

# BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina y Amazónica

# **INFORME**

Del 21 al 27 de noviembre



semana del 29 de noviembre al 05 de diciembre de 2025





# Monitoreo de Iluvia a nivel nacional

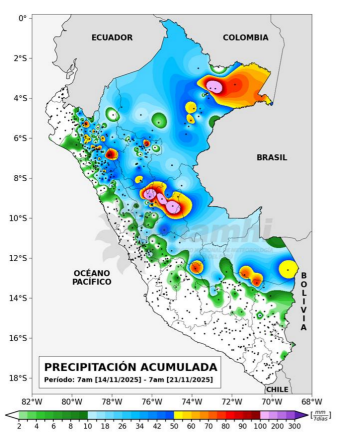


#### **OBSERVACIONES**

En;el periodo del 21 al 28 de noviembre de 2025 (MAPA 2), los mayores acumulados de lluvia se registraron principalmente en la selva norte (Loreto, Amazonas y San Martín) y de forma sectorizada en la selva alta centro y sur (Huánuco y Madre de Dios), con valores cercanos a 100 mm en siete días. También se observaron acumulados localizados en lal sierra norte y sectores de la sierra oriental centro y sur. A diferencia de la semana anterior (MAPA 1), se evidencia un incremento de acumulados de precipitación en la selva norte y un ligero incremento espacial en la sierra sur.

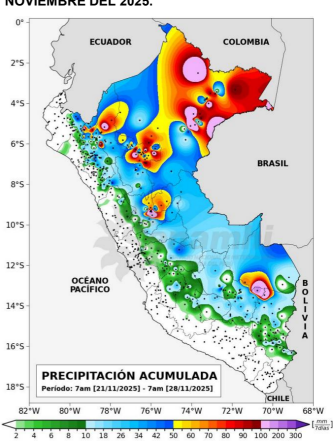
# **SEMANA ANTERIOR**

# MAPA 1 PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 14 AL 21 DE NOVIEMBRE DEL 2025.



# **SEMANA ACTUAL**

MAPA 2
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 21 AL 28 DE NOVIEMBRE DEL 2025.



<sup>\*</sup> Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 28/11/2025 (11:00 horas)

# MONITOREO DE LA LLUVIA

Γ		DEP	SECTOR	Altitud	NOV						
	ESTACIÓN			Altitud (msnm)	21	22	23	24	25	56	27
+	IA CRIT	TUNADEC		6	2	2	2	2	2	2	7
H	LA CRUZ PAPAYAL	TUMBES TUMBES		50							
	CHULUCANAS	PIURA	COSTA NODTE	89							
COSTA	SAN MIGUEL	PIURA	COSTA NORTE	24							
⊠⊢	HACIENDA BIGOTE	PIURA		198							
Q⊦	JAYANCA HUAMANI	LAMBAYEQUE ICA	COSTA CENTRAL	78 794							├
∪ <sub>⊢</sub>	HACIENDA BERNALES	ICA	COSTA CENTRAL	293							<del>                                     </del>
F	SAN CAMILO	ICA		407							t
	HUANCANO	ICA		1005							
L	AYABACA	PIURA	SIERRA NORTE OCCIDENTAL	2648						<u> </u>	
F	CHALACO	PIURA		2290							
-	CALLANCAS QUIRUVILCA	LA LIBERTAD LA LIBERTAD		1501 4047							
-	INCAHUASI	LAMBAYEQUE		3052							
	QUILCATE	CAJAMARCA		3076							
	CHUGUR	CAJAMARCA		2748							
<u> </u>	PORCULLA	PIURA	SIERRA NORTE ORIENTAL	2142							
-	HUANCABAMBA	PIURA		1959							
-	HUANGACOCHA HUAMACHUCO	LA LIBERTAD LA LIBERTAD		3770 3186							
-	CHOTANO LAJAS	CAJAMARCA		2163							
	BAMBAMARCA	CAJAMARCA		2495							
	SALLIQUE	CAJAMARCA		1804							
F	COCHABAMBA	CAJAMARCA		1653		<u> </u>		_	<u> </u>	1	
F	YUNGAY PARIACOTO	ANCASH ANCASH	1	2466 1312		-	-	-	-		<del>                                     </del>
F	MAYORARCA	ANCASH	+	1312 3335	1	1	1	1	1	1	$\vdash$
t	COLCABAMBA	HUANCAVELICA	SIERRA	3019							
	PARQUIN	LIMA	CENTRAL OCCIDENTAL	3571							
_	CASAPALCA	LIMA		4294							
F	PIRCA	LIMA		3314							<u> </u>
-	SAN MATEO DE HUANCHOR CAJATAMBO	LIMA LIMA		3155 3432							╂
_	POMABAMBA	ANCASH		2985							
≲⊦	PISCOBAMBA II	ANCASH		3278							
₩.	CHAVIN	ANCASH		3140							
亩	COLCABAMBA	HUANCAVELICA		3019							
SIERRA	LIRCAY	HUANCAVELICA	SIERRA	3303							
	JACAS CHICO DOS DE MAYO	HUANUCO HUANUCO	CENTRAL ORIENTAL	3703 3414							<b>—</b>
-	JAUJA	JUNIN		3604							
-	LA OROYA	JUNIN		3842							
	SAN JUAN DE JARPA	JUNIN		3660							
	TARMA	JUNIN		3025							
-	YANAHUANCA	PASCO		3137							
-	IMATA PULLHUAY (AYAHUASI)	AREQUIPA AREQUIPA	SIERRA SUR OCCIDENTAL	4475 3394							<del>                                     </del>
-	LUCANAS	AYACUCHO		3350							<del>                                     </del>
	PUQUIO	AYACUCHO		3176							t
	ICHUÑA	MOQUEGUA		3778							
	UBINAS	MOQUEGUA		3381							
-	CAIRANI	TACNA	SIERRA SUR ORIENTAL	3386							
-	ANDAHUAYLAS LA QUINUA	APURIMAC AYACUCHO		2981 3215							
F	WAYLLAPAMPA	AYACUCHO		2470							
T	CAICAY	CUSCO		3117							
	PISAC	CUSCO		2990							
Ĺ	GRANJA KAYRA	CUSCO		3214							$\vdash$
<u> </u>	MACUSANI	PUNO		4363	<b> </b>						
-	ISLASUANA MUÑANI	PUNO PUNO		3840 3932	<del>                                     </del>						
F	HUARAYA MOHO	PUNO		3836							$\vdash$
	ARAPA	PUNO		3837							
T	CHIRIACO	AMAZONAS	SELVA NORTE	323							
	SANTA MARIA DE NIEVA	AMAZONAS		225							
-	ARAMANGO	AMAZONAS		508							
H	EL PALTO REQUENA	AMAZONAS LORETO		1467 109							
_ _	AMAZONAS	LORETO		113							
⋖⋷	MANITI	LORETO		125							
SELVA	SAUCE	SAN MARTIN		614							
ЩL	PICOTA	SAN MARTIN	1	220							
∽	NARANJILLO PLIERTO INCA	SAN MARTIN HUANUCO	SELVA CENTRAL	880 212							
<b> </b>	PUERTO INCA TULUMAYO	HUANUCO		612							
H	SAN ALEJANDRO	UCAYALI		216							
	MACHU PICCHU	CUSCO		2399							
	SAN GABAN	PUNO	SELVA SUR	666							
- ⊢	PUERTO MALDONADO	MADRE DE DIOS		209							

#### **LLUVIA EN LA COSTA**

Durante la semana la costa no reportó lluvias.

#### LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

La sierra norte presentó lluvias frecuentes e inferiores al umbral 90, a excepción del 27 de noviembre donde localidades de Cajamarca reportaron acumulados categorizados como "lluviosos" a "extremadamente lluviosos" con valores de 44.8 mm en Sallique, 31.3 mm en Cochabamba y 34.1 mm en Chotano Lajas.

# LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

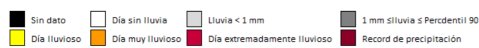
La sierra central reportó lluvias puntuales e inferiores al umbral 90. A excepción de la Estación de Lircay (Huancavelica) que registró un acumulado de 17.3 mm .

#### **LLUVIA EN LA SIERRA SUR**

La sierra sur registró lluvias puntuales e inferiores al umbral 90 a excepción de CaiCay (Cusco) donde se reportó 15.9 mm.

# **LLUVIA EN LA SELVA**

Durante la semana la selva reportó lluvias frecuentes con algunos acumulados importantes. En tanto, el 27 de noviembre la selva norte presentó acumulados importantes de lluvias categorizados como "lluviosos" a "extremadamente lluviosos" con valores de 55 mm en Aramango (Amazonas), 112 mm el Requena (Loreto)





# Pronóstico de precipitación acumulada



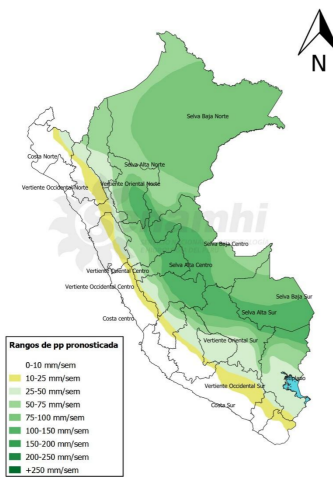
#### PARA EL PERIODO DEL 29 DE NOVIEMBRE AL 05 DE DICIEMBRE DE 2025:

La distribución de las precipitaciones será:

- EN LA SIERRA, En la Sierra, se prevén precipitaciones (Iluvia, granizo, aguanieve y nieve), principalmente de ligera intensidad y con acumulados bajos en la sierra oriental, especialmente en la partes altas. En cambio, en la sierra occidental se esperan escasas precipitaciones.
- EN LA SELVA, Se esperan lluvias de moderada a fuerte intensidad, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento, por la configuración de flujos del noreste, principalmente, entre los días 01 al 05 de diciembre. En general, los mayores acumulados de lluvia y/o chubascos se registrarán en la selva alta (San Martín, Huánuco, Pasco, Junín, Cusco, Madre de Dios y Puno).
- **EN LA COSTA**, Se prevé lluvia de ligera intensidad en la costa central (Lima y Ancash) principalmente en hacia los primeros días de diciembre.

# MAPA 1

# PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA EL PERIODO DEL 29 DE NOVIEMBRE AL 05 DE DICIEMBRE 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 : <a href="http://www.senamhi.gob.pe/avisos">http://www.senamhi.gob.pe/avisos</a>
Próxima actualización: 05 de diciembre del 2025



Servicio Nacional de Meteorologíae Hidrología del Perú - SENAMHI Jr. Cahuide 785, JesúsMaría Lima 11 - Perú **Central telefónica:** [51 1] 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

