



UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE MANIZALES



RED DE ESTACIONES METEOROLÓGICAS E HIDROMETEOROLÓGICAS TELEMÉTRICAS PARA PREVENCIÓN DE DESASTRES EN EL DEPARTAMENTO DE CALDAS

ESTACIÓN HIDROMETEOROLÓGICA RÍO GUACAICA - DESEMBOCADURA

OCTUBRE DE 2011

RESUMEN DIARIO Y MENSUAL DE VARIABLES HIDROMETEOROLÓGICAS

Variables Día	Temperatura del Aire (°C)			LI. (mm)	Nivel (m)			Gráficas
	Máxima	Media	Mínima	Suma	Máximo	Medio	Mínimo	
1	30.41	22.19	19.35	14.40	1.24	1.02	0.94	
2	31.07	22.22	19.08	0.00	1.07	0.99	0.94	
3	30.63	23.95	19.79	11.20	1.30	1.00	0.86	
4	26.54	21.60	18.75	12.00	1.46			
5	31.45	23.23	18.21	0.20				
6	21.97	21.42	19.40	13.40				
7	21.97	10.83		0.00				
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25	27.14	22.69	20.82	7.40	1.49			
26	29.27	23.24	19.90	18.20	1.66	1.43	1.33	
27	30.90	24.40	20.66	0.00	1.43	1.33	1.25	
28	25.35	21.79	18.91	65.20	2.18	1.43	1.30	
29	27.03	21.66	19.79	3.80	2.07	1.58	1.43	
30	22.62	20.50	18.64	11.40	2.21	1.59	1.46	
31	29.27	22.27	18.48	0.00	1.59	1.45	1.39	
MENSUAL	31.45	21.57	18.21	157.20	2.21	1.47	0.86	

Convenciones: LI.: Lluvia diaria. Nota: Los datos resaltados en rojo están incompletos