



INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES

OFICINA DEL SERVICIO DE PRONOSTICO Y ALERTAS

MUNICIPIO	Precipitación (mm)	Temp-max (°C)	Temp-min (°C)
	MAR - 06		MAR - 07
Apto. SAN ANDRES	0,9	30,3	24,9
Apto. PROVIDENCIA	1,0	30,2	24,2
Apto. SANTA MARTA	0,0	34,7	24,7
SANTA MARTA (Sede IDEAM occidente de la ciudad)	0,0	X	X
Apto. CARTAGENA	0,0	31,5	24,1
Apto. BARRANQUILLA (Soledad)	X	32,6	24,1
BARRANQUILLA (sede IDEAM norte de la ciudad)	0,0	X	X
Apto. RIOHACHA	0,0	33,5	23,8
Apto. VALLEDUPAR	0,0	36,3	23,0
Apto. MONTERIA	91,1	34,3	22,4
SINCELEJO (Est. Univ. de Sucre)	10,9	32,6	23,0
Apto. Rafael Barvo (Corozal)	31,3	33,8	22,0
Apto. BARRANCABERMEJA	5,0	29,6	23,0
Apto. BUCARAMANGA (Lebrija)	13,8	25,0	18,1
BUCARAMANGA (Sede IDEAM)	X	X	X
Apto. CUCUTA	X	25,6	21,4
Apto. APARTADO	21,3	27,1	21,3
Apto. MEDELLIN	15,1	21,6	16,6
MEDELLIN (Sede IDEAM)	16,0	X	X
Apto. RIONEGRO	16,1	17,5	12,2
Apto. La Nubia (Manizales)	19,4	18,2	X
Apto. PEREIRA	18,8	23,6	17,1
Apto. ARMENIA (La Tebaida)	38,0	25,2	17,1
Apto. IBAGUE	37,5	25,6	18,8
IBAGUE (Cruz Roja) Sede IDEAM nor-oriente	35,2	X	X
TUNJA (Est. - UPTC)	11,2	21,6	10,2
Bogota (centro Ka. 10a. Cl 20 - centro)	3,7	X	X
Sede IDEAM (Fontibon - occidente)	8,0	X	X
Apto. ELDORADO	2,5	18,4	11,3
Apto. Bonilla Aragón (Palmira)	0,5	25,3	19,0
CALI (Sede IDEAM al Norte)	7,4	X	X
Apto. G. Leon Valencia (Popayan)	36,5	22,5	14,0
Apto. NEIVA	56,4	29,3	20,6
Apto. PASTO (Municipio Chachaqui)	7,4	20,2	15,0
PASTO (Sede IDEAM)	6,6	X	X
Apto. IPIALES	9,2	15,4	7,8
Apto. QUIBDO	37,7	27,4	23,0
Apto. BUENAVENTURA	0,7	X	X
TUMACO (Est. Granja El Mira-Fuera del casco urbano)	1,5	X	X
Apto. YOPAL	0,0	32,4	26,6
Apto. ARAUCA	0,0	34,5	23,4
Apto. PTO. CARREÑO	0,0	34,6	25,0
Apto. VILLAVICENCIO	26,9	30,2	22,0
VILLAVICENCIO (Sede IDEAM)	21,8	X	X
SAN JOSE DEL GUAVIARE	X	X	X
PUERTO INIRIDA	0,0	33,4	23,0
MITU	15,0	30,6	21,2
GAVIOTAS (Municipio Cumaribo)	0,0	33,6	22,0
Apto. G. Artunduaga (Florencia)	X	X	X
MOCOA (Est. - Mocoa Acueducto)	2,2	27,4	21,0
Apto. LETICIA	6,1	30,0	23,4

X : Información no disponible