



INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES
OFICINA DEL SERVICIO DE PRONOSTICO Y ALERTAS

INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS (datos preliminares) DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAIS

MUNICIPIO	Precipitación (mm)	Temp-max (°C)	Temp-min (°C)
	DIC - 17		DIC - 18
Apto. SAN ANDRES	0,7	30,3	25,7
Apto. PROVIDENCIA	6,1	30,1	24,1
Apto. SANTA MARTA	0,0	32,8	25,3
SANTA MARTA (Sede IDEAM occidente de la ci	0,0	X	X
Apto. CARTAGENA	0,0	32,8	25,9
Apto. BARRANQUILLA (Soledad)	X	33,5	24,2
BARRANQUILLA (sede IDEAM norte de la ciuda	0,0	X	X
Apto. RIOHACHA	0,0	33,9	25,3
Apto. VALLEDUPAR	0,0	34,7	24,9
Apto. MONTERIA	0,0	34,9	24,1
SINCELEJO (Est. Univ. de Sucre)	0,0	34,4	25,0
Apto. Rafael Barvo (Corozal)	0,0	34,6	23,8
Apto. BARRANCABERMEJA	0,0	34,0	24,8
Apto. BUCARAMANGA (Lebrija)	1,9	26,4	19,4
BUCARAMANGA (Est. La Floresta)	1,3	X	X
Apto. CUCUTA	0,0	31,5	23,9
Apto. APARTADO	0,0	32,8	26,4
Apto. MEDELLIN	0,0	29,0	18,6
MEDELLIN (Sede IDEAM)	0,0	X	X
Apto. RIONEGRO	0,8	22,6	14,8
Apto. La Nubia (Manizales)	0,0	X	X
Apto. PEREIRA	0,2	26,0	18,2
Apto. ARMENIA (La Tebaida)	6,4	25,1	18,6
Apto. IBAGUE	3,0	24,1	19,0
IBAGUE (Est. Cruz Roja) Sede IDEAM nor-orien	4,3	X	X
TUNJA (Est. - UPTC)	X	X	X
Bogota (centro Ka. 10a. Cll 20 - centro)	X	X	X
Sede IDEAM (Fontibon - occidente)	13,5	X	X
Apto. EL DORADO	X	20,2	12,3
Apto. Bonilla Aragon (Palmira)	0,0	29,4	19,1
CALI (Sede IDEAM al Norte)	1,4	X	X
Apto. G. Leon Valencia (Popayan)	4,8	25,0	12,0
Apto. NEIVA	0,5	31,0	22,6
Apto. PASTO (Municipio Chachagui)	0,0	22,5	16,0
PASTO (Sede IDEAM)	8,5	X	X
Apto. IPIALES	2,8	16,0	8,0
Apto. QUIBDO	0,5	30,6	24,2
Apto. BUENAVENTURA	2,3	X	X
TUMACO (Est. Granja El Mira)	0,5	X	X
Apto. YOPAL	0,2	32,4	23,8
Apto. ARAUCA	0,0	33,2	24,7
Apto. PTO. CARREÑO	0,0	35,4	25,4
Apto. VILLAVICENCIO	42,8	30,4	22,0
VILLAVICENCIO (Sede IDEAM)	X	X	X
SAN JOSE DEL GUAVIARE	X	X	X
PUERTO INIRIDA	48,0	32,2	23,0
MITU	63,2	X	X
GAVIOTAS (Municipio Cumaribo)	2,0	31,0	23,2
Apto. G. Artunduaga (Florencia)	X	X	X
MOCOA (Est. - Mocoa Acueducto)	18,2	25,2	20,2
Apto. LETICIA	0,6	30,0	23,0

X : Información no disponible