



# BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina  
y Amazónica

## INFORME

Del 28 de marzo al 03 de  
abril 2023



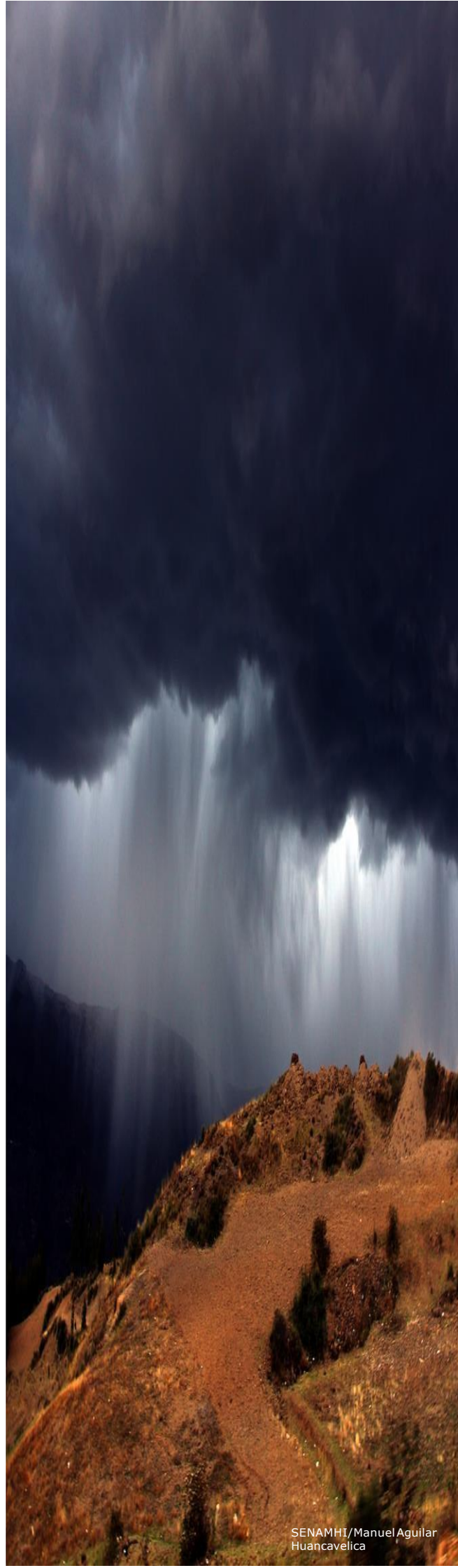
## PRONÓSTICO

Para la semana del 6 al 12 de  
abril 2023



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



## Monitoreo de lluvia a nivel nacional

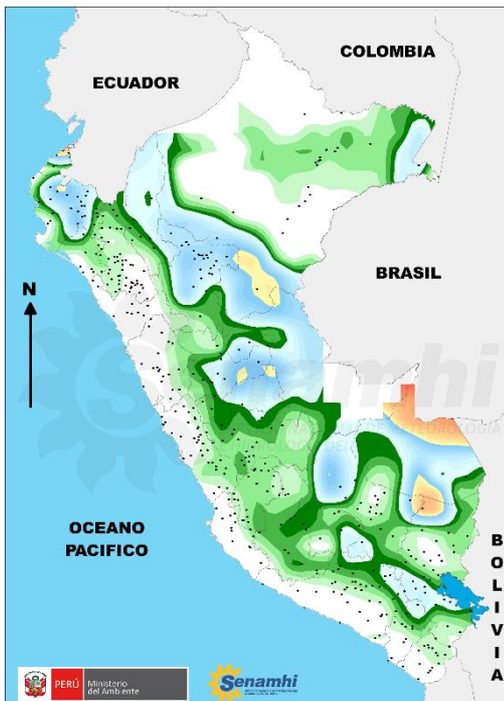


### OBSERVACIONES:

En el periodo del **28 de marzo al 4 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 Chulucanas (Piura) con **361.9 mm/semana**, seguido por la estación Tocmoche (Cajamarca) con **245.1 mm/semana**. En comparación a la semana anterior (MAPA 1), se observa mayores acumulados de lluvia semanal en la selva norte y costa norte. Por otro lado, se presentó una disminución de precipitación en la selva alta centro y sur.

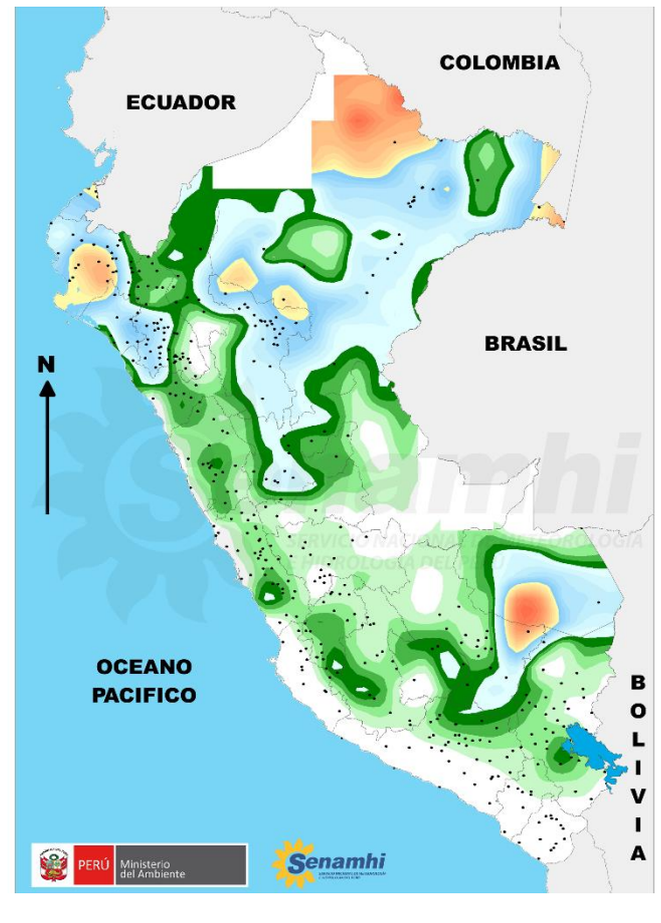
### SEMANA ANTERIOR

**MAPA 1**  
PRECIPITACIÓN ACUMULADA 21 AL 27 DE MARZO DE 2023.



### SEMANA ACTUAL

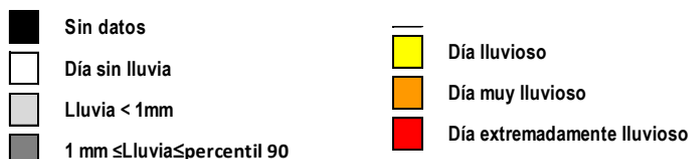
**MAPA 2**  
PRECIPITACIÓN ACUMULADA 28 DE MARZO AL 4 DE ABRIL DE 2023.



\* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 05/04/2023 (09:00 hr)

# MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	SECTOR	MARZO				ABRIL			
			28	29	30	31	1	2	3	
MIRAFLORES	PIURA	COSTA NORTE								
MORROPON	PIURA									
PARTIDOR	PIURA									
PASABAR	LAMBAYEQUE									
CAYALTI	LAMBAYEQUE									
OYOTUN	LAMBAYEQUE									
CHALACO	PIURA									
HUARMACA	PIURA	SIERRA NORTE OCCIDENTAL								
LIVES	CAJAMARCA									
HUARMACA	PIURA									
CELENDIN	CAJAMARCA	SIERRA NORTE ORIENTAL								
CHONTALI	CAJAMARCA									
PORCULLA	PIURA									
MALVAS	ANCASH	SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL								
MAYORARCA	ANCASH									
PARIACOTO	ANCASH									
HUANCATA	LIMA									
SAN_LAZARO_DE_ESCOMARCA	LIMA									
SHEQUE	LIMA									
TAMBO	HUANCAVELICA									
CHALLACA_CO	HUANCAVELICA	SIERRA CENTRO ORIENTAL								
POMABAMBA	ANCASH									
SIHUAS	ANCASH									
PISCOBAMBA_II	ANCASH									
HUANUCO	HUANUCO									
TARMA	JUNIN	SIERRA SUR OCCIDENTAL								
RICRAN	JUNIN									
LUCANAS	AYACUCHO									
PAMPACOLCA	AREQUIPA									
CHIGUATA	AREQUIPA									
ICHUÑA	MOQUEGUA	SIERRA SUR ORIENTAL								
CANDARAVE	TACNA									
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									
TARAPOTO	SAN MARTIN	SELVA CENTRAL								
PUERTO_INCA	HUANUCO									
TOURNAVISTA	HUANUCO									
AUCAYACU	HUANUCO	SELVA SUR								
IÑAPARI	MADRE DE DIOS									
QUINCEMIL	CUSCO									
SAN_GABAN	PUNO									



## LLUVIA EN LA COSTA

Durante estos últimos siete días, la costa norte presentó lluvias frecuentes, con algunos episodios calificados como «extremadamente lluviosos» en Miraflores (93,2 mm/día), Morropón (114,1 mm/día) y Chulucanas (161 mm/día).

## LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

La sierra norte registró lluvias frecuentes y en su mayoría inferiores al umbral 90, a excepción, de Lives en Cajamarca que reportó acumulados calificadas como «muy lluviosos».

## LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

La sierra central ha registradi lluvias frecuentes e inferiores al umbral 90, a excepción de algunas localidades ubicadas en sector occidental, donde se tuvieron precipitaciones categorizadas como «muy lluviosas» y «lluviosas».

## LLUVIA EN LA SIERRA SUR

El sector occidental de la sierra sur presentó lluvias puntuales, mientras que, en la oriental las lluvias fueron más frecuentes, específicamente en distritos de Apurímac.

## LLUVIA EN LA SELVA

El la amazonia se viene registrando lluvias frecuentes y en su mayoría inferiores al umbral 90..

## Pronóstico de precipitación acumulada



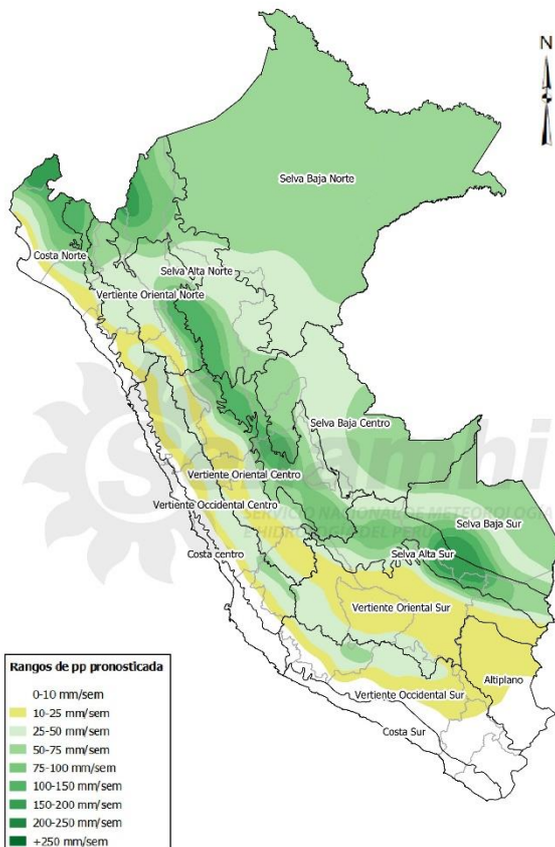
### PARA LA SEMANA DEL 6 AL 12 DE ABRIL DE 2023:

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 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 alta norte y en la selva alta central y sur.
- **EN LA COSTA**, se prevé lluvia de ligera a moderada 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 6 AL 12 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](mailto:grosas@senamhi.gob.pe)

**Subdirección de Predicción Meteorológica**

Kelita Quispe

[kquispe@senamhi.gob.pe](mailto:kquispe@senamhi.gob.pe)

**Subdirección de Predicción Climática**

Grinia Ávalos

[gavalos@senamhi.gob.pe](mailto: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: 12 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](mailto:clima@senamhi.gob.pe)

[pronosticador@senamhi.gob.pe](mailto:pronosticador@senamhi.gob.pe)