



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica

INFORME

Del 30 de marzo al 5 de abril
de 2021



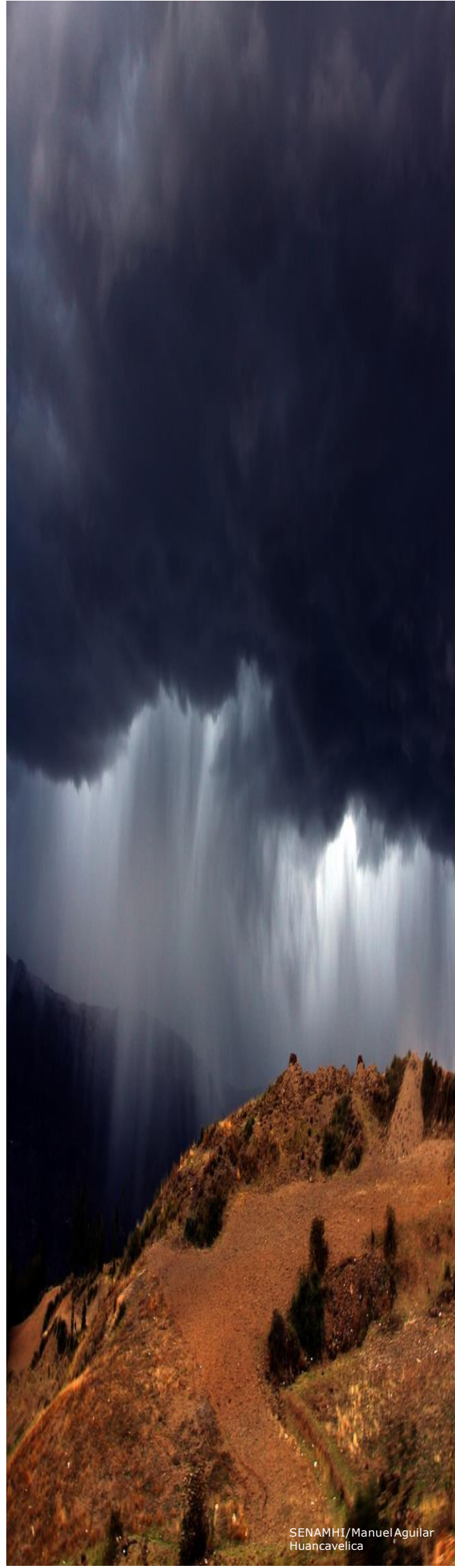
PRONÓSTICO

para la semana del 8 al 14 de
abril de 2021



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



Monitoreo de lluvia a nivel nacional



OBSERVACIONES:

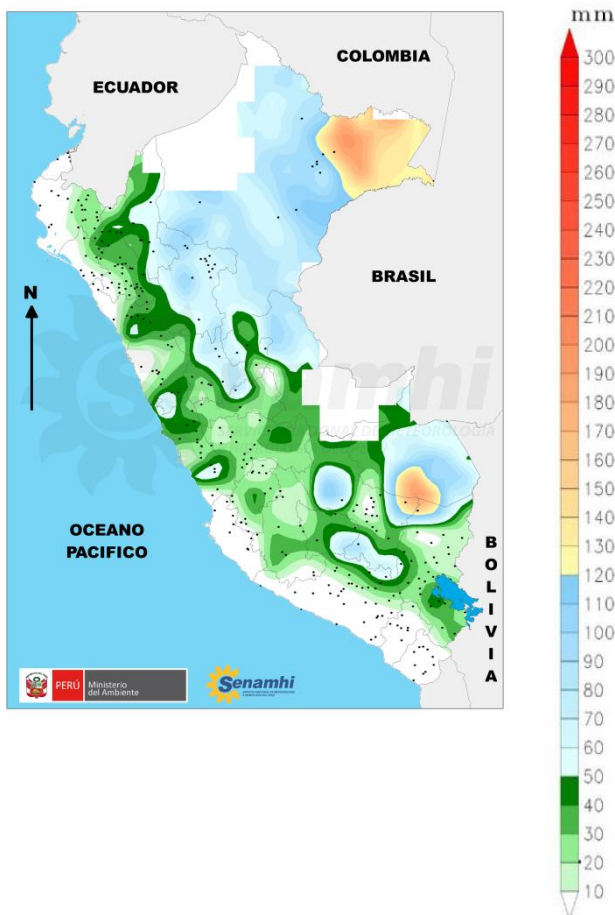
En el periodo del **30 de marzo al 05 de abril 2021** (mapa 2), los mayores acumulados de precipitación se presentaron en la selva centro, con un valor máximo de 161.7 mm/semana en la estación Iñapari (Tahuamanu-Madre de Dios) seguido de 186.9 mm/semana en Aguaytía (Padre Abad - Ucayali) y 185.4 mm/semana en Puerto Inca (Tournavista - Huánuco).

En comparación a la semana anterior (mapa 1), se observa, principalmente, disminución ligera en la precipitación registrada en la selva baja sur y norte, pero un incremento en la selva centro.

SEMANA ANTERIOR

MAPA 1

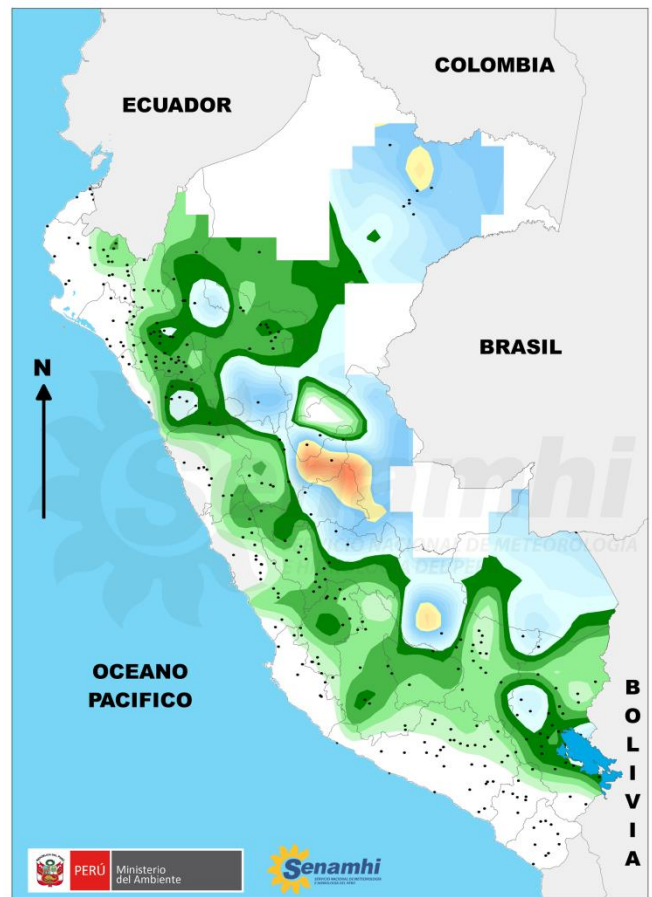
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 23 AL 29 DE MARZO 2021



SEMANA ACTUAL

MAPA 2

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 30 DE MARZO AL 05 DE ABRIL 2021



Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 06/04/2021 (07:00 am)

MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	ALTURA	SECTOR	MAR		ABR					
				30	31	1	2	3	4	5	
SAPILLICA	PIURA	1466	SIERRA NORTE OCCIDENTAL								
GRANJA-PORCON	CAJAMARCA	3149									
COSPAN	CAJAMARCA	2423									
AUGUSTO-WEBERBAUER	CAJAMARCA	2673									
SONDOR-MATARA	CAJAMARCA	2908	SIERRA NORTE ORIENTAL								
SALLIQUE	CAJAMARCA	1804									
LA-ENCANADA	CAJAMARCA	2980									
CHIQUIAN	ANCASH	3386	SIERRA CENTRO OCCIDENTAL								
HUAÑEC	LIMA	3200									
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									
LAIVE	JUNIN	3860									
LUCANAS	AYACUCHO	3354	SIERRA SUR OCCIDENTAL								
CHIVAY	AREQUIPA	3644									
CABANACONDE	AREQUIPA	3333									
CHACHAS	AREQUIPA	3071									
TISCO	AREQUIPA	4175									
CURAHUASI	APURIMAC	2763	SIERRA SUR ORIENTAL								
MAZO-CRUZ	PUNO	4003									
LLALLY	PUNO	3980									
MAZAN	LORETO	103	SELVA NORTE								
SANTA-CLOTILDE	LORETO	150									
JAZAN	AMAZONAS	1354									
PICHANAKY	JUNIN	546	SELVA CENTRAL								
TOURNAVISTA	HUANUCO	213									
SAN-ALEJANDRO	UCAYALI	210									
INAPARI	MADRE DE DIOS	244									
SAN-GABAN	PUNO	635	SELVA SUR								
MACHU-PICCHU	CUSCO	2548									
QUINCÉMIL	CUSCO	651									

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

Durante la semana, la sierra norte occidental presentó mayor frecuencia de lluvias en comparación al sector oriental. Los acumulados más altos se registraron en Cospán con un nuevo récord histórico de 65.6 mm y en Augusto Weberbauer con 19.4 mm.

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL





En esta región las lluvias fueron focalizadas, y los acumulados calificados como “extremadamente lluvioso” se registraron en Ayaviri (Lima – 24.1 mm) y Tarma (Junín – 19.9 mm).

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

En la sierra sur las lluvias fueron escasas y los registros estuvieron por debajo del umbral 90, a excepción de Lucanas (Ayacucho), Chivay (Arequipa) y Llally (Puno) que registraron 16 mm, 10.3 mm y 18.3 mm, respectivamente.

LLUVIA EN LA SELVA

Durante la semana la selva norte presentó lluvias frecuentes e incluso acumulados diarios calificados como “extremadamente lluviosos” en Mazán y “muy lluvioso” en Santa Clotilde. En tanto, la selva central y sur continúan reportando lluvias frecuentes.

	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



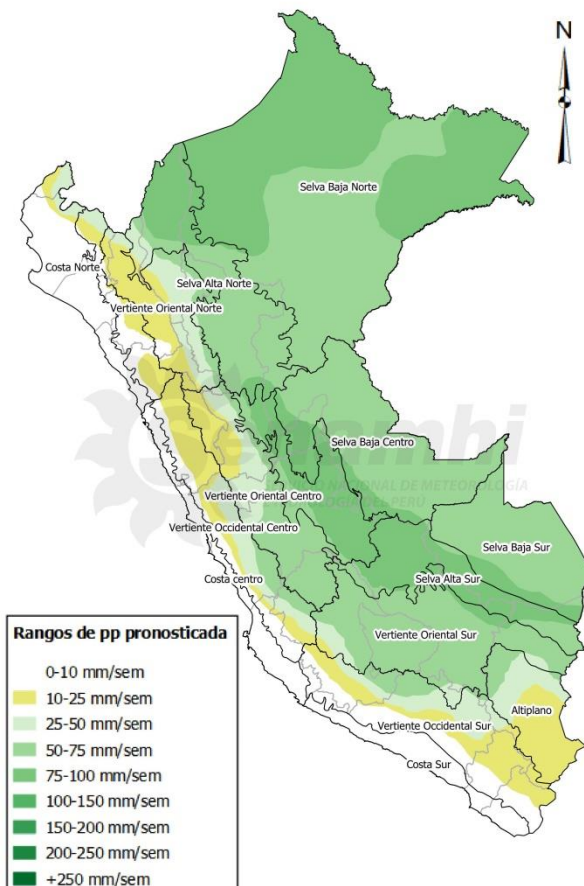
PARA LA SEMANA DEL 08 AL 14 DE ABRIL DE 2021:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA COSTA**, se prevé lluvia ligera en el centro.
- **EN LA SIERRA**, se espera precipitaciones (líquida y/o sólida) de moderada a intensidad, principalmente en la sierra centro y sur, con acumulados superiores a 50mm/semana, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento. También se prevé nieve en las localidades sobre los 4000 m s.n.m. y granizo en regiones sobre los 3000 m s.n.m.
- **EN LA SELVA**, se espera lluvia de moderada intensidad en la selva alta sur y centro, y en el norte de Loreto, con acumulados superiores a 75 mm/semana, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA LA SEMANA DEL 08 AL 14 DE ABRIL 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

Subdirección de Predicción Meteorológica

Nelson Quispe

nquispe@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Climática

Grinia Ávalos

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: 14 de abril 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

pronosticador@senamhi.gob.pe