

INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES



SERVICIO DE PRONOSTICO Y ALERTAS

MUNICIPIO	Precipitación (mm)	Temp-max (°C)	Temp-min (°C)
	NOV 16		NOV 17
Apto. SAN ANDRES	0,0	30,0	25,6
Apto. PROVIDENCIA	0,8	30,3	26,2
Apto. SANTA MARTA	3,8	32,4	25,0
SANTA MARTA (Sede IDEAM occidente de la ciudad)	48,5	X	X
Apto. CARTAGENA	0,4	32,1	25,5
Apto. BARRANQUILLA (Soledad)	2,6	32,9	23,5
BARRANQUILLA (sede IDEAM norte de la ciudad)	0,0	X	X
Apto. RIOHACHA	28,5	30,6	23,5
Apto. VALLEDUPAR	1,1	32,0	23,5
Apto. MONTERIA	0,0	33,4	23,4
SINCELEJO (Est. Univ. de Sucre)	25,9	32,4	22,6
Apto. Rafael Barvo (Corozal)	0,6	32,6	22,8
Apto. BARRANCABERMEJA	2,9	31,6	23,6
Apto. BUCARAMANGA (Lebrija)	24,7	26,6	17,9
BUCARAMANGA	18,3	X	X
Apto. CUCUTA	X	31,9	22,1
Apto. APARTADO	4,3	31,4	24,0
Apto. MEDELLIN	0,5	27,0	17,6
MEDELLIN (Sede IDEAM)	0,0	X	X
Apto. RIONEGRO	0,2	22,6	13,2
Apto. La Nubia (Manizales)	30,2	20,4	14,0
Manizales (Est. Tesorito)	14,5	18,0	11,4
Apto. PEREIRA	1,4	26,8	17,6
Apto. ARMENIA (La Tebaida)	19,0	28,0	17,8
Apto. IBAGUE	4,1	27,5	19,2
IBAGUE (Cruz Roja) Sede IDEAM nor-orient	8,0	X	X
TUNJA (Est. - UPTC)	1,6	19,8	9,0
Apto. EL DORADO	2,5	21,7	11,4
Bogota (centro Ka. 10a. Cll 20)	4,4	X	X
Apto. Bonilla Aragón (Palmira)	7,9	29,5	19,5
CALI (Est. Univ. del Valle al Sur)	X	X	X
CALI (Sede IDEAM al Norte)	7,1	X	X
Apto. G. Leon Valencia (Popayan)	33,5	24,5	15,4
Apto. NEIVA	6,0	29,0	22,0
Apto. PASTO (Municipio Chachagui)	0,3	25,0	15,0
PASTO (Sede IDEAM)	3,3	X	X
PASTO (Est. Botana 7 Km en línea recta al sur de la ciudad)	0,5	17,8	9,2
Apto. IPIALES	0,2	16,2	5,4
Apto. QUIBDO	1,8	30,4	23,4
Apto. BUENAVENTURA	30,0	X	X
TUMACO (Est. Granja El Mira)	0,0	28,0	22,6
Apto. YOPAL	0,0	31,0	25,0
Apto. ARAUCA	0,5	34,2	22,8
Apto. PTO. CARREÑO	0,0	33,0	24,8
Apto. VILLAVICENCIO	3,3	30,0	22,3
SAN JOSE DEL GUAVIARE	X	X	X
PUERTO INIRIDA	3,0	29,2	22,0
MITU	0,0	32,8	21,4
GAVIOTAS (Municipio Cumaribo)	5,0	31,2	22,2
Apto. G. Artunduaga (Florencia)	X	X	X
MOCOYA (Est. - Mocoa Acueducto)	0,0	30,4	21,2
Apto. LETICIA	24,2	33,9	22,9

X : Información no disponible