

INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES



OFICINA DEL SERVICIO DE PRONOSTICO Y ALERTAS

MUNICIPIO	Precipitación (mm)	Temp-max (°C)	Temp-min (°C)
	NOV - 24		NOV - 25
Apto. SAN ANDRES	3,6	30,2	24,4
Apto. PROVIDENCIA	0,0	29,6	25,1
Apto. SANTA MARTA	0,7	32,2	23,4
SANTA MARTA (Sede IDEAM occidente de la ciudad)	0,0	X	X
Apto. CARTAGENA	5,8	30,3	24,7
Apto. BARRANQUILLA (Soledad)	X	30,6	23,9
BARRANQUILLA (sede IDEAM norte de la ciudad)	1,1	X	X
Apto. RIOHACHA	1,3	30,9	24,6
Apto. VALLEDUPAR	0,1	31,3	24,4
Apto. MONTERIA	1,6	31,9	23,7
SINCELEJO (Est. Univ. de Sucre)	1,2	31,2	24,2
Apto. Rafael Barvo (Corozal)	2,1	31,6	22,8
Apto. BARRANCABERMEJA	12,2	30,6	23,2
Apto. BUCARAMANGA (Lebrija)	2,6	26,1	17,8
BUCARAMANGA (Sede IDEAM)	X	X	X
Apto. CUCUTA	X	29,7	21,0
Apto. APARTADO	0,3	30,5	23,4
Apto. MEDELLIN	12,9	26,8	16,9
MEDELLIN (Sede IDEAM)	10,5	X	X
Apto. RIONEGRO	56,3	20,8	13,7
Apto. La Nubia (Manizales)	0,5	18,0	14,0
Apto. PEREIRA	2,1	24,6	17,9
Apto. ARMENIA (La Tebaida)	1,5	25,3	16,9
Apto. IBAGUE	2,3	25,1	19,0
IBAGUE (Cruz Roja) Sede IDEAM nor-orient	12,7	X	X
TUNJA (Est. - UPTC)	9,0	17,6	10,0
Bogota (centro Ka. 10a. Cil 20 - centro)	1,6	X	X
Sede IDEAM (Fontibon - occidente)	17,5	X	X
Apto. ELDORADO	16,3	17,7	11,4
Apto. Bonilla Aragon (Palmira)	8,2	28,9	19,3
CALI (Sede IDEAM al Norte)	0,6	X	X
Apto. G. Leon Valencia (Popayan)	14,8	21,5	14,2
Apto. NEIVA	127,0	29,3	20,9
Apto. PASTO (Municipio Chachagui)	13,1	20,4	15,0
PASTO (Sede IDEAM)	10,3	X	X
Apto. IPIALES	3,4	16,8	9,3
Apto. QUIBDO	5,2	30,4	23,0
Apto. BUENAVENTURA	3,2	X	X
TUMACO (Est. Granja El Mira - Fuera del casco urbano)	0,0	29,2	22,6
Apto. YOPAL	25,3	33,0	22,8
Apto. ARAUCA	20,3	28,0	23,2
Apto. PTO. CARRENO	5,8	33,2	25,0
Apto. VILLAVICENCIO	6,1	30,3	22,0
VILLAVICENCIO (Sede IDEAM)	3,5	X	X
SAN JOSE DEL GUAVIARE	X	X	X
PUERTO INIRIDA	2,0	32,0	23,8
MITU	X	X	X
GAVIOTAS (Municipio Cumaribo)	1,0	31,8	23,2
Apto. G. Artunduaga (Florencia)	X	X	X
MOCOA (Est. - Mocoa Acueducto)	42,2	27,6	20,8
Apto. LETICIA	2,4	29,5	23,2

X : Información no disponible