



INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES

OFICINA DEL SERVICIO DE PRONOSTICO Y ALERTAS

MUNICIPIO	Precipitación (mm)	Temp-max (°C)	Temp-min (°C)
	FEB - 21	FEB - 21	FEB - 22
Apto. SAN ANDRES	0,7	29,8	25,8
Apto. PROVIDENCIA	0,3	30,2	25,6
Apto. SANTA MARTA	0,0	35,3	22,1
SANTA MARTA (Sede IDEAM occidente de la ciudad)	0,0	X	X
Apto. CARTAGENA	0,0	32,7	21,3
Apto. BARRANQUILLA (Soledad)	X	31,8	24,2
BARRANQUILLA (sede IDEAM norte de la ciudad)	0,0	X	X
Apto. RIOHACHA	0,0	32,6	23,1
Apto. VALLEDUPAR	0,0	35,1	24,2
Apto. MONTERIA	0,0	36,2	21,8
SINCELEJO (Est. Univ. de Sucre)	0,0	35,0	21,2
Apto. Rafael Barvo (Corozal)	0,0	35,2	21,4
Apto. BARRANCABERMEJA	0,0	33,9	23,2
Apto. BUCARAMANGA (Lebrija)	0,0	27,1	17,5
BUCARAMANGA (Sede IDEAM)	X	X	X
Apto. CUCUTA	X	27,8	20,2
Apto. APARTADO	0,0	30,6	23,6
Apto. MEDELLIN	14,6	29,8	17,4
MEDELLIN (Sede IDEAM)	7,9	X	X
Apto. RIONEGRO	12,5	22,3	11,4
Apto. La Nubia (Manizales)	4,0	22,0	X
Apto. PEREIRA	19,3	28,2	16,4
Apto. ARMENIA (La Tebaida)	0,6	28,4	14,8
Apto. IBAGUE	0,0	27,9	18,2
IBAGUE (Cruz Roja) Sede IDEAM nor-orient	3,9	X	X
TUNJA (Est. - UPTC)	3,7	23,0	7,4
Bogota (centro Ka. 10a. Cll 20 - centro)	0,2	X	X
Sede IDEAM (Fontibon - occidente)	0,0	X	X
Apto. ELDORADO	0,0	20,0	7,3
Apto. Bonilla Aragon (Palmira)	3,1	30,2	16,6
CALI (Sede IDEAM al Norte)	0,0	X	X
Apto. G. Leon Valencia (Popayan)	0,5	25,5	14,8
Apto. NEIVA	2,1	31,0	21,0
Apto. PASTO (Municipio Chachagui)	1,1	21,3	14,4
PASTO (Sede IDEAM)	0,4	X	X
Apto. IPIALES	4,3	16,7	8,2
Apto. QUIBDO	0,3	32,4	23,4
Apto. BUENAVENTURA	0,0	X	X
TUMACO (Est. Granja El Mira-Fuera del casco urbano)	0,0	31,4	22,4
Apto. YOPAL	0,0	34,2	25,0
Apto. ARAUCA	0,0	34,7	22,2
Apto. PTO. CARRENO	0,0	35,6	24,8
Apto. VILLAVICENCIO	0,0	32,0	23,2
VILLAVICENCIO (Sede IDEAM)	0,0	X	X
SAN JOSE DEL GUAVIARE	X	X	X
PUERTO INIRIDA	0,0	34,8	22,6
MITU	0,0	33,4	23,4
GAVIOTAS (Municipio Cumaribo)	0,0	34,6	21,4
Apto. G. Artunduaga (Florencia)	X	X	X
MOCOA (Est. - Mocoa Acueducto)	10,9	31,5	21,0
Apto. LETICIA	121,2	30,5	22,5

X : Información no disponible