

Boletín de Lluvias de la Región Norte Febrero 2020

Suscríbete: <http://bit.ly/2FkqsHX>

MONITOREO DE LLUVIAS



Anomalía de precipitación (%)

Durante febrero, la región norte continuo presentando deficiencia de lluvias con anomalías porcentuales de hasta -100% en la costa de Piura y Lambayeque y con anomalías alrededor de -20% en la costa de Tumbes. Similar comportamiento se evidencio en la sierra norte, donde las localidades como Incahuasi (Lambayeque), Contumaza y Bambamarca (estos dos últimos ubicados en Cajamarca) reportaron anomalías porcentuales de -86%, -88% y -78%, respectivamente. Para mayor detalle revisar: <https://www.senamhi.gob.pe/load/file/02662SENA-3.pdf>

Tabla 1. Deficiencias y excesos de precipitación, en términos porcentuales (por debajo y/o por encima de su variabilidad climática¹) en algunas localidades de la región norte

	ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	ALTITUD (msnm)	Normal climática 1981 - 2010 FEB (mm/mes)	Acumulado FEB 2020 (mm/mes)	Anomalía (%) FEB 2020
COSTA NORTE	PUERTO PIZARRO	TUMBES	2	131.4	150.4	14
	PAPAYAL	TUMBES	50	191.5	135.7	-29
	MATAPALO	TUMBES	56	235.9	188.3	-20
	VIRREY	PIURA	208	105.2	2.7	-97
	LANCONES	PIURA	133	101.2	9.9	-90
	MORROPON	PIURA	128	116.9	9.0	-92
	CHUSIS	PIURA	8	16.4	0.0	-100
	REQUE	LAMBAYEQUE	13	6.6	0.1	-98
	LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE	18	8.9	0.2	-98
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	TALLA (GUADALUPE)	LA LIBERTAD	117	14.6	0.6	-96
	HUARMACA	PIURA	2178	250.5	149.3	-40
	AYABACA	PIURA	2633	266.6	203.8	-24
	INCAHUASI	LAMBAYEQUE	3052	95.3	13.8	-86
	SALPO	LA LIBERTAD	3418	127.6	44.0	-66
	CACHICADAN	LA LIBERTAD	2900	168.3	160.0	-5
	CONTUMAZA	CAJAMARCA	2542	209.9	25.2	-88
	GRANJA PORCON	CAJAMARCA	3149	213.7	140.0	-34
	ASUNCION	CAJAMARCA	2270	201.4	68.2	-66
SIERRA NORTE ORIENTAL	HUANCABAMBA	PIURA	1954	75.9	56.7	-25
	HUAMACHUCO	LA LIBERTAD	3186	161.9	63.3	-61
	BAMBAMARCA	CAJAMARCA	2495	98.7	21.4	-78
	CUTERVO	CAJAMARCA	2668	144.9	56.3	-61
	SAN MARCOS	CAJAMARCA	2287	122.3	52.5	-57
	AUGUSTO WEBERBAUER	CAJAMARCA	2673	106.0	31.3	-70

