



# 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 RISARALDA

ENERO DE 2012

### 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	33.99	24.78	18.95	0.00	2.65	2.62	2.58	<div> </div> <div> </div>
2	25.95	21.37	18.80	0.00	2.63	2.61	2.58	
3	31.83	22.96	18.60	0.60	2.65	2.60	2.54	
4	28.96	20.45	18.60	0.00	2.68	2.64	2.60	
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27	32.13	23.60	18.65	0.00	2.69	2.66	2.65	
28	32.69	23.64	18.15	1.40	2.71	2.63	2.58	
29	32.79	23.07	18.05	0.00	2.68	2.61	2.57	
30	31.93	23.11	16.89	7.00	3.09	2.69	2.59	
31	30.82	21.76	18.55	1.20	2.84	2.69	2.63	
<b>MENSUAL</b>	<b>33.99</b>	<b>22.75</b>	<b>16.89</b>	<b>10.20</b>	<b>3.09</b>	<b>2.63</b>	<b>2.54</b>	

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