

Diciembre 2024

# **BOLETÍN DE LLUVIAS** *de la región norte*

Perú



# MONITOREO DE LLUVIAS

## Anomalía de precipitación (%)

En diciembre 2024, la sierra norte presentó excesos de precipitación con anomalías entre 22% en Huangacocha (La Libertad) a 208% en Incahuasi (Lambayeque). Similar comportamiento se observó en las zonas costeras de los departamento de Lambayeque, La Libertad, Cajamarca y algunos puntos de Piura, donde se alcanzó anomalías de 53% en Monte Grande (Cajamarca), 136% en Cayaltí (Lambayeque) y 824% en Puchaca (Lambayeque).

En lo que va del periodo de lluvias (setiembre – diciembre 2024), la costa de Lambayeque, Piura y Tumbes vienen presentando deficiencias con anomalías de hasta -89%; mientras que, en la zona costera de La Libertad y Cajamarca se tiene excesos con anomalías entre 26% en Chilete (Cajamarca) y 76% en Cherrepe (La Libertad). En tanto en la región andina viene predominando un comportamiento entre normal a deficiente con anomalías de hasta -49% en Jaén, -52% en El Limón y -34% en Alto de Poclus.

Tabla 1. Deficiencias (cuadros marrones y naranjas) y excesos (cuadros en verdes y azules) de precipitación, en términos porcentuales de precipitación.

NOMBRE ESTACION	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	SECTOR	ANOM (%) DIC 2024	ANOM (%) SET-DIC 2024
CHILETE	CAJAMARCA	CONTUMAZA	COSTA NORTE	27.6	26
MONTE GRANDE		CONTUMAZA		52.9	59
TALLA (GUADALUPE)		PACASMAYO		-38.8	2
CHERREPE	LA LIBERTAD	CHEPEN		8.7	76
TRUJILLO		TRUJILLO		33.3	35
CAYALTI		CHICLAYO		135.9	-2
JAYANCA	LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE		-69.2	-58
LAMBAYEQUE		LAMBAYEQUE		45.8	-29
OYOTUN		CHICLAYO		80.1	-4
REQUE		CHICLAYO		384.6	180
TINAJONES		CHICLAYO		15.8	-3
VIRREY		LAMBAYEQUE		-24.4	-36
PASABAR		LAMBAYEQUE		55.1	-34
PUCHACA		FERREÑAFE		824	251
BERNAL		SECHURA		8.2	436
HACIENDA BIGOTE		MORROPON		-8.2	-37
LA ESPERANZA	PAITA	-88		-89	
LANCONES	SULLANA	-81.2		-83	
MALLARES	SULLANA	-75.5		-80	
MIRAFLORES	PIURA	-81		42	
MORROPON	MORROPON	-29.7		-50	
PANANGA	SULLANA	-87.5		-85	
PARTIDOR	PIURA	-51		-60	
SAUSAL DE CULUCAN	AYABACA	62.5		-1	
CHULUCANAS	MORROPON	137.8		-1	
EL ALTO	TALARA	0		89	
MALACASI	MORROPON	90		4	
CAÑAVERAL	CONTRALMIRANTE VILLAR	-100		-100	
MATAPALO	ZARUMILLA	-15.1		-21	
PUERTO PIZARRO	TUMBES	-99.3		-99	
ASUNCION	CAJAMARCA	70.7		6	
CHANCAY BAÑOS	SANTA CRUZ	141.7		-20	
CHUGUR	HUALGAYOC	96		-18	
CONTUMAZA	CONTUMAZA	74	20		
GRANJA PORCON	CAJAMARCA	52.7	-8		
HUAMBOS	CHOTA	-0.6	-23		
LIVES	SAN MIGUEL	38.6	-3		
LLAMA	CHOTA	177.1	33		
LLAPA	SAN MIGUEL	53.8	-4		
MAGDALENA	CAJAMARCA	27.7	-12		
SAN BENITO	CONTUMAZA	59.1	18		
SAN JUAN	CAJAMARCA	55	-9		
SANTA CRUZ	SANTA CRUZ	94	-27		
TOCMOCHE	CHOTA	181.8	99		
UDIMA	SANTA CRUZ	62	-21		
QUILCATE	SAN MIGUEL	148.2	10		
SAN PABLO	SAN PABLO	-0.1	-13		
CACHICADAN	SANTIAGO DE CHUCO	53.8	18		
CALLANCAS	OTUZCO	-1.2	-7		
JULCAN	JULCAN	2.3	-19		
MOLLEPATA	SANTIAGO DE CHUCO	9.7	11		
QUIRUVILCA	SANTIAGO DE CHUCO	6.6	-12		
SALPO	OTUZCO	6.2	-11		
SINSICAP	OTUZCO	96.8	29		
INCAHUASI	FERREÑAFE	207.6	39		
AYABACA	AYABACA	94.4	10		
CHALACO	MORROPON	120.8	47		
HUARMACA	HUANCABAMBA	22.8	-23		
ALTO DE POCLUS	AYABACA	48.4	-34		
AUGUSTO WEBERBAUER	CAJAMARCA	53.4	8		
CACHACHI	CAJABAMBA	9.6	-25		
CAJABAMBA	CAJABAMBA	2.9	-24		
CELENDIN	CELENDIN	81.6	27		
CHIRINOS	SAN IGNACIO	-17.5	-25		
CHONTALI	JAEN	59	-11		
CHOTA	CHOTA	107.9	-3		
CHOTANO LAJAS	CHOTA	100.1	-28		
COCHABAMBA	CHOTA	47.4	-29		
CUTERVO	CUTERVO	21.2	-25		
EL LIMON	JAEN	43.3	-52		
HACIENDA PUCARA	JAEN	120.6	-9		
JAEN	JAEN	-54.8	-49		
JESUS	CAJAMARCA	18.4	-15		
LA ENCAÑADA	CAJAMARCA	67.6	-3		
NAMORA	CAJAMARCA	-9.6	-30		
SAN MARCOS	SAN MARCOS	26.9	0		
SONDOR-MATARA	SAN MARCOS	56.7	-6		
NAMBALLE	SAN IGNACIO	6.9	-2		
HUAMACHUCO	SANCHEZ CARRION	18.1	-10		
HUANGACOCHA	SANCHEZ CARRION	22.1	-2		
SALALA	PIURA	92.1	-16		





## Boletín de Lluvias de la Región Norte

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI

Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica

Subdirección de Predicción Climática

Elaborado por:

Anabel Castro Narciso

suscríbete al boletín de lluvias de la región norte:

<http://bit.ly/2EKqsHX>

Próxima actualización: 10 de febrero 2025

## BOLETÍN DE LLUVIAS DE LA REGIÓN NORTE



Servicio Nacional de Meteorología  
e Hidrología del Perú - SENAMHI  
Jr. Cahuide 785, Jesús María  
Lima 11 - Perú

Central telefónica: [51 1] 614-1414  
Atención al cliente: [51 1] 470-2867  
Pronóstico: [51 1] 614-1407 anexo 407  
Climatología: [51 1] 614-1414 anexo  
475

Consultas y sugerencias:  
[especialista@senamhi.gob.pe](mailto:especialista@senamhi.gob.pe)

[www.gob.pe/senamhi](http://www.gob.pe/senamhi) /// 14