UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA OFICINA MUNICIPAL DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE DESASTRES OMPAD – PEREIRA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE RISARALDA – CARDER.

Boletín meteorológico Estación UTP. Septiembre de 2008.

A continuación se presenta el informe climatológico del mes de Septiembre de 2008, mediante el análisis de las variables que han sido registradas en la estación meteorológica durante este período:

• Temperatura del aire (Gráfico 1)

- o *Máxima* = 28.10° C
- o *Mínima* = 15.50° C
- o *Promedio* = 19.93° C.

Velocidad de viento (Gráfico 2)

- o Máxima = 4.40 m/s = 15.84 Km/h.
- Promedio = 1.18 m/s = 4.24 Km/h.

Dirección de viento predominante (Gráfico 3 y Gráfico 4)

- o Día = N-NNO (360º-337.5º).
- Noche = SSO (202.5°).

• Presión barométrica (Gráfico 5)

- o Máxima = 642.81 mmHg
- *Mínima* = 636.06 *mmHg*
- o Promedio = 639.70 mmHq.

• Humedad relativa (Gráfico 6)

- \circ Máxima = 100%
- Mínima = 43%
- o Promedio = 81 %.

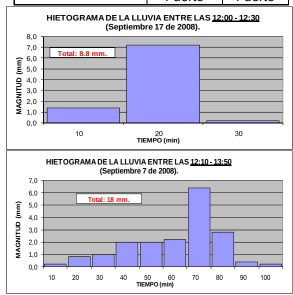
• Radiación solar (Gráfico 7)

- o $Máxima = 1109.00 \ W/m^2$
- o Promedio = 171.70 W/m^2 .

• Precipitación (Gráfico 8)

- o Máxima en 10 min. = 7.20 mm
- o Máxima diaria = 31.80 mm
- o Promedio diario.= 4.32 mm
- o Total mes = 129.60 mm.
- Días sin Iluvia = 5

	Lluvia 1.	Lluvia 2.			
Lluvias Aisladas	Miércoles 17 Hora:12:00	Domingo 7 Hora:12:10			
Duración (min)	30	100			
Magnitud (mm)	8,8	18			
Intensidad Media (mm/h)	17,60	10,80			
Intensidad Máxima en 10 min (mm/h).	43,2	38,4			
Clasificación.	Lluvia Fuerte	Lluvia Fuerte			













RED DE ESTACIONES METEOROLÓGICAS PARA PREVENCIÓN DE DESASTRES EN PEREIRA

CONVENIO

ALCALDÍA DE PEREIRA/OMPAD - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES

GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN AGUA Y SANEAMIENTO

(FACA) (GIAS)

ESTACIÓN METEOROLÓGICA UTP EMM-01																	
										S	EPTIEMB	RE DE 2008					
ALGUNOS INDICADORES DE LLUVIAS																	
DÍA	Hu	vias	nor t	ino	L	_luvia	•	r	Lluvia		n Iluvia	Duración	Magnitud máx.	Intensidad	Intensidad máx.	Cantidad de	
DIA		viao	poi t	.ipo	jornada				diaria	diaria		máx. Iluvia	Iluvia aislada	media máx.	en 10 minutos	lluvias	
	F	М	L	LL	Md	Mñ	Т	Ν	(mm)	(h)	(%)	aislada (min)	(mm)	(mm/h)	(mm/h)	iiuvias	
1	0	1	2	0	1	0	2	0	1,4	0,67	2,78	20	1	3	4,8	3	
2	0	3	5	0	0	0	4	4	15,2	5,00	20,83	100	7,2	4,32	9,6	8	
3	0	1	5	0	2	0	2	2	31,8	5,83	24,31	280	29,8	6,39	24	6	
4	0	0	4	0	4	0	0	0	0,8	0,67	2,78	10	0,2	0	1,2	4	
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0,00	0	0	
7	1	0	2	0	0	0	3	0	18,4	2,00	8,33	100	18	10,8	38,4	3	
8	0	0	2	0	0	0	2	0	0,8	0,50	2,08	20	0,6	1,8	2,4	2	
9	1	0	0	0	0	0	1	0	8,4	0,83	3,47	50	8,4	10,08	21,6	1	
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	
12	0	0	1	0	0	0	1	0	0,2	0,17	0,69	10	0,2	1,2	1,2	1	
13	0	1	0	0	0	0	1	0	1,4	0,33	1,39	20	1,4	4,20	6	1	
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	
15	0	2	2	0	1	1	2	0	5,4	1,83	7,64	50	3	3,60	6	4	
16	0	1	1	0	0	0	2	0	0,8	0,33	1,39	10	0,6	3,6	3,6	2	
17	1	1	1	0	0	0	3	0	10	1,00	4,17	30	8,8	17,60	43,2	3	
18	0	0	1	0	0	0	1	0	0,2	0,17	0,69	10	0,2	1,2	1,2	1	
19	1	0	0	0	0	1	0	0	7,4	0,83	3,47	50	7,4	8,88	19,2	1	
20	0	2	5	0	0	1	2	4	7	1,00	4,17	10	1,2	7,20	7,2	7	
21	0	0	1	0	0	0	1	0	1,6	0,67	2,78	40	1,6	2,40	4,8	1	
22	1	0	1	0	0	1	1	0	5,2	0,50	2,08	30	5	10,00	18	2	
23	0	0	1	0	0	1	0	0	0,2	0,17	0,69	10	0,2	1,20	1,2	1	
24	0	0	2	0	0	0	2	0	0,4	0,33	1,39	10	0,2	1,2	1,2	2	
25	0	0	1	0	0	1	0	0	0,2	0,17	0,69	10	0,2	1,2	1,2	1	
26	0	0	6	0	0	0	1	5	1,8	1,33	5,56	10	0,4	2,4	2,4	6	
27	1	0	5	0	0	0	2	4	5,2	1,50	6,25	20	3,2	9,6	9,6	6	
28	0	1	2	0	0	0	3	0	4	1,00	4,17	40	3,6	5,40	7,2	3	
29	0	0	1	0	0	0	1	0	0,2	0,17	0,69	10	0,2	1,2	1,2	1	
30	0	1	2	0	0	0	2	1	1,6	0,67	2,78	20	1	3	4,8	3	
RESUMEN MENSUAL DE INDICADORES																	
SUMA	6	14	53	0	8	6	39	20	129,6	27,67	115,28					73	
MÁXIMO	1	3	6	0	4	1	4	5	31,8	5,83	24,31	280	29,8	17,60	43,2	8	

CONVENCIONES

UNIDADES

F Fuerte min minutos
 M Moderada h horas
 L Ligera mm milímetros
 LL Llovizna % porcentaje
 Md Madrugada













RED DE ESTACIONES METEOROLÓGICAS PARA PREVENCIÓN DE DESASTRES EN PEREIRA

ALCALDÍA DE PEREIRA/DOPAD - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP)

FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES (FACA)

GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN AGUA Y SANEAMIENTO (GIAS)

ESTACIÓN UTP														
	LLUVIA DIARIA Y ANTECEDENTE DE 25 DÍAS													
-1.	JU	LIO	AGO	STO	SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE			
DÍA	Lluvia diaria	Lluvia ant. 25 días.	Lluvia diaria	Lluvia ant. 25 días.	Lluvia diaria	Lluvia ant. 25 días.	Lluvia diaria	Lluvia ant. 25 días.	Lluvia diaria	Lluvia ant. 25 días.	Lluvia diaria	Lluvia ant. 25 días.		
1	2,40	244,60	0,20	270,40	1,40	265,20								
2	5,80	248,20	0,00	241,20	15,20	280,40								
3	1,80	210,00	0,00	240,20	31,80	312,20								
4	22,80	232,80	0,00	236,20	0,80	311,20								
5	52,60	280,20	0,00	207,40	0,00	305,60								
6	23,80	293,80	0,00	205,40	0,00	304,80								
7	0,20	294,00	0,00	169,00	18,40	322,00								
8	29,20	323,20	0,00	144,80	0,80	313,80								
9	1,00	277,20	0,00	113,80	8,40	314,20								
10	4,00	243,00	1,80	82,80	0,00	304,60								
11	28,80	271,20	5,60	87,20	0,00	281,00								
12	2,00	262,60	0,80	59,40	0,20	278,60								
13	36,40	298,80	1,20	59,40	1,40	277,40								
14	24,20	314,20	9,00	58,00	0,00	277,40								
15	31,00	342,80	8,00	56,60	5,40	279,80								
16	32,80	374,20	9,60	64,60	0,80	190,40								
17	1,20	352,80	23,60	88,20	10,00	196,20								
18	28,60	325,80	2,60	90,80	0,20	164,20								
19	1,20	358,20	2,60	87,60	7,40	162,60								











20	10,40	365,00	0,00	87,40	7,00	169,60			
21	9,40	355,80	3,00	87,00	1,60	145,00			
22	1,60	357,00	90,20	162,00	5,20	139,60			
23	0,00	352,40	4,20	162,60	0,20	118,60			
24	0,00	352,40	32,20	194,80	0,40	118,00			
25	5,80	357,00	9,00	203,60	0,20	116,80			
26	0,20	354,80	0,00	203,40	1,80	117,20			
27	3,40	352,40	26,20	229,60	5,20	107,20			
28	15,20	365,80	10,60	240,20	4,00	79,40			
29	3,60	346,60	21,20	261,40	0,20	78,80			
30	0,00	294,00	1,00	262,40	1,60	80,40			
31	0,20	270,40	1,40	263,80					
No diás con Iluvia	28	90%	21	68%	25	83%			
Días Acumulados	139	65%	160	66%	185	68%			
Lluvia Mes. (mm)	379,60		264,00		129,60				
Lluvia Acum.(mm)	1467,00		1731,00		1860,60				

NIVELES DE ALERTA

AMARILLA:	
/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	

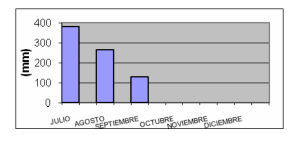
NARANJA:

RO.JA

200 mm <= indicador lluvia antecedente de 25 días < 300 mm

300 mm <= indicador lluvia antecedente de 25 días < 400 mm

indicador lluvia antecedente de 25 días >= 400 mm













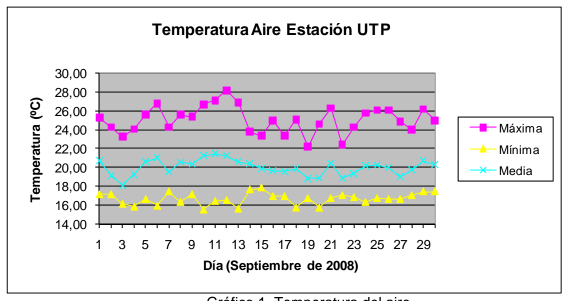


Gráfico 1. Temperatura del aire

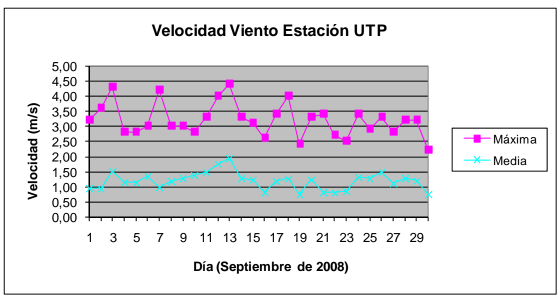


Gráfico 2. Velocidad del viento











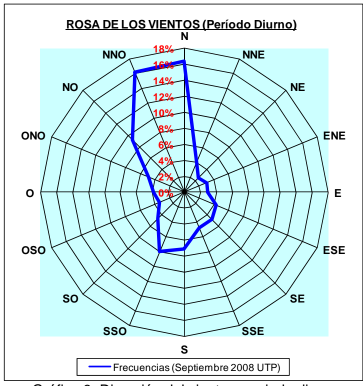


Gráfico 3. Dirección del viento - periodo diurno

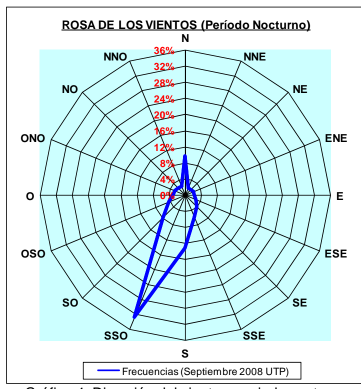


Gráfico 4. Dirección del viento – periodo nocturno











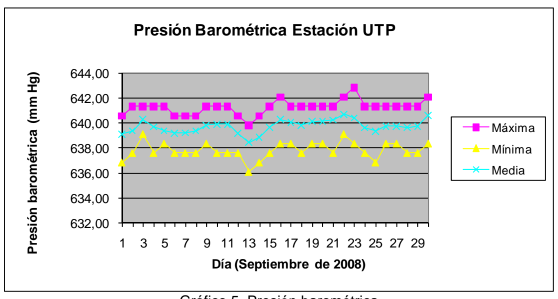


Gráfico 5. Presión barométrica

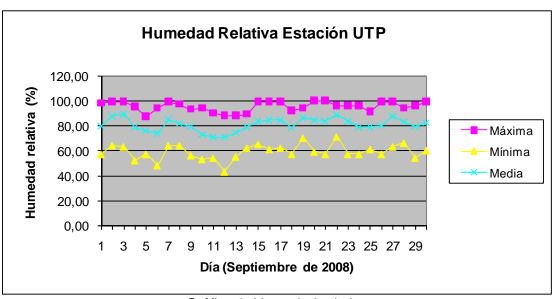


Gráfico 6. Humedad relativa











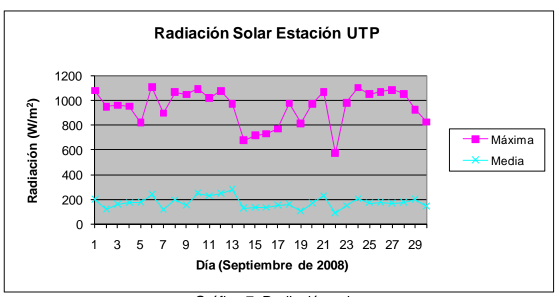


Gráfico 7. Radiación solar

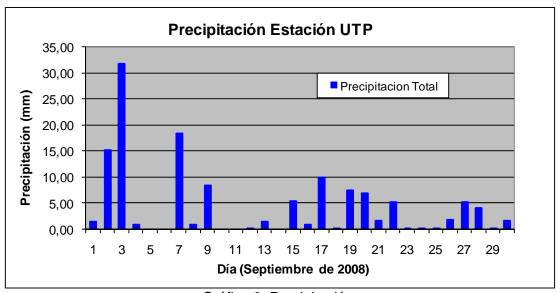


Gráfico 8. Precipitación.

Elaboró: Ing. Carlos Andrés Sabas Ramírez. Operador Red Climatológica del Municipio de Pereira. Juan Camilo Berrio Carvajal Auxiliar de Operación Red Climatológica del Municipio de Pereira.









