



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIAS

Regiones Andina
y Amazónica



INFORME

de la semana del 22 al 28 de
enero de 2019



PRONÓSTICO

para la semana del 31 enero de
2019 al 06 de febrero de 2019



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Monitoreo de lluvia a nivel nacional



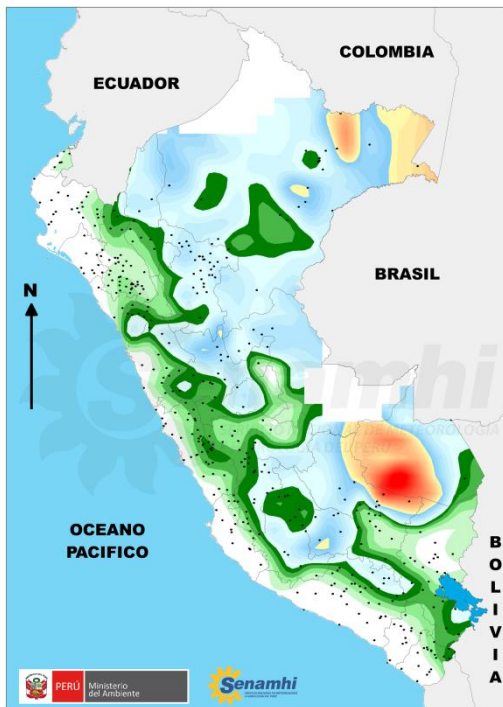
OBSERVACIONES:

Entre el 22 al 28 de enero, han aumentado las precipitaciones en la sierra central y sur. Mientras que en la selva norte (Amazonas y norte de Loreto), se observa una disminución de las precipitaciones. El mayor acumulado se registró en Quincemil (Cusco) con 221.7 mm/semana en la selva, mientras que en la sierra el mayor valor fue en Granja San Antonio (Apurímac) con 100.3 mm/semana.

SEMANA ANTERIOR

MAPA 1

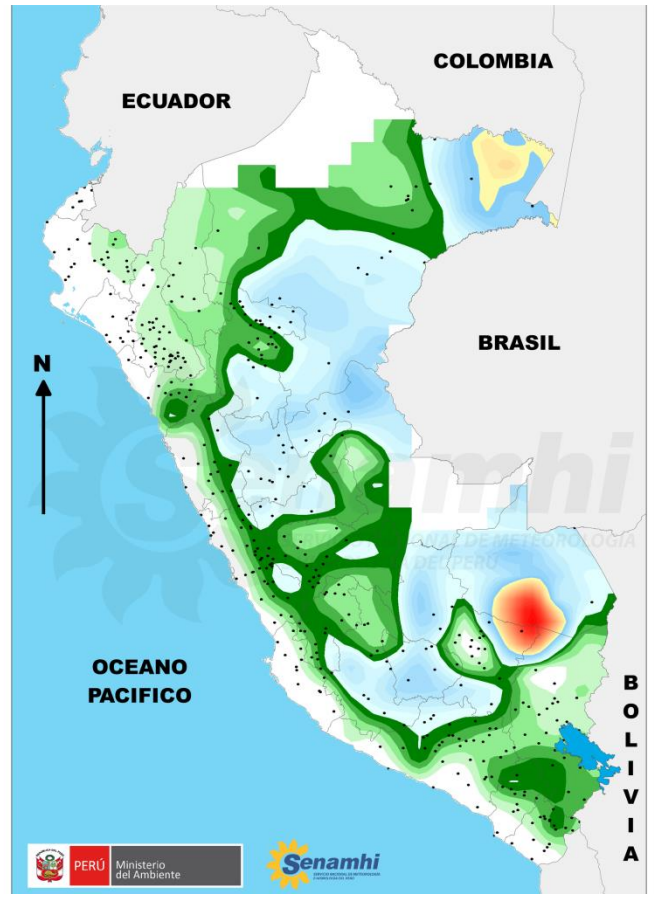
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 15 AL 21 DE ENERO DE 2019



SEMANA ACTUAL

MAPA 2

PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 22 AL 28 DE ENERO DE 2019



* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 28/01/2019

MONITOREO DE LA LLUVIA

Región	Estación	ENERO						
		22	23	24	25	26	27	28
Sierra Norte Oriental	LA ENCAÑADA							
	SONDOR MATARA							
	SAN MARCOS							
	SALALA							
Sierra Norte Occidental	LLAMA							
	HUARMACA							
	AYABACA							
	INCAHUASI							
	HUAMACHUCO							
Sierra Central Occidental	YUNGAY							
	CAJATAMBO							
	S.L.ESCOMARCA							
Sierra Central Oriental	DOS DE MAYO							
	CHAGLLA							
	JACAS CHICO							
	MARCAPOMACocha							
	YANAHUANCA							
Sierra Sur Occidental	CHIVAY							
	SIBAYO							
	HUAC-HUAS							
	PUQUIO							
Sierra Sur Oriental	VILCASHUAMAN							
	POMACANCHI							
	MACHU-PICCHU							
Selva Norte	TAMSHIYACU							
	TABALOSOS							
	PUERTO ALMENDRA							
	NARANJILLO							
Selva Central	AUCAYACU							
	TINGOMARIA							
	SATIPO							
	POZUZO							
Selva Sur	QUILLABAMBA							
	QUINCEMIL							
	PUERTO MALDONADO							
Altiplano	MACUSANI							
	PAMPAHUTA							
	CAPACHICA							
	ISLA TAQUILE							

Nota: Análisis realizado con una fuente de 34 estaciones del SENAMHI.

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

En la Sierra Norte Oriental se tuvieron días con lluvias dentro de su variabilidad normal a excepción de la estación La Encañada que el día 27 reportó lluvias moderadas, tanto en Sondor Matara como en San Marcos, no se tuvieron días con lluvia a excepción del día 25 donde hubieron lluvias ligeras. En la Sierra Norte Occidental hasta el 26 de enero no se tuvieron lluvias considerables, sino hasta el día 27 donde se registró un día muy lluvioso (Llama) y moderadamente lluvioso (Ayabaca).

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

En la Sierra Centro Oriental se tuvieron lluvias durante toda la semana; en San Lázaro de Escamarca se tuvieron días muy lluviosos del 22 al 24, día lluvioso el 25 y día moderadamente lluviosos el 26; mientras que el 28 registró lluvias extremas en la estación Cajatambo. En la Sierra Central Oriental se tuvieron días lluviosos, muy lluviosos y moderadamente lluviosos entre los días 22 al 25, terminando la semana con lluvias dentro del rango normal, a excepción de Marcapomacocha (Día moderadamente lluvioso) y Yanahuanca (Día muy lluvioso).

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

En la Sierra Sur Occidental se tuvieron días con lluvias ligeras a excepción de Huac-Huas (25 enero) y Puquio (24 enero) que registró un día dentro del rango muy lluvioso y moderadamente lluvioso los días 28 y 25, respectivamente.

En la Sierra Sur Oriental se tuvieron lluvias ligeras durante los días del 22 al 26, a excepción de Machu-Picchu que registró días lluviosos y moderadamente lluvioso (25 y 22 de enero, respectivamente), en los días 27 y 28 se registraron lluvias moderadas (Vilcashuamán) y día muy lluvioso (Pomacanchi).

LLUVIA EN LA SELVA

En toda la Selva se tuvieron lluvias dentro de los rangos normales con una mayor frecuencia de días moderadamente lluviosos y día extremadamente lluviosos en la estación Quillabamba.

LLUVIA EN EL ALTIPLANO

En el Altiplano se siguen registrando con mayor frecuencia, días sin lluvias o con lluvias dentro de sus rangos normales, las cuales no sobrepasan el percentil 75, solo los días 27 y 28 se registraron en las estaciones Isla Taquile y Capachica lluvias moderadas.



Pronóstico de precipitación acumulada



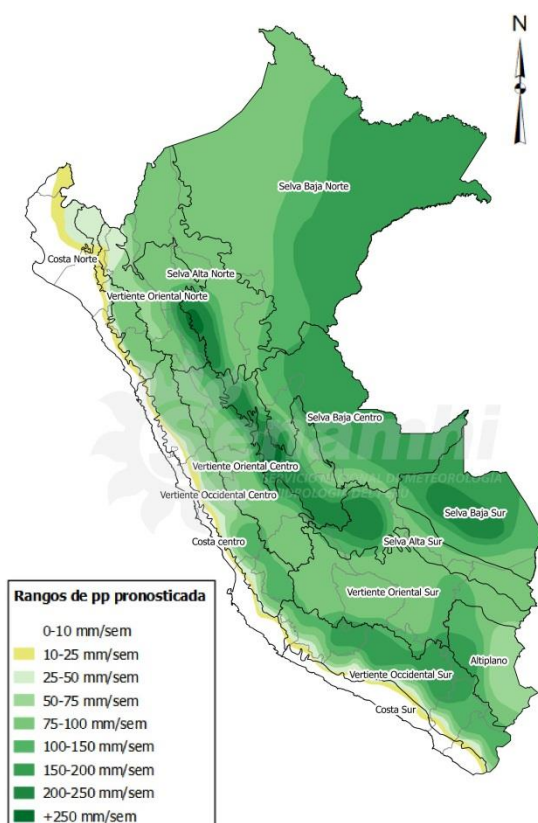
PARA LA SEMANA DEL 31 AL 06 DE ENERO DE 2019:

La distribución de las precipitaciones será:

- EN LA COSTA NORTE, se prevé lluvia ligera hasta el 04 de febrero de 2019, principalmente en las regiones de Tumbes y Piura.
- EN LA SIERRA, continuarán las precipitaciones de ligera a fuerte intensidad, las cuales disminuirán el 01 de febrero en la sierra central y sur. Posterior a ello iniciará un nuevo periodo de precipitaciones hasta el final de la semana. Además se prevé granizadas aisladas en localidades sobre los 3000 m.s.n.m., así como nevadas en localidades por encima de los 3800 m.s.n.m. en la sierra sur y sobre los 4000 m.s.n.m. en la sierra centro, entre la madrugada del viernes 01 de febrero.
- EN LA SELVA, se prevé lluvia de moderada a fuerte intensidad, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento. La lluvia más fuerte se presentará el sábado 02 de febrero en la selva sur, mientras que en la selva central se registrarían el domingo 03 de febrero y en la selva norte el lunes 04 de febrero del 2019.

MAPA 3

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA LA SEMANA DEL 31 AL 06 DE ENERO DE 2019



NOTA: Las áreas que se encuentran coloreadas en el mapa 3 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: 13 de febrero de 2019



**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 (Atención las 24 horas)

Consultas y sugerencias:

clima@senamhi.gob.pe

pronosticador@senamhi.gob.pe