



# BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina  
y Amazónica



## INFORME

Del 09 al 15 de marzo de 2021



## PRONÓSTICO

para la semana del 18 al 24 de  
marzo de 2021



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

## Monitoreo de lluvia a nivel nacional



### OBSERVACIONES:

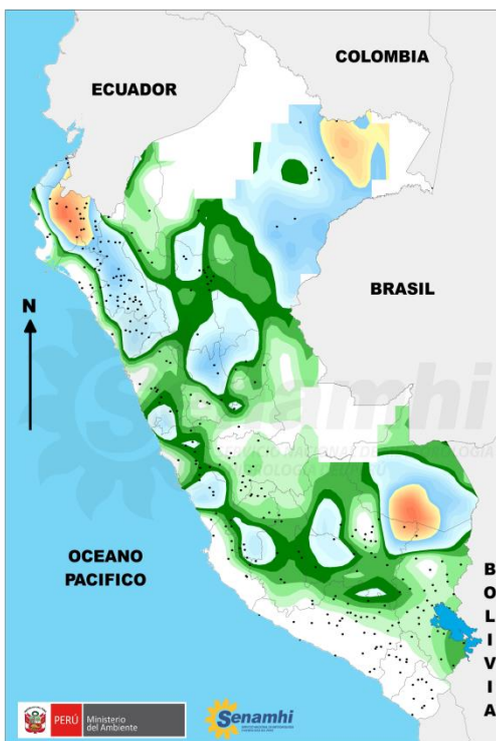
En el periodo del **09 al 15 de marzo 2021** (mapa 2), los mayores acumulados de precipitación se presentaron en la sierra y selva norte registrando como valor máximo 264.9 mm/semana en la estación Chugur (Hualgayoc-Cajamarca) seguido de 201.7 mm/semana en Chazuta (San Martín) y 177.6 mm/semana en Santo Domingo (Morropón-Piura). Asimismo, la región de Ucayali y Loreto también presentaron acumulados importantes que superaron lo 150 mm/semana.

En comparación a la semana anterior (mapa 1), se observa, principalmente, disminución ligera en la precipitación registrada en la sierra y costa norte, pero un incremento en la sierra centro y selva norte y centro (mapa 2).

### SEMANA ANTERIOR

#### MAPA 1

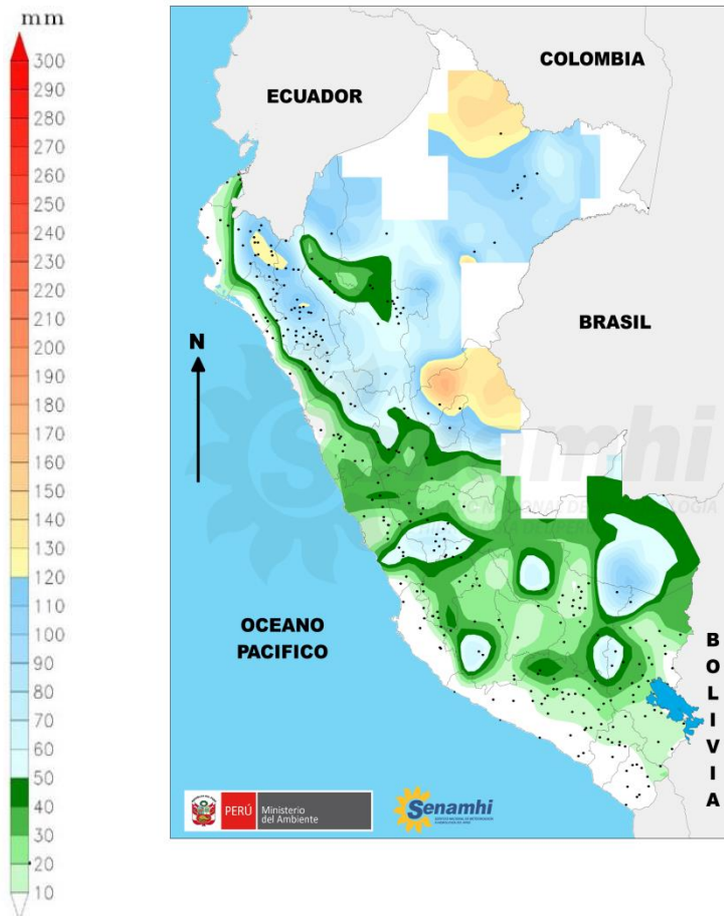
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 02 AL 08 DE MARZO 2021



### SEMANA ACTUAL

#### MAPA 2

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 09 AL 15 DE MARZO 2021



\* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 16/03/2021 (07:00 am)

## MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	ALTURA	SECTOR	MARZO							
				9	10	11	12	13	14	15	
MATAPALO	TUMBES	56	COSTA NORTE								
PAPAYAL	TUMBES	50									
OYOTUN	LAMBAYEQUE	187									
AYABACA	PIURA	2633	SIERRA NORTE OCCIDENTAL								
HUARMACA	PIURA	2178									
ALTO-DE-POCLUS	PIURA	3080									
CHUGUR	CAJAMARCA	2757	SIERRA NORTE ORIENTAL								
CHOTA	CAJAMARCA	2468									
AUGUSTO-WEBERBAUER	CAJAMARCA	2673									
SONDOR-MATARA	CAJAMARCA	2908	SIERRA CENTRO OCCIDENTAL								
AJJA	ANCASH	3508									
SHEQUE	LIMA	3188									
HUANCATA	LIMA	2684	SIERRA CENTRO ORIENTAL								
CARAMPOMA	LIMA	3424									
SAN-PEDRO-DE-HUACARPANA	ICA	3772									
DOS-DE-MAYO	HUANUCO	3442	SIERRA SUR OCCIDENTAL								
INGENIO	JUNIN	3390									
YANAHUANCA	PASCO	3150									
HUASAHUASI	JUNIN	2750	SIERRA SUR ORIENTAL								
PUQUIO	AYACUCHO	3168									
MACHAHUAY	AREQUIPA	3150									
UBINAS	MOQUEGUA	3380	SELVA NORTE								
CANDARAVE	TACNA	3435									
ILABAYA	TACNA	1375									
LLALLY	PUNO	3980	SELVA CENTRAL								
POMACANCHI	CUSCO	3200									
HUANCASANCOS	AYACUCHO	3440									
TAMSHIYACU	LORETO	98	SELVA SUR								
ARAMANGO	AMAZONAS	508									
PONGO-DE-CAYNARACHI	SAN MARTIN	230									
AGUAYTIA	UCAYALI	319	SELVA SUR								
SAN-ALEJANDRO	UCAYALI	210									
AUCAYACU	HUANUCO	586									
INAPARI	MADRE DE DIOS	244	SELVA SUR								
SAN-GABAN	PUNO	635									
MACHU-PICCHU	CUSCO	2548									
QUINCEMIL	CUSCO	651	SELVA SUR								

### LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

Entre el 9 y 11 de marzo, la región norte (costa y sierra) presentó lluvias que superaron el umbral 95 (días muy lluvioso) e incluso el 99 (día extremadamente lluvioso). Entre los acumulados más altos se tienen a 78,9 mm en Oyotun, 56,2 y 56,8 mm en Alto de Poclus y 29,1 mm en A. Weberbauer.

### LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

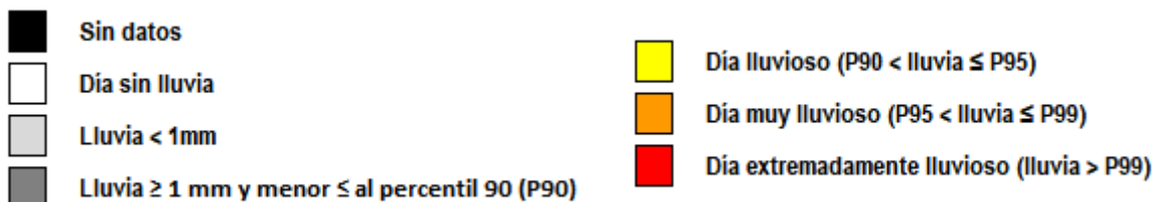
Durante la semana esta región presentó lluvias frecuentes e inferiores al umbral 90, a excepción de Huancata e Ingenio donde se registraron acumulados calificados como "muy lluviosos" y extremadamente "lluviosos", respectivamente.

### LLUVIA EN LA SIERRA SUR

Durante la semana la región reportó lluvias frecuentes, y el 95% de los registros estuvieron por debajo del umbral 90. Los acumulados diarios más altos se registraron en 30,4 mm en Machahuay (Arequipa) y 31,5 mm en Llally (Puno).

### LLUVIA EN LA SELVA

Durante la semana la selva norte y central presentaron lluvias focalizadas, mientras que la selva sur presentó lluvias frecuentes e inferiores al umbral 90.



Nota: Análisis realizado con una fuente de 296 estaciones del SENAMHI.

## Pronóstico de precipitación acumulada



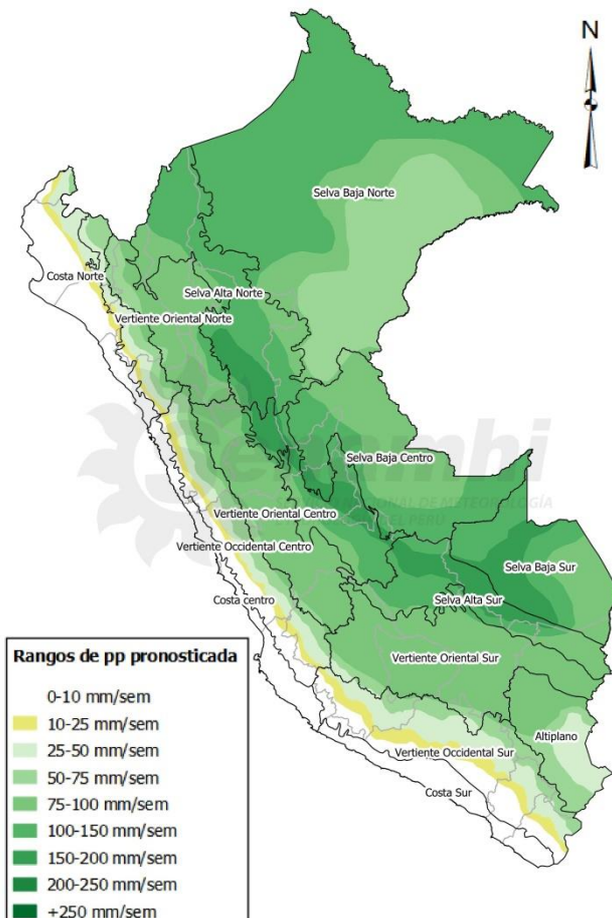
### PARA LA SEMANA DEL 18 AL 24 DE MARZO DE 2021:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA COSTA**, se prevé lluvia 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 50mm/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 sur y centro, con acumulados superiores a 100 mm/semana, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento.

### MAPA 1

#### PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA LA SEMANA DEL 18 AL 24 DE MARZO 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: 24 de marzo 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)