

INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES



SERVICIO DE PRONOSTICO Y ALERTAS

MUNICIPIO	Precipitación (mm)	Temp-max (°C)	Temp-min (°C)
	JULIO: 6		JULIO: 7
Apto. SAN ANDRES	1,4	31,1	26,5
Apto. PROVIDENCIA	0,3	30,4	26,9
Apto. SANTA MARTA	0,0	33,9	25,4
SANTA MARTA (Sede IDEAM occidente de la ciudad)	0,0	X	X
Apto. CARTAGENA	0,0	33,9	26,1
Apto. BARRANQUILLA (Soledad)	0,0	33,0	25,4
BARRANQUILLA (sede IDEAM norte de la ciudad)	0,0	X	X
Apto. RIOHACHA	0,0	35,2	26,6
Apto. VALLEDUPAR	0,0	35,0	25,2
Apto. MONTERIA	0,0	33,2	23,2
SINCELEJO (Est. Univ. de Sucre)	0,0	32,4	23,4
Apto. Rafael Barvo (Corozal)	X	X	X
Apto. BARRANCABERMEJA	2,0	34,0	23,3
Apto. BUCARAMANGA (Lebríja)	0,4	27,6	18,9
BUCARAMANGA	1,4	X	X
Apto. CUCUTA	0,0	35,0	26,1
Apto. APARTADO	8,5	32,1	24,2
Apto. MEDELLIN	0,0	29,3	18,6
MEDELLIN (Sede IDEAM)	0,0	X	X
Apto. RIONEGRO	0,0	23,6	12,5
Apto. La Nubia (Manizales)	0,0	22,2	13,6
Manizales (Est. Tesorito)	0,0	20,0	12,2
Apto. PEREIRA	0,0	26,7	18,0
Apto. ARMENIA (La Tebaida)	0,0	30,0	17,2
Apto. IBAGUE	0,0	32,2	20,5
IBAGUE (Cruz Roja) Sede IDEAM nor-orient	0,0	X	X
TUNJA (Est. - UPTC)	0,0	17,2	8,8
Apto. ELDORADO	0,3	19,0	9,7
Bogota (centro Ka. 10a. Cl 20)	0,8	X	X
Apto. Bonilla Aragon (Palmira)	0,0	31,4	20,5
CALI (Est. Univ. del Valle al Sur)	0,0	32,5	20,0
CALI (Sede IDEAM al Norte)	0,0	X	X
Apto. G. Leon Valencia (Popayan)	X	X	X
Apto. NEIVA	0,1	33,0	24,4
Apto. PASTO (Municipio Chachagui)	0,0	26,6	14,5
PASTO (Sede IDEAM)	2,4	X	X
PASTO (Est. Botana 7 Km en línea recta al sur de la ciudad)	1,4	17,4	10,8
Apto. IPIALES	1,5	14,0	8,0
Apto. QUIBDO	12,1	31,0	24,4
Apto. BUENAVENTURA	6,3	X	X
TUMACO (Est. Granja El Mira)	0,5	29,6	23,9
Apto. YOPAL	16,8	29,8	23,0
Apto. ARAUCA	5,8	32,0	22,9
Apto. PTO. CARREÑO	87,4	32,4	23,2
Apto. VILLAVICENCIO	66,7	28,8	20,2
SAN JOSE DEL GUAVIARE	X	X	X
PUERTO INIRIDA	27,0	31,6	21,8
MITU	30,0	29,4	21,4
GAVIOTAS (Municipio Cumaribo)	0,0	31,0	23,2
Apto. G. Artunduaga (Florencia)	X	X	X
MOCOA (Est. - Mocoa Acueducto)	X	X	X
Apto. LETICIA	15,6	29,3	22,0

X : Información no disponible