



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica

INFORME

Del 11 al 17 de abril 2023



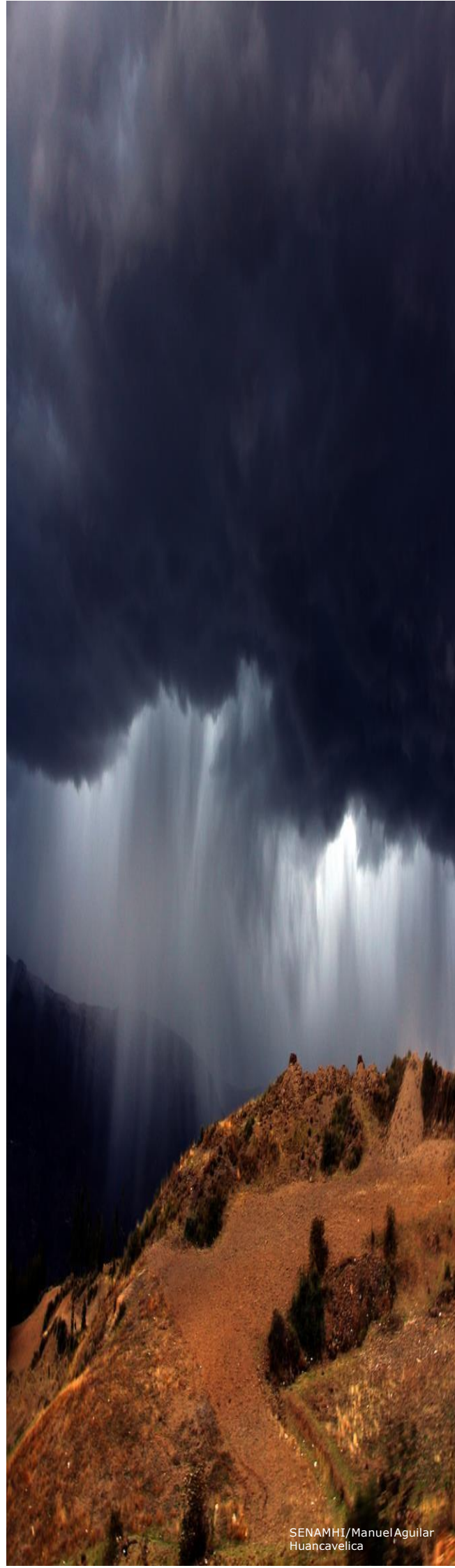
PRONÓSTICO

Para la semana del 20 al 16
de abril 2023



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



Monitoreo de lluvia a nivel nacional



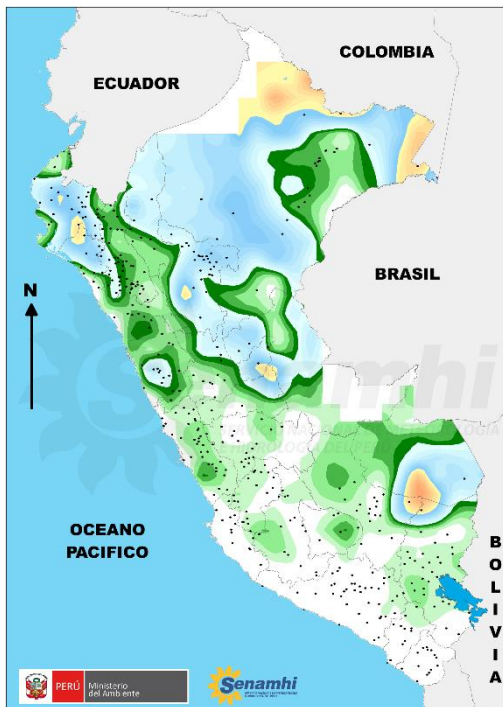
OBSERVACIONES

En el periodo del **12 al 17 de abril del 2023** (MAPA 2), los mayores acumulados de precipitación se presentaron en la costa norte; el mayor acumulado semanal se registro en la estación Malacasi (Piura) con **259.3 mm/semana**, seguido por la estación Partidor (Piura) con **201.0 mm/semana**. En comparación a la semana anterior (MAPA 1), se observa mayores acumulados de lluvia semanal en la costa norte. Por otro lado, se presentó una disminución de precipitación en la selva.

SEMANA ANTERIOR

MAPA 1

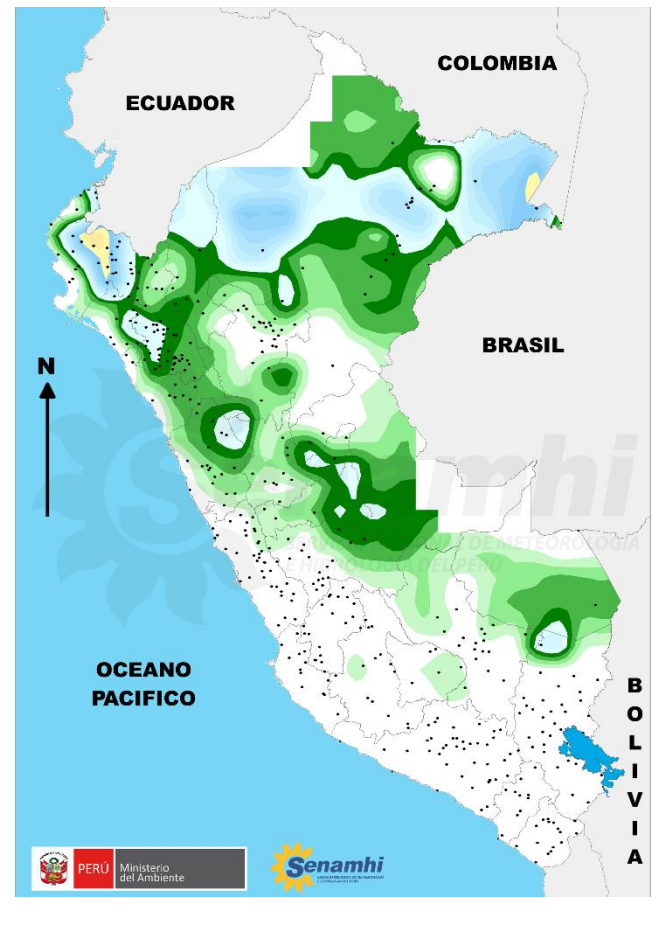
PRECIPITACIÓN ACUMULADA 5 AL 11 DE ABRIL DE 2023.



SEMANA ACTUAL

MAPA 2

PRECIPITACIÓN ACUMULADA 12 AL 17 DE ABRIL DE 2023.

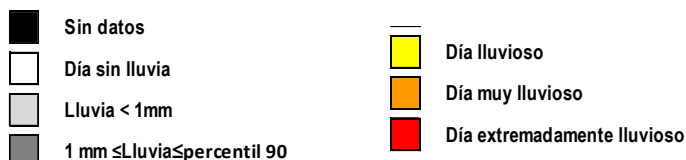


* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 18/04/2023 (09:00 hr)

MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	SECTOR	ABRIL						
			11	12	13	14	15	16	17
CHULUCANAS	PIURA	COSTA NORTE	■	■	■	■	■	■	■
MORROPON	PIURA		■	■	■	■	■	■	■
PARTIDOR	PIURA		■	■	■	■	■	■	■
PASABAR	LAMBAYEQUE		■	■	■	■	■	■	■
CAYALTI	LAMBAYEQUE		■	■	■	■	■	■	■
OYOTUN	LAMBAYEQUE		■	■	■	■	■	■	■
CHALACO	PIURA	SIERRA NORTE OCCIDENTAL	■	■	■	■	■	■	
HUARMACA	PIURA		■	■	■	■	■	■	
LIVES	CAJAMARCA		■	■	■	■	■	■	
CACHICADAN	LA LIBERTAD	SIERRA NORTE ORIENTAL	■	■	■	■	■	■	
CELENDIN	CAJAMARCA		■	■	■	■	■	■	
CHONTALI	CAJAMARCA		■	■	■	■	■	■	
PORCULLA	PIURA	SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	■	■	■	■	■	■	
MALVAS	ANCASH		■	■	■	■	■	■	
MAYORARCA	ANCASH		■	■	■	■	■	■	
CHALLACA-PLU	HUANCAVELICA		■	■	■	■	■	■	
HUANCATA	LIMA		■	■	■	■	■	■	
SAN_LAZARO_DE_ESCOMARCA	LIMA		■	■	■	■	■	■	
SHEQUE	LIMA		■	■	■	■	■	■	
TAMBO	HUANCAVELICA		■	■	■	■	■	■	
CHALLACA_CO	HUANCAVELICA		■	■	■	■	■	■	
POMABAMBA	ANCASH		SIERRA CENTRO ORIENTAL	■	■	■	■	■	
SIHUAS	ANCASH	■		■	■	■	■		
PISCOBAMBA_II	ANCASH	■		■	■	■	■		
HUANUCO	HUANUCO	■		■	■	■	■		
TARMA	JUNIN	■		■	■	■	■		
RICRAN	JUNIN	SIERRA SUR OCCIDENTAL	■	■	■	■	■		
LUCANAS	AYACUCHO		■	■	■	■	■		
PAMPACOLCA	AREQUIPA		■	■	■	■	■		
CHIGUATA	AREQUIPA		■	■	■	■	■		
ICHUÑA	MOQUEGUA		■	■	■	■	■		
CANDARAVE	TACNA	SIERRA SUR ORIENTAL	■	■	■	■	■		
SAN_PEDRO_DE_CACHI	AYACUCHO		■	■	■	■	■		
PISAC	CUSCO		■	■	■	■	■		
TAMBOBAMBA	APURIMAC		■	■	■	■	■		
AYAVIRI	PUNO		■	■	■	■	■		
LAMPA	PUNO		■	■	■	■	■		
CABANILLAS	PUNO	SELVA NORTE	■	■	■	■	■		
PONGO_DE_CAYNARACHI	SAN MARTIN		■	■	■	■	■		
SAN_IGNACIO	CAJAMARCA		■	■	■	■	■		
JAMALCA	AMAZONAS	SELVA CENTRAL	■	■	■	■	■		
PUERTO_INCA	HUANUCO		■	■	■	■	■		
TOURNAVISTA	HUANUCO		■	■	■	■	■		
OXAPAMPA	PASCO	SELVA SUR	■	■	■	■	■		
IÑAPARI	MADRE DE DIOS		■	■	■	■	■		
MACHU_PICCHU	CUSCO		■	■	■	■	■		
SAN_GABAN	PUNO	■	■	■	■	■			

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.



LLUVIA EN LA COSTA

En la semana la costa norte presentó lluvias frecuentes e incluso se reportaron precipitaciones calificadas como «extremadamente lluviosos» en varios puntos de monitoreo y sobre todo el 16 de abril. Entre los acumulados más altos y que superaron al valor climático mensual tenemos a: 24.2 mm/día en Pananaga, 100.8 mm/día en Partidor y 91.1 mm en Malacasi.

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

La sierra norte presentó lluvias frecuentes y en su mayoría inferiores al umbral 90, es decir, por debajo de los 17.8 mm/día. Los acumulados más altos fueron de 64,4 mm en Huarmaca y 66,3 mm en Porculla, ambas estaciones se ubican en la sierra piurana.

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

La sierra central presentó lluvias puntuales e inferiores al umbral 90. A excepción de Ancash, donde se tuvieron acumulados importantes el 16 y 17 de abril con acumulados calificados como «extremadamente lluviosos» y «muy lluvioso».

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

En esta región predominó la ausencia de lluvias, comportamiento que se encuentra dentro de lo esperado para esta época del año.

LLUVIA EN LA SELVA

La selva norte y selva sur presentaron lluvias puntuales e inferiores al umbral 90; mientras que, en la selva central tuvo ausencia de precipitaciones a inicios de la semana.

Pronóstico de precipitación acumulada



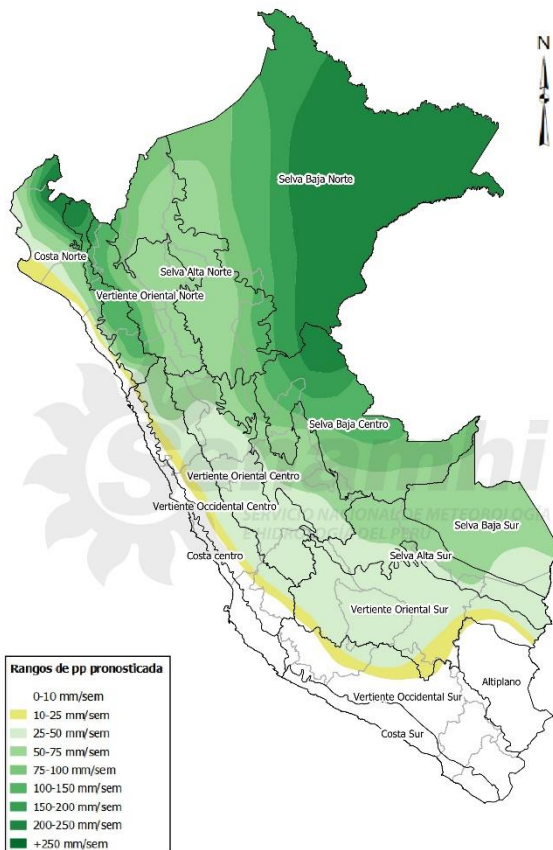
PARA LA SEMANA DEL 20 AL 26 DE ABRIL DE 2023:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA SIERRA**, se prevén precipitaciones (lluvia, aguanieve, granizo y nieve) acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento de moderada a fuerte intensidad en la sierra norte; asimismo, se espera lluvia de ligera a moderada intensidad en la sierra centro y en la vertiente oriental de la sierra sur.
- **EN LA SELVA**, se espera lluvia de moderada a fuerte intensidad acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento, con mayores acumulados principalmente en la selva norte.
- **EN LA COSTA**, se prevé lluvia de moderada a fuerte intensidad en la costa norte, mientras que, en la costa centro y sur se espera lluvia aisladas y de ligera intensidad.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA LA SEMANA DEL 20 AL 26 DE ABRIL 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

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: 26 de abril 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