



BOLETÍN SEMANAL DE LLUVIA

Regiones Andina
y Amazónica



INFORME

Del 27 de marzo al 02 de abril.



PRONÓSTICO

Para la semana del 03 al 09
de abril del 2024



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Monitoreo de lluvia a nivel nacional



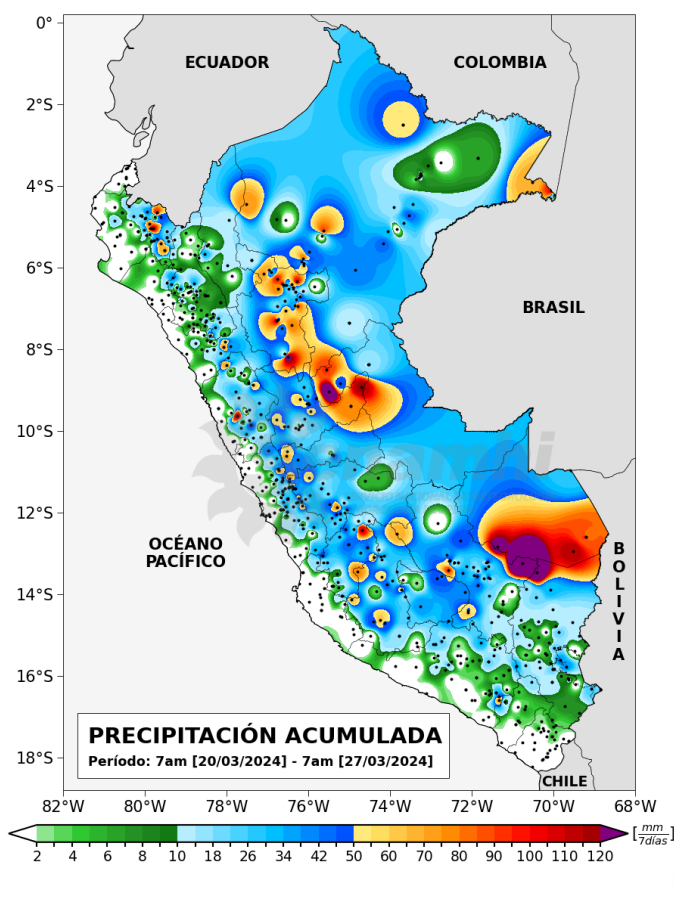
OBSERVACIONES

En el periodo del **27 de marzo al 03 de abril del 2024** (MAPA 2), los mayores acumulados de lluvia se presentaron de manera sectorizada en la selva alta sur, principalmente en los departamentos de: Madre de Dios y Puno; también, de forma localizada en la sierra centro. Con respecto a la semana anterior (MAPA 1), se observó un descenso en los acumulados de lluvia principalmente en la selva alta y sierra norte y centro.

SEMANA ANTERIOR

MAPA 1

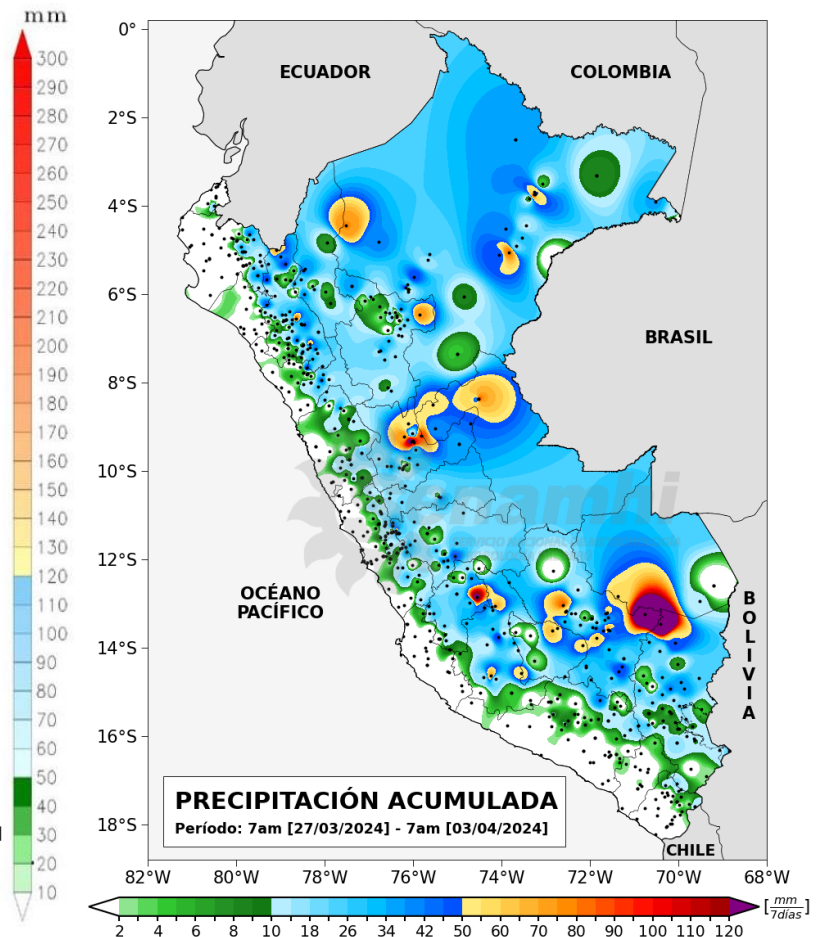
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 20 AL 27 DE MARZO DEL 2024.



SEMANA ACTUAL

MAPA 2

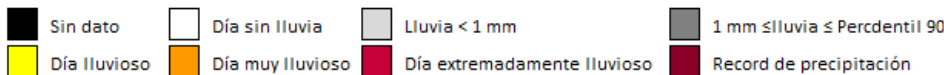
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 27 DE MARZO AL 03 DE ABRIL DEL 2024.



* Los mapas y gráficos del presente boletín se realizaron con datos disponibles hasta el 03/04/2024 (11:00 hr)

MONITOREO DE LA LLUVIA

Estación	DEP.	SECTOR	Altitud (msnm)	Marzo						Abril			
				26	27	28	29	30	31	1	2		
LA CRUZ	TUMBES	COSTA NORTE	6										
MALACASI	PIURA		153										
HACIENDA BIGOTE			198										
PUCHACA	LAMBAYEQUE		336										
TRUJILLO	LA LIBERTAD	44											
BUENA VISTA	ANCASH	COSTA CENTRO	213										
CHOSÍCA	LIMA		867										
FONAGRO (CHINCHA)	ICA	COSTA SUR	71										
APLAO	AREQUIPA		618										
CALANA	TACNA		785										
ILO	MOQUEGUA		60										
SANTO DOMINGO	PIURA	SIERRA NORTE OCCIDENTAL	1490										
CHALACO			2290										
INCAHUASI	LAMBAYEQUE		3052										
QUIRUVILCA	LA LIBERTAD		4047										
ASUNCIÓN	CAJAMARCA	2270											
CHUGUR		2748											
HUANCABAMBA	PIURA	SIERRA NORTE ORIENTAL	1959										
HUAMACHUCO	LA LIBERTAD		3186										
HUANGACÓCHA	CAJAMARCA		3770										
CHONTALI			1627										
CUTERVO	ANCASH	SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	2668										
CAJAMARQUILLA			3286										
CABANA			3364										
AUTISHA			LIMA	2220									
PARQUÍN	ICA	3571											
SAN JUAN DE YANAC		2550											
SAN PEDRO DE HUACARPANA	3794												
HUACHOS	HUANCAMELICA	SIERRA CENTRAL ORIENTAL	2736										
TAMBO			3145										
CHAVÍN	ANCASH		3140										
DOS DE MAYO	HUÁNUCO		3414										
CERRO DE PASCO	PASCO	SIERRA SUR OCCIDENTAL	4357										
INGENIO	JUNÍN		3373										
RICRAN	HUANCAMELICA		3674										
COLCABAMBA			3019										
ACOSTAMBO	AYACUCHO	3603											
CORACORA		3149											
HUACHUAS	AREQUIPA	3180											
COTAHUASI		2683											
CHIGUATA	MOQUEGUA	2902											
CARUMAS		3055											
ICHUÑA	TACNA	3778											
CANDARAVE		3415											
CURAHUASI	APURÍMAC	SIERRA SUR ORIENTAL	2741										
CAYLLOMA	AREQUIPA		4327										
SAN PEDRO DE CACHI	AYACUCHO		3247										
HUANCASANCOS			3440										
VILCASHUAMAN	CUSCO	3518											
PARURO		3070											
GRANJA KAYRA	PUNO	3214											
ISLA TAQUILE		3837											
PUTINA	LORETO	SELVA NORTE BAJA	3861										
SANTA ROSA			62										
CABALLOCOCHA			75										
FLOR DE PUNGA			105										
SAN RAMÓN	SAN MARTÍN	142											
JOSE OLAYA		282											
PACAYZAPA	AMAZONAS	913											
BAGUA CHICA		397											
SAN ALEJANDRO	UCAYALI	SELVA CENTRAL BAJA	216										
TOURNAVISTA	HUÁNUCO		196										
PUERTO INCA			212										
CHAGLLA	3032												
OXAPAMPA	PASCO	1801											
PUERTO OCOPA	JUNÍN	319											
MACHU PICCHU	CUSCO	SELVA SUR ALTA	2399										
SAN GABAN	PUNO		666										
PUERTO MALDONADO	MADRE DE DIOS	209											



LLUVIA EN LA COSTA

La costa presentó NO llluvias.

LLUVIA EN LA SIERRA NORTE

Entre el 16 al 29 de marzo la sierra norte no reportó llluvias, y entre el 30 de marzo al 02 de abril se tuvieron llluvias frecuentes e inferiores al umbral 90, a excepción del 02 de abril, donde estaciones como Incahuasi, Asunción, Chugur y Huangacocha reportaron acumulados categorizados como "lluviosos".

LLUVIA EN LA SIERRA CENTRAL

A principios y hacia finales del periodo evaluado, se han presentado llluvias intensas categorizadas como "extremadamente llluviosas" el 26 de marzo en Junín, Ica y Huancavelica y categorizados como "muy llluviosos" el 02 de abril en Ica y Huancavelica.

LLUVIA EN LA SIERRA SUR

La sierra sur occidental presentó llluvias importantes el 26 de marzo con acumulados categorizados como "muy llluviosos" y "lluvioso"; en tanto, la sierra sur oriental presentó llluvias puntuales e inferiores al umbral 90.

LLUVIA EN LA SELVA

La selva reportó llluvias puntuales, con algunos acumulados categorizados como "extremadamente llluviosos" en San Martín y Puno.

Pronóstico de precipitación acumulada



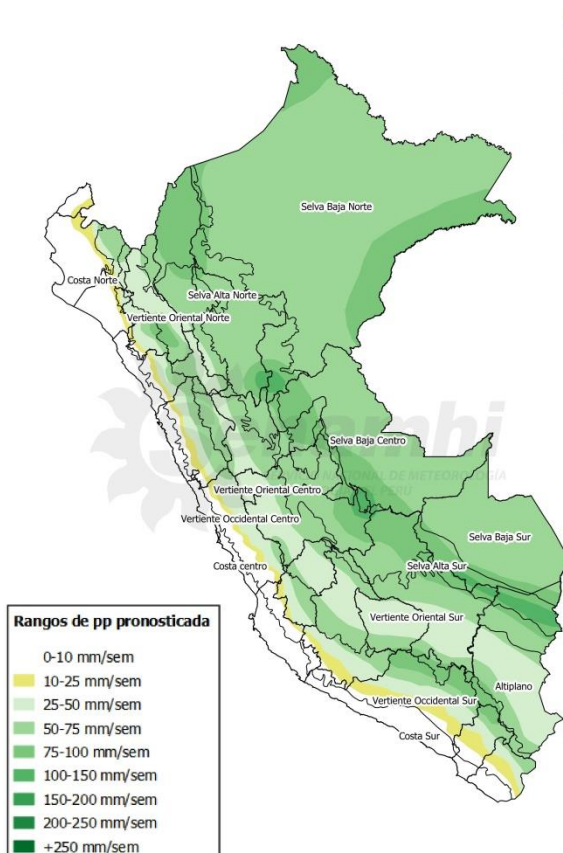
PARA EL PERIODO DEL 03 AL 09 DE ABRIL DE 2024:

La distribución de las precipitaciones será:

- **EN LA SIERRA**, se prevén precipitaciones (lluvias, aguanieve, granizo y nieve) de moderada a fuerte intensidad acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento, principalmente en la sierra occidental. Con posibilidad a presentar lluvias de extrema intensidad de forma localizada. Además, se espera la ocurrencia de granizo en zonas por encima de los 2800 m s. n. m. y nieve en localidades sobre los 4000 m s. n. m.
- **EN LA SELVA**, se prevén lluvias de moderada a fuerte intensidad, con posibilidad a presentar lluvias de extrema intensidad de forma localizada, principalmente sobre la selva sur y a lo largo de la selva alta.
- **EN LA COSTA**, se prevén lluvias de ligera intensidad de forma localizada en la costa, afectando principalmente los distritos alejados del litoral.

MAPA 1

PRECIPITACIÓN ACUMULADA PRONOSTICADA PARA EL PERIODO DEL 03 AL 09 DE ABRIL DEL 2024.



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

Vannia Aliaga Nesteres

valiaga@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Meteorológica

Kelita Quispe

kquispe@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: 10 de abril 2024



**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