

INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES



SERVICIO DE PRONOSTICO Y ALERTAS

MUNICIPIO	Precipitación (mm)	Temp-max (°C)	Temp-min (°C)
	JUN-26	JUN-26	JUN-27
Apto. SAN ANDRES	8,5	29,9	23,9
Apto. PROVIDENCIA	4,1	30,7	26,4
Apto. SANTA MARTA	0,3	34,4	26,0
SANTA MARTA (Sede IDEAM occidente de la c	0,0	X	X
Apto. CARTAGENA	0,2	32,6	26,3
Apto. BARRANQUILLA (Soledad)	0,0	33,8	25,0
BARRANQUILLA (sede IDEAM norte de la ciud	0,0	X	X
Apto. RIOHACHA	0,0	35,6	27,0
Apto. VALLEDUPAR	0,0	36,9	25,8
Apto. MONTERIA	27,4	33,2	21,8
SINCELEJO (Est. Univ. de Sucre)	6,0	33,6	22,8
Apto. Rafael Barvo (Corozal)	0,0	33,2	22,2
Apto. BARRANCABERMEJA	0,4	32,6	23,2
Apto. BUCARAMANGA (Lebrija)	0,2	26,9	18,5
BUCARAMANGA (Sede IDEAM)	0,0	X	X
Apto. CUCUTA	0,1	29,7	22,1
Apto. APARTADO	9,4	33,4	23,2
Apto. MEDELLIN	2,6	30,0	16,0
MEDELLIN (Sede IDEAM)	16,0	X	X
Apto. RIONEGRO	9,8	23,5	11,5
Apto. La Nubia (Manizales)	1,0	20,0	12,6
Manizales (Est. Tesorito)	3,3	17,4	11,1
Apto. PEREIRA	6,1	26,3	18,0
Apto. ARMENIA (La Tebaida)	0,0	27,0	18,4
Apto. IBAGUE	0,0	29,0	18,0
IBAGUE (Cruz Roja) Sede IDEAM nor-oriente	0,0	X	X
TUNJA (Est. - UPTC)	2,5	14,8	8,0
Apto. ELDORADO	1,9	16,6	9,6
Bogota (centro Ka. 10a. Cil 20)	X	X	X
Apto. Bonilla Aragon (Palmira)	0,3	29,9	18,5
CALI (Est. Univ. del Valle al Sur)	0,2	30,9	17,8
CALI (Sede IDEAM al Norte)	0,0	X	X
Apto. G. Leon Valencia (Popayan)	0,0	24,5	12,8
Apto. NEIVA	0,0	31,1	23,0
Apto. PASTO (Municipio Chachaqui)	1,5	26,2	13,0
PASTO (Sede IDEAM)	3,9	X	X
PASTO (Est. Botana 7 Km en linea recta al sur d	6,4	16,2	8,4
Apto. IPIALES	3,3	15,6	8,0
Apto. QUIBDO	65,9	31,0	22,0
Apto. BUENAVENTURA	21,3	X	X
TUMACO (Est. Granja El Mira)	25,5	29,9	23,6
Apto. YOPAL	31,0	27,0	22,0
Apto. ARAUCA	2,9	28,4	22,8
Apto. PTO. CARREÑO	0,9	31,6	23,0
Apto. VILLAVICENCIO	34,2	27,1	19,2
VILLAVICENCIO (Sede IDEAM)	32,9	X	X
SAN JOSE DEL GUAVIARE	X	X	X
PUERTO INIRIDA	0,0	31,8	23,2
MITU	0,0	28,6	16,4
GAVIOTAS (Municipio Cumaribo)	1,5	27,4	20,4
Apto. G. Artunduaga (Florencia)	X	X	X
MOCOA (Est. - Mocoa Acueducto)	20,4	24,0	19,6
Apto. LETICIA	3,1	31,6	21,1

X : Información no disponible