



INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES

OFICINA DEL SERVICIO DE PRONOSTICO Y ALERTAS

MUNICIPIO	Precipitación (mm)	Temp-max (°C)	Temp-min (°C)
	AGO - 30	AGO - 30	AGO - 31
Apto. SAN ANDRES	26,6	30,2	23,3
Apto. PROVIDENCIA	23,3	30,2	24,3
Apto. SANTA MARTA	133,3	31,5	23,7
SANTA MARTA (Sede IDEAM occidente de la ciudad)	107,3	X	X
Apto. CARTAGENA	14,0	30,1	24,8
Apto. BARRANQUILLA (Soledad)	X	28,7	22,9
BARRANQUILLA (sede IDEAM norte de la ciudad)	12,5	X	X
Apto. RIOHACHA	0,0	34,2	24,8
Apto. VALLEDUPAR	2,1	27,1	23,5
Apto. MONTERIA	10,1	32,9	22,7
SINCELEJO (Est. Univ. de Sucre)	45,6	31,6	22,8
Apto. Rafael Barvo (Corozal)	19,2	32,8	22,6
Apto. BARRANCABERMEJA	6,0	31,1	21,0
Apto. BUCARAMANGA (Lebrija)	6,0	26,1	17,5
BUCARAMANGA (Sede IDEAM)	X	X	X
Apto. CUCUTA	X	32,0	21,9
Apto. APARTADO	1,0	31,3	23,0
Apto. MEDELLIN	14,8	25,4	14,8
MEDELLIN (Sede IDEAM)	11,5	X	X
Apto. RIONEGRO	22,1	21,4	13,1
Apto. La Nubia (Manizales)	58,2	18,6	X
Apto. PEREIRA	4,9	24,0	16,5
Apto. ARMENIA (La Tebaida)	2,1	25,3	17,1
Apto. IBAGUE	0,0	29,1	20,2
IBAGUE (Cruz Roja) Sede IDEAM nor-oriente	0,0	X	X
TUNJA (Est. - UPTC)	0,2	15,8	8,2
Bogota (centro Ka. 10a. Cl 20 - centro)	0,7	X	X
Sede IDEAM (Fontibon - occidente)	0,8	X	X
Apto. ELDORADO	0,5	19,5	11,4
Apto. Bonilla Aragón (Palmira)	1,0	28,7	19,1
CALI (Sede IDEAM al Norte)	9,8	X	X
Apto. G. Leon Valencia (Popayan)	11,2	23,5	15,0
Apto. NEIVA	0,0	33,9	23,8
Apto. PASTO (Municipio Chachaqui)	0,0	22,4	14,2
PASTO (Sede IDEAM)	0,0	X	X
Apto. IPIALES	0,0	14,6	6,8
Apto. QUIBDO	4,0	29,8	22,2
Apto. BUENAVENTURA	4,7	X	X
TUMACO (Est. Granja El Mira-Fuera del casco urbano)	35,2	X	X
Apto. YOPAL	0,0	29,6	22,8
Apto. ARAUCA	0,5	27,8	23,2
Apto. PTO. CARREÑO	0,4	26,6	24,0
Apto. VILLAVICENCIO	23,7	30,2	20,5
VILLAVICENCIO (Sede IDEAM)	44,1	X	X
SAN JOSE DEL GUAVIARE	X	X	X
PUERTO INIRIDA	1,0	30,4	23,8
MITU	X	X	X
GAVIOTAS (Municipio Cumaribo)	0,0	29,4	20,4
Apto. G. Artunduaga (Florencia)	X	X	X
MOCOA (Est. - Mocoa Acueducto)	0,0	25,8	20,6
Apto. LETICIA	0,0	30,8	22,6

X : Información no disponible