

Suscríbete: <https://bit.ly/2FKqsHX>

## MONITOREO DE LLUVIAS

### Anomalía de precipitación (%)

En enero 2024, localidades costeras de Tumbes y algunas de Piura (Sausal de Culacan y Malacasi) presentaron acumulados dentro de su climatología; en contraste, localidades de Lambayeque y La Libertad presentaron deficiencias con anomalías entre -22% a -100%. En tanto, la sierra norte presentó un comportamiento variable (inferior a lo normal, normal y superior a la normal).

En lo que va del periodo de lluvias (setiembre 2023 – enero 2024), el tercio norte viene presentando precipitaciones por encima de su normal con anomalías en promedio de 40% en la costa norte, 55% en sierra norte occidental y 28% en sierra norte oriental.

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

NOMBRE ESTACION	DEPARTAMENTO	SECTOR	ANOM (%) ENE 2024	ANOM (%) SET 2023-ENE 2024
TALLA (GUADALUPE)	LA LIBERTAD	COSTA NORTE	-95	32
CHERREPE			-100	-42
TRUJILLO			-100	-2
CAYALTI			-28	97
JAYANCA	LAMBAYEQUE		-85	3
OYOTUN			-80	-13
REQUE			26	173
VIRREY			-93	-50
PASABAR	PIURA		-73	-24
PUCHACA			-22	91
BERNAL			-82	-43
HACIENDA BIGOTE			-51	27
LA ESPERANZA	TUMBES	-97	-67	
MORROPON		-45	-21	
SAUSAL DE CULUCAN		12	151	
CHULUCANAS		146	154	
MALACASI	CAJAMARCA	11	68	
MATAPALO		10	45	
PAPAYAL		7	94	
LA CRUZ		-12	9	
ASUNCION	SIERRA NORTE OCCIDENTAL	-4	89	
CHANCAY BAÑOS		123	56	
CHUGUR		47	21	
CONTUMAZA		20	87	
GRANJA PORCON		5	5	
HUAMBOS		-35	-2	
MAGDALENA		2	63	
NIEPOS		-12	59	
TOCMOCHE		-36	26	
UDIMA		-2	60	
QUILCATE		2	36	
SAN PABLO		-34	52	
CACHICADAN	-20	54		
CALLANCAS	82	89		
JULCAN	49	74		
MOLLEPATA	-14	33		
QUIRUVILCA	42	37		
SALPO	0	62		
INCAHUASI	SIERRA NORTE ORIENTAL	8	74	
AYABACA		77	100	
CHALACO		-3	47	
HUARMACA		-40	36	
SAPILLICA	5	97		
ALTO DE POCCLUS	LA LIBERTAD	-64	26	
SANTO DOMINGO		-29	19	
AUGUSTO WEBERBAUER		-29	34	
CHIRINOS		-3	2	
CHONTALI		-34	-18	
CHOTA		65	17	
CHOTANO LAJAS		148	35	
COCHABAMBA		12	-13	
CUTERVO		28	2	
EL LIMON		-87	66	
LA ENCAÑADA		42	31	
NAMORA		-31	27	
QUEBRADA SHUGAR	4	-7		
SAN IGNACIO	-23	1		
SAN MARCOS	51	42		
SONDOR-MATARA	-22	24		
NAMBALLE	34	28		
SALLIQUE	21	61		
HUAMACHUCO	41	35		
HUANGACOCHA	36	37		
CUEVA BLANCA	19	74		
HUANCABAMBA	-43	2		
PORCULLA	-64	12		
SALALA	-29	-13		



---

# 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

---

Próxima actualización: marzo 2024



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:  
[clima@senamhi.gob.pe](mailto:clima@senamhi.gob.pe)