



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica

INFORME

Del 10 al 16 de noviembre de
2020



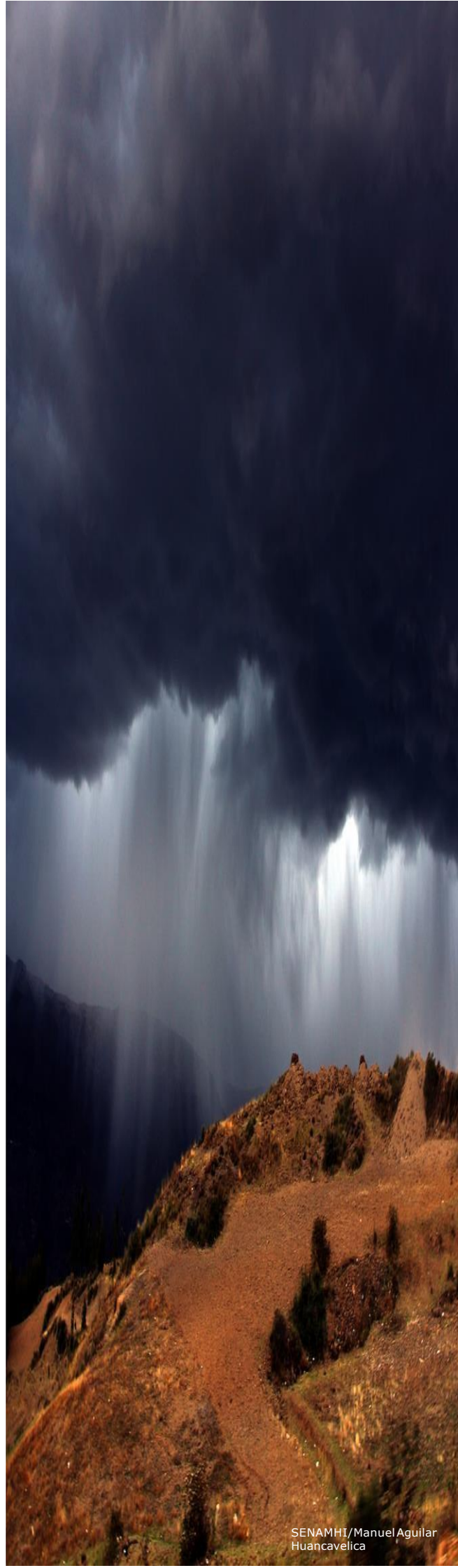
PRONÓSTICO

para la semana del 19 al 25 de
noviembre de 2020



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



Monitoreo de lluvia a nivel nacional



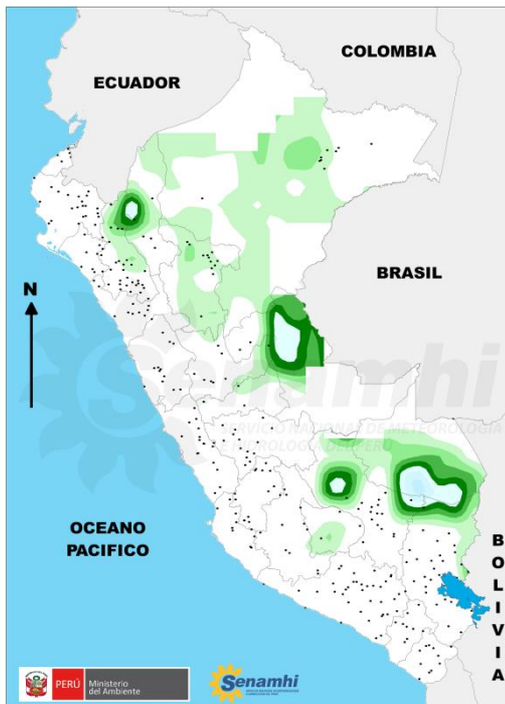
OBSERVACIONES:

En el periodo del **10 al 16 de noviembre 2020** (mapa 2), los mayores acumulados de precipitación se presentaron en la selva sur y selva norte, registrando 179.3 mm/semana en la estación de Chontachaca (Cusco). Además, en la selva norte, se registró un acumulado máximo de 161.2 mm/semana en la estación Puerto Almendra (Loreto). En comparación a la semana anterior (mapa 1), se observa un aumento de las precipitaciones en la selva y sierra (mapa 2).

SEMANA ANTERIOR

MAPA 1

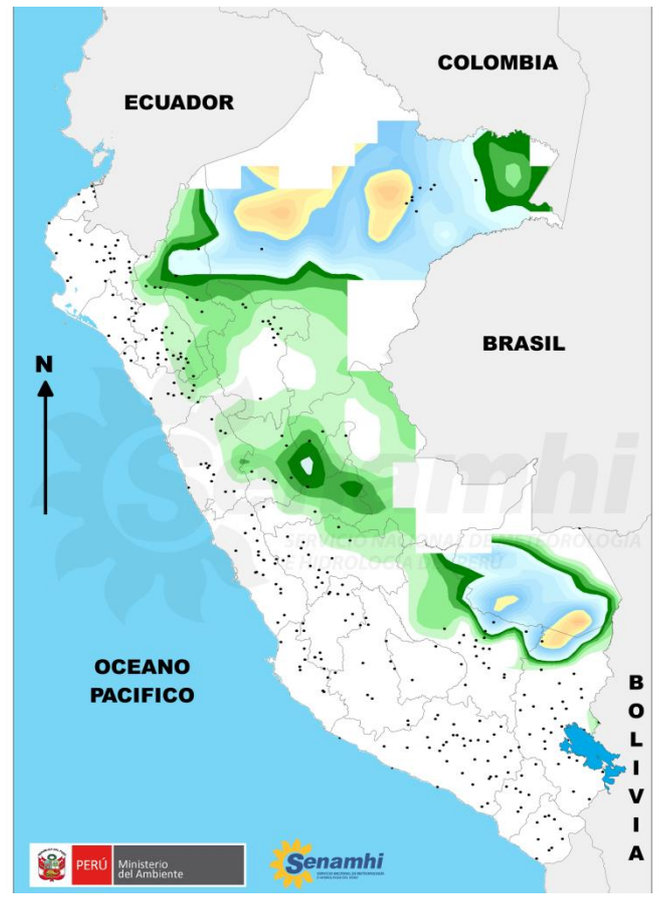
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 03 AL 09 DE NOVIEMBRE 2020



SEMANA ACTUAL

MAPA 2

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 10 AL 16 DE NOVIEMBRE 2020



* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 16/11/2020.

MONITOREO DE LA LLUVIA

SECTOR	ESTACIÓN	DEP	ALT	NOVIEMBRE						
				10	11	12	13	14	15	
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	CHUGUR	CAJAMARCA	2757							
	GRANJA-PORCON	CAJAMARCA	3149							
	CACHICADAN	LA LIBERTAD	2900							
	QUIRUVILCA	LA LIBERTAD	4047							
	INCAHUASI	LAMBAYEQUE	3052							
	HUARMACA	PIURA	2178							
SIERRA NORTE ORIENTAL	HUANGACocha	LA LIBERTAD	3763							
	CHONTALI	CAJAMARCA	1626.5							
	AUGUSTO-WEBERBAUER	CAJAMARCA	2673							
	HUANCABAMBA	PIURA	1954							
	HUAMACHUCO	LA LIBERTAD	3186							
SIERRA CENTRO OCCIDENTAL	AIJA	ANCASH	3508							
	SAN-JUAN-DE-CASTROVIRREYNA	HUANCAVELICA	1856							
	SAN-JUAN-DE-YANAC	ICA	2513							
SIERRA CENTRO ORIENTAL	CANTA	LIMA	2818							
	SIHUAS	ANCASH	2716							
	POMABAMBA	ANCASH	2985							
	COLCABAMBA	HUANCAVELICA	3055							
	ACOBAMBA	HUANCAVELICA	3236							
	PAMPAS	HUANCAVELICA	3240							
	DOS-DE-MAYO	HUANUCO	3442							
	RUNATULLO	JUNIN	3690							
	LA-OROYA	JUNIN	3910							
YANAHUANCA	PASCO	3150								
SIERRA SUR OCCIDENTAL	CHAPARRA	AREQUIPA	1033							
	PAUZA	AYACUCHO	2477							
	UBINAS	MOQUEGUA	3380							
	SUSAPAYA	TACNA	3433							
SIERRA SUR ORIENTAL	CAYLLOMA	AREQUIPA	4318							
	TAHUACO-YUNGUYO	PUNO	3891							
	CRUCERO-ALTO	PUNO	4521							
SELVA	TAMSHIYACU	LORETO	98							
	ARAMANGO	AMAZONAS	508							
	PONGO-DE-CAYNARACHI	SAN MARTIN	230							
	TANANTA	SAN MARTIN	480							
	CANCHAN	HUANUCO	1986							
	POZUZO	PASCO	1000							
	OXAPAMPA	PASCO	1850							
	QUINCEMIL	CUSCO	651							

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

Durante esta semana se han registrado lluvias localizadas e inferiores al umbral 90, a excepción de las estaciones de Granja Porcón (20,7 mm), Chontali (29,3 mm) y Huancabamba (15,1 mm) donde superaron al umbral 90.

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

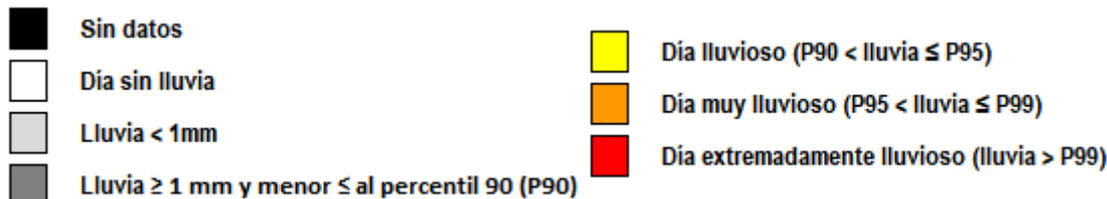
En comparación a la semana pasada, la sierra centro oriental presentó mayor número de días con lluvia. En tanto la mayoría de estaciones del flanco occidental NO registran lluvias desde inicios de octubre a la actualidad.

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

En esta región persiste la ausencia de lluvias desde el pasado 24 de octubre, aproximadamente.

LLUVIA EN LA SELVA

Esta región registró acumulados inferiores al umbral 90, a excepción de las estaciones de Tamshiyacu (48,2 mm) y Aramango (28 mm) que reportaron acumulados calificados como "lluvioso" el 11 de noviembre



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

Pronóstico de precipitación acumulada



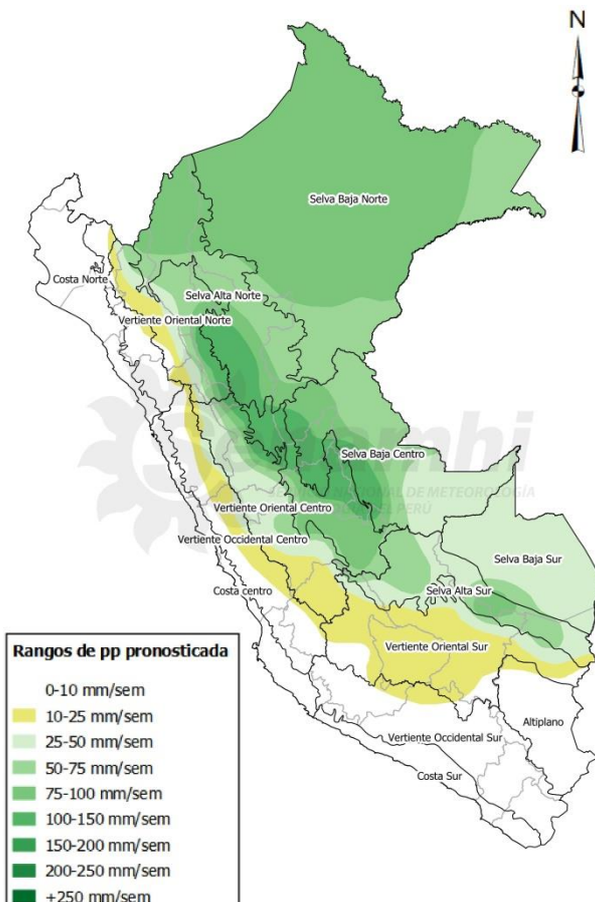
PARA LA SEMANA DEL 19 AL 25 DE NOVIEMBRE DE 2020:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA COSTA**, se prevé lluvia dispersa de ligera intensidad en la zona central hacia el fin de semana.
- **EN LA SIERRA**, se espera precipitaciones localizadas (líquida y/o sólida) de ligera a moderada intensidad, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento, principalmente en la sierra central y sierra oriental sur.
- **EN LA SELVA**, se espera lluvia de moderada intensidad, acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento, principalmente en la selva central y selva norte. Asimismo, lluvia de moderada a fuerte intensidad en la selva alta (norte y centro) y lluvia localizada con acumulados de 100 a 150 mm/semana.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA LA SEMANA DEL 19 AL 25 DE NOVIEMBRE DE 2020



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: 25 de noviembre de 2020



**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