](mailto:privas@senamhi.gob.pe)

**Subdirección de Predicción Climática**

Grinia Ávalos

[gavalos@senamhi.gob.pe](mailto: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:** 16 de abril de 2025



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

Jr. Cahuide 785, Jesús María  
Lima 11 - Perú

**Central telefónica:** [51 1] 614-1414

**Unidad Funcional de Atención al Ciudadano:**

[51 1] 470-2867

**Climatología:** [51 1] 614-1414 anexo 461

**Pronóstico:** [51 1] 614-1407 o 265-8798 (Atención las 24 horas)

**Consultas y sugerencias:**

[clima@senamhi.gob.pe](mailto:clima@senamhi.gob.pe)

[pronosticador@senamhi.gob.pe](mailto:pronosticador@senamhi.gob.pe)