

INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES



SERVICIO DE PRONOSTICO Y ALERTAS

MUNICIPIO	Precipitación (mm)	Temp-max (°C)	Temp-min (°C)
	MAR-19		MAR-20
Apto. SAN ANDRES	0,0	30,6	25,8
Apto. PROVIDENCIA	0,0	30,2	25,7
Apto. SANTA MARTA	0,0	33,2	24,0
SANTA MARTA (Sede IDEAM occidente de la ciudad)	0,0	X	X
Apto. CARTAGENA	0,0	32,0	25,0
Apto. BARRANQUILLA (Soledad)	0,0	31,8	24,8
BARRANQUILLA (sede IDEAM norte de la ciudad)	0,0	X	X
Apto. RIOHACHA	0,0	29,8	21,0
Apto. VALLEDUPAR	0,0	36,8	22,6
Apto. MONTERIA	0,2	34,6	23,4
SINCELEJO (Est. Univ. de Sucre)	58,9	33,6	22,2
Apto. Rafael Barvo (Corozal)	5,5	35,0	23,0
Apto. BARRANCABERMEJA	5,2	32,2	23,2
Apto. BUCARAMANGA (Lebríja)	0,0	27,2	19,8
BUCARAMANGA	0,0	X	X
Apto. CUCUTA	0,0	32,1	23,0
Apto. APARTADO	0,0	32,1	24,8
Apto. MEDELLIN	4,5	29,0	18,7
MEDELLIN (Sede IDEAM)	0,8	X	X
Apto. RIONEGRO	0,7	22,4	13,1
Apto. La Nubia (Manizales)	12,0	22,4	11,0
Manizales (Est. Tesorito)	5,2	19,1	11,2
Apto. PEREIRA	13,2	27,6	17,9
Apto. ARMENIA (La Tebaida)	35,3	27,9	18,8
Apto. IBAGUE	0,8	30,4	20,2
IBAGUE (Cruz Roja) Sede IDEAM nor-oriente	13,4	X	X
TUNJA (Est. - UPTC)	0,0	20,2	10,6
Apto. ELDORADO	X	19,8	11,3
Bogota (centro Ka. 10a. Cll 20)	0,9	X	X
Apto. Bonilla Aragon (Palmira)	0,2	31,3	20,0
CALI (Est. Univ. del Valle al Sur)	2,6	32,2	20,4
CALI (Sede IDEAM al Norte)	1,0	X	X
Apto. G. Leon Valencia (Popayan)	3,0	23,5	15,0
Apto. NEIVA	1,9	33,3	22,8
Apto. PASTO (Municipio Chachagui)	0,0	23,7	15,0
PASTO (Sede IDEAM)	0,1	X	X
PASTO (Est. Botana 7 Km en línea recta al sur de la ciudad)	0,0	17,8	8,0
Apto. IPIALES	0,0	16,4	6,2
Apto. QUIBDO	34,0	29,8	23,4
Apto. BUENAVENTURA	0,7	X	X
TUMACO (Est. Granja El Mira)	14,0	32,8	23,2
Apto. YOPAL	0,0	34,6	26,2
Apto. ARAUCA	0,0	37,5	23,1
Apto. PTO. CARREÑO	0,0	38,2	25,4
Apto. VILLAVICENCIO	0,0	31,8	23,0
SAN JOSE DEL GUAVIARE	X	X	X
PUERTO INIRIDA	0,0	35,2	24,4
MITU	7,0	32,8	23,0
GAVIOTAS (Municipio Cumaribo)	0,0	35,6	19,0
Apto. G. Artunduaga (Florencia)	X	X	X
MOCOA (Est. - Mocoa Acueducto)	X	X	X
Apto. LETICIA	5,9	33,3	23,3

X : Información no disponible