

Metadatos del Parque Nacional Cabrera

<i>PARQUE</i>	<i>CODIGO</i>	<i>ESTACIONES</i>	<i>X(UTM)</i>	<i>Y(UTM)</i>	<i>HUSO</i>	<i>ALTITUD (m)</i>
Cabrera	PCB01	Cabrera	494621	4332018	31	165

Resumen de variables de temperatura mensual (°C)

2012

T med (°C)		T max (°C)		T min (°C)	
<i>Mes</i>	<i>PCB01</i>	<i>Mes</i>	<i>PCB01</i>	<i>Mes</i>	<i>PCB01</i>
enero	13,08	enero	31,84	enero	5,13
febrero	10,22	febrero	28,6	febrero	1,42
marzo	13,67	marzo	29,54	marzo	8,3
abril	14,5	abril	24,61	abril	7,46
mayo	18,23	mayo	25,24	mayo	12,7
junio	22,77	junio	32,84	junio	17,78
julio	24	julio	29,85	julio	18,07
agosto	25,83	agosto	34,15	agosto	18,91
septiembre	19,52	septiembre	28,12	septiembre	-4,17
octubre	21,15	octubre	25,16	octubre	17,15
noviembre	12,95	noviembre	19,02	noviembre	7,27
diciembre	13,72	diciembre	16,97	diciembre	11,56



Gráfico temperatura media (°C)

2012

Tª med (°C)

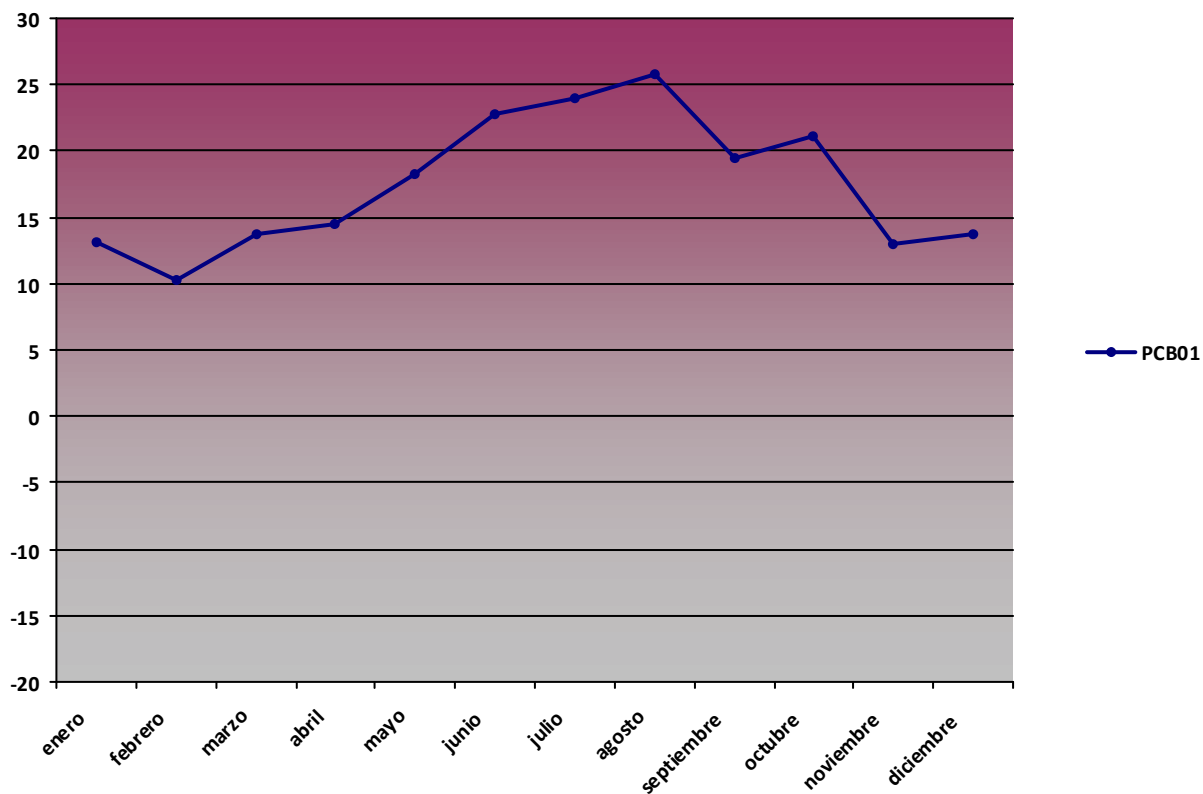


Gráfico temperatura max (°C)

2012

Tª max (°C)

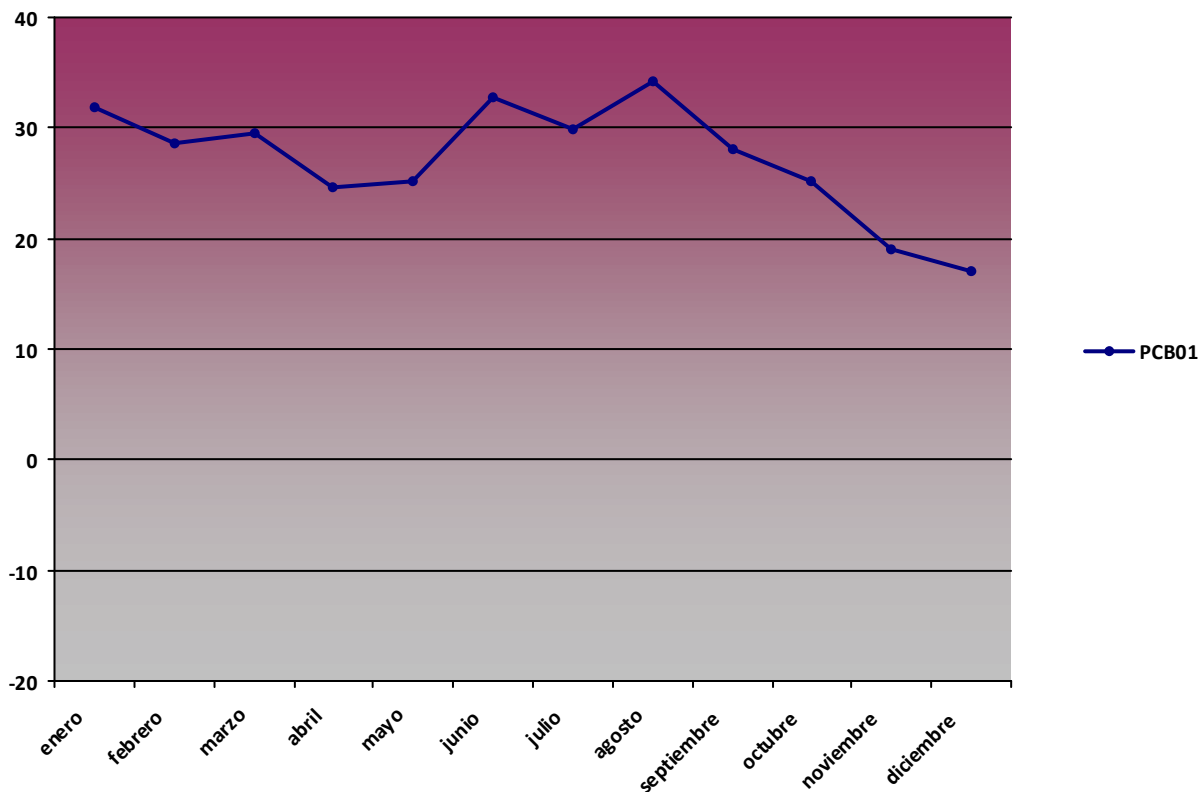
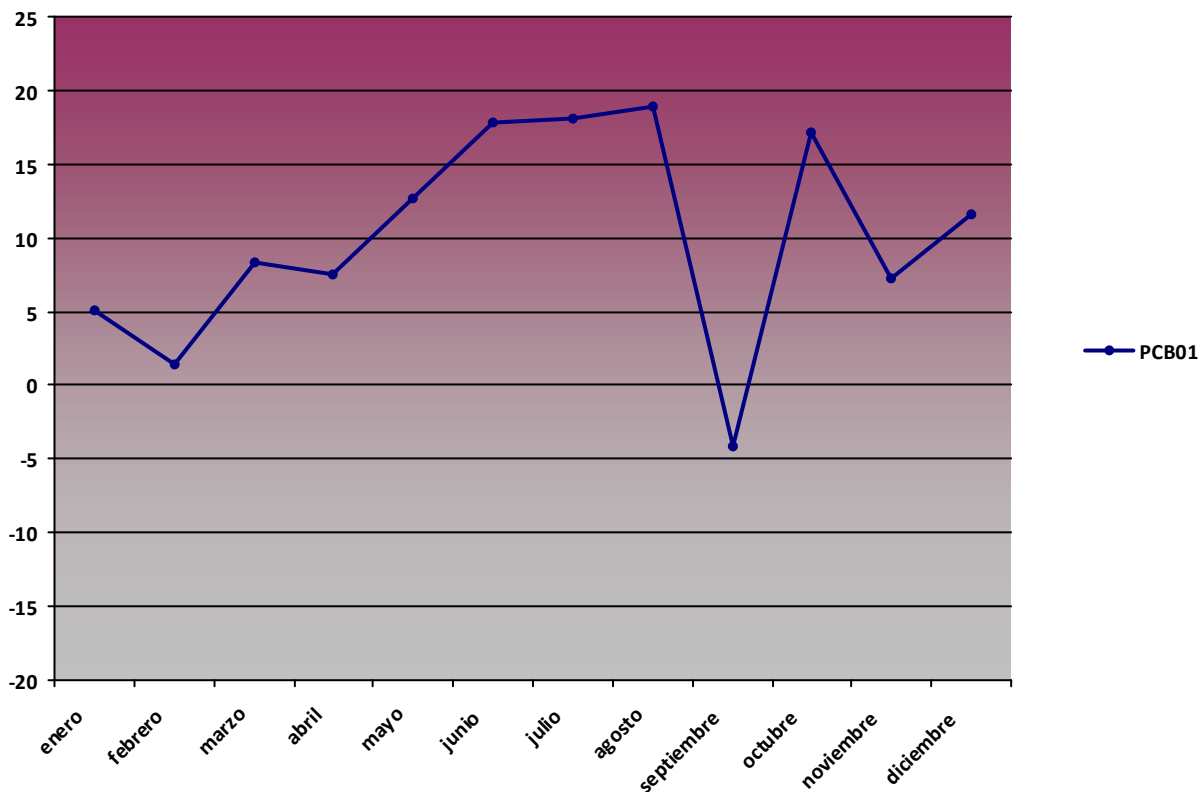




Gráfico temperatura min (°C)

2012

Tª min (°C)





Resumen de variables de humedad mensual (%)

2012

H med (%)		H max (%)		H min (%)	
Mes	PCB01	Mes	PCB01	Mes	PCB01
enero	75,67	enero	97,4	enero	48,72
febrero	68,94	febrero	98,2	febrero	33,61
marzo	80,42	marzo	100	marzo	28,16
abril	78,58	abril	99,7	abril	31,43
mayo	73,28	mayo	99,5	mayo	23,13
junio	74,88	junio	99,7	junio	26,78
julio	74,24	julio	98	julio	28,63
agosto	78,16	agosto	96,7	agosto	20,77
septiembre	75,31	septiembre	100	septiembre	42,36
octubre	75,23	octubre	91,2	octubre	54,25
noviembre	70,3	noviembre	91,7	noviembre	50,45
diciembre	79,97	diciembre	95,7	diciembre	56,46

Gráfico humedad med (%)

2012

H med (%)

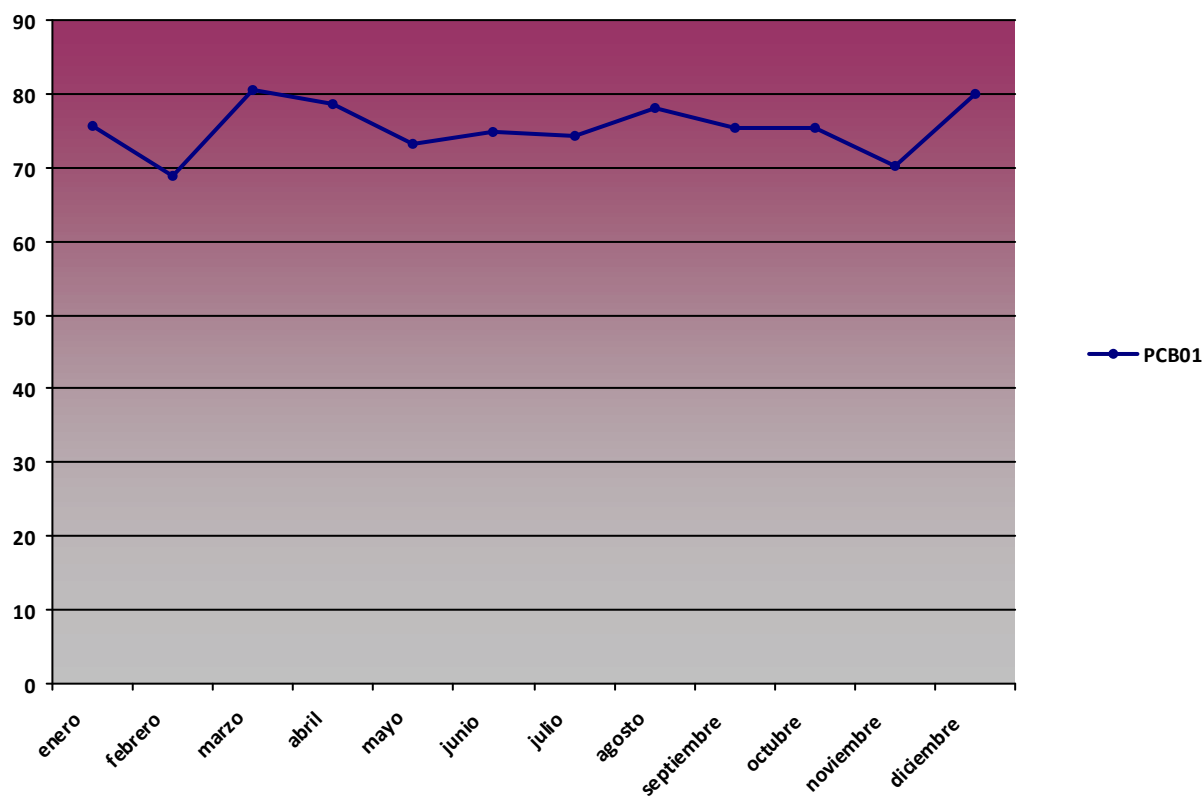




Gráfico humedad max (%)

2012

H max (%)

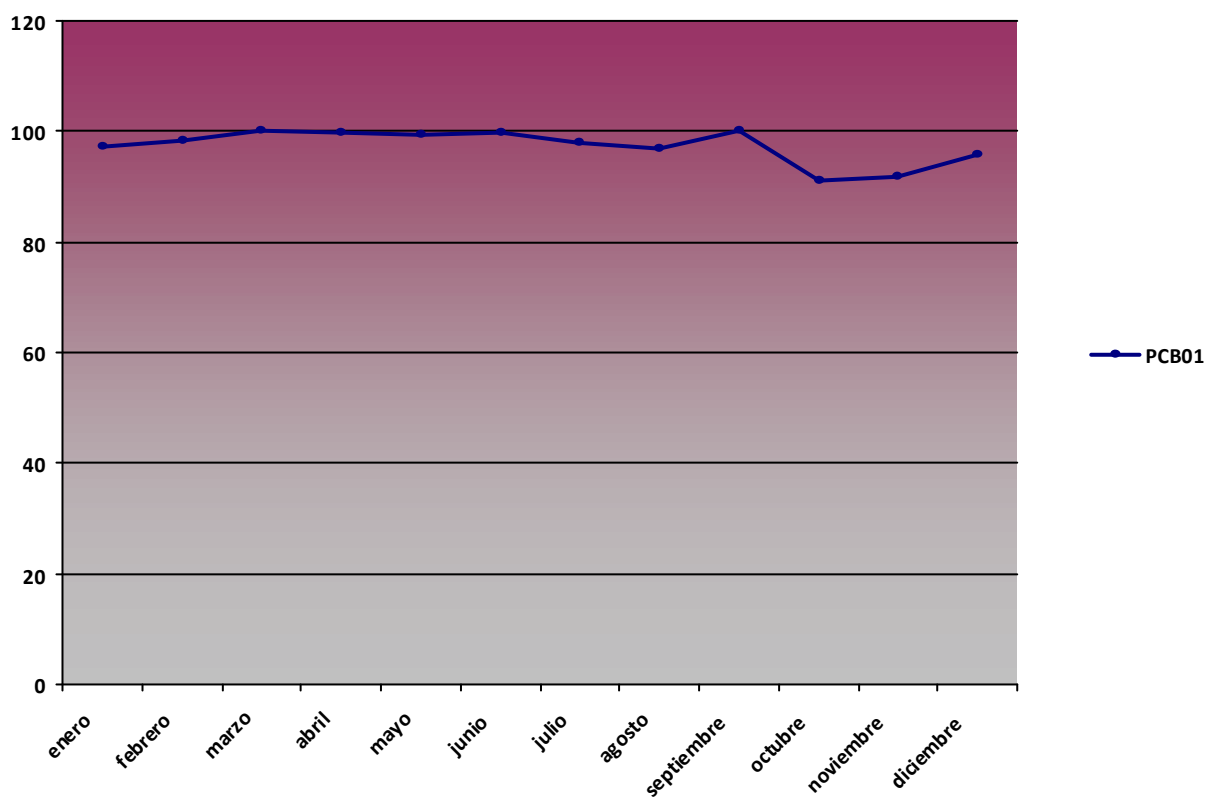
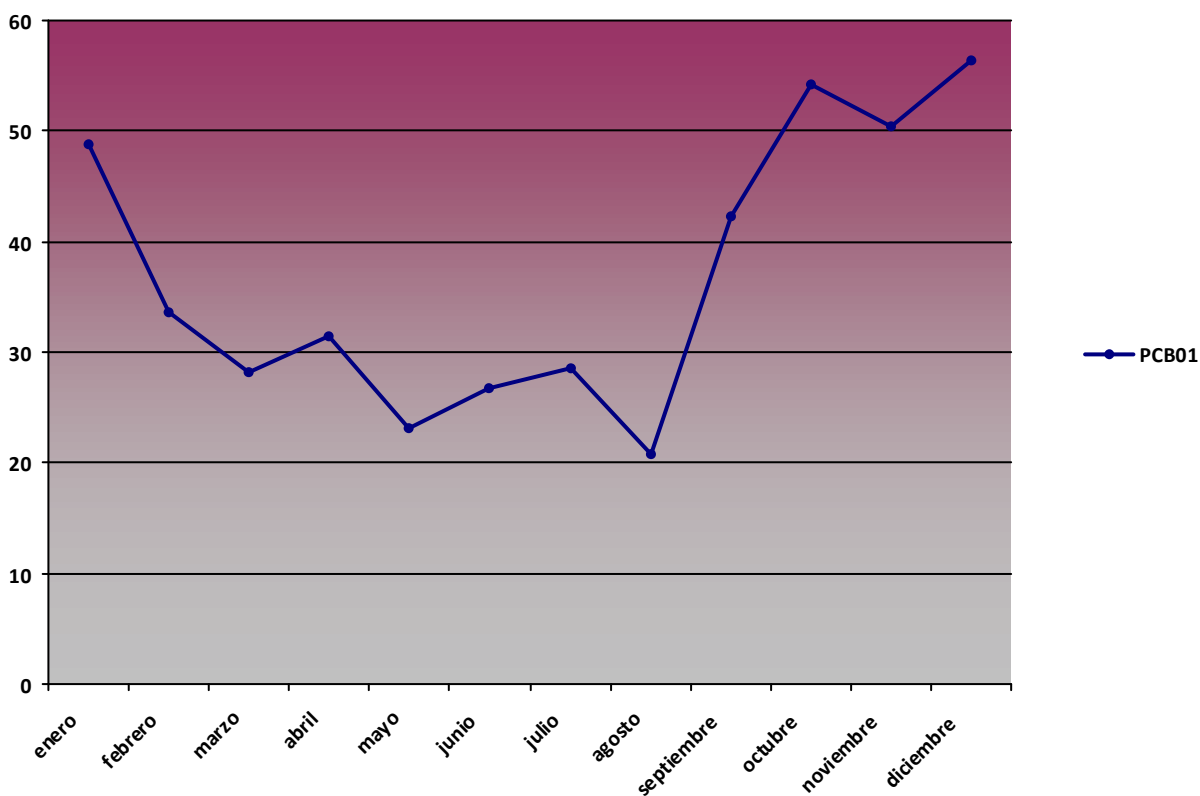


Gráfico humedad min (%)

2012

H min (%)





Resumen de variables de presión mensual (hPa)

2012

P med (hPa)		P max (hPa)		P min (hPa)	
Mes	PCB01	Mes	PCB01	Mes	PCB01
enero	1006,47	enero	1041	enero	992
febrero	1004,54	febrero	1042	febrero	988
marzo	1004,07	marzo	1017	marzo	991
abril	990,2	abril	998	abril	980
mayo	997,64	mayo	1007	mayo	985
junio	996,7	junio	1004	junio	987
julio	997,4	julio	1008	julio	989
agosto	997,31	agosto	1003	agosto	990
septiembre	994,03	septiembre	1003	septiembre	966
octubre	998,89	octubre	1004	octubre	991
noviembre	988,65	noviembre	1009	noviembre	977
diciembre	1002,63	diciembre	1011	diciembre	992

Gráfico presión med (hPa)

2012

P med (hPa)

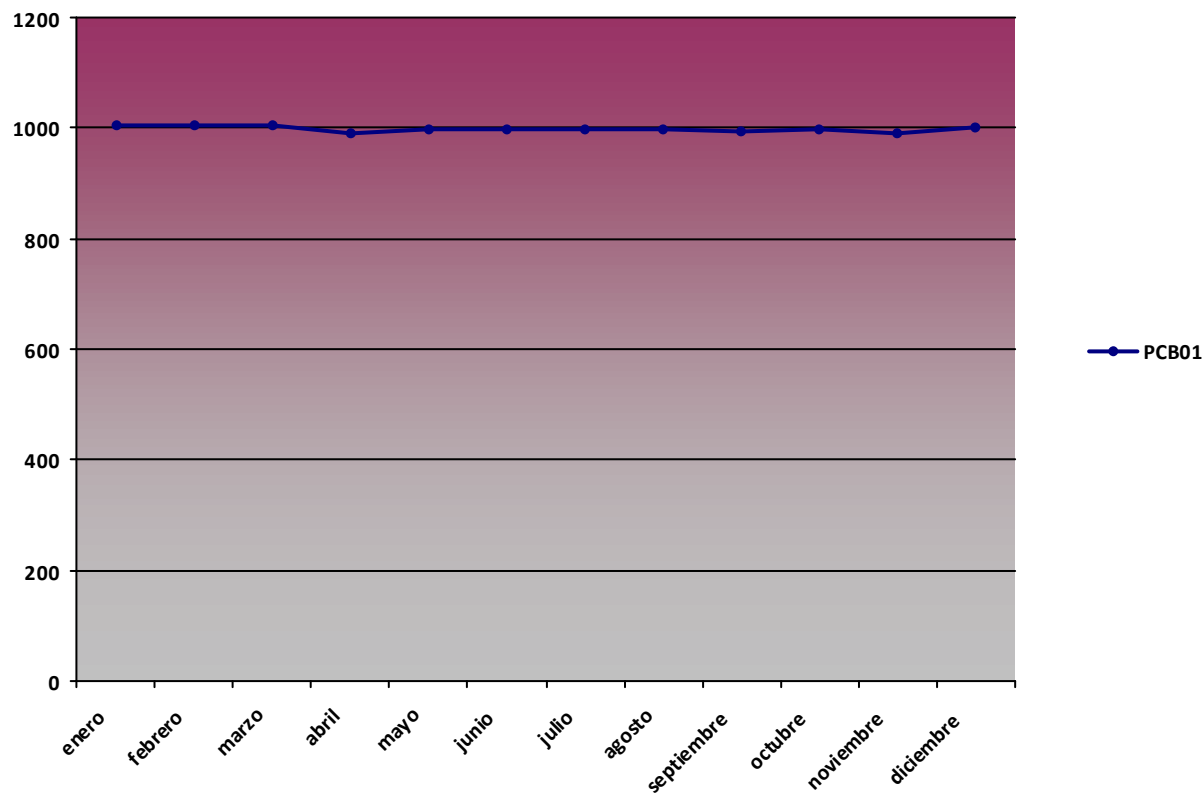




Gráfico presión max (hPa)

2012

P max (hPa)

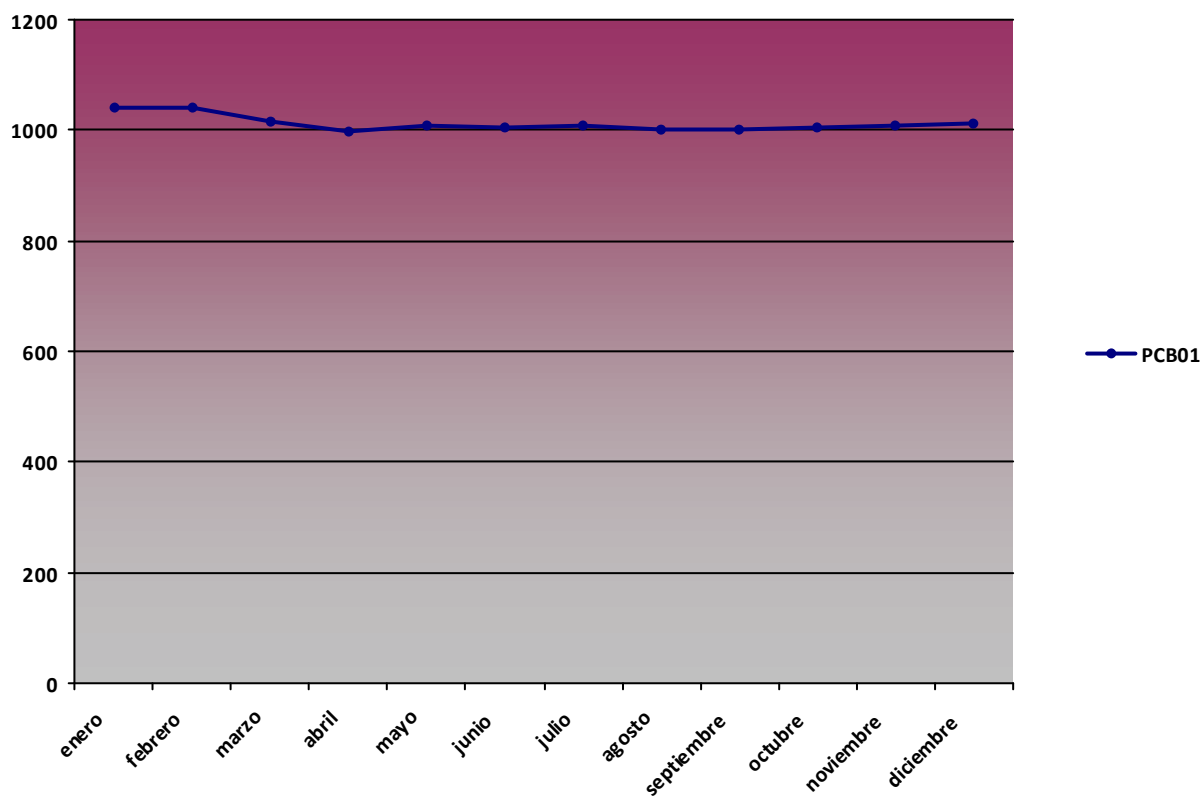
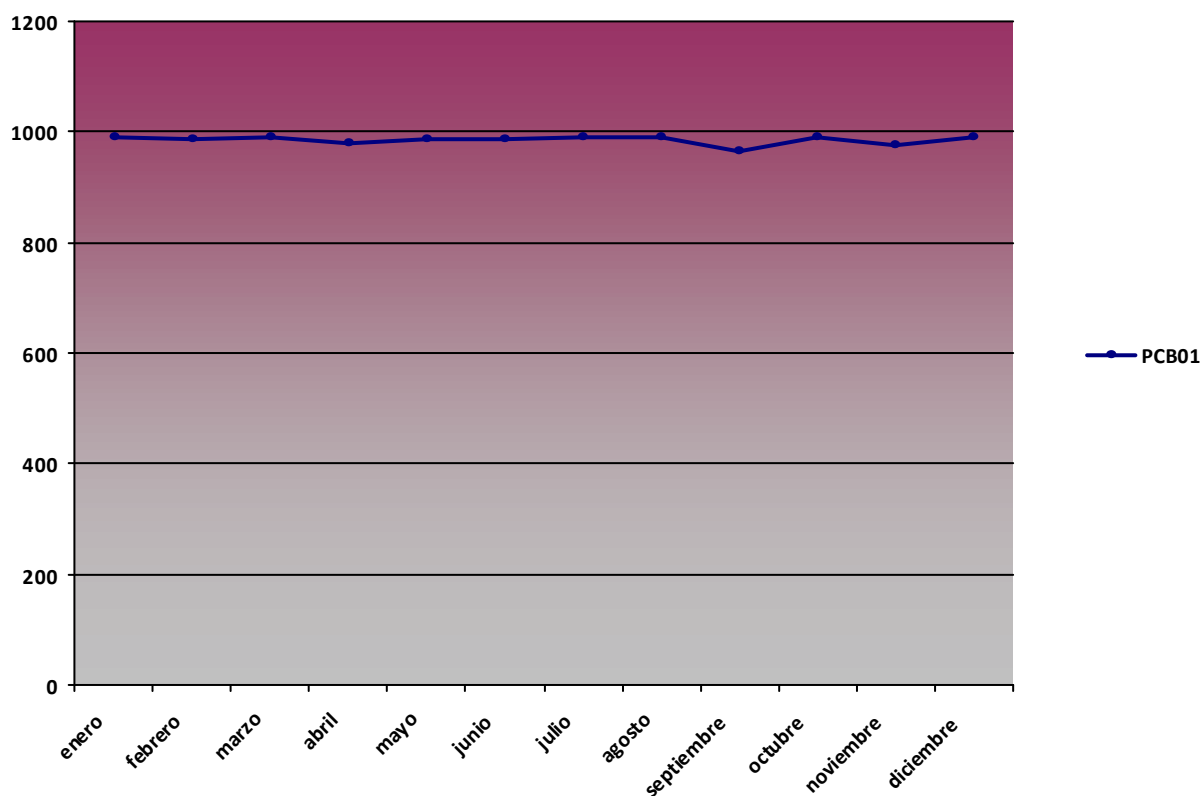


Gráfico presión min (hPa)

2012

P min (hPa)



Resumen de variables de radiación global mensual (MJ/m²)

2012

RG med (MJ/m ²)		RG max (MJ/m ²)		RG min (MJ/m ²)	
Mes	PCB01	Mes	PCB01	Mes	PCB01
enero	6,31	enero	10,71	enero	0,26
febrero	8,33	febrero	15,68	febrero	0
marzo	17,93	marzo	22,71	marzo	0
abril	19,25	abril	25,94	abril	7,64
mayo	25,34	mayo	28,7	mayo	13,96
junio	25,85	junio	30,42	junio	0,11
julio	24,94	julio	29,66	julio	10,78
agosto	21,2	agosto	25,16	agosto	0
septiembre	7,8	septiembre	19,67	septiembre	0
octubre	12,22	octubre	18,87	octubre	1,91
noviembre	6,14	noviembre	10,66	noviembre	2
diciembre	5,03	diciembre	9,08	diciembre	0

Gráfico radiación global med (MJ/m²)

2012

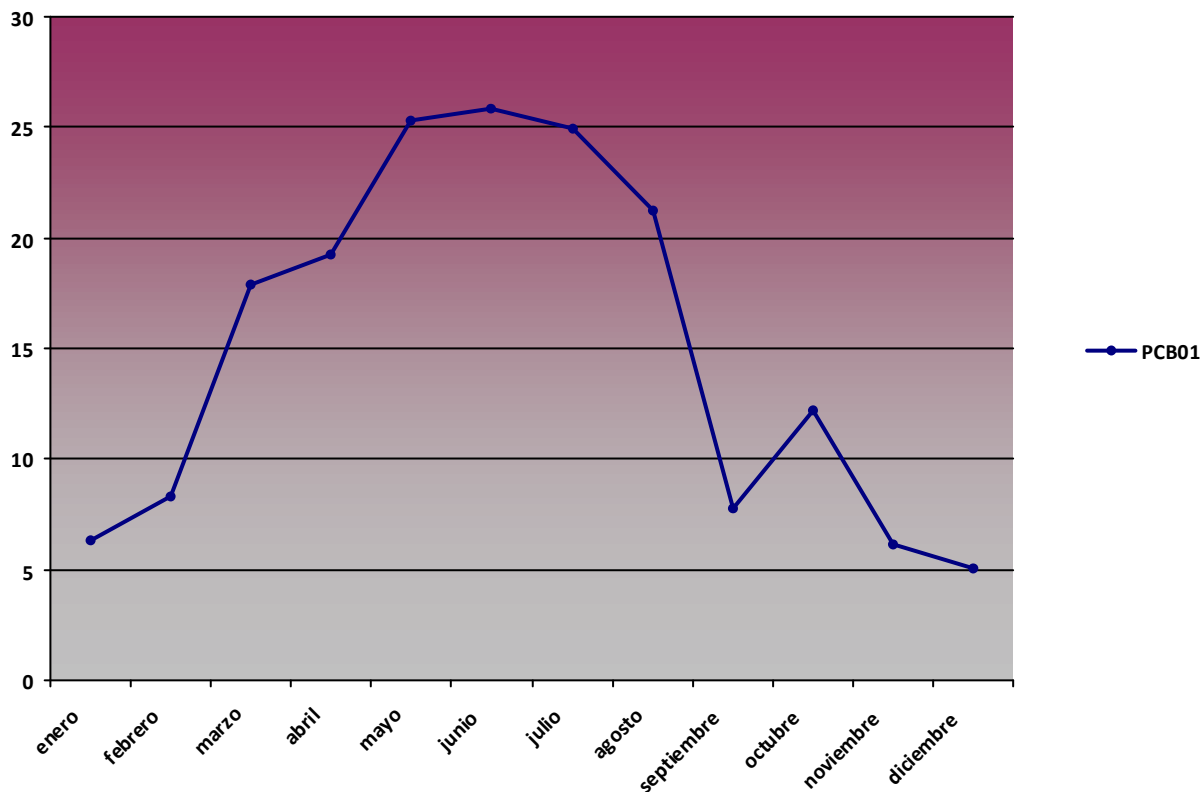
RG med (MJ/m²)



Gráfico radiación global max (MJ/m²)

2012

RG max (MJ/m²)

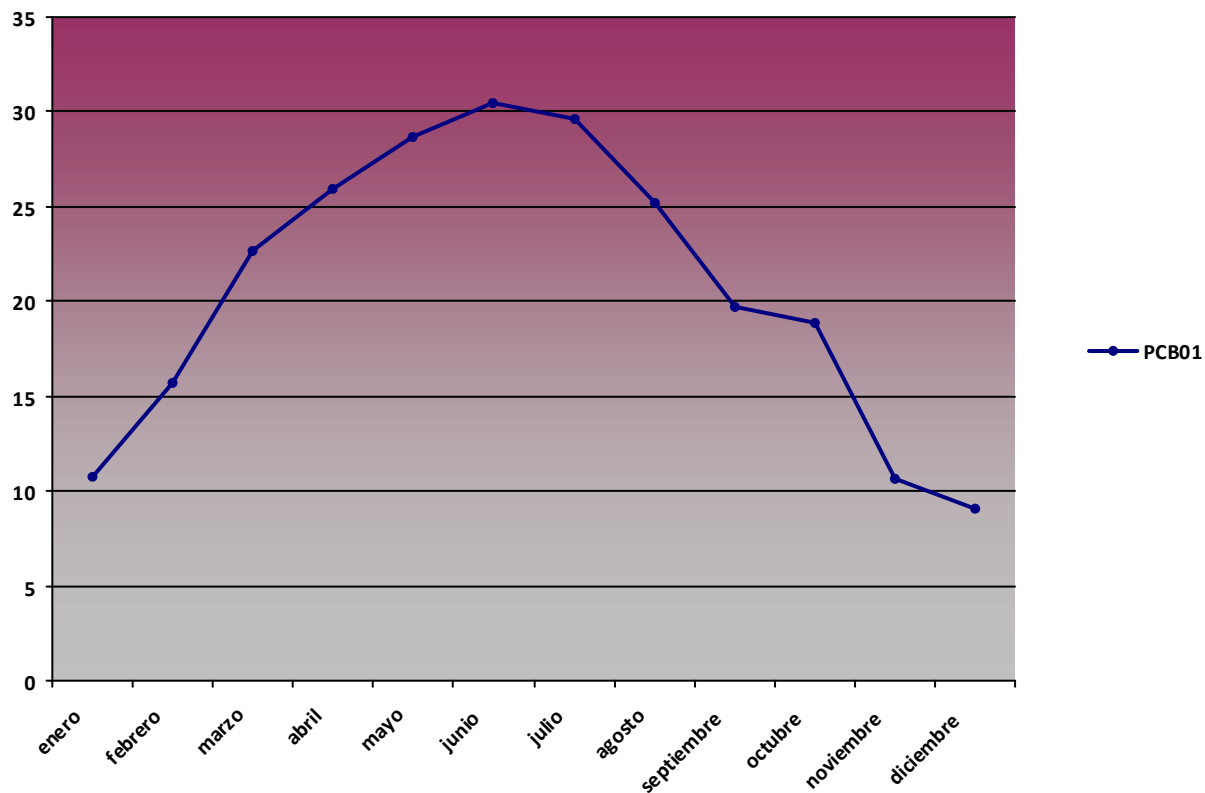
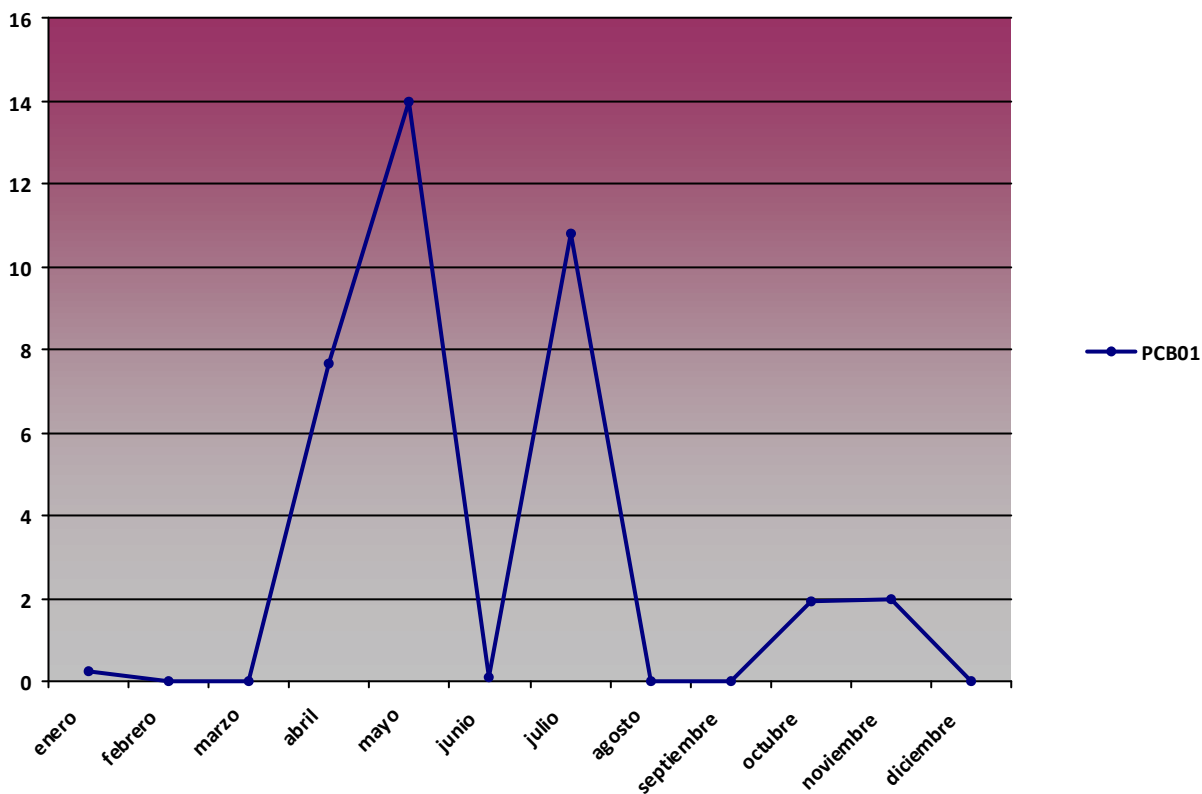


Gráfico radiación global min (MJ/m²)

2012

RG min (MJ/m²)





Resumen de precipitación acumulada mensual (mm)

2012

Precipitación acumulada (mm)

Mes	PCB01
enero	39,17
febrero	27,02
marzo	3,97
abril	30,16
mayo	5,8
junio	2,28
julio	0,6
agosto	2,5
septiembre	29,41
octubre	0
noviembre	25,69
diciembre	0,2

Gráfico precipitación acumulada (mm)

2012

Precipitación acumulada (mm)

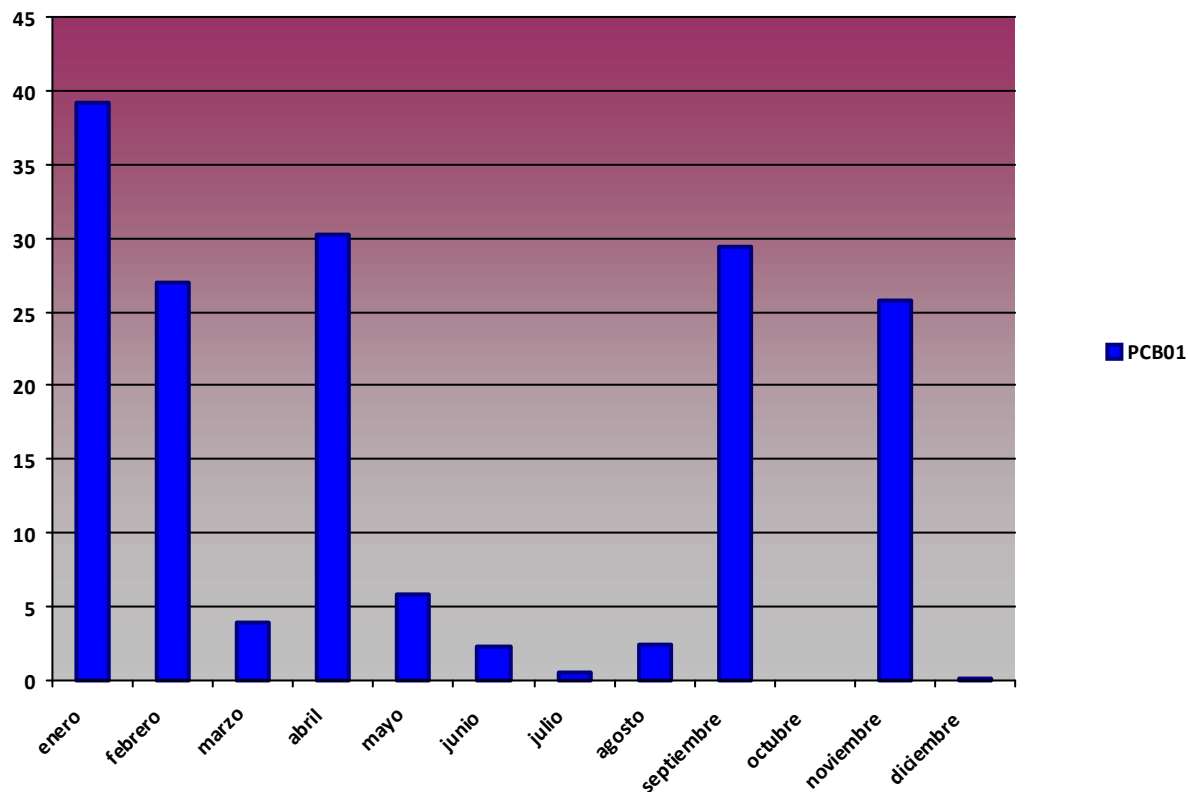
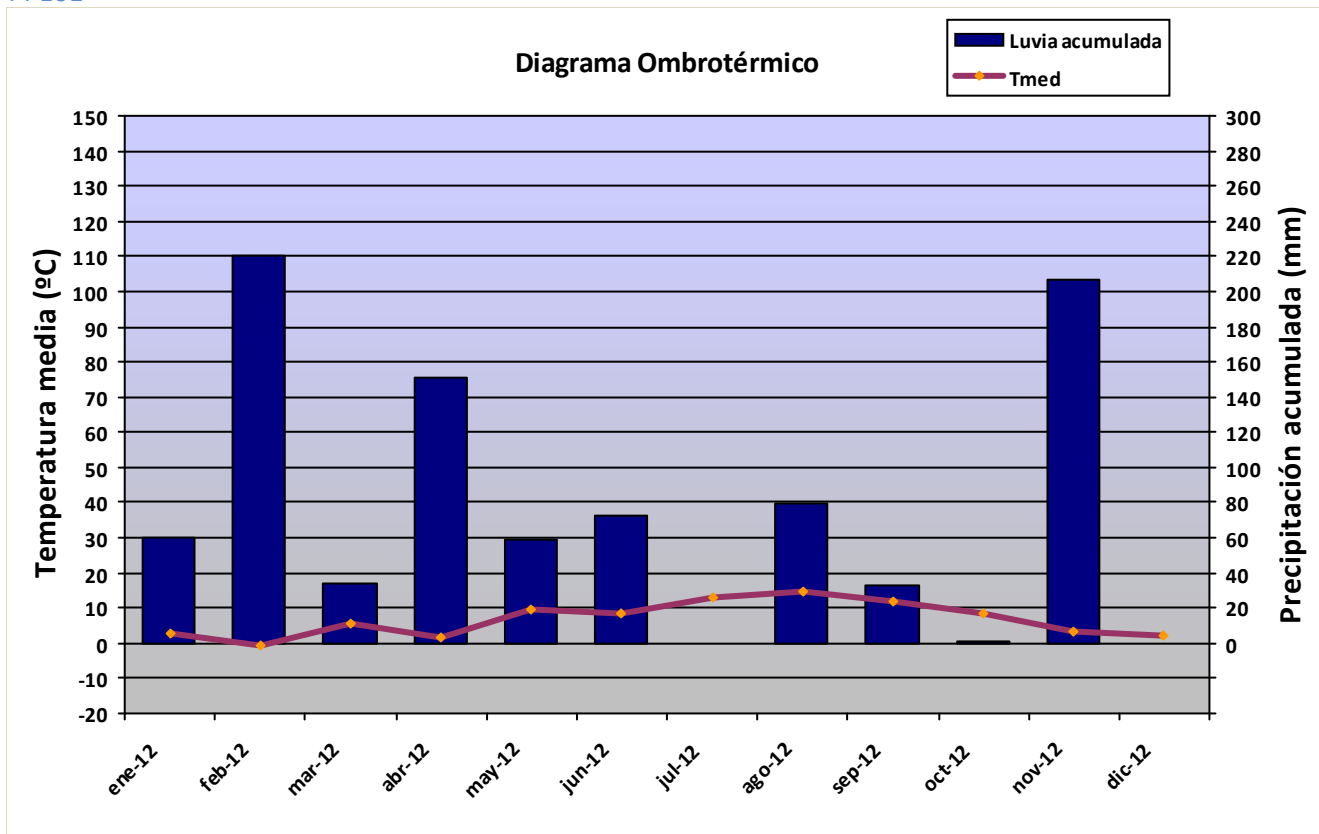




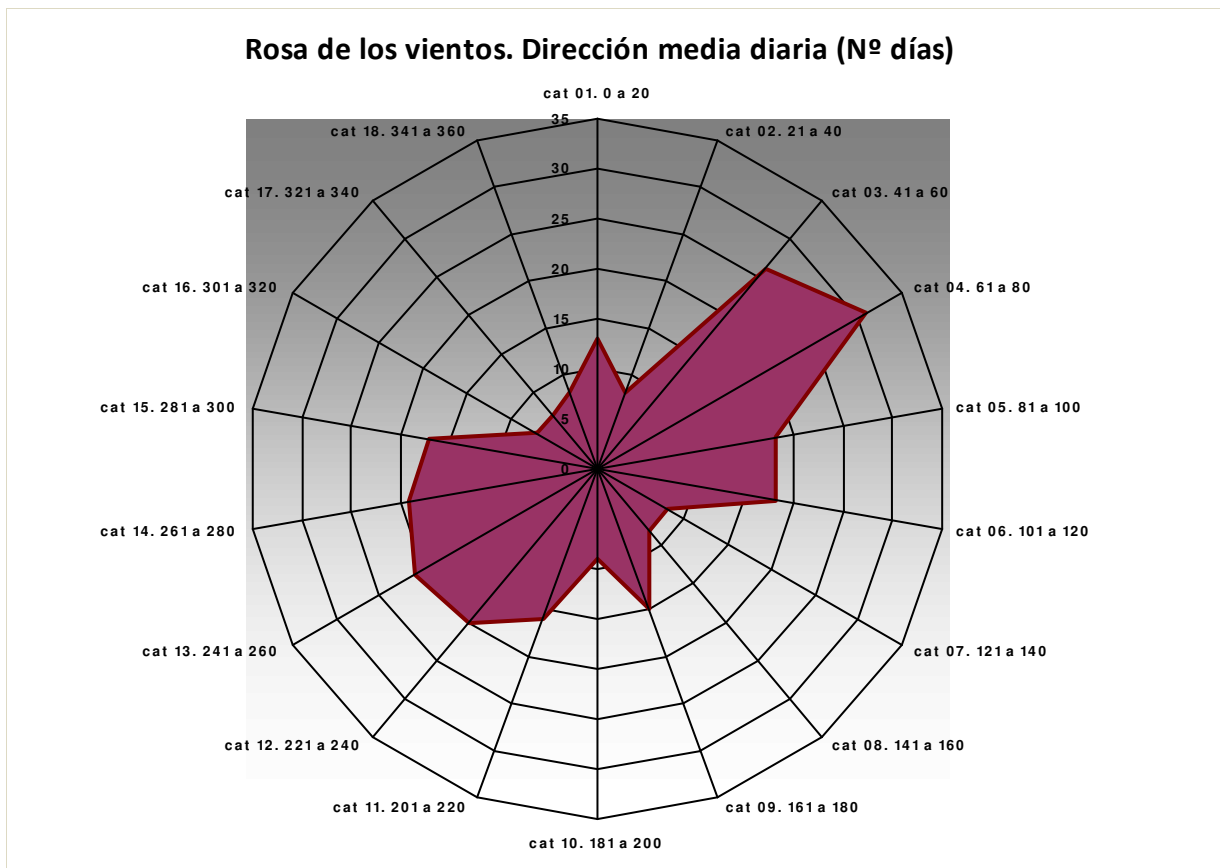
Diagrama Ombrotérmico PCB01 Cabrera

2012

PPE01



Rosa de los vientos PCB01

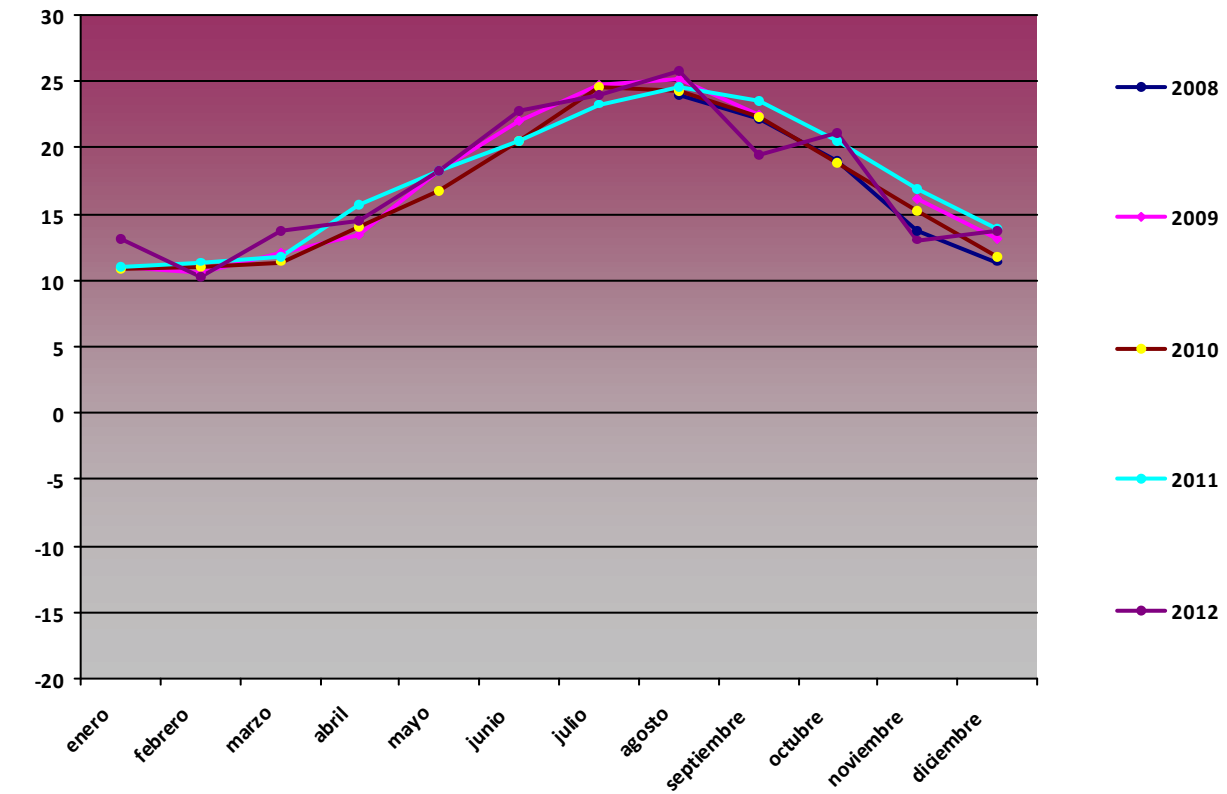


Comparativa Anual de variables de temperatura

T med (°C)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		10,95	10,9	10,99	13,08
febrero		10,58	11,04	11,35	10,22
marzo		12,02	11,36	11,83	13,67
abril		13,42	14,06	15,64	14,5
mayo		18,31	16,75	18,26	18,23
junio		22,06	20,44	20,56	22,77
julio		24,75	24,56	23,24	24
agosto	23,97	25,11	24,31	24,53	25,83
septiembre	22,22	22,42	22,34	23,54	19,52
octubre	18,97		18,85	20,51	21,15
noviembre	13,69	16,1	15,28	16,84	12,95
diciembre	11,32	13,1	11,77	13,82	13,72

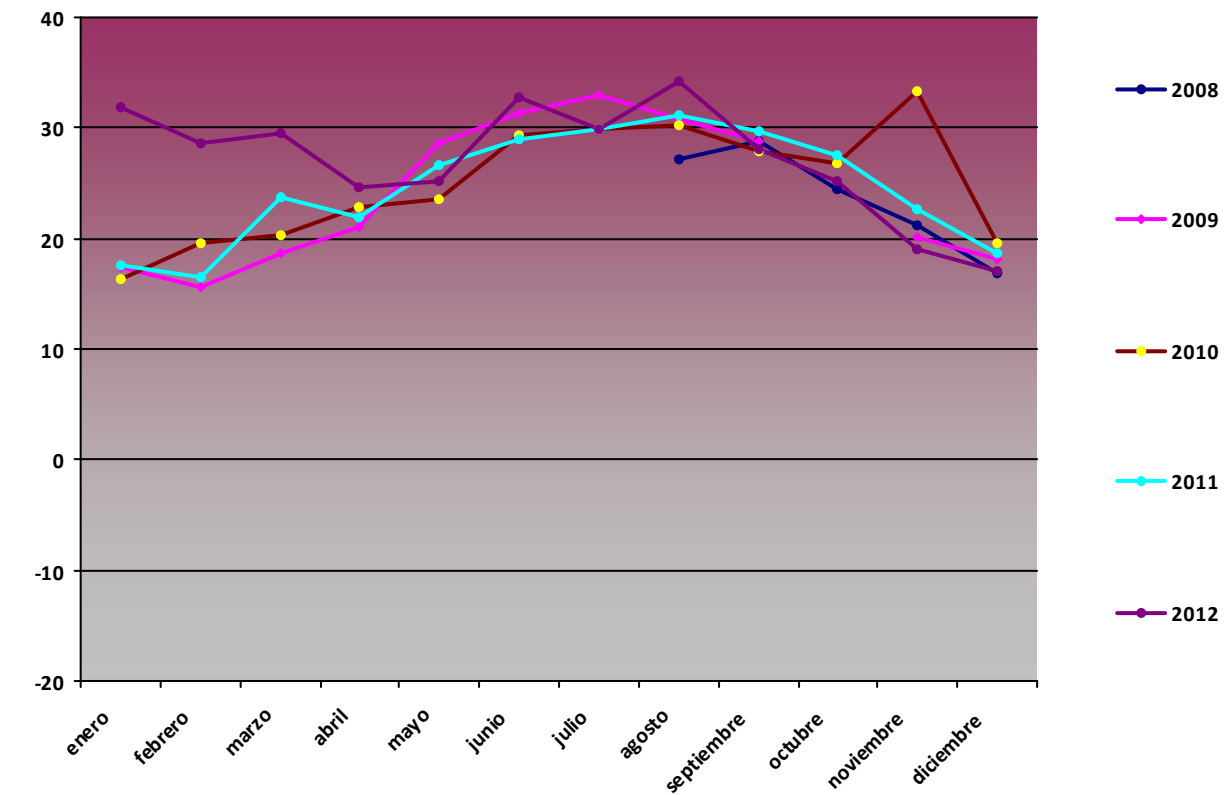
Tª med PCB01



T max (°C)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		17,44	16,37	17,53	31,84
febrero		15,57	19,52	16,45	28,6
marzo		18,6	20,35	23,77	29,54
abril		21,04	22,87	21,92	24,61
mayo		28,58	23,49	26,58	25,24
junio		31,4	29,29	28,89	32,84
julio		33	29,91	29,81	29,85
agosto	27,24	30,76	30,2	31,18	34,15
septiembre	28,74	28,82	27,95	29,69	28,12
octubre	24,43		26,83	27,56	25,16
noviembre	21,15	20,17	33,25	22,66	19,02
diciembre	16,81	18,11	19,5	18,59	16,97

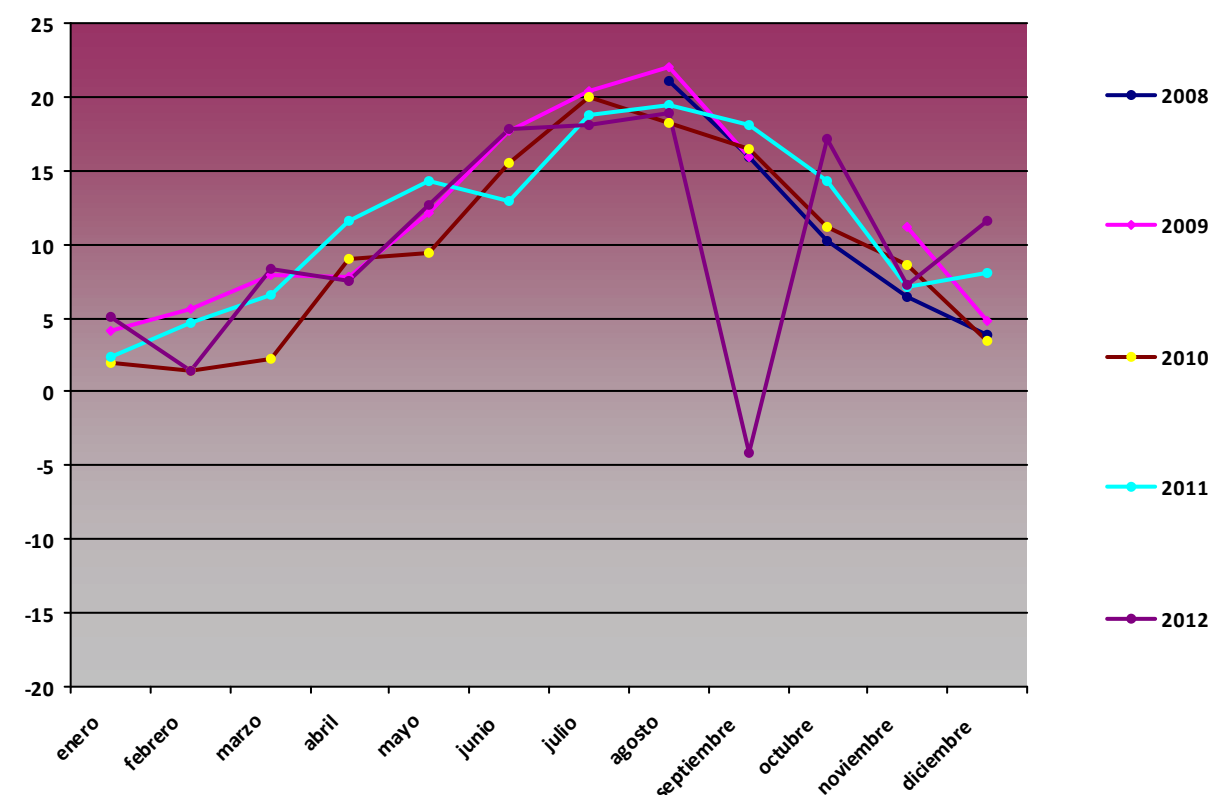
Tª max PCB01



T min (°C)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		4,1	1,91	2,37	5,13
febrero		5,57	1,4	4,7	1,42
marzo		7,87	2,27	6,54	8,3
abril		7,75	8,99	11,57	7,46
mayo		12,12	9,46	14,26	12,7
junio		17,7	15,56	12,92	17,78
julio		20,45	19,93	18,79	18,07
agosto	21,01	21,98	18,26	19,45	18,91
septiembre	15,98	15,96	16,42	18,12	-4,17
octubre	10,2		11,17	14,34	17,15
noviembre	6,37	11,11	8,61	7,17	7,27
diciembre	3,82	4,77	3,48	8,01	11,56

Tª min PCB01

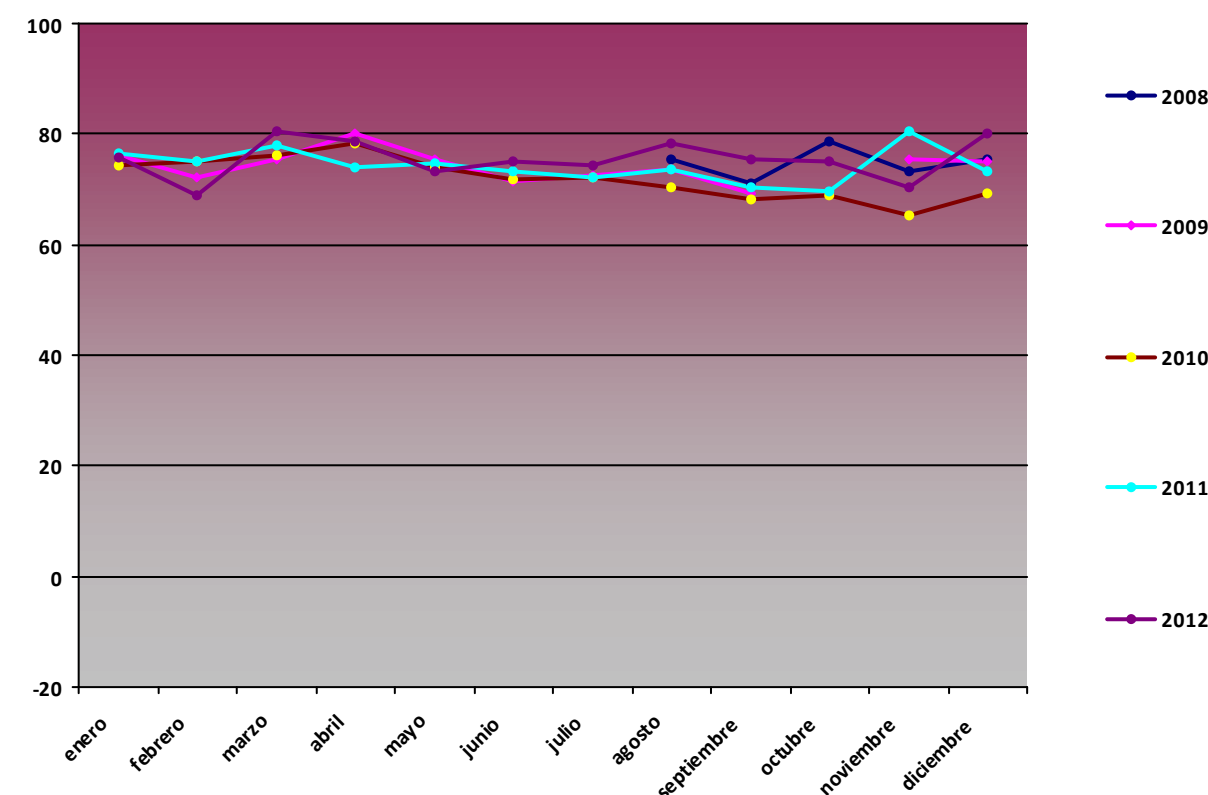


Comparativa Anual de variables de humedad

H med (%)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		75,98	74,41	76,67	75,67
febrero		72,32	74,88	75,09	68,94
marzo		75,35	75,97	77,88	80,42
abril		79,96	78,29	73,89	78,58
mayo		75,26	73,91	74,57	73,28
junio		71,43	71,94	73,15	74,88
julio		72,55	72,27	72,26	74,24
agosto	75,52	73,78	70,3	73,52	78,16
septiembre	71,17	69,23	68,17	70,32	75,31
octubre	78,64		69,08	69,79	75,23
noviembre	73,21	75,41	65,23	80,44	70,3
diciembre	75,48	75,2	69,11	73,37	79,97

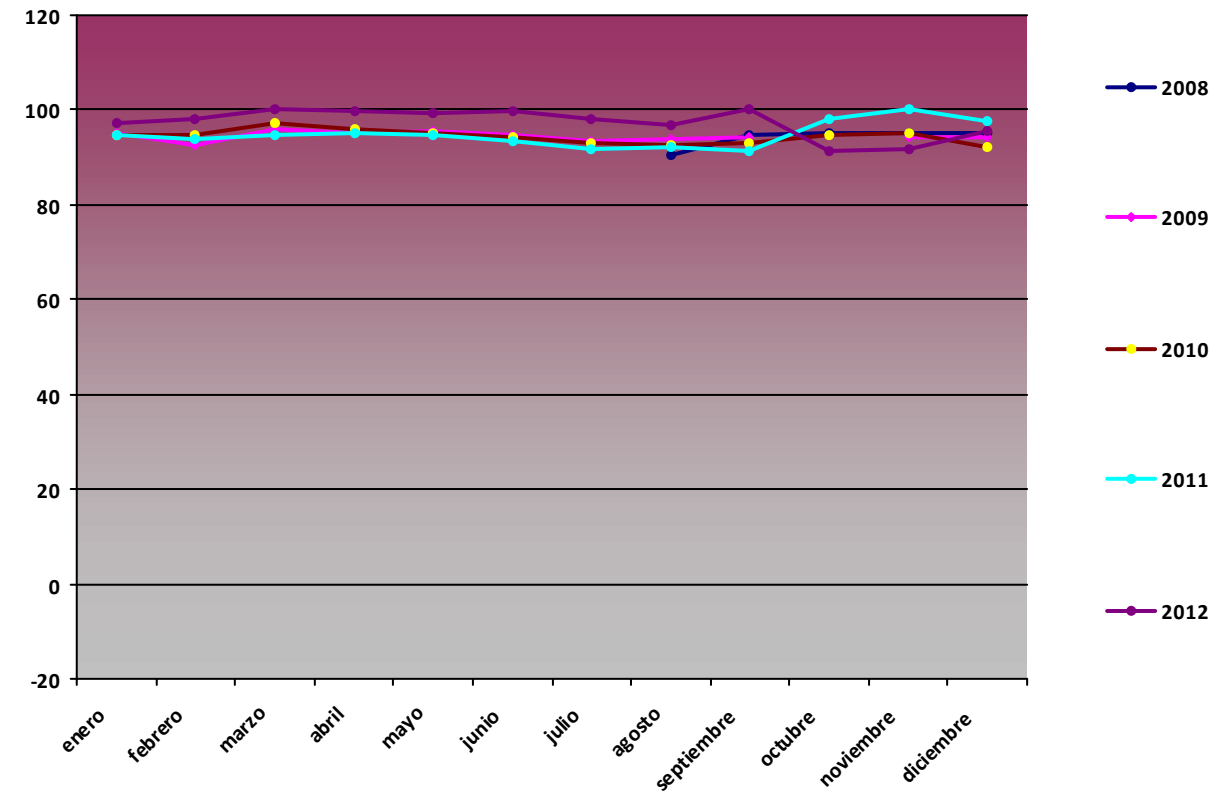
H med PCB01



H max (%)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		95,3	94,7	94,6	97,4
febrero		92,8	94,8	93,9	98,2
marzo		95,9	97,3	94,6	100
abril		95	95,8	95	99,7
mayo		95,5	95	94,5	99,5
junio		94,6	94,2	93,3	99,7
julio		93,4	93	91,8	98
agosto	90,3	93,8	92,7	92,3	96,7
septiembre	94,9	94,2	93,2	91,5	100
octubre	95,2		94,5	98	91,2
noviembre	95	94,3	95,2	100	91,7
diciembre	95,1	94,3	92,3	97,5	95,7

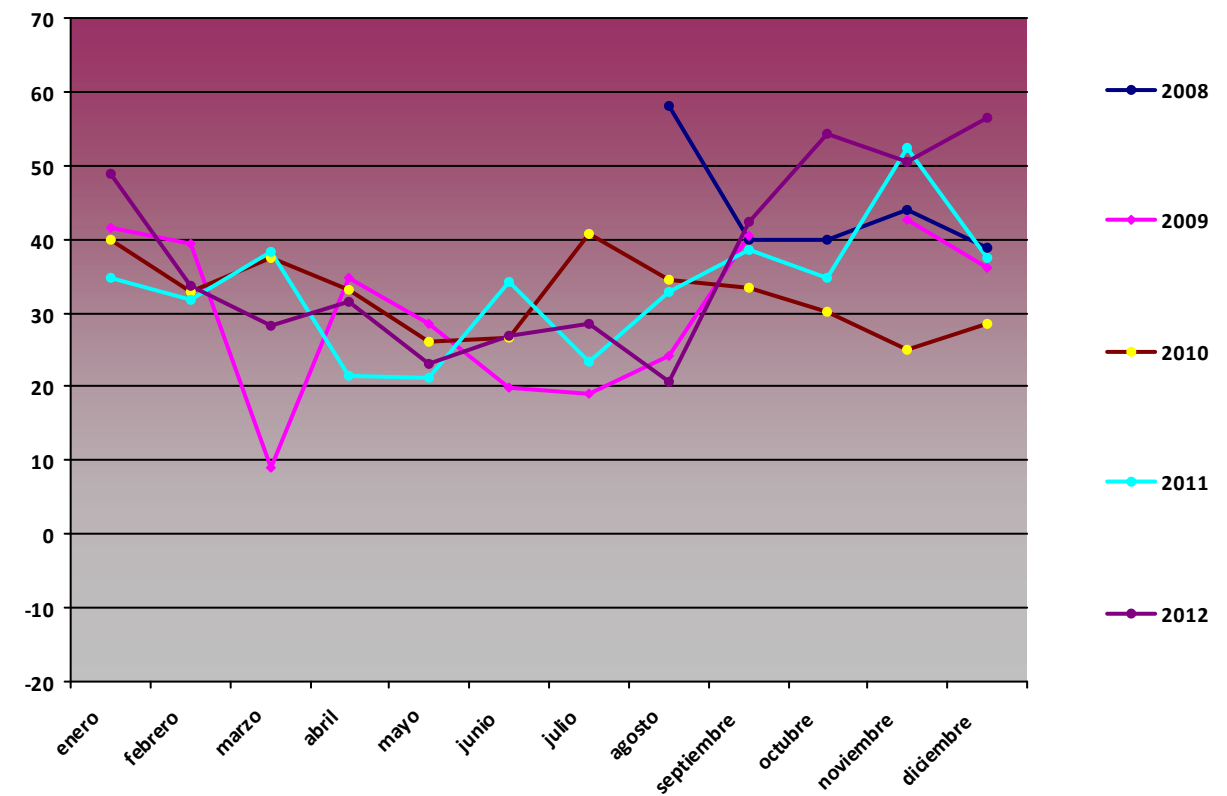
H max PCB01



H min (%)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		41,52	39,81	34,69	48,72
febrero		39,5	32,78	31,72	33,61
marzo		8,98	37,52	38,39	28,16
abril		34,76	33,03	21,58	31,43
mayo		28,53	26,17	21,21	23,13
junio		19,79	26,75	34,21	26,78
julio		19,11	40,6	23,45	28,63
agosto	58,04	24,07	34,39	32,9	20,77
septiembre	39,9	40,41	33,34	38,52	42,36
octubre	39,96		30,19	34,79	54,25
noviembre	44,01	42,61	25,09	52,44	50,45
diciembre	38,9	36,14	28,56	37,57	56,46

H min PCB01

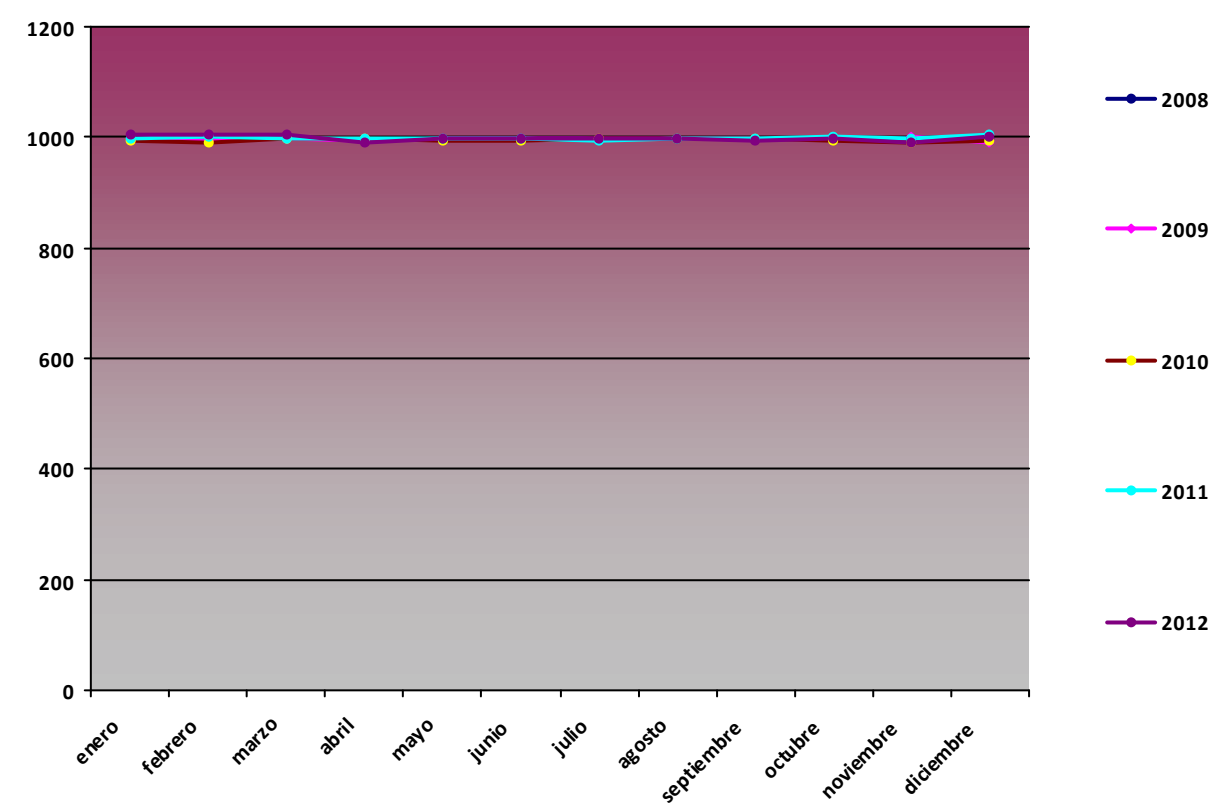


Comparativa Anual de variables de presión

P med (hPa)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		7,59	7,87	7,65	6,31
febrero		11,66	9,96	11,25	8,33
marzo		17,16	13,04	12,78	17,93
abril		18,51	19,37	20,62	19,25
mayo		24,04	24,77	25,01	25,34
junio		28,65	23,94	26,62	25,85
julio		26,48	25,56	23,5	24,94
agosto	22,77	22,65	23,82	24,58	21,2
septiembre	16,37	18,14	18,96	18,71	7,8
octubre	11,67		12,95	13,61	12,22
noviembre	6,5	8,24	8,7	7,84	6,14
diciembre	6,6	6,34	6,68	6,57	5,03

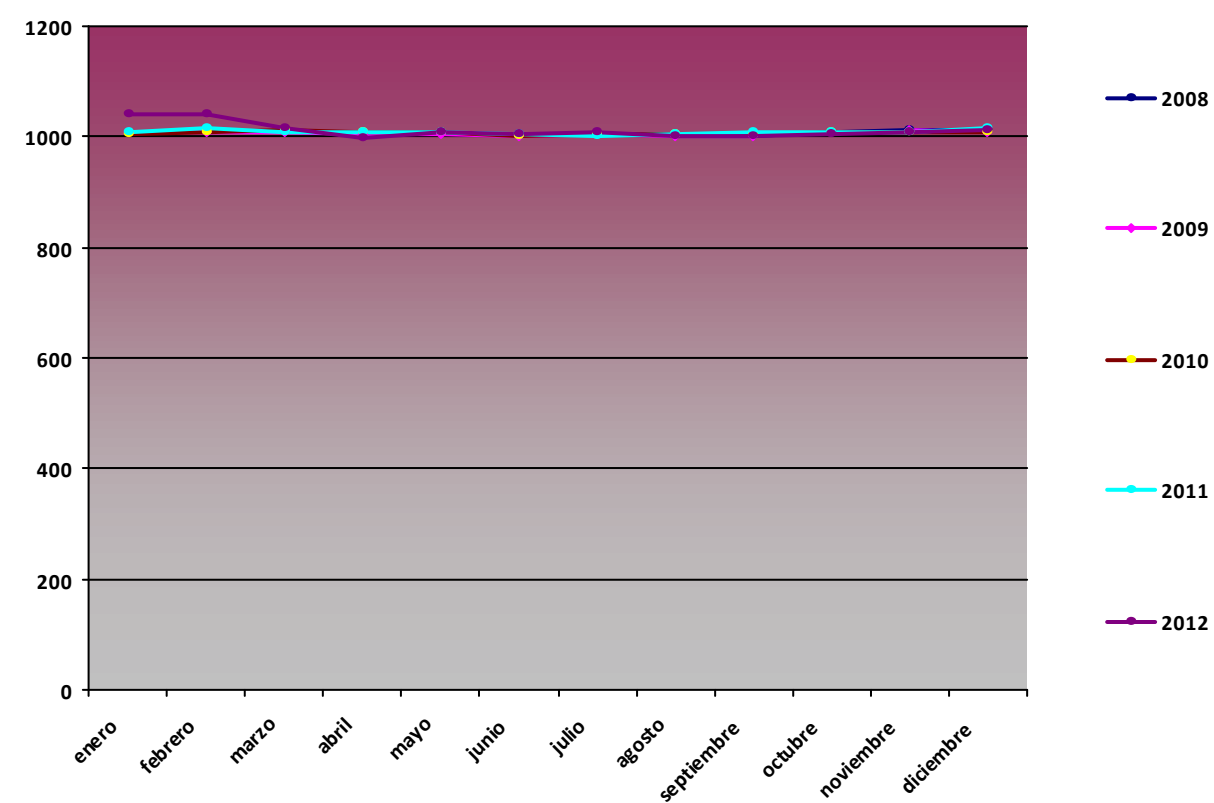
P med PCB01



P max (hPa)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		1008	1006	1010	1041
febrero		1010	1007	1014	1042
marzo		1007	1012	1010	1017
abril		1004	1010	1009	998
mayo		1006	1008	1009	1007
junio		1003	1002	1006	1004
julio		1004	1004	1003	1008
agosto	1000	1002	1005	1005	1003
septiembre	1003	1003	1006	1007	1003
octubre	1007		1008	1007	1004
noviembre	1011	1011	1010	1010	1009
diciembre	1012	1008	1010	1015	1011

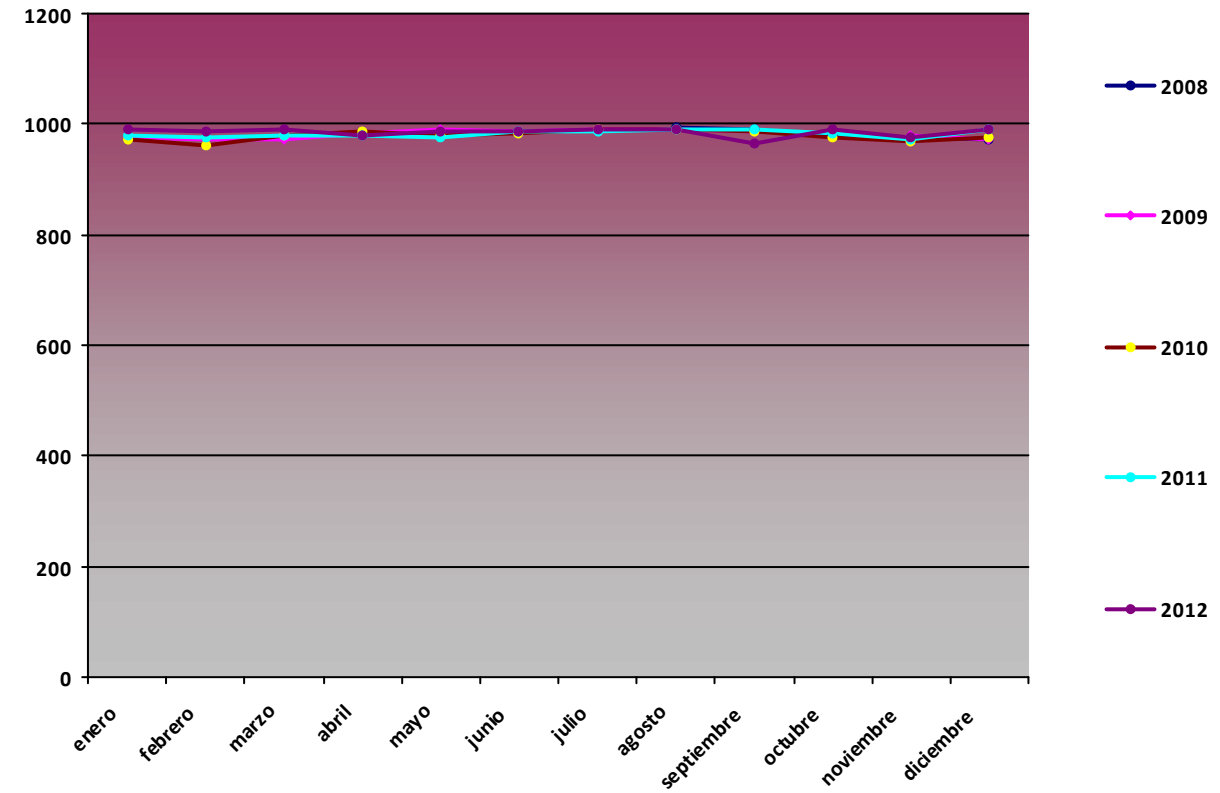
P max PCB01



P min (hPa)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		976	971	979	992
febrero		973	963	976	988
marzo		971	980	981	991
abril		984	986	979	980
mayo		989	980	977	985
junio		986	984	988	987
julio		990	991	987	989
agosto	995	990	992	990	990
septiembre	989	987	985	990	966
octubre	980		977	983	991
noviembre	977	981	969	972	977
diciembre	974	974	975	992	992

P min PCB01

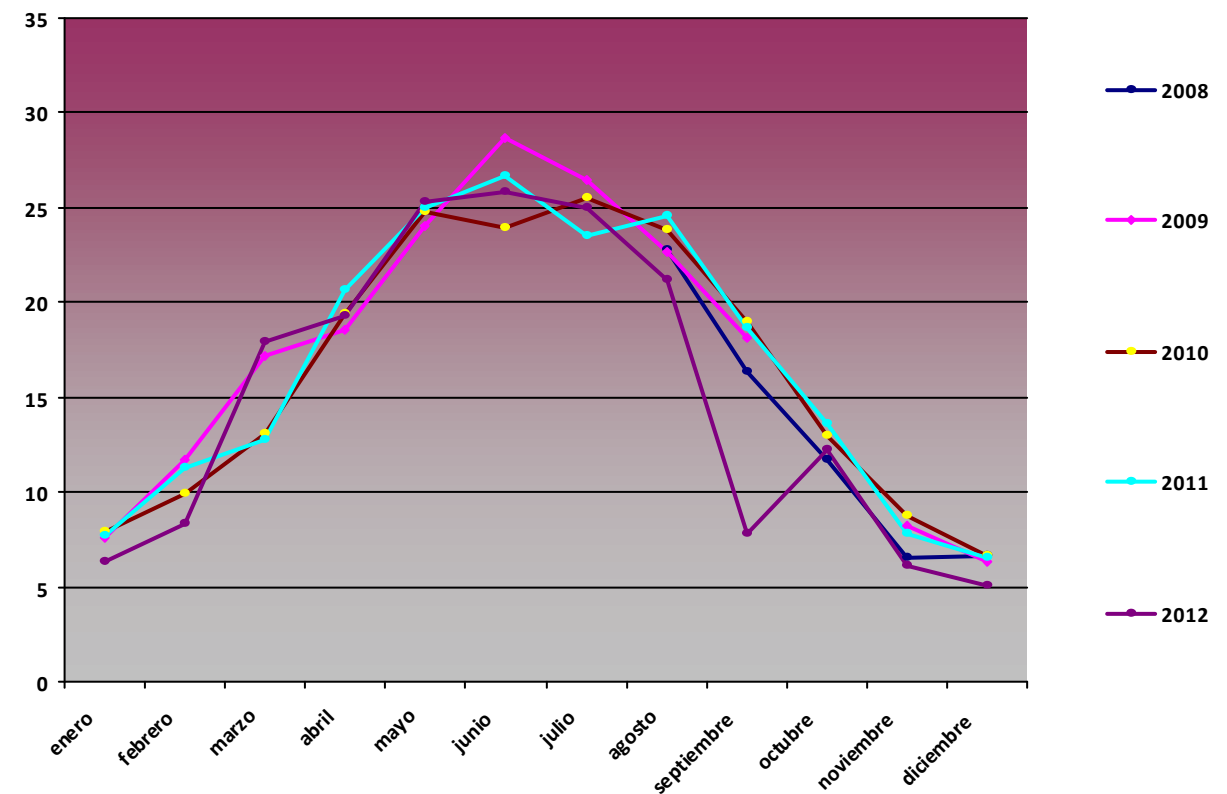


Comparativa Anual de variables de radiación global (MJ/m2)

RG med (MJ/m2)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		7,59	7,87	7,65	6,31
febrero		11,66	9,96	11,25	8,33
marzo		17,16	13,04	12,78	17,93
abril		18,51	19,37	20,62	19,25
mayo		24,04	24,77	25,01	25,34
junio		28,65	23,94	26,62	25,85
julio		26,48	25,56	23,5	24,94
agosto	22,77	22,65	23,82	24,58	21,2
septiembre	16,37	18,14	18,96	18,71	7,8
octubre	11,67		12,95	13,61	12,22
noviembre	6,5	8,24	8,7	7,84	6,14
diciembre	6,6	6,34	6,68	6,57	5,03

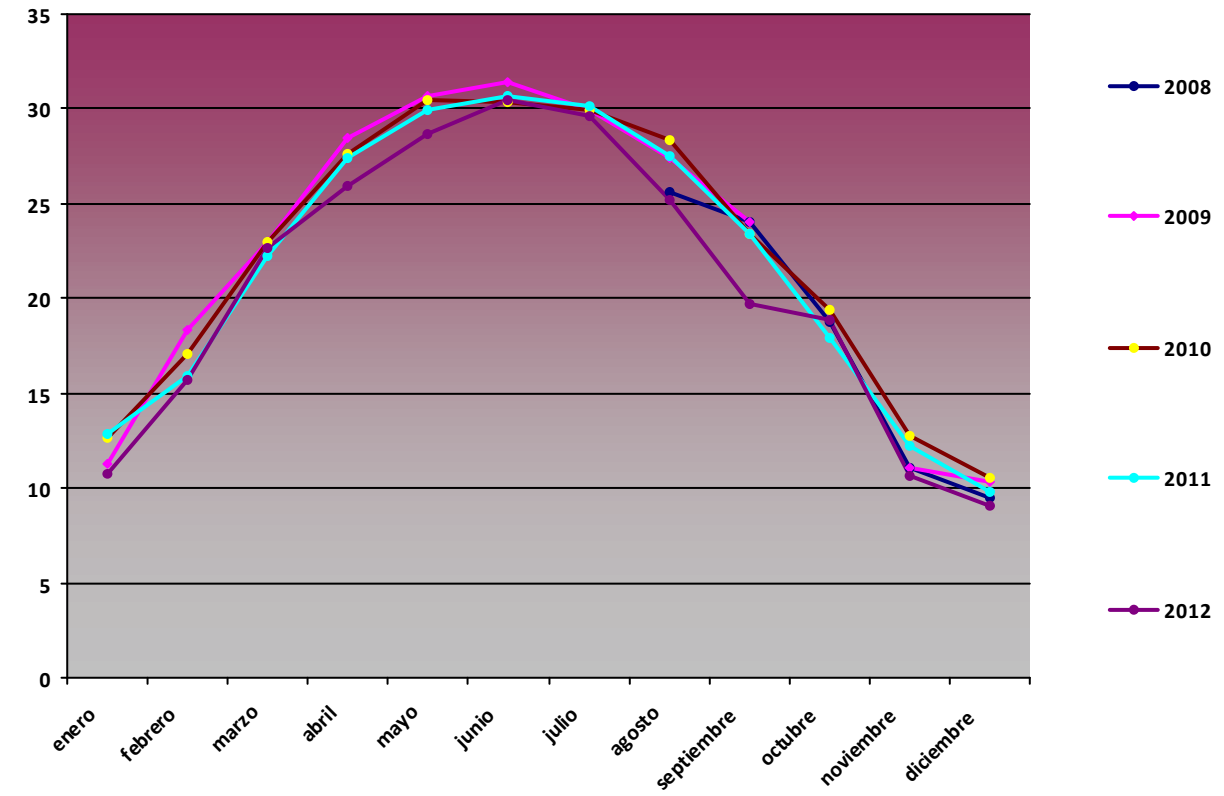
RG med PCB01



RG max (MJ/m2)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		11,25	12,6	12,81	10,71
febrero		18,35	17,13	15,92	15,68
marzo		22,99	22,94	22,27	22,71
abril		28,51	27,66	27,36	25,94
mayo		30,71	30,48	29,97	28,7
junio		31,4	30,39	30,68	30,42
julio		29,89	29,94	30,16	29,66
agosto	25,63	27,42	28,4	27,54	25,16
septiembre	24,08	24,02	23,44	23,38	19,67
octubre	18,77		19,37	17,95	18,87
noviembre	11,02	11,02	12,78	12,2	10,66
diciembre	9,45	10,32	10,57	9,81	9,08

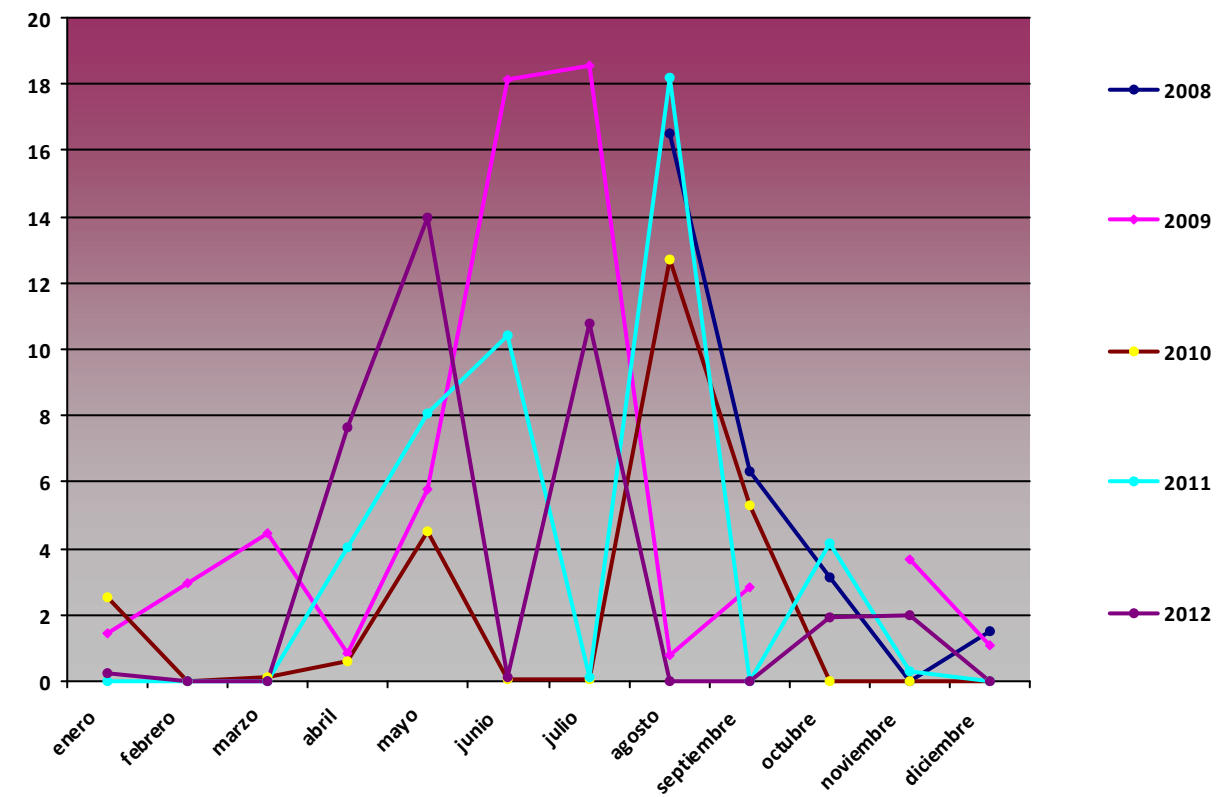
RG max PCB01



RG min (MJ/m2)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		1,46	2,53	0	0,26
febrero		2,95	0,01	0	0
marzo		4,47	0,15	0	0
abril		0,86	0,62	4,02	7,64
mayo		5,81	4,5	8,07	13,96
junio		18,13	0,07	10,4	0,11
julio		18,58	0,08	0,1	10,78
agosto	16,53	0,8	12,7	18,2	0
septiembre	6,35	2,84	5,3	0	0
octubre	3,16		0	4,15	1,91
noviembre	0	3,67	0	0,28	2
diciembre	1,48	1,1	0	0	0

RG min PCB01



Comparativa Anual de variables de precipitación acumulada (mm)

Precipitación acumulada (mm)

Mes	2008	2009	2010	2011	2012
enero		37,2	48,8	54,6	39,17
febrero		26,5	30,3	28,6	27,02
marzo		159,5	19	19,8	3,97
abril		36,3	39,4	41,3	30,16
mayo		11,8	15,3	7,2	5,8
junio		0,3	2,3	27,5	2,28
julio		0,1	2	6,8	0,6
agosto	1	2,5	1,4	0,1	2,5
septiembre	29,4	85,6	8,1	23,58	29,41
octubre	100,7		184,6	15,23	0
noviembre	115,5	9,5	58	165,41	25,69
diciembre	83,4	70,3	16,7	43,86	0,2

Precipitación acumulada PCB01

