



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica

INFORME

Del 30 de octubre al 05
de noviembre



PRONÓSTICO

Para la semana del 07 al 13
de noviembre del 2024



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Monitoreo de lluvia a nivel nacional



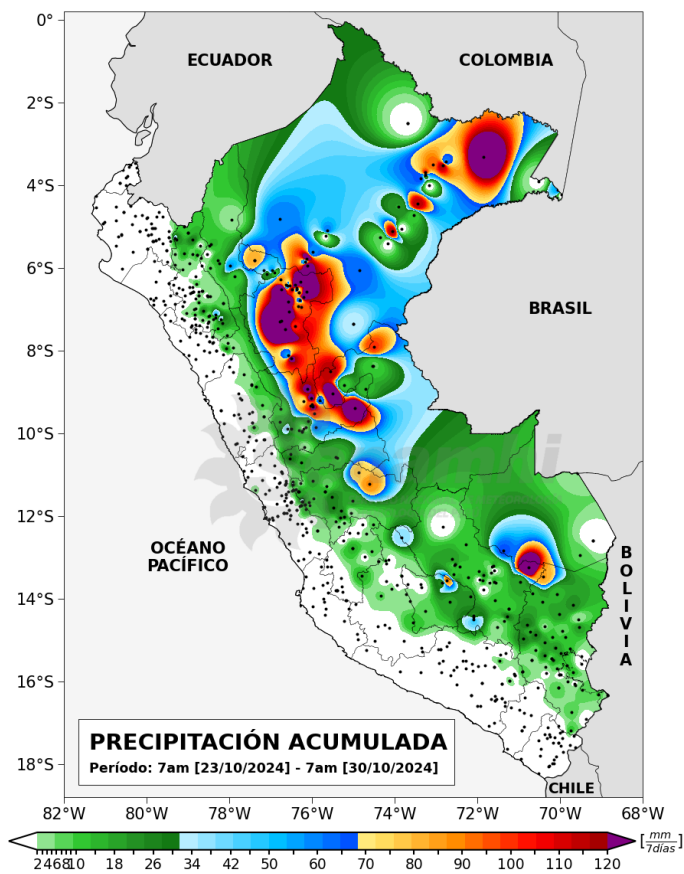
OBSERVACIONES:

En el periodo del 30 de octubre al 06 de noviembre (MAPA 2), los mayores acumulados de lluvia se presentaron en la selva alta centro (Huánuco) y sur (Puno); en la selva baja norte, al este de Loreto. Por otro lado en la sierra, las precipitaciones se concentraron principalmente del lado de la vertiente oriental. A diferencia de la semana pasada (MAPA 1), esta semana se tuvo precipitaciones mas ligeras en la selva.

SEMANA ANTERIOR

MAPA 1

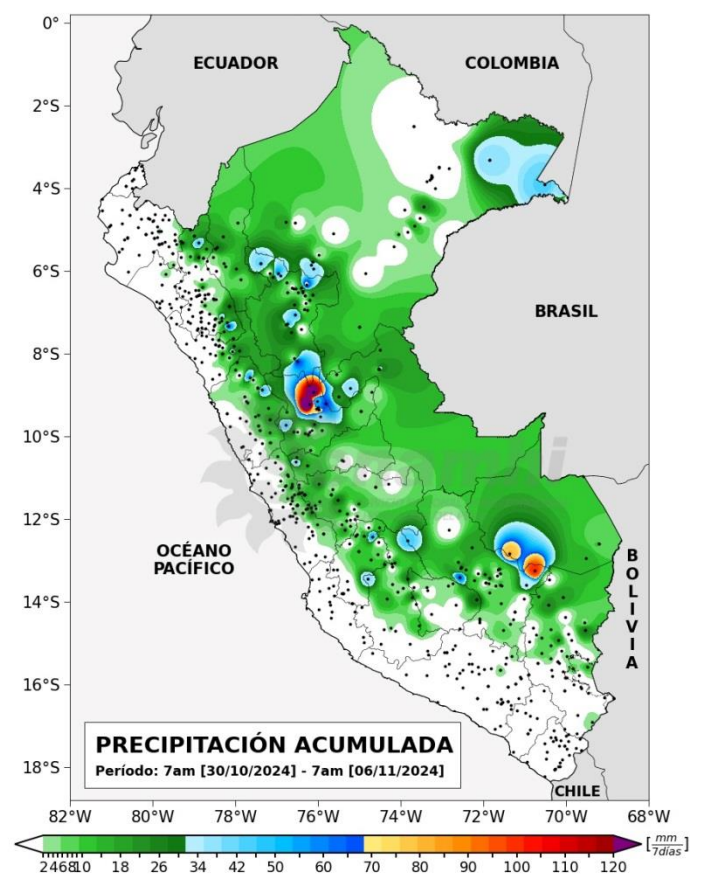
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 23 AL 30 DE OCTUBRE DEL 2024



SEMANA ACTUAL

MAPA 2

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 30 DE OCTUBRE AL 06 DE NOVIEMBRE DEL 2024.

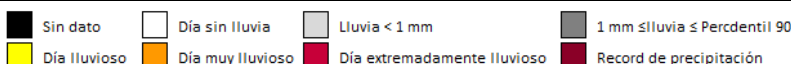


* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 06/11/2024 (11:00 hr)



MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEP	SECTOR	Altitud (msnm)	Oct		Nov				
				30	31	1	2	3	4	5
MATAPALO	TUMBES	COSTA NORTE	62							
CHERREPE	LA LIBERTAD		51							
TALLA (GUADALUPE)	LA LIBERTAD		117							
CAMAY	LIMA	COSTA CENTRO	59							
LOMAS DE LACHAY	LIMA		416							
ALCANTARILLA	LIMA		131							
HUANCANO	ICA	COSTA SUR	1005							
PUNTA ATICO	AREQUIPA		30							
CAMANA	AREQUIPA		10							
QUIRUVILCA	LA LIBERTAD	SIERRA NORTE OCCIDENTAL	4047							
SAN MIGUEL	CAJAMARCA		2666							
NIEPOS	CAJAMARCA		2424							
QUILCATE	CAJAMARCA	SIERRA NORTE ORIENTAL	3076							
AUGUSTO WEBERBAUER	CAJAMARCA		2673							
JESUS	CAJAMARCA		2564							
CELENDIN	CAJAMARCA	SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	2602							
RECUAY	ANCASH		3431							
RIO BLANCO	LIMA		3503							
CAJATAMBO	LIMA	SIERRA CENTRAL ORIENTAL	3432							
SHEQUE	LIMA		3188							
CHAVIN	ANCASH		3140							
RUNATULLO	JUNIN	SIERRA SUR OCCIDENTAL	3473							
HUASAHUASI	JUNIN		2747							
JAUJA	JUNIN		3604							
PUQUIO	AYACUCHO	SIERRA SUR ORIENTAL	3176							
LUCANAS	AYACUCHO		3350							
PILLONES	AREQUIPA		4432							
LAS SALINAS	AREQUIPA	SELVA NORTE	4349							
HUANCASANCOS	AYACUCHO		3440							
SICUANI	CUSCO		3534							
CAICAY	CUSCO	SELVA CENTRAL	3117							
PUCARA	PUNO		3877							
ARAPA	PUNO		3837							
SANTA ROSA	PUNO	SELVA SUR	3957							
PROGRESO	PUNO		3925							
CHACHAPOYAS	AMAZONAS		2442							
CABALLOCOCHA	LORETO	SELVA NORTE	75							
SAN RAMON	LORETO		142							
SAN ANTONIO	SAN MARTIN		467							
ALAO	SAN MARTIN	SELVA CENTRAL	420							
EL PORVENIR	SAN MARTIN		223							
JOSE OLAYA	SAN MARTIN		282							
PICOTA	SAN MARTIN	SELVA SUR	220							
JEPELACIO	SAN MARTIN		1057							
PUERTO INCA	HUANUCO		212							
TOURNAVISTA	HUANUCO	SELVA SUR	196							
PICHANAKI	JUNIN		497							
PUERTO MALDONADO	MADRE DE DIOS		209							
QUINCENIL	CUSCO	SELVA SUR	651							
SAN GABAN	PUNO		666							



LLUVIA EN LA COSTA

La costa no presentó lluvias.

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

La sierra norte occidental no presentó lluvias, a excepción de La Libertad. En tanto, la sierra oriental reportó lluvias puntuales e inferiores al percentil 90.

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

Entre el 3 y el 5 de noviembre, la sierra central occidental reportó lluvias por debajo del umbral del 90, mientras que en la sierra oriental se observaron precipitaciones frecuentes, también inferiores a dicho umbral. El acumulado más significativo se registró en Chavín, con 27.7 mm/día el 3 de noviembre.

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

El sector occidental de la sierra sur no ha registrado lluvias; mientras que la oriental reportó lluvias puntuales a inicios de la semana.

LLUVIA EN LA SELVA

En la selva se reportó lluvias puntuales e inferiores al umbral 90.

Pronóstico de precipitación acumulada



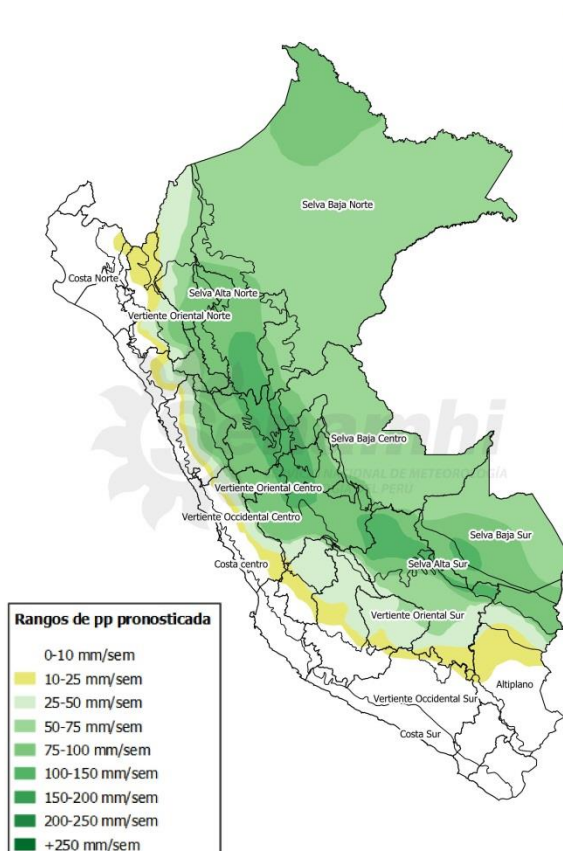
PARA EL PERIODO DEL 07 AL 13 DE NOVIEMBRE DE 2024:

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, principalmente en la sierra centro, donde se esperan los mayores acumulados de precipitación. Además, 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. Durante este periodo, se esperan condiciones de escasa nubosidad en la sierra sur.
- **EN LA SELVA**, se prevén lluvia de moderada a fuerte intensidad en la selva alta centro y sur, acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento, especialmente en los días 8 y 9 de noviembre. La selva baja norte presenta continuidad de días bajo condiciones secas, lo cual desfavorece la formación de precipitaciones en dicha región.
- **EN LA COSTA**, se prevé condiciones de nubosidad, niebla/neblina, principalmente hacia las horas nocturnas y primeras horas de la mañana, afectando principalmente los distritos cercanos del litoral hacia los primeros días del periodo de pronóstico. Se espera condiciones de cielo despejado durante los días 7 al 9 de noviembre en regiones alejadas del litoral.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA EL PERIODO DEL 07 AL 13 DE NOVIEMBRE DEL 2024.



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

Vannia Aliaga Nesteres

valiaga@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Meteorológica

Kelita Quispe

kquispe@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: 13 de noviembre 2024



**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