

Universidad Nacional de Colombia - Sede Manizales

Observatorios Ambientales para el Desarrollo Urbano Sostenible en Manizales

Red de Estaciones Hidrometeorológicas para Prevención de Desastres de Manizales

Contrato Municipio de Manizales/UGR - Universidad Nacional de Colombia

Estación Meteorológica Ingeominas

Código: EMM-03

Registro de Iluvias diarias y mensuales





D(=)M	F	E.L	N/	A I		l	led.	A	0	0-4	Mari	D:-		
Día\Mes	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Indicadores	Gráficas
1	0.0	0.0	7.6	0.0	15.4	0.0	24.0						anuales	
2	0.0	37.6	16.8	0.8	11.6	0.6	2.6						anuales	
<u>3</u>	1.6 0.0	0.2	53.4	3.4	0.4	1.4	0.0 1.6							
5	0.0	36.0	30.6 12.0	0.0	0.0	0.8	1.4						A25 min *	Hietograma Iluvia mensual
6	8.8	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	0.0						-	450 7
7	0.0	0.0	14.6	7.2	14.0	26.0	1.0						1.4	ê 400 -
8	0.0	0.0	0.0	0.2	44.6	8.8	0.0							E 350 -
9	23.4	0.4	28.0	3.8	54.4	0.2	0.0						A25 max *	<u></u>
10	25.0	0.0	7.2	2.8	1.2	0.0	0.0							중 250 -
11	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0						325.8	(m. 400 - 10
12	0.4	8.0	12.8	1.0	14.6	0.0	0.4						Max. d. c. c.	E 150
13	0.0	4.2	19.2	0.0	2.4	7.8	0.0						II.	·×× 100 -
14	0.0	3.8	1.8	0.0	1.8	1.2	0.0							
15	0.0	0.0	0.6	3.4	5.2	0.2	0.0						14	
16	0.6	0.0	0.0	0.8	2.2	1.0	0.0						Max. d. c. s.	Ene May Jun Jul Ago Sep Oct
17	0.0	0.0	0.6	0.0	35.0	0.0	0.0						II.	
18	0.0	1.2	4.2	0.0	3.4	2.4	0.0						19	■Lluvia 2014 ■Lluvia histórica Meses
19	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0						19	
20	0.0	0.0	0.0	5.8	7.2	0.4	0.0						Mes más	
21	10.6	5.4	10.0	3.6	0.2	0.0	0.0						Iluvioso	Cantidad de días con lluvia y sin lluvia por mes
22	67.0	22.6	0.0	0.2	22.8	0.0	0.0						Mayo	cantidada de dido con navia y sin navia por mes
23	0.2	0.6	0.0	3.2	1.4	0.0	0.0						aye	35
24	3.4	1.6	6.6	26.2	0.0	4.0	0.0						Mes más seco	
25	0.6	35.8	3.0	21.4	0.0	15.8	0.0							<u>3</u> 25
26	8.2	6.8	5.0	4.2	0.0	0.4	0.0						Julio	<u> </u>
27	0.0	33.8	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0							Dias 20 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
28 29	1.4 0.0	13.2	0.0	3.4 6.0	2.2	0.4	0.0						D. acum.	
30	1.6		0.0	28.0	19.6 8.8	0.4	0.0						4	S 10 -
31	0.0		0.0	20.0	0.0	0.0	0.0						212	
		27.6	•••	20.0		26.0							67.0	0 +
Ll. d. max *	67.0	37.6	53.4	28.0	54.4	26.0	24.0						67.0	Ene Mar May Jun Jul Ago Oct Oct
Ll. d. prom. *	4.9	7.6	7.6	4.2	8.8	2.5	1.0						5.2	
LI. mes *	152.8	212.0	234.4	126.2	271.8	73.8	31.0						1102.0	Meses
D. c. II.	14	17	19	21	26	20	6						123 58%	D.c.II. 2014 D.s.II. 2014 D.c.II. Histórico
D. s. II.	17	11	12	9	5	10	25						89 42%	

Convenciones

Los indicadores son mensuales o anuales según la casilla en que se encuentren: Ll. d. max: Lluvia diaria máxima; Ll. d. prom: Lluvia diaria promedio; Ll. mes: Lluvia acumulada mes; D. c. ll: Días con lluvia; D. s. ll: Días sin lluvia; A25 min: Indicador lluvia antecedente 25 días máximo; Max. d. c. c. ll: Máximo número de días continuos con lluvia; Max. d. c. s. ll: Máximo número de días continuos sin lluvia; D. acum: Días acumulados en el año

Nota1: Los registros de lluvia diaria y los indicadores señalados con * están medidos en mm

Nota2: Datos resaltados en rojo estan incompletos

Nota3: La estación entró en funcionamiento en julio de 2003