



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica



INFORME

Del 02 al 08 de noviembre de
2021



PRONÓSTICO

para la semana del 11 al 17 de
noviembre de 2021



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Monitoreo de lluvia a nivel nacional



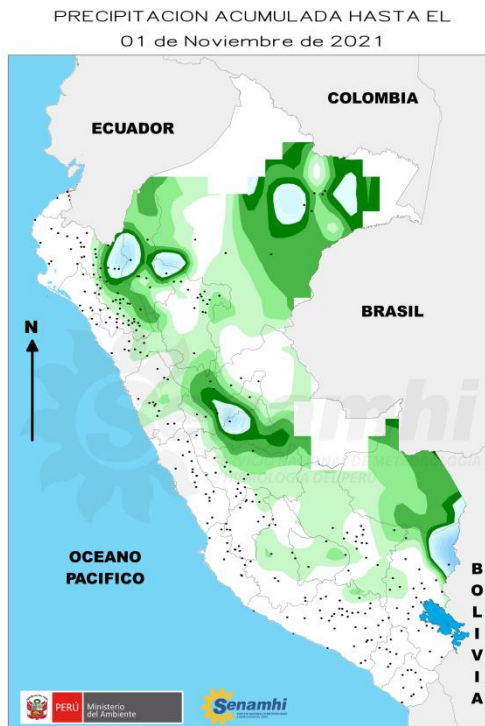
OBSERVACIONES

En el periodo del **2 al 8 de noviembre de 2021** (mapa 2), los mayores acumulados de precipitación se presentaron en la selva sur. La estación Quincemil (Cusco) registró 229.4 mm/semana, seguido de San Gabán (Puno) con 177.1 mm/semana. En comparación a la semana anterior (mapa 1), se observa, un aumento de la precipitación en gran parte de la selva, mientras que una disminución en la sierra sur (mapa 2).

SEMANA ANTERIOR

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 26 DE OCTUBRE AL 01 DE NOVIEMBRE 2021

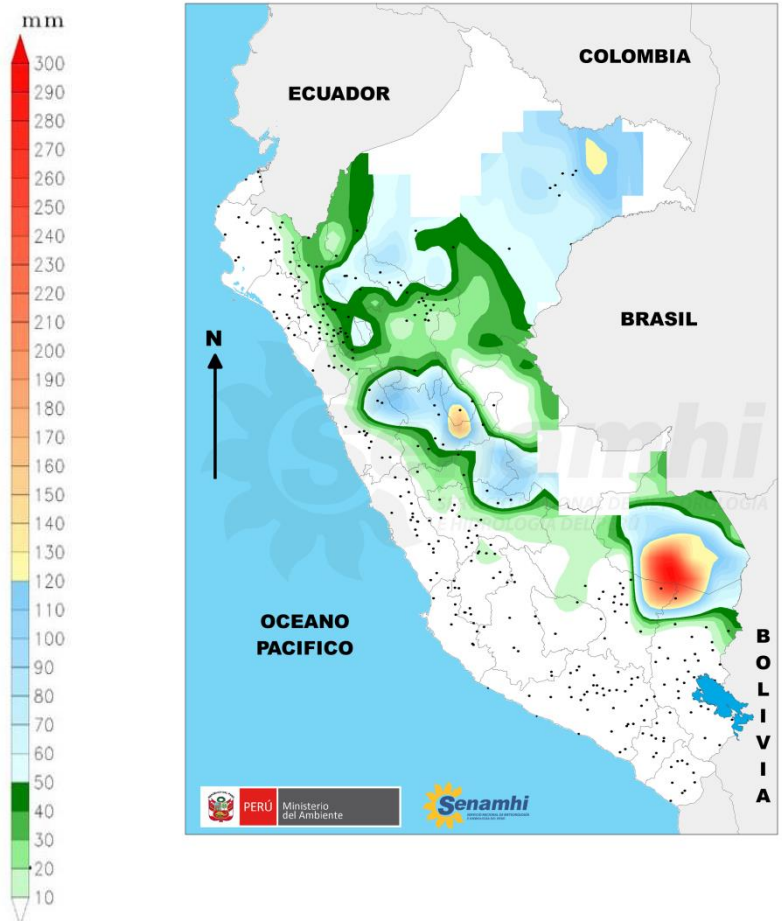


SEMANA ACTUAL

MAPA 2

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 02 AL 08 DE NOVIEMBRE 2021

PRECIPITACION ACUMULADA HASTA EL 08 de Noviembre de 2021



* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 10/11/2021 (07:00 am)

MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	ALTURA	SECTOR	NOV						
				2	3	4	5	6	7	8
CACHICADAN	LA LIBERTAD	2892	SIERRA NORTE OCCIDENTAL							
SAN-JUAN	CAJAMARCA	2251								
CALLANCAS	LA LIBERTAD	1501								
JULCAN	LA LIBERTAD	3385								
CHONTALI	CAJAMARCA	1626.5	SIERRA NORTE ORIENTAL							
CAJABAMBA	CAJAMARCA	2480								
SONDORILLO	PIURA	1929								
MAYORARCA	ANCASH	3335	SIERRA CENTRO OCCIDENTAL							
CAJAMARQUILLA	ANCASH	3286								
PACHAMACHAY	LIMA	3175								
PARQUIN	LIMA	3571								
AIJA	ANCASH	3486	SIERRA CENTRO ORIENTAL							
PACHAMACHAY	LIMA	3175								
PARQUIN	LIMA	3571								
AIJA	ANCASH	3486								
POMABAMBA	ANCASH	2985								
CRUCERO-ALTO	PUNO	4521	SIERRA SUR OCCIDENTAL							
LUCANAS	AYACUCHO	3350								
PUQUIO	AYACUCHO	3176								
CHACHAS	AREQUIPA	3065								
CHIVAY	AREQUIPA	3644	SIERRA SUR ORIENTAL							
LAS-SALINAS	AREQUIPA	4349								
LOS-UROS	PUNO	3819								
CABANILLAS	PUNO	3885								
TAMBOBAMBA	APURIMAC	3279								
AMAZONAS	LORETO	113	SELVA NORTE							
TINGO-DE-PONAZA	SAN MARTIN	238								
JAZAN	AMAZONAS	1354								
AUCAYACU	HUANUCO	586	SELVA CENTRAL							
OXAPAMPA	PASCO	1801								
WAYLLAPAMPA	AYACUCHO	2470								
INAPARI	MADRE DE DIOS	244	SELVA SUR							
MACHU-PICCHU	CUSCO	2399								
QUINCEMIL	CUSCO	651								

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

Durante la semana esta región presentó lluvias frecuentes e inferiores al umbral 90. Entre los acumulados más altos se tienen a 19,5 mm en Cajabamba acumulado calificado como día lluvioso.

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

Durante esta última semana la sierra central presentó escasos episodios de lluvia, a excepción de Pomabamba (Ancash) donde se registró acumulados frecuentes y de hasta 20,6mm "día extremadamente lluvioso".

LLUVIA EN LA SIERRA SUR








Acorde a la climatología, esta región continúa sin registrar episodios lluviosos.

LLUVIA EN LA SELVA

Al igual que las semanas anteriores la región amazónica continúa presentando lluvias frecuentes con algunos acumulados que superan el umbral 95 (día muy lluvioso) y 99 (día extremadamente lluvioso).

Nota 1: Se enlista aquellas estaciones que han presentado las lluvias más significativas durante estos últimos 7 días.

Nota 2: Análisis realizado con una fuente de 319 estaciones del SENAMHI.

	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)		

Pronóstico de precipitación acumulada



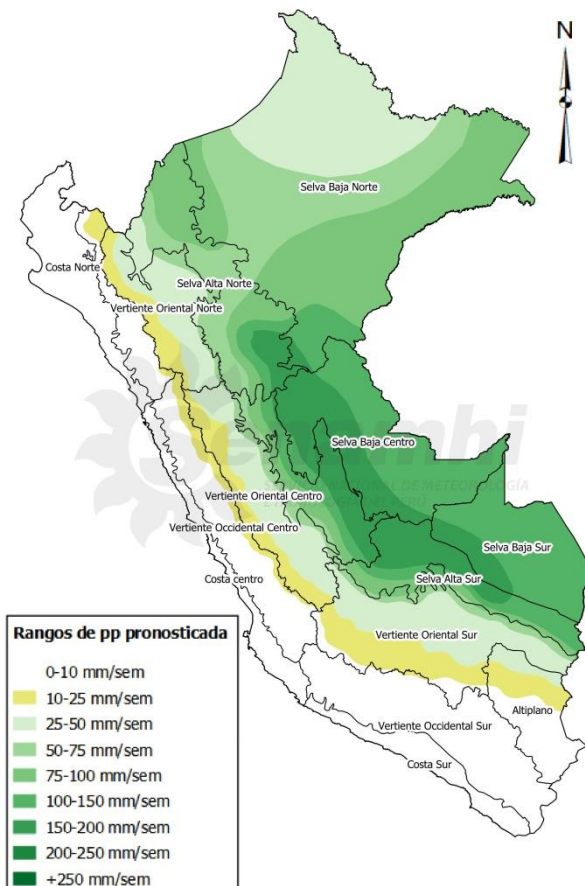
PARA LA SEMANA DEL 11 AL 17 DE NOVIEMBRE DE 2021:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA COSTA**, se prevé lluvia localizada y de ligera intensidad en la costa norte.
- **EN LA SIERRA**, se espera precipitaciones (líquida y/o sólida) localizadas de moderada a fuerte intensidad, principalmente en la vertiente oriental de la región, con acumulados entre 25 y 50 mm/semana y acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento.
- **EN LA SELVA**, se espera lluvia de moderada a fuerte intensidad en la selva alta centro y sur, acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento, con acumulados superiores a los 150 mm/semana.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA LA SEMANA DEL 11 AL 17 DE NOVIEMBRE 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 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: 17 de noviembre 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