



# BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina  
y Amazónica



## INFORME

Del 14 al 20 de diciembre de 2021



## PRONÓSTICO

para la semana del 23 al 29 de  
diciembre de 2021



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

## Monitoreo de lluvia a nivel nacional



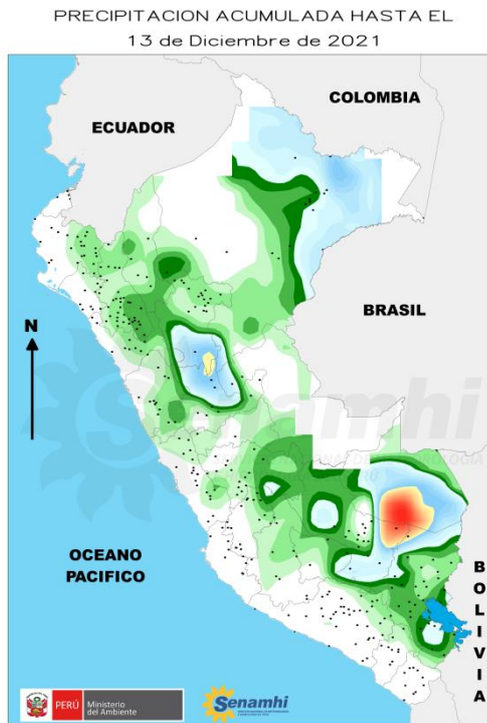
### OBSERVACIONES:

En el periodo del **14 al 20 de diciembre de 2021** (mapa 2), los mayores acumulados de precipitación se presentaron en la selva norte y sur. Los registros más altos fueron los de la estación Francisco Orellana con 176.2mm/semana, seguido de Maniti con un valor de 163.2 mm/semana, ambos en la región de Loreto. En comparación a la semana anterior (mapa 1), en la semana actual se observa una disminución de las precipitaciones en la sierra e incremento en la selva norte.

### SEMANA ANTERIOR

#### MAPA 1

#### PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 7 AL 13 DE DICIEMBRE 2021

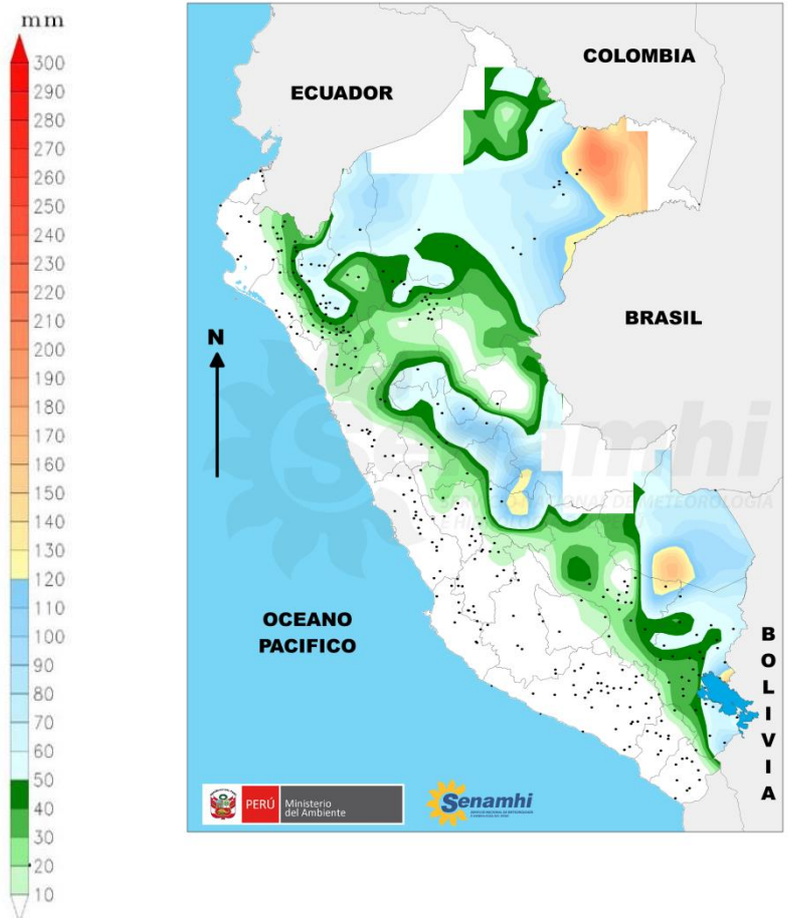


### SEMANA ACTUAL

#### MAPA 2

#### PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 14 AL 20 DE DICIEMBRE 2021

PRECIPITACION ACUMULADA HASTA EL  
20 de Diciembre de 2021



\* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 13/12/2021 (07:00 am)

## MONITOREO DE LA LLUVIA

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	ALTURA	SECTOR	DIC							
				14	15	16	17	18	19	20	
HUARMACA	PIURA	2232	SIERRA NORTE OCCIDENTAL								
SAN-JUAN	CAJAMARCA	2251									
SANTO-DOMINGO	PIURA	1490									
CHUGUR	CAJAMARCA	2590	SIERRA NORTE ORIENTAL								
SALLIQUE	CAJAMARCA	1804									
CHACHAPOYAS	AMAZONAS	2442									
PORCULLA	PIURA	2142	SIERRA CENTRO OCCIDENTAL								
CHIQUIAN	ANCASH	3414									
CAJAMARQUILLA-109046	ANCASH	3286									
TANTA	LIMA	4323	SIERRA CENTRO ORIENTAL								
SHEQUE	LIMA	3188									
AN-PEDRO-DE-HUACARPAN	ICA	3794									
PISCOBAMBA-II-108103	ANCASH	3278	SIERRA SUR OCCIDENTAL								
INGENIO	JUNIN	3373									
COLCABAMBA	HUANCAVELICA	3019									
YANAHUANCA	PASCO	3137	SIERRA SUR ORIENTAL								
ORCOPAMPA	AREQUIPA	3812									
TISCO	AREQUIPA	4195									
PORPERA	AREQUIPA	4396	SELVA NORTE								
PUQUINA	MOQUEGUA	3085									
PILLONES	AREQUIPA	4432									
URUBAMBA	CUSCO	2850	SELVA CENTRAL								
SICUANI	CUSCO	3534									
COJATA	PUNO	4347									
MAZO-CRUZ	PUNO	3980	SELVA SUR								
MOYOBAMBA	SAN MARTIN	879									
TARAPOTO	SAN MARTIN	382									
TANANTA	SAN MARTIN	480	SELVA SUR								
AUCAYACU	HUANUCO	586									
OXAPAMPA	PASCO	1801									
SAN-ALEJANDRO	UCAYALI	210	SELVA SUR								
SAN-GABAN	PUNO	665									
INAPARI	MADRE DE DIOS	244									
QUINCEMIL	CUSCO	651									

### LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

Durante esta última semana las lluvias en la sierra norte fueron frecuentes y el día 19 de diciembre varias estaciones de la región presentaron acumulados importantes de hasta 21,5 mm en Porculla, Piura.

### LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

En la semana en sector occidental NO presentó lluvia, condición que se viene registrando desde 11 de diciembre. En tanto en la oriental las lluvias fueron frecuentes e inferiores al umbral 90.

### LLUVIA EN LA SIERRA SUR

El sector occidental No ha registrado lluvias estos últimos 11 días, en tanto en la oriental ha venido presentado lluvias puntuales e inferiores al umbral 90-.

### LLUVIA EN LA SELVA

En la semana la región amazónica, ha presentado lluvias frecuentes e inferiores al 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.

	<b>Sin datos</b>		<b>Día lluvioso (P90 &lt; lluvia ≤ P95)</b>
	<b>Día sin lluvia</b>		<b>Día muy lluvioso (P95 &lt; lluvia ≤ P99)</b>
	<b>Lluvia &lt; 1mm</b>		<b>Día extremadamente lluvioso (lluvia &gt; P99)</b>
	<b>Lluvia ≥ 1 mm y menor ≤ al percentil 90 (P90)</b>		

## Pronóstico de precipitación acumulada



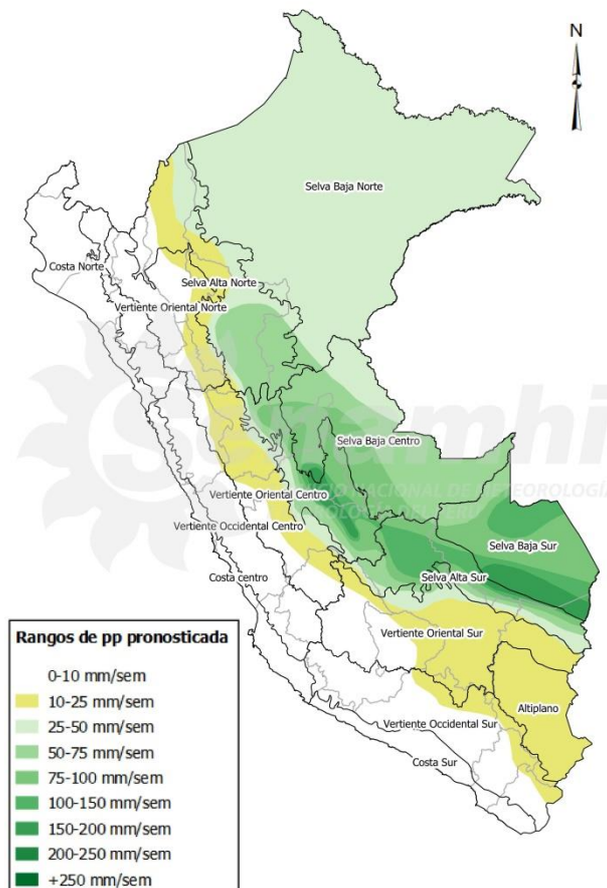
### PARA LA SEMANA DEL 16 AL 23 DE DICIEMBRE DE 2021:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA SIERRA**, se esperan precipitaciones (líquida y/o sólida) de ligera a moderada intensidad, principalmente en el sur, con acumulados entre 10 y 25 mm/semana, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento, para el 28 y 29 de diciembre.
- **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 en la selva alta central y sur. Asimismo, en la selva norte se esperan acumulados semanales entre 25 y 75 mm/semana.

### MAPA 1

#### PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA LA SEMANA DEL 23 AL 29 DE DICIEMBRE 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 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: 29 de diciembre de 2021



**Servicio Nacional de Meteorología e  
Hidrología del Perú - SENAMHI**

Jr. Cahuide 785, JesúsMaría  
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)