



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica



INFORME

Del 06 al 12 de abril de 2021



PRONÓSTICO

para la semana del 15 al 21 de
abril de 2021



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Monitoreo de lluvia a nivel nacional



OBSERVACIONES:

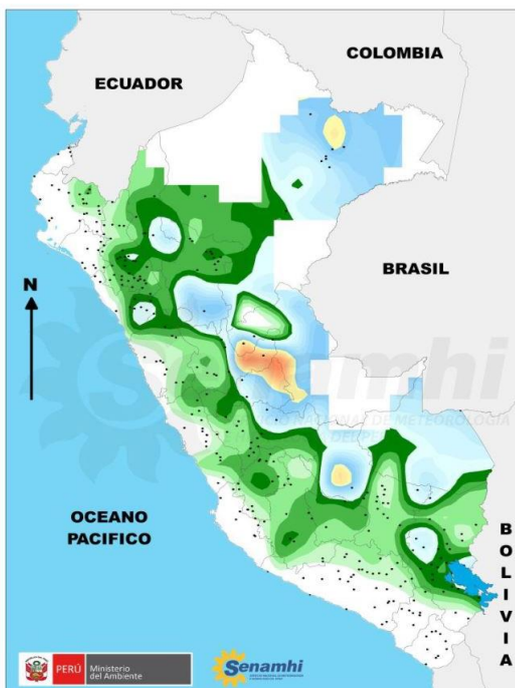
En el periodo del **06 al 12 de abril 2021** (mapa 2), los mayores acumulados de precipitación se presentaron en la selva norte registrando como valor máximo 168.6 mm/semana en la estación Francisco Orellana (Maynas - Loreto) seguido de 150.8 mm/semana en la estación Mazan (Mazan - Loreto) y 114.1 mm/semana en la estación Machu Pichu (Machu Pichu - Cusco). Asimismo, la región de Piura, Cajamarca y San Martín, también presentaron acumulados importantes superior y cercanos a los 100 mm/semana.

En comparación a la semana anterior (mapa 1), se observa, principalmente, aumento ligero en la precipitación registrada en la sierra y selva norte, pero una ligera disminución selva del Cusco. (mapa 2).

SEMANA ANTERIOR

MAPA 1

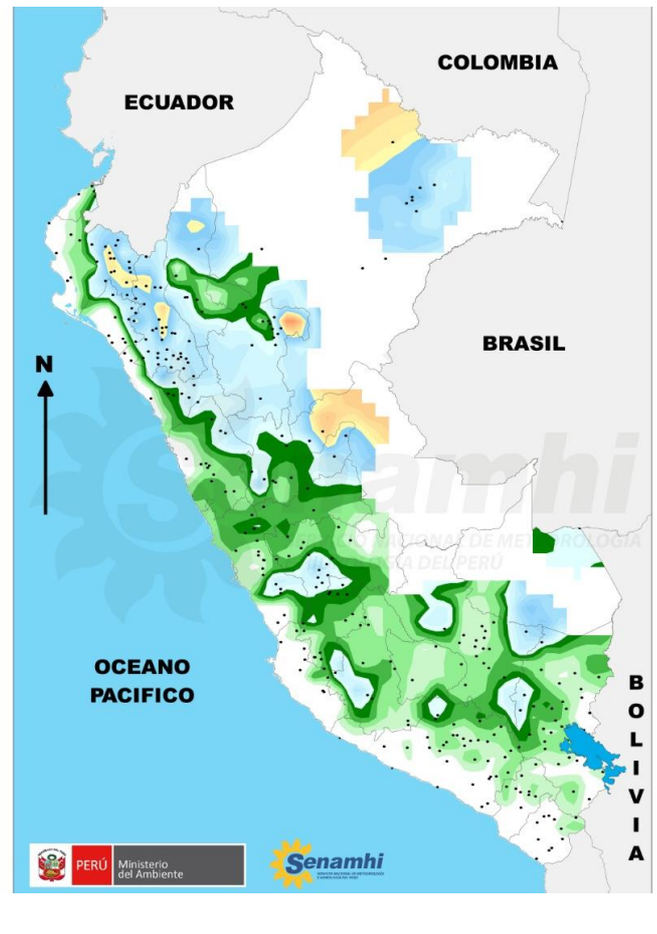
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 30 DE MARZO AL 05 DE ABRIL 2021



SEMANA ACTUAL

MAPA 2

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 06 AL 12 DE ABRIL 2021



* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 12/04/2021 (07:00 am)

MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	ALTURA	SECTOR	ABRIL							
				6	7	8	9	10	11	12	
MATAPALO	TUMBES	56	COSTA NORTE								
PAPAYAL	TUMBES	50									
OYOTUN	LAMBAYEQUE	187									
SAPILLICA	PIURA	1466	SIERRA NORTE OCCIDENTAL								
GRANJA-PORCON	CAJAMARCA	3149									
INCAHUASI	LAMBAYEQUE	3052									
AUGUSTO-WEBERBAUER	CAJAMARCA	2673	SIERRA NORTE ORIENTAL								
SONDOR-MATARA	CAJAMARCA	2908									
CHOTA	CAJAMARCA	2468									
HUAMACHUCO	LA LIBERTAD	3186	SIERRA CENTRO OCCIDENTAL								
CHIQUIAN	ANCASH	3386									
LACHAQUI	LIMA	3670									
AYAVIRI	LIMA	3224	SIERRA CENTRO ORIENTAL								
HUANCATA	LIMA	2684									
SAN-PEDRO-DE-HUACARPANA	ICA	3772									
TARMA	JUNIN	3000	SIERRA SUR OCCIDENTAL								
HUASAHUASI	JUNIN	2750									
DOS-DE-MAYO	HUANUCO	3442									
LAIVE	JUNIN	3860	SIERRA SUR ORIENTAL								
LUCANAS	AYACUCHO	3354									
CHIVAY	AREQUIPA	3644									
CABANAONDE	AREQUIPA	3333	SELVA NORTE								
CHACHAS	AREQUIPA	3071									
TISCO	AREQUIPA	4175									
CURAHUASI	APURIMAC	2763	SELVA CENTRAL								
MAZO-CRUZ	PUNO	4003									
LLALLY	PUNO	3980									
ARAMANGO	AMAZONAS	508	SELVA SUR								
SANTA-CLOTILDE	LORETO	150									
JAZAN	AMAZONAS	1354									
PICHANAKY	JUNIN	546	SELVA SUR								
TOURNAVISTA	HUANUCO	213									
SAN-ALEJANDRO	UCAYALI	210									
INAPARI	MADRE DE DIOS	244	SELVA SUR								
SAN-GABAN	PUNO	635									
MACHU-PICCHU	CUSCO	2548									

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

Durante últimos días se la semana, la sierra norte occidental presentó lluvias focalizadas y estaciones como Augusto Weberbauer (31,5 mm), Sapillica (43,1 mm) e Incahuasi (31,5 mm) reportaron acumulados diarios calificados como “extremadamente lluviosos” y “muy lluvioso”.

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

En la semana el sector oriental de la sierra central registró lluvias intensas con acumulados de hasta 28,8 mm en Laive, 13,9 mm en Huasahuasi y 11 mm en Tarma.

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

En la semana, la sierra sur presentó lluvias focalizadas y entre los acumulados más altos se tuvo a 34,4 mm en Curahuasi y 12,6 mm en Lucanas.

LLUVIA EN LA SELVA

Al igual que la semana anterior, esta región presentó lluvias frecuentes e inferiores al umbral 90, a excepción de Aramango (49,8 mm), Jazan (26,4 mm) y Machu Picchu (35,8 mm).



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

Pronóstico de precipitación acumulada



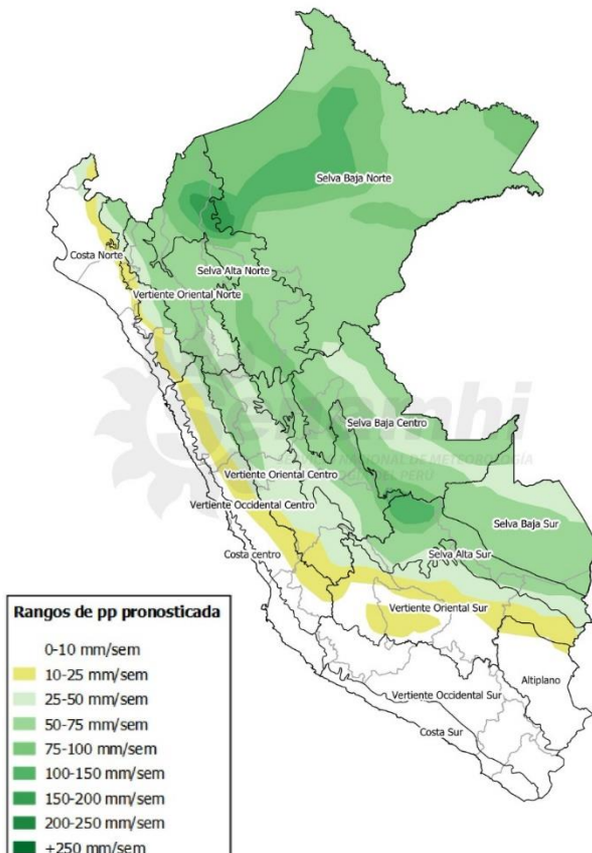
PARA LA SEMANA DEL 15 AL 21 DE ABRIL DE 2021:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA COSTA**, se prevé lluvia ligera a moderada en la región norte, así como lluvia ligera en la costa central.
- **EN LA SIERRA**, se espera precipitaciones (líquida y/o sólida) de moderada a fuerte intensidad, principalmente en la sierra centro con acumulados superiores a 25 mm/semana, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento. Nieve en las localidades sobre los 4000 m s.n.m. de la sierra central y sur y granizo en regiones sobre los 3000 m s.n.m.
- **EN LA SELVA**, se espera lluvia de moderada intensidad en la selva alta, con acumulados superiores a 100 mm/semana, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento. Así como lluvia fuerte, superiores a los 150 mm/semana, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento en la selva norte (Loreto Amazonas).

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA LA SEMANA DEL 15 AL 21 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: 22 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