

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 Alcázares

Código: EMM-13

Registro de Iluvias diarias y mensuales

Año 2014



D(=)M	F	F.L	N	A I		l	l. d	A	0	0-4	Mass	D:-		
Día\Mes	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Indicadores	Gráficas
1	0.0	0.0	7.4	0.0	12.8	0.0	16.4						anuales	
2	0.4	22.4	16.2	0.4	10.2	0.4	2.2						ailuales	
3	0.0	0.2	49.4	3.0	0.8	1.2	0.0							
4	0.0	0.0	23.8	0.0	0.0	0.6	1.0						A25 min *	Hietograma Iluvia mensual
5	0.0	24.2	10.8	0.0	2.2	0.2	1.0							450 ¬
<u>6</u> 7	7.8	0.0	0.0	0.6	0.2	0.2	0.0						1.8	Ê 400 -
	0.0	0.0	14.0	6.8	7.0	21.8	1.2							Ē 350 -
8	0.0 12.4	0.0	0.6	0.2	42.6	8.4	0.0						A25 max *	<u></u>
9 10	15.8	0.0	22.2	4.4	44.2	0.0	0.0							
11			6.0	1.8	3.2								296.0	_
12	0.0	0.0 6.2	0.0	0.4	1.4	0.0	0.0						Married and	E 150 -
13	0.4	0.8	13.6 15.6	0.6	8.2 2.0	0.0 3.8	0.0						Max. d. c. c.	(a) 400 - 350 - 350 - 30
14	0.0	1.8	2.0	0.0	2.0	1.0	0.0						II.	
15	0.0	0.0	0.6	5.6	4.4	0.0	0.0						14	0 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
16	0.8	0.0	0.0	1.0	1.4	1.0	0.0						Max. d. c. s.	Ene May Jun Jul Jul Oct Oct
17	0.0	0.0	0.6	0.2	28.4	0.0	0.0						1	
18	0.0	0.0	4.8	0.2	2.0	4.4	0.0						II.	■Lluvia 2014 ■Lluvia histórica Meses
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0						19	■Lluvia 2014 ■Lluvia histórica Meses
20	0.0	0.0	0.0	5.6	6.0	0.2	0.0						Mes más	
21	6.6	17.8	18.0	4.0	0.0	0.0	0.0						lluvioso	Contided de d'es seu lloude o de lloude neu mes
22	31.6	14.6	0.0	0.4	23.0	0.0	0.0							Cantidad de días con lluvia y sin lluvia por mes
23	0.0	0.2	0.0	2.8	1.8	0.0	0.0						Mayo	35]
24	2.0	1.2	5.6	23.6	0.0	2.4	0.0						Mes más seco	
25	1.2	32.0	5.4	16.2	0.0	18.6	0.0						Mes mas seco	Dias 20 10 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
26	6.6	5.4	5.2	5.0	0.0	0.4	0.0						Julio	
27	0.0	29.2	0.0	0.4	0.4	0.0	0.6						Julio	<u>u</u> 20
28	3.6	12.8	0.0	4.2	3.6	0.8	0.0						D. acum.	G 15
29	0.0		0.0	6.0	19.2	0.4	0.0						D. acam.	ο 10 -
30	0.0		0.0	22.2	3.6	0.0	0.0						212	
31	0.0		0.2		0.0		0.0						212	
Ll. d. max *	31.6	32.0	49.4	23.6	44.2	21.8	16.4						49.4	Ene Mar Mar Abr Jun Jul Ago Oct
Ll. d. prom. *	2.9	6.0	7.2	3.9	7.4	2.3	0.7						4.3	
LI. mes *	89.2	168.8	222.0	115.6	230.6	67.6	22.4						916.2	Meses
D. c. II.	12	14	20	24	24	18	6						118 56%	D.c.II. 2014 D.c.II. histórico
D. s. II.	19	14	11	6	7	12	25						94 44%	

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 abril de 2010