



# BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina  
y Amazónica



## INFORME

Del 20 al 26 de abril de 2021



## PRONÓSTICO

para la semana del 29 de abril al  
5 de mayo de 2021



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

## Monitoreo de lluvia a nivel nacional



### OBSERVACIONES:

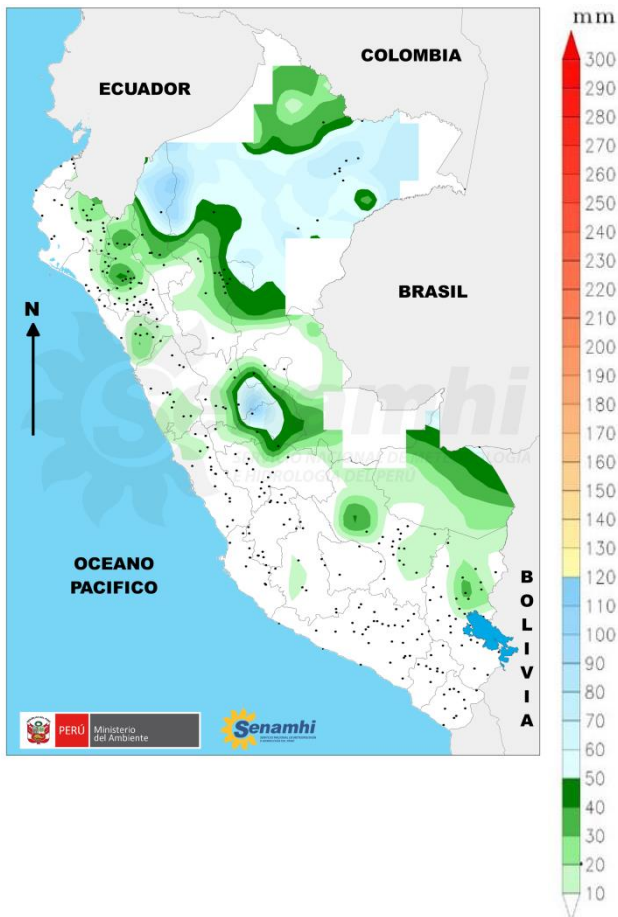
En el periodo del **20 al 26 de abril 2021** (mapa 2), los mayores acumulados de precipitación se presentaron en la selva norte con un acumulado máximo de 309.6 mm/semana en la estación Francisco Orellana (Maynas-Loreto), seguido de la selva sur con un acumulado semanal de 181.1 mm/semana en Quincemil (Quispicanchi-Cusco), y en la selva centro con un acumulado de 152.4 mm/semana en Puerto Inca (Huánuco). Es importante resaltar que estos acumulados se vieron intensificados por la precipitación durante los últimos días de la semana, asociados al ingreso del cuarto friaje del año a la selva del Perú.

En comparación a la semana anterior (mapa 1), se observa, principalmente, incremento de la precipitación registrada en la selva y sierra norte, principalmente (mapa 2).

### SEMANA ANTERIOR

#### MAPA 1

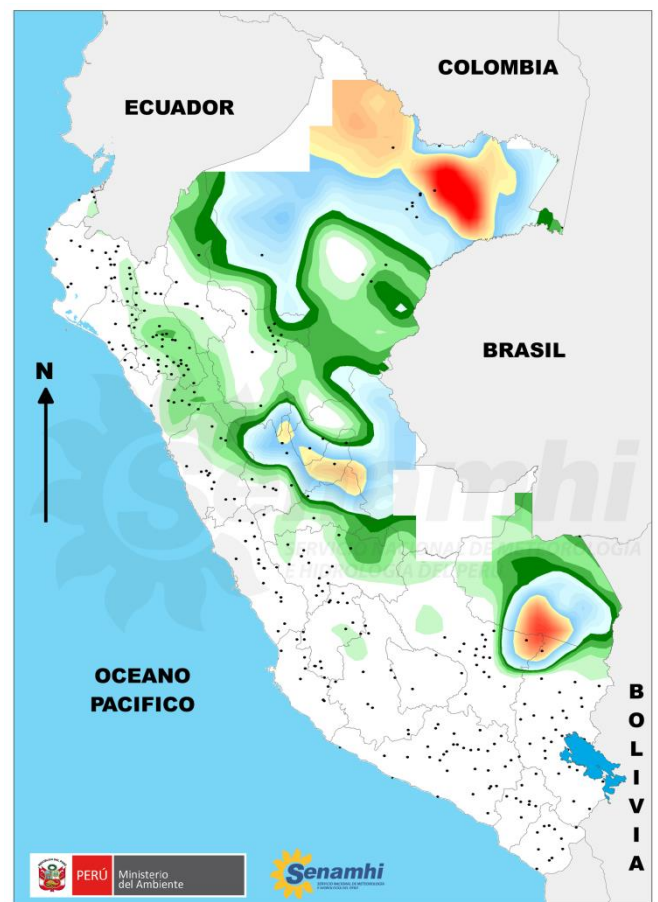
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 13 AL 19 DE ABRIL 2021



### SEMANA ACTUAL

#### MAPA 2

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 20 AL 26 DE ABRIL 2021



\* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 27/04/2021 (07:00 am)

## MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	ALTURA	SECTOR	ABRIL							
				20	21	22	23	24	25	26	
AYABACA	PIURA	2633	SIERRA NORTE OCCIDENTAL								
GRANJA-PORCON	CAJAMARCA	3149									
INCAHUASI	LAMBAYEQUE	3052									
JULCAN	LA LIBERTAD	3385									
SONDOR-MATARA	CAJAMARCA	2908	SIERRA NORTE ORIENTAL								
CHOTA	CAJAMARCA	2468									
HUAMACHUCO	LA LIBERTAD	3186									
CHIQUIAN	ANCASH	3386	SIERRA CENTRO OCCIDENTAL								
AYAVIRI	LIMA	3224									
HUANCATA	LIMA	2684									
SAN-PEDRO-DE-HUACARPANA	ICA	3772									
TARMA	JUNIN	3000	SIERRA CENTRO ORIENTAL								
HUASAHUASI	JUNIN	2750									
DOS-DE-MAYO	HUANUCO	3442									
INGENIO	JUNIN	3390									
LAMPA	AYACUCHO	2790	SIERRA SUR OCCIDENTAL								
LUCANAS	AYACUCHO	3354									
PUQUIO	AYACUCHO	3168									
CHACHAS	AREQUIPA	3071									
CHIVAY	AREQUIPA	3644	SIERRA SUR ORIENTAL								
CURAHUASI	APURIMAC	2763									
MAZO-CRUZ	PUNO	4003									
LLALLY	PUNO	3980									
FRANCISCO-ORELLANA	LORETO	137	SELVA NORTE								
SANTA-CLOTILDE	LORETO	150									
JAZAN	AMAZONAS	1354									
PUERTO-INCA	HUANUCO	249	SELVA CENTRAL								
TOURNAVISTA	HUANUCO	213									
SAN-ALEJANDRO	UCAYALI	210									
INAPARI	MADRE DE DIOS	244	SELVA SUR								
MACHU-PICCHU	CUSCO	2548									

### LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

Durante la semana la sierra norte presentó algunos episodios de lluvia con acumulados inferiores al umbral 90, a excepción de Chota y Granja Porcón que reportaron un acumulado calificado como “muy lluvioso” con valores de 35,7 mm y 27,5 mm, respectivamente.

### LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL





En la sierra central occidental NO se registraron lluvias. En contraste en el sector oriental, se reportaron lluvias focalizadas e inferiores al umbral 90.

### LLUVIA EN LA SIERRA SUR

Durante la semana esta región NO reportó lluvias importantes.

### LLUVIA EN LA SELVA

En la semana, la selva norte presentó lluvias importantes en Francisco de Orellana (Loreto) y en Puerto Inca (Huánuco) con acumulados de 206.5 mm y 100.7 mm, respectivamente.

	Sin datos		Día lluvioso (P90 < lluvia ≤ P95)
	Día sin lluvia		Día muy lluvioso (P95 < lluvia ≤ P99)
	Lluvia < 1mm		Día extremadamente lluvioso (lluvia > P99)
	Lluvia ≥ 1 mm y menor ≤ al percentil 90 (P90)		

Nota: Análisis realizado con una fuente de 309 estaciones del SENAMHI.

## Pronóstico de precipitación acumulada



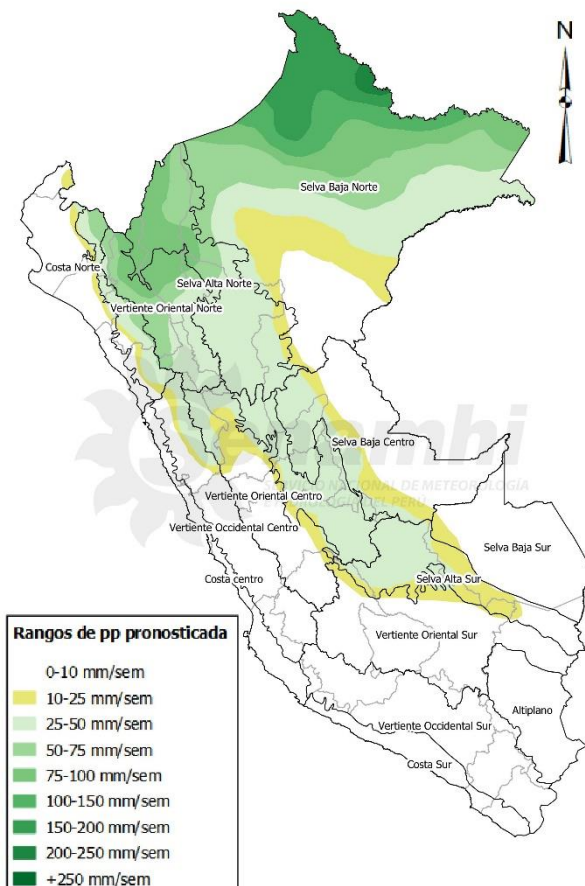
### PARA LA SEMANA DEL 29 DE ABRIL AL 5 DE MAYO DE 2021:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA COSTA**, se prevé lluvia localizada de moderada a ligera intensidad en la zona norte, principalmente en Tumbes.
- **EN LA SIERRA**, se espera precipitaciones de moderada intensidad acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento en la sierra norte.
- **EN LA SELVA**, se espera lluvia en la selva norte, con acumulados sobre 50 mm/semana, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento.

### MAPA 1

#### PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA LA SEMANA DEL 29 DE ABRIL AL 5 DE MAYO DE 2021



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**

Nelson Quispe

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

**Subdirección de Predicción Climática**

Grinia Ávalos

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

El boletín semanal de temperaturas 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: 5 de mayo de 2021



**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)