



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica

INFORME

Del 15 al 21 de enero.



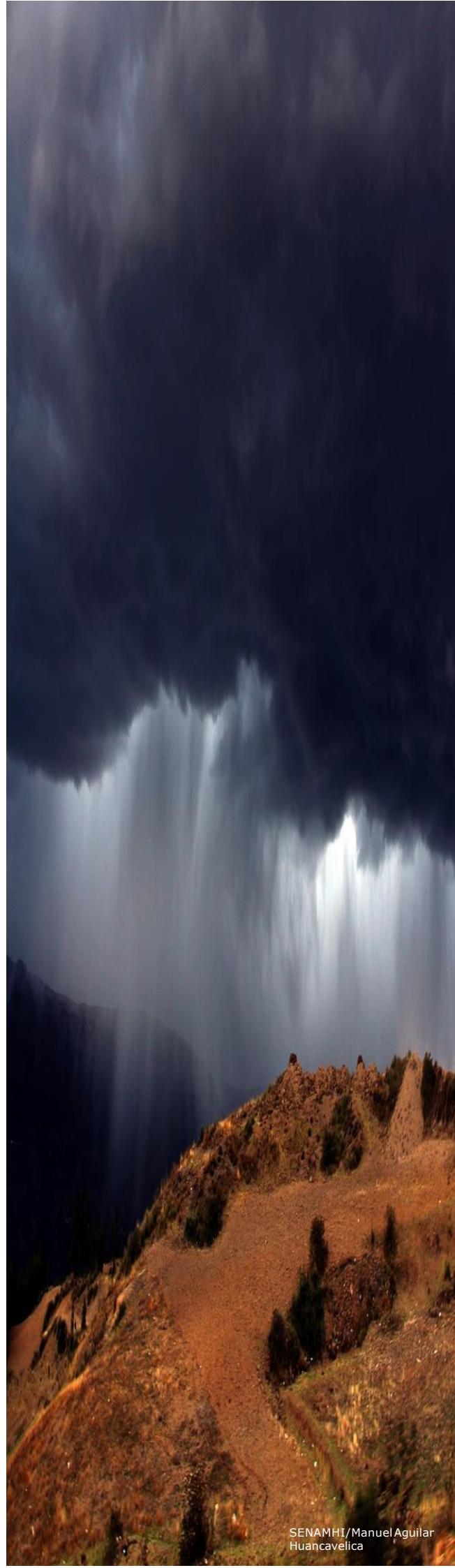
PRONÓSTICO

Para la semana del 23 al 30
de enero del 2025



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



Monitoreo de lluvia a nivel nacional

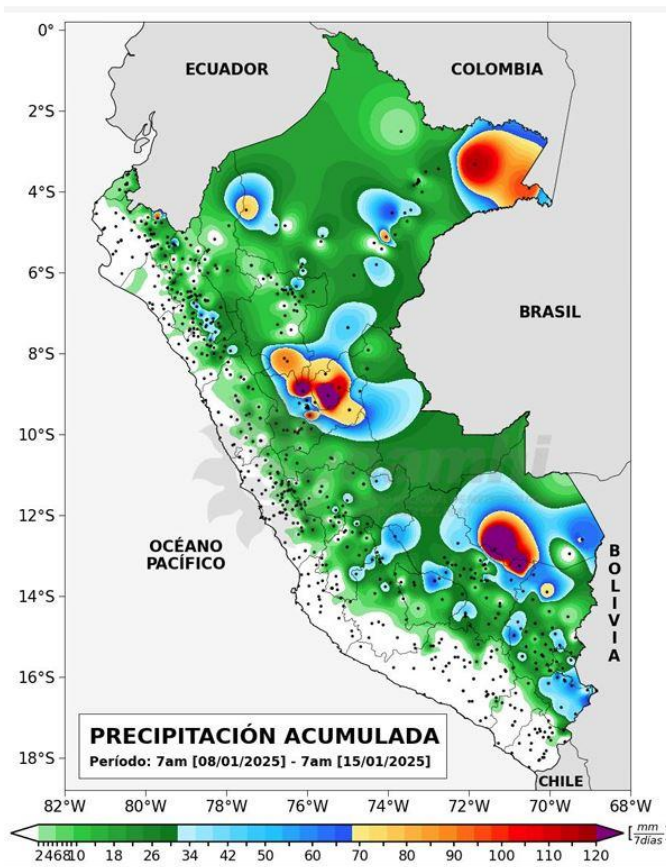


OBSERVACIONES:

En el periodo del 15 al 21 de enero del 2025 (MAPA 2), los mayores acumulados de lluvia se presentaron en la selva alta centro (Huánuco y Ucayali) y selva alta sur (Cusco, Puno y Madre de Dios). Por otro lado en la sierra, los mayores acumulados de precipitación se presentaron de forma localizada en el sector sur, principalmente Puno y Cusco y en la sierra norte, en Cajamarca. Al igual que la semana anterior (MAPA 1), se tuvo precipitaciones mas intensas en la selva y sierra, especialmente en la selva alta centro y sur pero se redujeron en el norte.

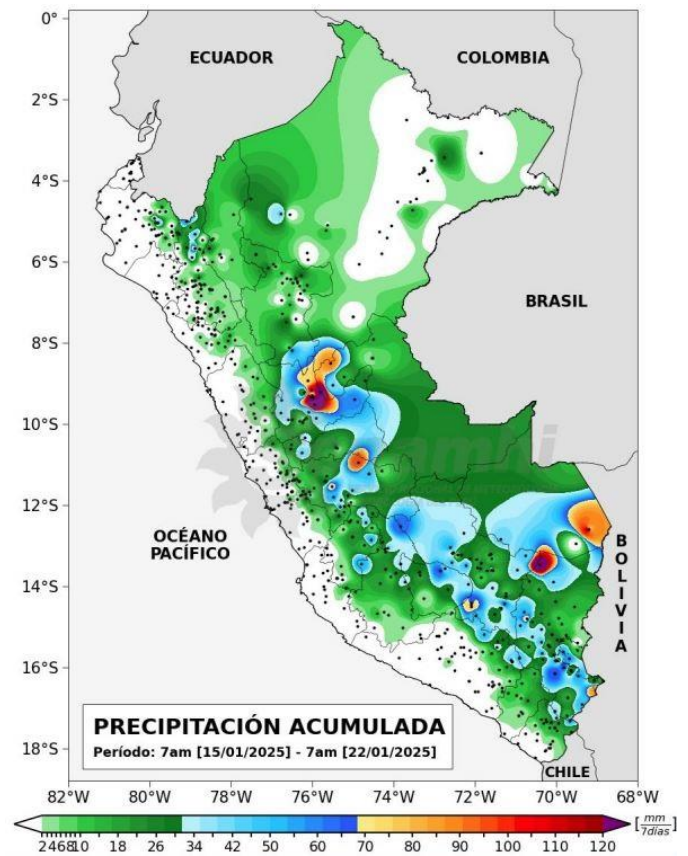
SEMANA ANTERIOR

MAPA 1
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 08 AL 14 DE ENERO DEL 2025.



SEMANA ACTUAL

MAPA 2
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 15 AL 21 DE ENERO DEL 2025.



* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 22/01/2025 (11:00 horas)

MONITOREO DE LA LLUVIA

	ESTACIÓN	DEP	SECTOR	Altitud (msnm)	Enero							
					15	16	17	18	19	20	21	
COSTA	MATAPALO	TUMBES	COSTA NORTE	62								
	REQUE	LAMBAYEQUE		13								
	PUCHACA	LAMBAYEQUE	COSTA CENTRO	336								
	LOMAS DE LACHAY	LIMA		416								
	ALCANTARILLA	LIMA	COSTA SUR	131								
	HUANCANO	ICA		1005								
	PUNTA ATICO	AREQUIPA		30								
	CAMANA	AREQUIPA		10								
SIERRA	CHALACO	PIURA	SIERRA NORTE OCCIDENTAL	2290								
	SANTO DOMINGO	PIURA		1490								
	INCAHUASI	LAMBAYEQUE		3052								
	LLAPA	CAJAMARCA		2951								
	MAGDALENA	CAJAMARCA		1307								
	TOCMOCHE	CAJAMARCA		1399								
	HUANCABAMBA	PIURA	SIERRA NORTE ORIENTAL	1959								
	PORCULLA	PIURA		2142								
	LA CASCARILLA	CAJAMARCA		1991								
	CACHACHI	CAJAMARCA		3228								
	AUGUSTO WEBERBAUER	CAJAMARCA		2673								
	HUANGACOCCHA	LA LIBERTAD		3770								
	RECUAY	ANCASH	SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	3431								
	OCROS	ANCASH		3249								
	CORDOVA	HUANCAVELICA		3199								
	PARQUIN	LIMA		3571								
	LACHAQUI	LIMA		3624								
	SAN MATEO DE OTAO	LIMA		3506								
	POMABAMBA	ANCASH	SIERRA CENTRAL ORIENTAL	2985								
	LIRCAY	HUANCAVELICA		3303								
	ACOBAMBA	HUANCAVELICA		3399								
	DOS DE MAYO	HUANUCO		3414								
	LA OROYA	JUNIN		3842								
	YAULI	JUNIN		4094								
	CERRO DE PASCO	PASCO	SIERRA SUR OCCIDENTAL	4357								
	LOMAS	AREQUIPA		19								
	SALAMANCA	AREQUIPA		3203								
	CHICHAS	AREQUIPA		2161								
	CORACORA	AYACUCHO		3149								
	LUCANAS	AYACUCHO		3350								
	UBINAS	MOQUEGUA	SIERRA SUR ORIENTAL	3381								
	ANDAHUAYLAS	APURIMAC		2981								
	VILCASHUAMAN	AYACUCHO		3518								
	PAUCARAY	AYACUCHO		3232								
HUANTA	AYACUCHO	2485										
SANTO TOMAS	CUSCO	3212										
ANTA ANCACHURO	CUSCO	SELVA NORTE	3324									
PARURO	CUSCO		3070									
PAMPAHUTA	PUNO		4316									
LAMPA	PUNO		3866									
CABANILLAS	PUNO		3885									
TINGO DE PONAZA	SAN MARTIN		238									
PONGO DE CAYNARACHI	SAN MARTIN	SELVA CENTRAL	187									
SAN RAMON	LORETO		142									
TANANTA	SAN MARTIN		480									
NARANJILLO	SAN MARTIN		880									
REQUENA	LORETO		109									
PICOTA	SAN MARTIN		220									
TINGO MARIA	HUANUCO	SELVA SUR	657									
TULUMAYO	HUANUCO		612									
PUERTO INCA	HUANUCO		212									
CHAGLLA	HUANUCO		3032									
OXAPAMPA	PASCO		1801									
PUERTO MALDONADO	MADRE DE DIOS		209									
QUINCÉMIL	CUSCO	SELVA SUR	651									
SAN GABAN	PUNO		666									

LLUVIA EN LA COSTA

La costa presentó lluvias puntuales durante la semana.

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

Durante la semana se registró lluvias puntuales e inferiores al umbral 90.

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

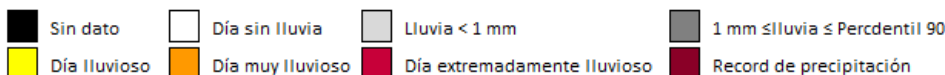
La sierra central occidental reportó lluvias puntuales, en tanto, la sierra central oriental se tuvo lluvias frecuentes entre el 18 al 21 del mes.

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

La sierra sur occidental reportó veranillos, mientras que en la oriental se tuvo lluvias frecuentes posterior al 16 de enero.

LLUVIA EN LA SELVA

En la selva norte se vienen presentando veranillos; mientras que en la selva central y sur las lluvias fueron puntuales.



Pronóstico de precipitación acumulada

PARA EL PERIODO DEL 23 AL 30 DE ENERO DE 2025:

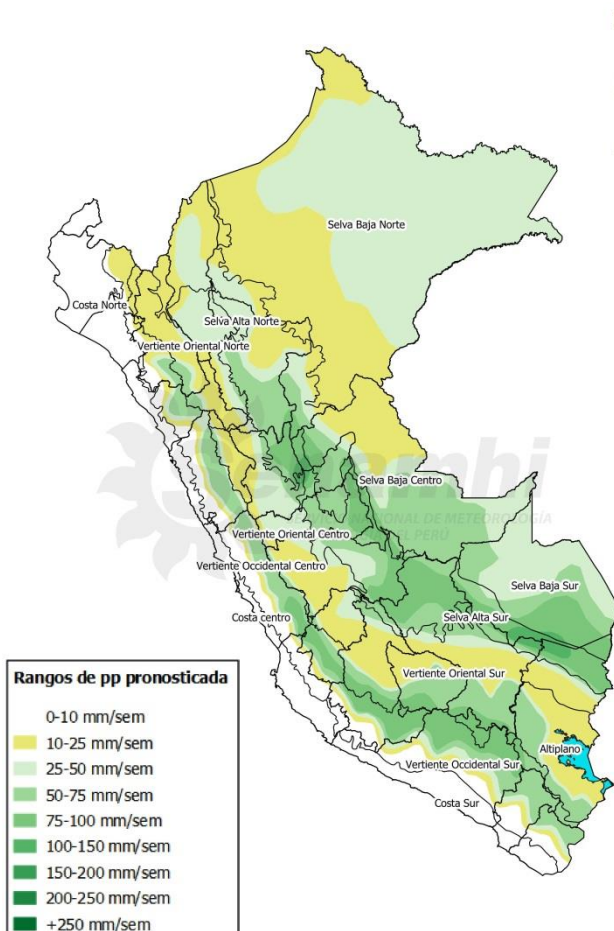


La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA SIERRA**, se prevén precipitaciones (lluvias, aguanieve, granizo y nieve) de moderada a fuerte intensidad acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento. Estas condiciones serán mas intensas hacia la vertiente occidental de los Andes, especialmente en las zonas del sur, durante la mayor parte del periodo. 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. Por otro lado se espera que en la sierra norte las precipitaciones disminuyan.
- **EN LA SELVA**, se prevén lluvias de ligera a moderada intensidad acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento, en la selva alta, especialmente en el sector centro y sur entre el 25 y 30 de enero. En la selva baja norte, las lluvias serán de ligera intensidad y se presentarán de forma localizada. Los mayores acumulados se esperan en los departamentos de Huánuco, Ucayali, Cusco y Puno.
- **EN LA COSTA**, se prevé condiciones de cielo nublado, especialmente en los sectores norte y centro, con mayor posibilidad de brillo solar ligero a partir del mediodía. Asimismo, no se descarta la ocurrencia de lluvias en la costa norte de ligera intensidad, principalmente el 25 de enero.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA EL PERIODO DEL 23 AL 30 ENERO 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

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: 29 de enero del 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

pronosticador@senamhi.gob.pe