

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

Estación Meteorológica Niza

Código: EMM-12

Registro de Iluvias diarias y mensuales

Año 2011



										AII	0 2011			
Día\Mes	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Indiandaraa	Gráficas
1	0.0	0.8	23.0	5.2	1.4	14.0	1.0	0.2	0.0	15.4	0.0	8.0	Indicadores	
2	2.0	0.0	42.0	0.2	7.2	36.0	1.6	17.2	0.0	1.6	0.4	2.2	anuales	
3	1.6	0.0	51.6	0.0	1.6	6.8	0.0	2.6	2.0	4.2	0.0	5.6		
4	19.4	0.0	4.4	2.8	0.2	23.2	0.6	0.0	0.0	7.2	11.8	11.8	A25 min *	Hietograma Iluvia mensual
5	9.4	0.0	2.4	5.8	0.0	0.2	0.0	1.0	0.0	0.0	3.4	30.2		300 7
6	0.4	35.2	15.2	2.6	0.6	0.0	10.6	0.0	0.0	22.2	0.2	6.8	9.6	
7	0.4	11.8	1.4	3.0	0.0	4.8	0.0	0.0	1.4	0.8	31.0	10.2		
8	0.4	16.8	8.0	3.2 10.6	1.2	0.0	0.0	0.0	10.0	4.6	12.0	0.8	A25 max *	<u><u></u> 0 0 200 - <u></u> <u> 0</u> <u> 0</u> <u> 0</u> <u> 0</u> <u> 0</u> <u> 0</u> <u> </u></u>
9 10	0.4	5.6	35.4		2.0	0.0	0.0	0.0	16.0	1.4	1.6 13.2	0.0	1	
	0.0	1.4	3.4 0.0	8.8 3.4	11.0	0.0	0.0		22.2	8.0		0.0	330.8	
11 12	0.0	2.4 0.0	0.0	14.6	3.6 4.2	0.0	0.0 2.2	0.0 2.2	2.2 0.4	8.8 15.0	6.0 34.8	0.4	May al a a	
13	1.2	15.6	0.0	1.4	41.2	0.0	7.6	2.8	0.4	0.6	1.4	8.2	Max. d. c. c.	(m) 250 - 200 - 200 - 150 - 10
14	0.8	1.4	0.0	9.2	5.8	1.0	7.8	0.6	0.6	19.8	0.0	9.4	II.	
15	0.0	18.6	0.4	24.4	3.0	0.0	17.8	2.2	0.0	24.0	1.4	6.4	26	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
16	0.6	5.6	14.4	5.6	15.6	0.0	1.4	1.2	1.4	17.0	2.0	13.6	Max. d. c. s.	Ene May May Jul Jul Oct Dic
17	0.6	8.8	0.4	4.6	18.8	0.0	0.8	4.2	3.0	20.6	20.6	3.6	II.	
18	1.6	25.0	12.6	13.6	7.6	0.0	2.8	8.8	6.2	10.2	22.6	3.4		■Lluvia 2011 ■Lluvia histórica Meses
19	0.0	0.2	3.6	16.0	18.8	0.4	0.4	5.4	2.2	0.4	10.2	8.0	7	■Lluvia 2011 ■Lluvia histórica Meses
20	0.0	2.6	0.6	34.4	2.2	1.6	0.2	7.8	4.2	0.0	6.6	0.0	Mes más	
21	0.0	0.8	4.4	20.2	5.6	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	6.0	0.0	lluvioso	
22	0.0	14.4	1.8	18.4	6.8	1.2	0.0	0.2	0.0	0.0	15.8	0.0		Cantidad de días con lluvia y sin lluvia por mes
23	0.0	19.4	17.4	5.8	0.0	0.8	0.0	22.4	16.8	3.0	2.2	0.4	Noviembre	35 7
24	0.0	12.2	1.2	9.2	1.2	5.0	0.0	2.2	18.2	0.6	12.2	0.0	,	
25	0.0	4.4	0.6	12.0	2.2	2.2	0.0	0.0	8.6	3.2	0.0	0.0	Mes más seco	
26	4.0	0.2	0.4	0.0	9.4	0.0	0.0	0.6	0.4	0.6	1.8	8.8	Fnor	☐ 25 ·
27	0.0	1.6	0.0	9.2	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	8.0	0.0	Enero	<u>i</u>
28	0.0	16.6	17.6	4.2	0.6	0.0	11.0	11.6	0.0	7.0	34.8	0.0	D. acum.	Dias Son/sin Iluvia 25 - 10 - 25 - 10 - 25 - 10 - 25 - 10 - 25 - 10 - 25 - 10 - 25 - 10 - 25 - 10 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 2
29	0.0		0.2	4.6	3.0	1.8	18.4	0.0	1.0	11.8	14.8	0.6	D. acuiii.	ω 10 -
30	0.0		0.0	0.4	0.0	3.6	7.8	0.0	0.0	13.8	10.4	1.8	365	
31	0.0		8.6		3.4		0.8	0.0		1.2		0.2	303	
Ll. d. max *	19.4	35.2	51.6	34.4	41.2	36.0	18.4	22.4	22.2	24.0	34.8	30.2	51.6	Adar Abr Jun Jun Ago Sep Abr Dic Dic
Ll. d. prom. *	1.4	7.9	8.7	8.4	5.8	3.5	3.0	3.1	3.9	7.2	9.5	4.5	5.6	Ene Mar Abr Jun Jun Ago Oct
Ll. acum. *	42.8	221.4	271.0	253.4	179.2	104.0	92.8	96.2	117.0	223.0	285.2	141.0	2027.0	Meses
D. c. II.	14	23	25	28	27	17	17	20	19	26	26	22	264 72%	D. c. II. 2011 — D. s. II. 2011 — D. c. II. histórico
D. s. II.	17	5	6	2	4	13	14	11	11	5	4	9	101 28%	
			Log indica	dores son	manaualaa		م ما مشعره	socillo on a		ontron: II	ال سميد ال		mávima. II d ne	m: Lluvia diaria promodio: Ll acum: Lluvia acumulada: D. c. ll: Días con lluvia: D. c. ll:

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. acum: Lluvia acumulada; D. c. II: Días con lluvia; D. s. II: Días sin lluvia; A25 min: Indicador lluvia antecedente 25 días máximo; Max. d. c. c. II: Máximo número de días continuos con lluvia; Max. d. c. s. II: Máximo número de días continuos sin lluvia; D. acum: Días acumulados

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 diciembre de 2009