



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 SUPIA - DESEMBOCADURA

AGOSTO 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								
2								
3								
4								
5	33.93	26.73	20.90	0.00				
6	33.40	25.11	19.46	0.00				
7	33.61	25.17	19.56	0.00				
8	33.77	24.54	17.80	0.00				
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18	31.53	26.04	20.58	7.00				
19	30.78	23.38	18.66	18.60	1.87	1.40	1.22	
20	28.54	22.17	20.05	2.60	1.78	1.28	1.19	
21	29.71	23.63	19.30	0.00	1.68	1.28	1.19	
22	29.98	23.45	19.35	6.20	1.35	1.25	1.19	
23	31.64	23.83	20.26	10.60	1.84	1.33	1.18	
24	30.03	23.54	20.16	0.20	1.84	1.42	1.28	
25	32.12	24.38	19.78	0.20	1.31	1.25	1.19	
26	31.83	25.08	20.26	0.00	1.28	1.21	1.16	
27	33.02	25.60	21.28	8.20	1.24	1.18	1.15	
28	30.35	23.66	19.94	26.20	2.04	1.55	1.16	
29	32.65	24.64	20.05	0.00	1.35	1.29	1.24	
30	33.61	25.07	20.10	0.00	1.28	1.23	1.19	
31	33.24	24.21	18.93	0.00	1.27	1.20	1.16	
MENSUAL	33.93	24.46	17.80	79.80	2.04	1.30	1.15	

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