



# BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina  
y Amazónica

## INFORME

Del 26 de diciembre del 2025 al 01  
de enero del 2026.



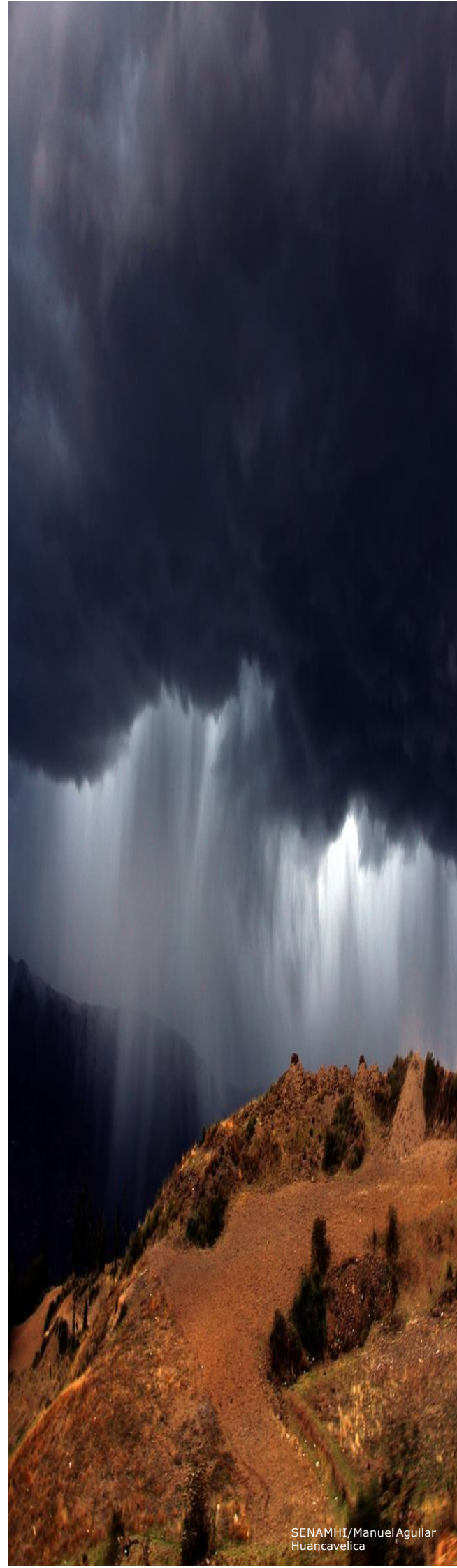
## PRONÓSTICO

Para la semana del 03 al 09 de  
enero del 2026.



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



## Monitoreo de lluvia a nivel nacional

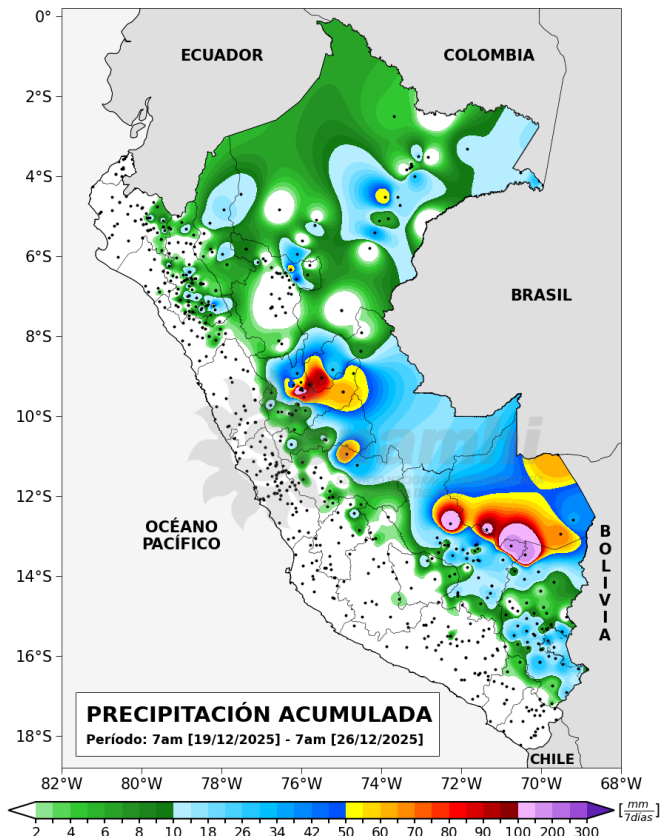


### OBSERVACIONES:

Durante el periodo del 19 al 26 de diciembre de 2025 (MAPA 1), los mayores acumulados de precipitación se concentraron principalmente en la selva sur, con núcleos que superaron los 100 mm en sectores de Cusco, Madre de Dios y Puno, mientras que en la selva central las lluvias fueron moderadas y en la sierra se presentaron de manera dispersa y localizada, con baja cobertura espacial; la costa mantuvo acumulados poco significativos. En contraste, para el periodo del 27 de diciembre de 2025 al 02 de enero de 2026 (MAPA 2) se observa un incremento y una mayor extensión espacial de las lluvias, especialmente en la selva central y sur, además de una mayor incidencia de precipitaciones en la sierra centro y sur, lo que evidenció una recuperación en estas regiones respecto al MAPA 1; en la costa las lluvias continuaron siendo bajas, con valores generalmente menores a 1 mm/día.

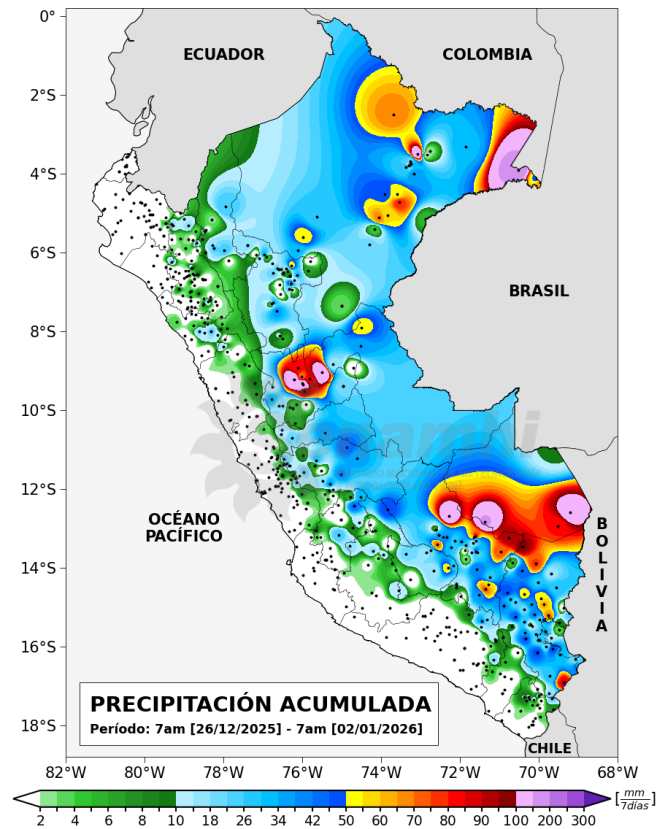
### SEMANA ANTERIOR

**MAPA 1**  
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 19 AL 26 DE DICIEMBRE DEL 2025.



### SEMANA ACTUAL

**MAPA 2**  
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 27 DE DICIEMBRE DEL 2025 AL 02 ENERO DEL 2026.



\* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 02/01/2026 (11:00 horas)

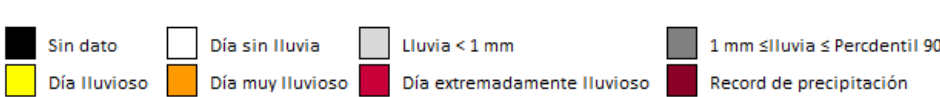


PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

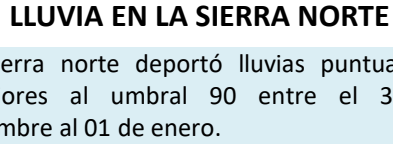
## MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEP	SECTOR	Altitud (msnm)	DIC							E
				26	27	28	29	30	31	1	
LA CRUZ	TUMBES	COSTA NORTE	6								
PAPAYAL	TUMBES		50								
CHULUCANAS	PIURA		89								
SAN MIGUEL	PIURA		24								
HACIENDA BIGOTE	PIURA		198								
OYOTUN	LAMBAYEQUE		187								
SIPAN	LAMBAYEQUE		87								
LOMAS DE LACHAY	LIMA		416								
RIO GRANDE	ICA		325								
HACIENDA BERNALES	ICA		293								
HUANCANO	ICA	COSTA SUR	1005								
AYABACA	PIURA		2648								
SANTO DOMINGO	PIURA		1490								
CACHICADAN	LA LIBERTAD		2892								
JULCAN	LA LIBERTAD		3397								
INCAHUASI	LAMBAYEQUE		3052								
QUILCATE	CAJAMARCA		3076								
LLAPA	CAJAMARCA		2951								
PORCULLA	PIURA		2142								
SALALA	PIURA		2974								
HUANGACOCHA	LA LIBERTAD	SIERRA NORTE OCCIDENTAL	3770								
HUAMACHUCO	LA LIBERTAD		3186								
SALLIQUE	CAJAMARCA		1804								
SONDOR	CAJAMARCA		2908								
CELEDIN	CAJAMARCA		2602								
CAJABAMBA	CAJAMARCA		2625								
RECUAY	ANCASH		3431								
MALVAS	ANCASH		3009								
CHIQUIAN	ANCASH		3414								
HUACHOS	HUANCAVELICA		2736								
LIRCAY	HUANCAVELICA	SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	3303								
PARQUIN	LIMA		3571								
TANTA	LIMA		4323								
SHEQUE	LIMA		3188								
SAN MATEO DE HANCHOR	LIMA		3155								
SAN LAZARO DE ESCOMARCA	LIMA		3758								
PISCOBAMBA II	ANCASH		3278								
RECUAY	ANCASH		3431								
CHAVIN	ANCASH		3140								
COLCABAMBA	HUANCAVELICA		3019								
LIRCAY	HUANCAVELICA	SIERRA CENTRAL ORIENTAL	3303								
JACAS CHICO	HUANUCO		3703								
DOS DE MAYO	HUANUCO		3414								
TARMA	JUNIN		3025								
LA OROYA	JUNIN		3842								
SAN JUAN DE JARPA	JUNIN		3660								
RUNATULLO	JUNIN		3473								
YANAHUANCA	PASCO		3137								
IMATA	AREQUIPA		4475								
LAS SALINAS	AREQUIPA		4349								
LUCANAS	AYACUCHO	SIERRA SUR OCCIDENTAL	3350								
PUQUIO	AYACUCHO		3176								
ICHUÑA	MOQUEGUA		3778								
QUINISTAQUILLAS	MOQUEGUA		1765								
ILABAYA	TACNA		1425								
ANDAHUAYLAS	APURIMAC		2981								
LA QUINUA	AYACUCHO		3215								
WAYLLAPAMPA	AYACUCHO		2470								
QUINCEMIL	CUSCO		651								
QUEBRADA YANATILE	CUSCO		1183								
CHALLABAMBA	CUSCO	SIERRA SUR ORIENTAL	2803								
HUARAYA MOHO	PUNO		3836								
AZANGARO	PUNO		3857								
MACUSANI	PUNO		4363								
RINCON DE LA CRUZ	PUNO		3887								
PUTINA	PUNO		3861								
EL PALTO	AMAZONAS		1467								
SANTA MARIA DE NIEVA	AMAZONAS		225								
MAZAN	LORETO		96								
SAN REGIS	LORETO		101								
CABALLOCOCHA	LORETO		75								
CHAZUTA	SAN MARTIN	SELVA NORTE	203								
SORITOR	SAN MARTIN		852								
TOURNAVISTA	HUANUCO		196								
PUERTO INCA	HUANUCO		212								
TINGO MARIA	HUANUCO		657								
MACHU PICCHU	CUSCO		2399								
QUINCEMIL	CUSCO		651								
SAN GABAN	PUNO		666								
IÑAPARI	MADRE DE DIOS		244								
PUERTO MALDONADO	MADRE DE DIOS		209								



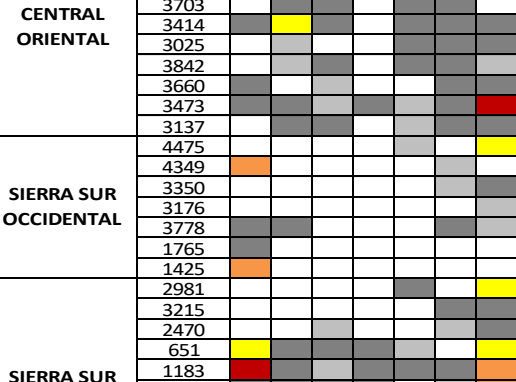
### LLUVIA EN LA COSTA

La costa no presentó lluvias.



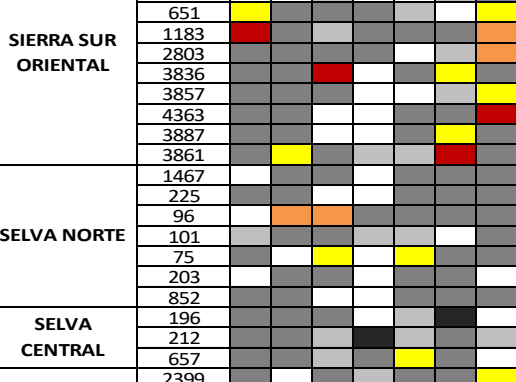
### LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

La sierra norte reportó lluvias puntuales e inferiores al umbral 90 entre el 30 de diciembre al 01 de enero.



### LLUVIA EN LA SIERRA SUR

La sierra sur occidental reportó lluvias puntuales con algunos acumulados importantes; en contraste, el flanco oriental presentó lluvias frecuentes con acumulados categorizados como «lluviosos» a «extremadamente lluviosos» el 01 de enero sobre todo en Cusco y Puno.



## Pronóstico de precipitación acumulada

**PARA EL PERÍODO DEL 03 AL 09 DE ENERO DE 2026:**

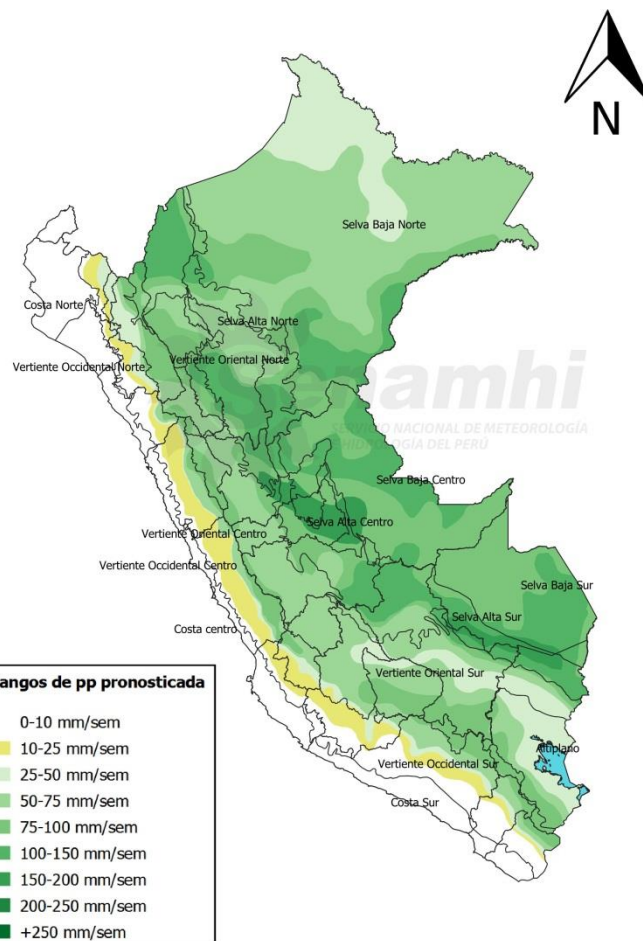
La distribución de las precipitaciones será:



- **EN LA SIERRA,** se prevén precipitaciones de ligera a moderada intensidad, principalmente sobre a sierra centro y sur y la vertiente oriental. En los primeros días del periodo, se esperan lluvias entre ligera a fuerte intensidad, principalmente en la sierra centro y sur. Cabe mencionar que del 4 al 6 de enero, se las precipitaciones estarían abarcando parte de la cuenca media principalmente de los sectores de sierra centro y norte. En localidades ubicadas por encima de los 4000 m s. n. m. existe alta probabilidad de precipitaciones sólidas (nevadas), mientras que en zonas por encima de los 3200 m s. n. m. se prevé la ocurrencia de granizo. Estos eventos estarán acompañados de descargas eléctricas y ráfagas de viento.
- **EN LA SELVA,** Se prevén lluvias de moderada a fuerte intensidad, con mayor incidencia en la selva central y sur, donde se esperan eventos localmente fuertes durante los primeros días del periodo de pronóstico (3 al 6 de enero) y nuevamente hacia el final del periodo (8 y 9 de enero). En la selva norte, las precipitaciones serían de ligera a moderada intensidad, con algunos eventos localizados en la región de San Martín durante el periodo analizado. Estas lluvias esperadas en la selva estarán acompañadas de descargas eléctricas, ráfagas de viento y episodios de incremento de la nubosidad, principalmente durante las tardes y noches.
- **EN LA COSTA,** Se esperan eventos de trasvase que favorecerían la ocurrencia de lluvias dispersas en la costa central, principalmente entre el 4 y el 6 de enero. En la costa norte, especialmente en la región La Libertad, entre el 5 y 6 de enero, se prevé una mayor probabilidad de lluvias ligeras. En la costa sur no se esperan lluvias significativas.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA EL PERÍODO  
DEL 03 AL 09 DE ENERO DEL 2026.



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**  
Grinia Ávalos Rondán  
[gavalos@senamhi.gob.pe](mailto:gavalos@senamhi.gob.pe)

**Subdirección de Predicción Meteorológica**  
Piero Rivas Quispe  
[privas@senamhi.gob.pe](mailto:privas@senamhi.gob.pe)

**Subdirección de Predicción Climática**  
Yury Escajadillo Fernandez  
[yescajadillo@senamhi.gob.pe](mailto:yescajadillo@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:** 02 de febrero del 2026



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