



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica

INFORME

Del 22 al 28 de noviembre 2023



PRONÓSTICO

Para la semana del 30 de
noviembre al 06 de
diciembre 2023



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



Monitoreo de lluvia a nivel nacional

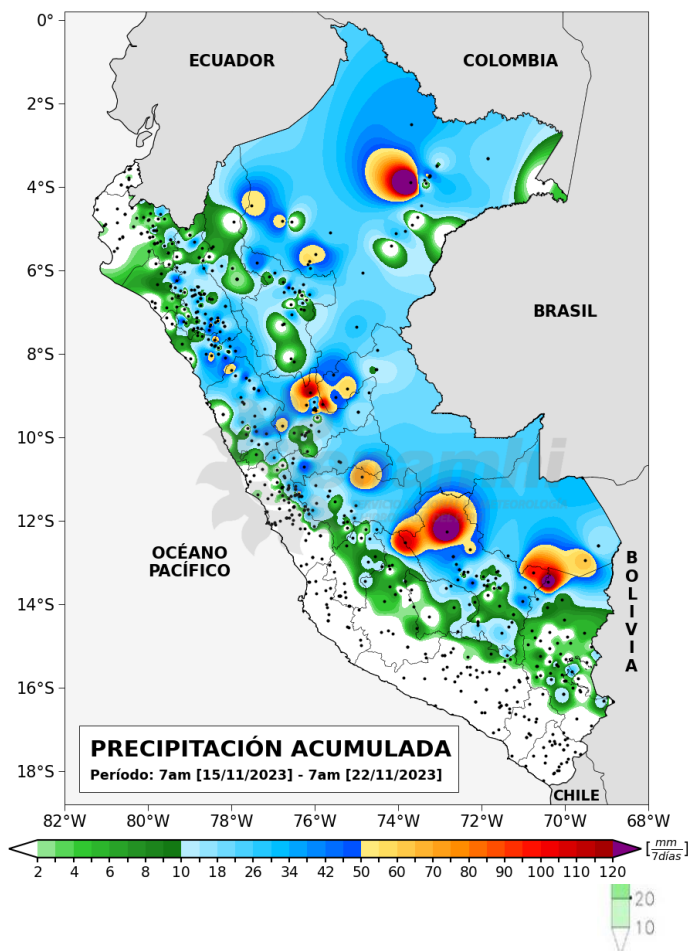


OBSERVACIONES:

En el periodo del **22 al 28 de noviembre del 2023** (MAPA 2), los mayores acumulados de precipitación se presentaron en la selva y en forma particular en la selva alta central y sur de los departamentos de San Martín, Huánuco, Pasco, Cusco y Puno. En comparación a la semana anterior (MAPA 1), se observa un aumento significativo de acumulados en la selva central y sur; asimismo en la en la sierra sur principalmente en el altiplano.

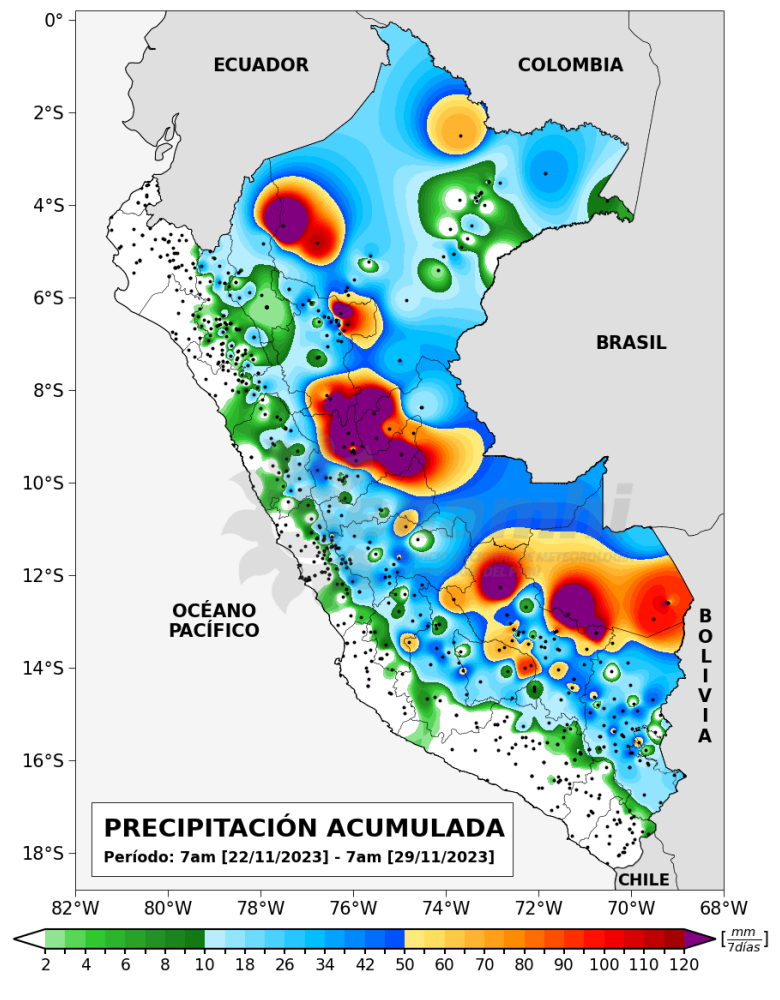
SEMANA ANTERIOR

MAPA 1
PRECIPITACIÓN ACUMULADA 15 AL 21 DE
NOVIEMBRE DE 2023.



SEMANA ACTUAL

MAPA 2
PRECIPITACIÓN ACUMULADA 22 AL 28 DE
NOVIEMBRE DE 2023.



* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 29/11/2023 (09:00 hr)



MONITOREO DE LA LLUVIA

Estación	DEPARTAMENTO	SECTOR	Altitud (msnm)	NOVIEMBRE							
				22	23	24	25	26	27	28	
CHULUCANAS	PIURA	COSTA	89								
TINAJONES	LAMBAYEQUE	NORTE	182								
LOMAS DE LACHAY	LIMA	COSTA	416								
CAMPO DE MARTE	LIMA	CENTRO	123								
JORGE BASADRE	TACNA	COSTA SUR	560								
SAMA GRANDE	TACNA		529								
CACHICADAN	LA LIBERTAD	SIERRA	2892								
QUIRUVILCA	LA LIBERTAD	NORTE	4047								
CHUGUR	CAJAMARCA	OCIDENTAL	2748								
CELENDIN	CAJAMARCA	SIERRA	2602								
CHONTALI	CAJAMARCA	NORTE	1627								
PORCULLA	PIURA	ORIENTAL	2142								
MAYORARCA	ANCASH	SIERRA CENTRAL	3335								
CHALLACA PLU	HUANCAVELICA		1705								
HUANCATA	LIMA		2684								
SAN LAZARO DE ESCOMARCA	LIMA		3758								
SHEQUE	LIMA		3188								
TAMBO	HUANCAVELICA		3145								
CHALLACA	HUANCAVELICA		1800								
POMABAMBA	ANCASH		2985								
SIHUAS	ANCASH		2716								
PISCOBAMBA II	ANCASH		3278								
HUANUCO	HUANUCO	1919									
TARMA	JUNIN	3025									
RICRAN	JUNIN	3674									
LUCANAS	AYACUCHO	SIERRA SUR	3350								
PAMPACOLCA	AREQUIPA		2885								
CHIGUATA	AREQUIPA		2902								
ICHUÑA	MOQUEGUA		3778								
CANDARAVE	TACNA		3415								
SAN PEDRO DE CACHI	AYACUCHO	SIERRA SUR	3247								
PISAC	CUSCO		2990								
TAMBOBAMBA	APURIMAC		3279								
AYAVIRI	PUNO		3941								
LAMPA	PUNO		3866								
CABANILLAS	PUNO		3885								
PONGO DE CAYNARACHI	SAN MARTIN		187								
SAN IGNACIO	CAJAMARCA	1243									
JAMALCA	AMAZONAS	1173									
PUERTO INCA	HUANUCO	SELVA CENTRAL	212								
TOURNAVISTA	HUANUCO		196								
OXAPAMPA	PASCO		1801								
IÑAPARI	MADRE DE DIOS	244									
MACHU PICCHU	CUSCO	2399									
SAN GABAN	PUNO	666									

LLUVIA EN LA COSTA

La costa no presentó precipitaciones, a excepción de Tinajones (Lambayeque) que reportó un acumulado de 1.7 mm/día (valor por debajo del percentil 90).

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

La sierra norte occidental no ha presentado lluvia los primeros días del análisis, y el 28 de noviembre varias estaciones de Cajamarca y La Libertad reportaron precipitaciones que alcanzaron la categoría de "lluviosos" y "muy lluvioso". En tanto en la oriental la lluvia fueron más recurrentes e inferiores al umbral 90.

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

La sierra central presentó lluvias frecuentes, registrándose la mayor intensidad en el flanco occidental con acumulados calificados de "extremadamente lluviosos" en Mayorarca (20.4 mm/día), San Lázaro de Escamarca (18.3 mm/día) y Sheque (12.7 mm/día).

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

El lado occidental no se ha reportado lluvias. En tanto, en la oriental se vienen presentando lluvias frecuentes con acumulados diarios calificados como "extremadamente lluviosos" en Tambobamba (39 mm/día) y Lampa (27.3 mm/día).

LLUVIA EN LA SELVA

La selva presentó lluvias puntuales con algunos acumulados que alcanzaron la categoría de "extremadamente lluvioso".

-  Sin dato
-  Día sin lluvia
-  Lluvia < 1 mm
-  1 mm ≤ lluvia ≤ Percentil 90
-  Día lluvioso
-  Día muy lluvioso
-  Día extremadamente lluvioso
-  Valor sin precedente



Pronóstico de precipitación acumulada



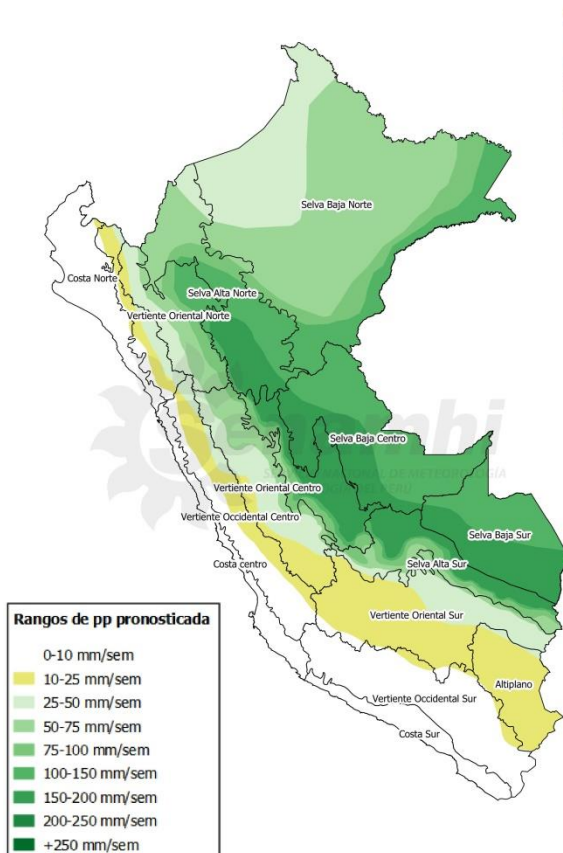
PARA EL PERIODO DEL 30 DE NOVIEMBRE AL 06 DE DICIEMBRE DE 2023:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA SIERRA**, se prevén precipitaciones (lluvias, aguanieve, granizo y nieve) acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento, de ligera a moderada intensidad principalmente en la vertiente oriental central y sur y de intensidad fuerte de manera localizada.
- **EN LA SELVA**, se prevén lluvias de moderada a fuerte intensidad principalmente en la selva alta central y sur, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de vientos, en la selva alta norte se prevé lluvias de ligera a moderada intensidad en forma puntual.
- **EN LA COSTA**, se prevé lloviznas/lluvia para los primeros días de diciembre, así mismo incremento de viento en superficie en el mismo periodo, al finalizar el periodo de pronóstico se prevé lluvia de ligera intensidad para la costa central.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA EL PERIODO
30 DE NOVIEMBRE AL 06 DE DICIEMBRE DE 2023.



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

Jhojan Rojas Quincho

jprojas@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: 06 de diciembre de 2023



**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