



INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES

OFICINA DEL SERVICIO DE PRONOSTICO Y ALERTAS

MUNICIPIO	Precipitación (mm)	Temp-max (°C)	Temp-min (°C)
	AGO - 29	AGO - 29	AGO - 30
Apto. SAN ANDRES	0,0	31,3	26,7
Apto. PROVIDENCIA	11,6	31,2	25,8
Apto. SANTA MARTA	0,8	35,5	24,8
SANTA MARTA (Sede IDEAM occidente de la ciudad)	0,0	X	X
Apto. CARTAGENA	8,1	33,8	22,7
Apto. BARRANQUILLA (Soledad)	X	33,6	24,6
BARRANQUILLA (sede IDEAM norte de la ciudad)	0,2	X	X
Apto. RIOHACHA	0,0	33,2	28,5
Apto. VALLEDUPAR	0,0	34,6	24,7
Apto. MONTERIA	6,2	34,4	23,4
SINCELEJO (Est. Univ. de Sucre)	24,4	34,0	23,6
Apto. Rafael Barvo (Corozal)	12,0	36,2	23,6
Apto. BARRANCABERMEJA	13,5	33,0	25,2
Apto. BUCARAMANGA (Lebrija)	6,8	27,4	18,0
BUCARAMANGA (Sede IDEAM)	X	X	X
Apto. CUCUTA	X	33,0	20,3
Apto. APARTADO	14,2	29,4	22,6
Apto. MEDELLIN	16,3	28,1	17,6
MEDELLIN (Sede IDEAM)	11,6	X	X
Apto. RIONEGRO	19,8	23,7	13,9
Apto. La Nubia (Manizales)	10,5	21,0	X
Apto. PEREIRA	42,2	25,4	17,0
Apto. ARMENIA (La Tebaida)	21,8	27,4	18,0
Apto. IBAGUE	0,0	28,7	20,8
IBAGUE (Cruz Roja) Sede IDEAM nor-orient	0,2	X	X
TUNJA (Est. - UPTC)	1,2	16,8	9,4
Bogota (centro Ka. 10a. Cll 20 - centro)	0,2	X	X
Sede IDEAM (Fontibon - occidente)	0,1	X	X
Apto. EL DORADO	X	18,2	10,7
Apto. Bonilla Aragon (Palmira)	3,2	29,3	18,8
CALI (Sede IDEAM al Norte)	16,2	X	X
Apto. G. Leon Valencia (Popayan)	0,0	25,0	14,0
Apto. NEIVA	0,0	33,8	24,4
Apto. PASTO (Municipio Chachaqui)	0,0	22,2	14,6
PASTO (Sede IDEAM)	0,0	X	X
Apto. IPIALES	0,0	13,0	6,2
Apto. QUIBDO	108,6	28,6	22,0
Apto. BUENAVENTURA	49,0	X	X
TUMACO (Est. Granja El Mira-Fuera del casco urbano)	6,5	X	X
Apto. YOPAL	0,9	31,8	21,8
Apto. ARAUCA	12,3	31,3	23,1
Apto. PTO. CARREÑO	53,5	32,6	23,6
Apto. VILLAVICENCIO	22,9	30,7	20,2
VILLAVICENCIO (Sede IDEAM)	57,6	X	X
SAN JOSE DEL GUAVIARE	X	X	X
PUERTO INIRIDA	21,0	30,4	22,8
MITU	X	X	X
GAVIOTAS (Municipio Cumaribo)	14,0	29,4	20,6
Apto. G. Artunduaga (Florencia)	X	X	X
MOCOA (Est. - Mocoa Acueducto)	1,5	24,6	19,8
Apto. LETICIA	36,6	27,4	22,1

X : Información no disponible