



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica

INFORME

Del 19 al 25 de octubre de 2021



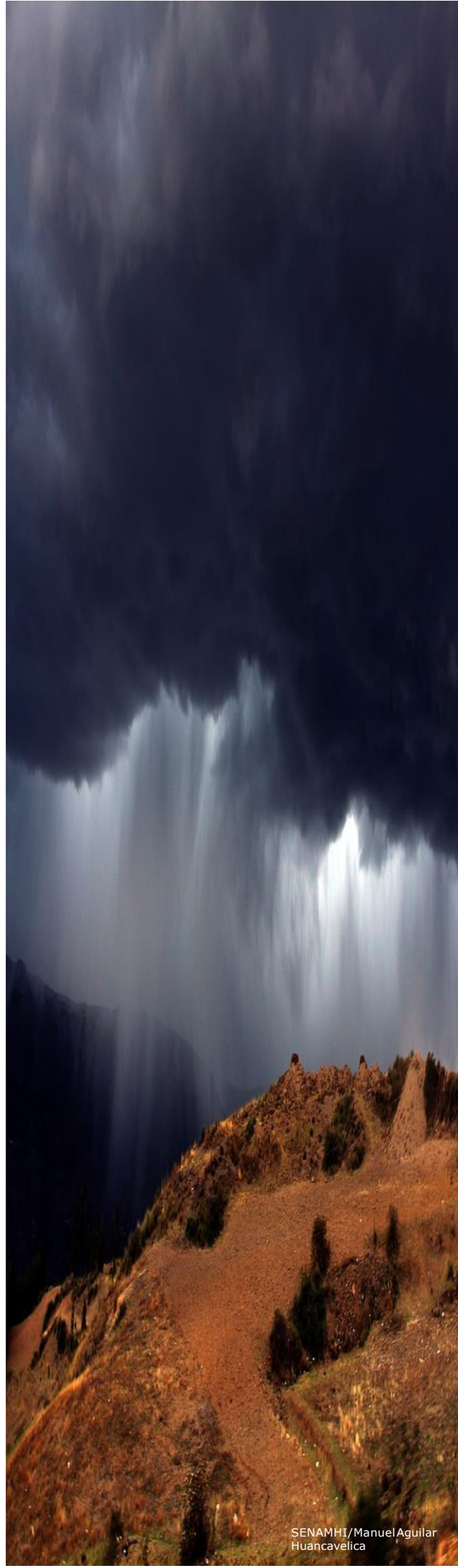
PRONÓSTICO

para la semana del 28 de octubre
al 3 de noviembre de 2021



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



Monitoreo de lluvia a nivel nacional



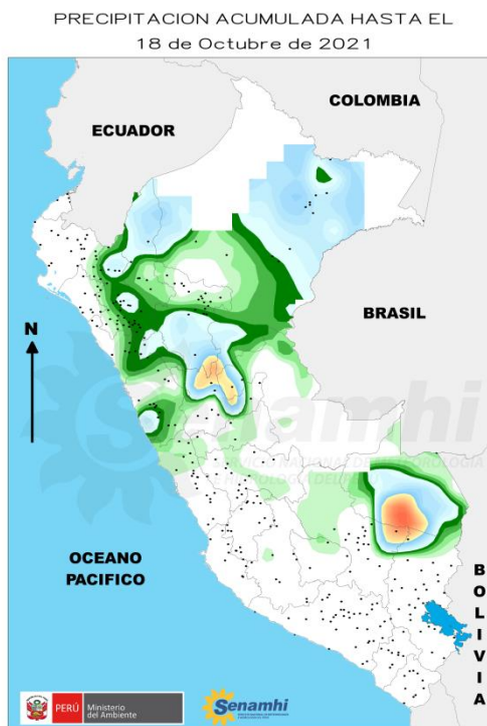
OBSERVACIONES

En el periodo del **19 al 25 de octubre 2021** (mapa 2), los mayores acumulados de precipitación se presentaron en la selva. La estación San Gabán (Puno) registró 155.4 mm/semana, seguido de Quincemil (Cusco) con 130.1 mm/semana. En comparación a la semana anterior (mapa 1), se observa, principalmente, un incremento de la precipitación en la selva norte (mapa 2).

SEMANA ANTERIOR

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 12 DE AL 18 DE OCTUBRE 2021

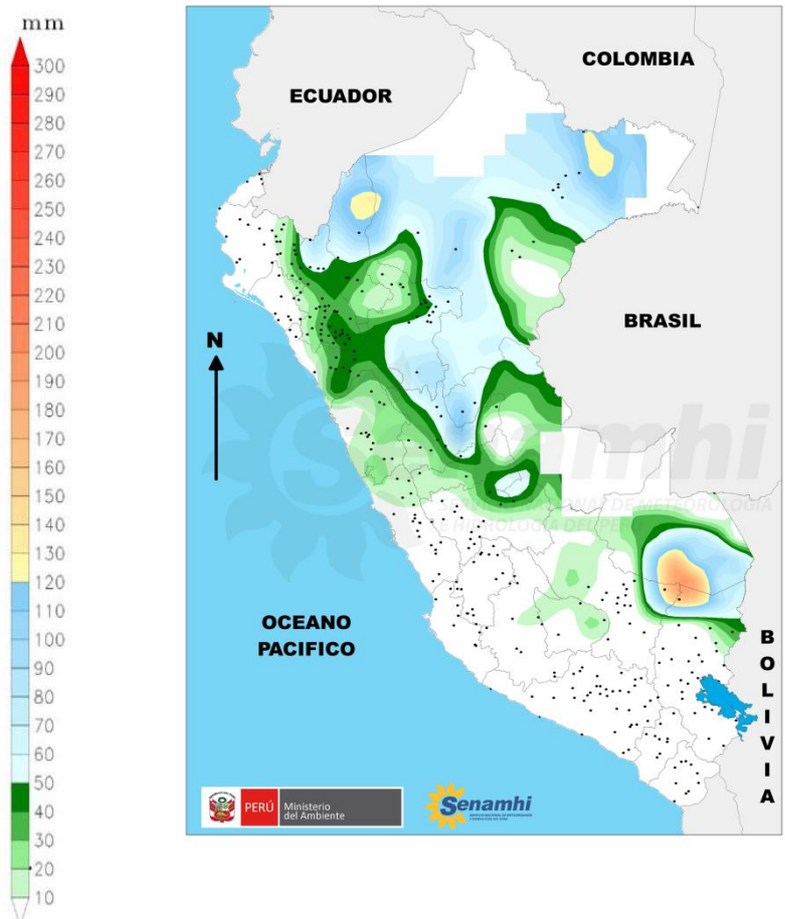


SEMANA ACTUAL

MAPA 2

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 19 AL 25 DE OCTUBRE 2021

PRECIPITACION ACUMULADA HASTA EL
25 de Octubre de 2021



* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 27/10/2021 (07:00 am)

MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	ALTURA	SECTOR	OCT						
				19	20	21	22	23	24	25
CACHICADAN	LA LIBERTAD	2892	SIERRA NORTE OCCIDENTAL	■	■	■	■	■	■	■
SAN-JUAN	CAJAMARCA	2251		■	■	■	■	■	■	■
CALLANCAS	LA LIBERTAD	1501		■	■	■	■	■	■	■
JULCAN	LA LIBERTAD	3385	SIERRA NORTE ORIENTAL	■	■	■	■	■	■	■
CHONTALI	CAJAMARCA	1626.5		■	■	■	■	■	■	■
CAJABAMBA	CAJAMARCA	2480		■	■	■	■	■	■	■
SONDORILLO	PIURA	1929	SIERRA CENTRO OCCIDENTAL	■	■	■	■	■	■	■
MAYORARCA	ANCASH	3335		■	■	■	■	■	■	■
CAJAMARQUILLA	ANCASH	3286		■	■	■	■	■	■	■
PACHAMACHAY	LIMA	3175	SIERRA CENTRO ORIENTAL	■	■	■	■	■	■	■
PARQUIN	LIMA	3571		■	■	■	■	■	■	■
AIJA	ANCASH	3486		■	■	■	■	■	■	■
PACHAMACHAY	LIMA	3175	SIERRA SUR OCCIDENTAL	■	■	■	■	■	■	■
PARQUIN	LIMA	3571		■	■	■	■	■	■	■
AIJA	ANCASH	3486		■	■	■	■	■	■	■
POMABAMBA	ANCASH	2985	SIERRA SUR ORIENTAL	■	■	■	■	■	■	■
CRUCERO-ALTO	PUNO	4521		■	■	■	■	■	■	■
LUCANAS	AYACUCHO	3350		■	■	■	■	■	■	■
PUQUIO	AYACUCHO	3176	SELVA NORTE	■	■	■	■	■	■	■
CHACHAS	AREQUIPA	3065		■	■	■	■	■	■	■
CHIVAY	AREQUIPA	3644		■	■	■	■	■	■	■
LAS-SALINAS	AREQUIPA	4349	SELVA CENTRAL	■	■	■	■	■	■	■
LOS-UROS	PUNO	3819		■	■	■	■	■	■	■
CABANILLAS	PUNO	3885		■	■	■	■	■	■	■
TAMBOBAMBA	APURIMAC	3279	SELVA SUR	■	■	■	■	■	■	■
AMAZONAS	LORETO	113		■	■	■	■	■	■	■
TINGO-DE-PONAZA	SAN MARTIN	238		■	■	■	■	■	■	■
JAZAN	AMAZONAS	1354	SELVA SUR	■	■	■	■	■	■	■
AUCAYACU	HUANUCO	586		■	■	■	■	■	■	■
OXAPAMPA	PASCO	1801		■	■	■	■	■	■	■
WAYLLAPAMPA	AYACUCHO	2470	SELVA SUR	■	■	■	■	■	■	■
INAPARI	MADRE DE DIOS	244		■	■	■	■	■	■	■
MACHU-PICCHU	CUSCO	2399		■	■	■	■	■	■	■
QUINCEMIL	CUSCO	651		■	■	■	■	■	■	■

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

En la semana la región norte presentó lluvias frecuentes y los acumulados registrados el 19 de octubre en Cachicadan (22,4 mm), San Juan (21,8 mm), Callancas (11,8 mm) estuvieron calificados como "muy lluviosos" y el acumulado de 27,7 en Julcan fue "extremadamente lluvioso".

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

al igual que en la región norte, el 19 de octubre esta región presentó varios acumulados (Mayoraraca, Cajamarquilla, Pachamachay y Parquín) calificados como "muy lluviosos" y "extremadamente lluvioso"

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

La sierra sur no presentó episodios de lluvia, comportamiento acorde a la climatología de la región.

LLUVIA EN LA SELVA

la semana las precipitaciones en la región amazónica fue frecuente y por debajo del umbral 90

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



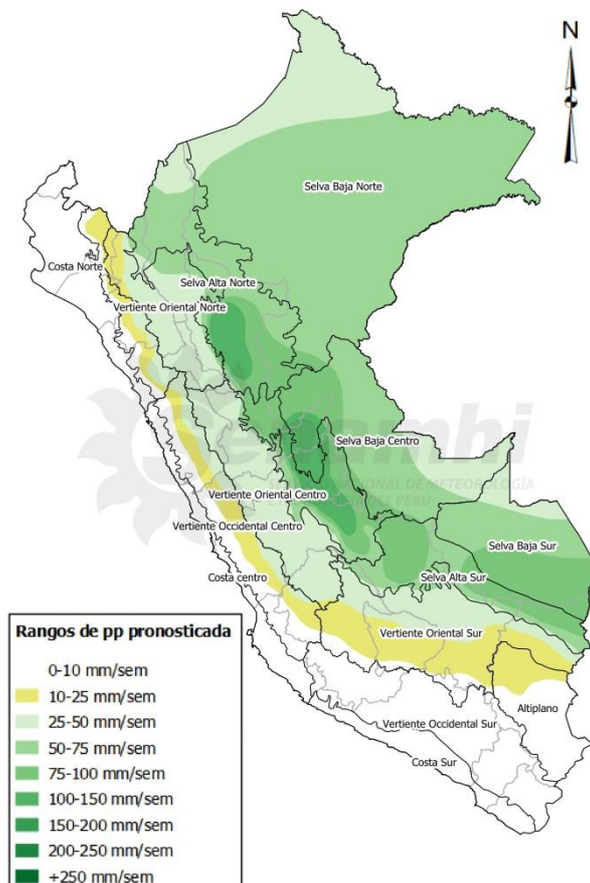
PARA LA SEMANA DEL 28 DE OCTUBRE AL 3 DE NOVIEMBRE DE 2021:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA COSTA**, se prevé lluvia ligera, producto de trasvase, principalmente en la costa norte.
- **EN LA SIERRA**, se espera precipitaciones (líquida y/o sólida) de moderada a fuerte intensidad, principalmente en la sierra norte y centro con acumulados entre 10 y 25 mm/semana, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento.
- **EN LA SELVA**, se espera lluvia de moderada a fuerte intensidad en gran parte de la selva alta, acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento, con acumulados superiores a los 100 mm/semana.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA LA SEMANA DEL 28 DE OCTUBRE AL 3 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: 3 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