

INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES



OFICINA DEL SERVICIO DE PRONOSTICO Y ALERTAS

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

X : Información no disponible