



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica

INFORME

Del 08 al 14 de noviembre de
2022



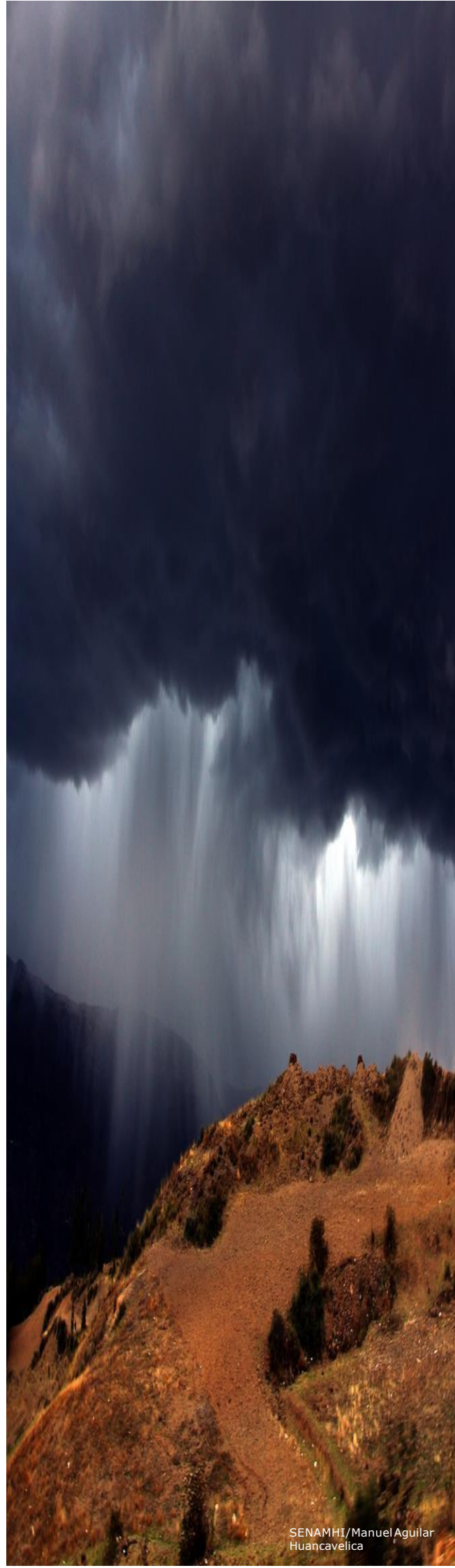
PRONÓSTICO

Para la semana del 17 al 23 de
noviembre de 2022



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



Monitoreo de lluvia a nivel nacional

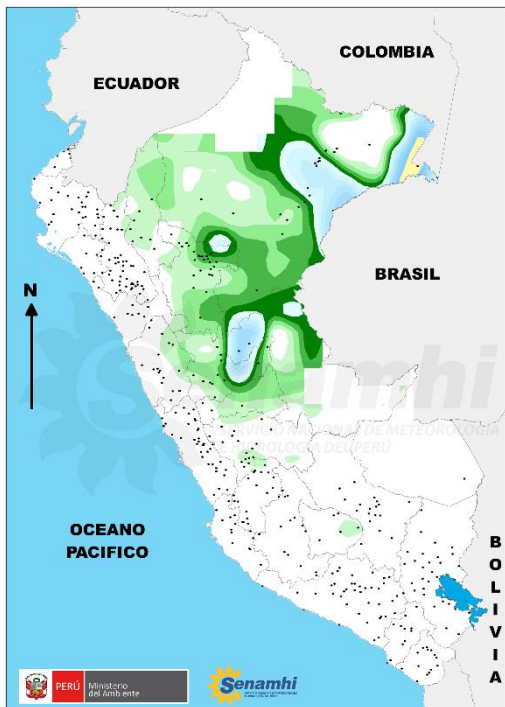


OBSERVACIONES

En el periodo del **9 al 15 de noviembre 2022** (MAPA 2), los mayores acumulados de precipitación se presentaron entre la sierra y selva sur del país; el mayor acumulado semanal se registro en la estación Quincemil (Cusco) con 363.4 mm/semana, seguido por la estación San Gabán (Puno) con 186.5 mm/semana. En comparación a la semana anterior (MAPA 1), se observa un incremento notable de las precipitaciones entre la sierra y selva sur.

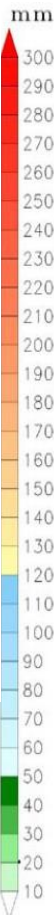
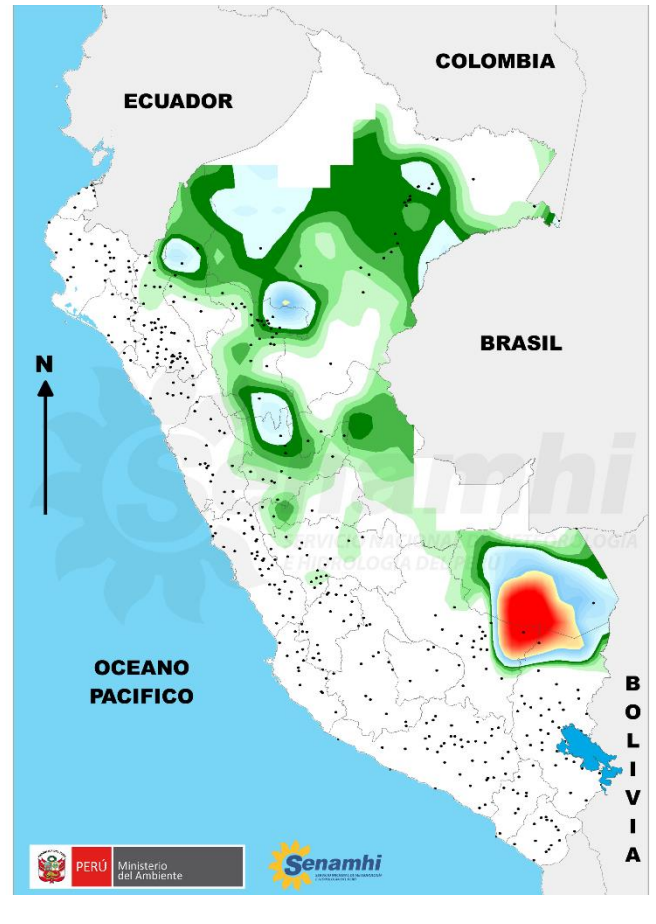
SEMANA ANTERIOR

MAPA 1
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 1 AL 8 DE NOVIEMBRE DE 2022.



SEMANA ACTUAL

MAPA 2
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 9 AL 15 DE NOVIEMBRE DE 2022.



* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 16/11/2022 (07:00 am)

MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	ALTURA	SECTOR	NOV							
				8	9	10	11	12	13	14	
HUARMACA	PIURA	2232	SIERRA NORTE OCCIDENTAL								
INCAHUASI	LAMBAYEQUE	3052									
QUIRUVILCA	LA LIBERTAD	4047									
CHUGUR	CAJAMARCA	2590	SIERRA NORTE ORIENTAL								
SALALA	PIURA	2991									
HUAMACHUCO	LA LIBERTAD	3186									
LA_CASCARILLA	CAJAMARCA	1991	SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL								
CABANA	ANCASH	3364									
MAYORARCA	ANCASH	3335									
PIRCA	LIMA	3342									
LACHAQUI	LIMA	3670	SIERRA CENTRO ORIENTAL								
TAMBO	HUANCAVELICA	3145									
PISCOBAMBA_II	ANCASH	3278									
DOS_DE_MAYO	HUANUCO	3442									
SAN_RAFAEL	HUANUCO	2722	SIERRA SUR OCCIDENTAL								
ACOPALCA	JUNIN	3897									
INGENIO	JUNIN	3373									
COLCABAMBA	HUANCAVELICA	3019	SIERRA SUR ORIENTAL								
HUAC-HUAS	AYACUCHO	3180									
LUCANAS	AYACUCHO	3350									
ANDAHUA	AREQUIPA	3562									
CAIRANI	TACNA	3920	SELVA NORTE								
QUINISTAQUILLAS	MOQUEGUA	1787									
HUANTA	AYACUCHO	2485									
VILCASHUAMAN	AYACUCHO	3518									
CHILCAYOC	AYACUCHO	3395	SELVA CENTRAL								
SANTO_TOMAS	CUSCO	3212									
PUTINA	PUNO	3861									
LLALLY	PUNO	3985	SELVA SUR								
NARANJILLO	SAN MARTIN	880									
SAN_ANTONIO	SAN MARTIN	467									
JAMALCA	AMAZONAS	1173									
AUCAYACU	HUANUCO	586	SELVA SUR								
HUANUCO	HUANUCO	1947									
AGUAYTIA	UCAYALI	319									
MACHU_PICCHU	CUSCO	2399	SELVA SUR								
QUINCENIL	CUSCO	651									
SAN_GABAN	PUNO	665									

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

Durante la semana la sierra norte presentó lluvias puntuales e inferiores al umbral 90.

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

Durante la semana, la sierra central occidental no ha presentado precipitaciones. Mientras que la oriental, registró algunos episodios de lluvia inferiores al umbral 90.

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

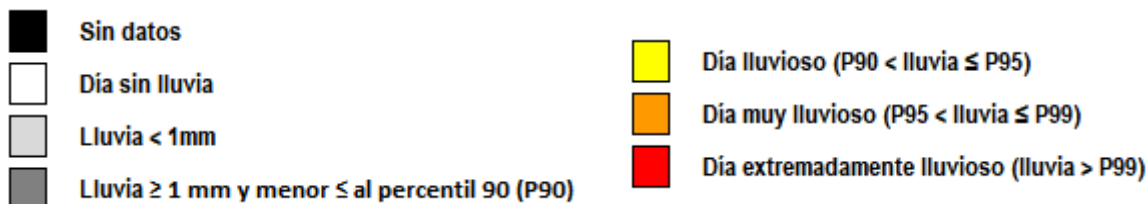
La sierra sur continua con ausencias de lluvias.

LLUVIA EN LA SELVA

La selva, presentó lluvias puntuales y en su mayoría inferiores al umbral 90.

Nota 1: Se enlista aquellas estaciones que han presentado las lluvias más significativas durante los últimos 07 días.

Nota 2: Análisis realizado con una fuente de 380 estaciones del SENAMHI.



Pronóstico de precipitación acumulada



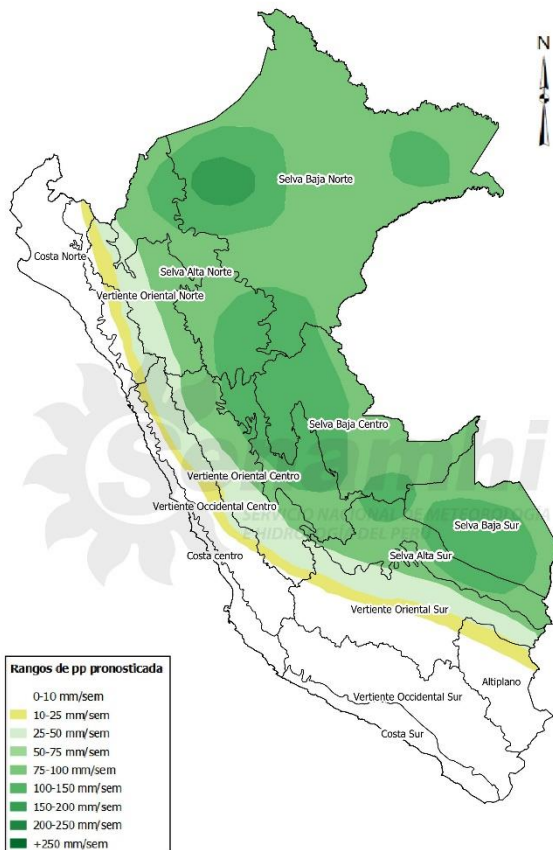
PARA LA SEMANA DEL 17 AL 23 DE NOVIEMBRE DE 2022:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA SIERRA**, se prevén precipitaciones (lluvia, aguanieve, granizo y nieve) de ligera a moderada intensidad y de manera localizada acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento, principalmente en la vertiente oriental de la sierra norte y centro.
- **EN LA SELVA**, se espera lluvia de moderada a fuerte intensidad acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento, con mayores acumulados en la selva alta centro y sur.
- **EN LA COSTA**, se prevé que persistan las condiciones de brillo solar, especialmente por las tardes; sin embargo se esperan lloviznas ligeras en forma esporádica durante las primeras horas de la mañana entre el 19 y el 21 de noviembre.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA LA SEMANA DEL 17 AL 23 DE NOVIEMBRE DE 2022



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

Gabriela Rosas

grosas@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: 23 de noviembre de 2022



**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