

Histórico de Datos

CO ENERO 2004

Óptima		Admisible		Pobre		Muy pobre			
BA- Badajoz		CC- Cáceres		MF- Monfragüe		UM- Unidad móvil		S.D.- Sin datos	
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE				
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM	
1	0,10	0,24		0,62	0,83	2,00		5,17	
2	0,10	0,14		S.D	0,83	1,17		S.D	
3	0,10	0,28		S.D	0,83	2,33		S.D	
4	0,10	0,58		S.D	0,83	4,83		S.D	
5	0,10	0,84		0,35	0,83	7,00		2,92	
6	0,10	0,96		0,38	0,83	8,00		3,17	
7	0,10	1,08		0,40	0,83	9,00		3,33	
8	0,10	0,72		0,47	0,83	6,00		3,92	
9	0,10	0,39		0,63	0,83	3,25		5,25	
10	0,10	0,37		0,37	0,83	3,08		3,08	
11	0,10	0,63		0,56	0,83	5,25		4,67	
12	0,10	0,70		0,65	0,83	5,83		5,42	
13	0,10	0,40		0,21	0,83	3,33		1,75	
14	0,10	0,54		0,00	0,83	4,50		0,00	
15	0,10	0,52		0,40	0,83	4,33		3,33	
16	0,10	0,51		0,47	0,83	4,25		3,92	
17	0,10	0,36		0,52	0,83	3,00		4,33	
18	0,10	0,14		0,47	0,83	1,17		3,92	
19	0,10	0,31		0,41	0,83	2,58		3,42	
20	0,10	0,56		0,49	0,83	4,67		4,08	
21	0,10	0,45		0,60	0,83	3,75		5,00	
22	0,10	0,59		0,68	0,83	4,92		5,67	
23	0,10	0,78		0,59	0,83	6,50		4,92	
24	0,10	0,45		0,68	0,83	3,75		5,67	
25	0,10	0,50		0,61	0,83	4,17		5,08	
26	0,10	0,47		0,41	0,83	3,92		3,42	
27	0,10	0,48		0,40	0,83	4,00		3,33	
28	0,10	0,64		0,66	0,83	5,33		5,50	
29	0,10	0,76		0,56	0,83	6,33		4,67	
30	0,10	0,32		0,46	0,83	2,67		3,83	
31	0,10	0,38		0,71	0,83	3,17		5,92	

Histórico de Datos

CO FEBRERO 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	0,10	0,38		0,65	0,83	3,17		5,42
2	0,10	0,55		0,40	0,83	4,58		3,33
3	0,10	0,61		S.D.	0,83	5,08		S.D.
4	0,10	1,14		S.D.	0,83	9,50		S.D.
5	0,10	1,19		S.D.	0,83	9,92		S.D.
6	0,15	0,13		0,67	1,25	1,08		5,58
7	0,15	0,10		0,50	1,25	0,83		4,17
8	0,19	0,10		0,59	1,58	0,83		4,92
9	0,12	0,16		0,44	1,00	1,33		3,67
10	0,14	0,38		0,53	1,17	3,17		4,42
11	0,18	0,54		0,58	1,50	4,50		4,83
12	0,10	0,62		0,31	0,83	5,17		2,58
13	0,10	0,56		1,14	0,83	4,67		9,50
14	0,10	0,58		2,24	0,83	4,83		18,67
15	0,10	0,10		2,18	0,83	0,83		18,17
16	0,10	0,43		1,78	0,83	3,58		14,83
17	0,10	0,76		1,66	0,83	6,33		13,83
18	0,10	0,80		1,87	0,83	6,67		15,58
19	0,10	0,56		1,59	0,83	4,67		13,25
20	0,10	0,59		1,55	0,83	4,92		12,92
21	0,10	0,27		1,25	0,83	2,25		10,42
22	0,10	0,25		1,67	0,83	2,08		13,92
23	0,10	0,29		1,50	0,83	2,42		12,50
24	0,10	0,33		1,47	0,83	2,75		12,25
25	0,10	0,33		1,78	0,83	2,75		14,83
26	0,10	0,22		2,84	0,83	1,83		23,67
27	0,10	0,22		3,08	0,83	1,83		25,67
28	0,10	0,21		1,35	0,83	1,75		11,25
29	0,10	0,24		1,04	0,83	2,00		8,67

Histórico de Datos

CO MARZO 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	0,10	0,33		1,45	0,83	2,75		12,08
2	0,10	0,49		1,71	0,83	4,08		14,25
3	0,10	0,65		1,62	0,83	5,42		13,50
4	0,22	0,67		1,40	1,83	5,58		11,67
5	0,22	0,28		2,95	1,83	2,33		24,58
6	0,34	0,33		1,19	2,83	2,75		9,92
7	0,59	0,45		2,46	4,92	3,75		20,50
8	0,89	0,49		3,24	7,42	4,08		27,00
9	0,90	0,22		2,54	7,50	1,83		21,17
10	1,01	0,12		2,24	8,42	1,00		18,67
11	1,20	0,10		1,89	10,00	0,83		15,75
12	1,34	0,52		1,64	11,17	4,33		13,67
13	1,42	0,39		1,51	11,83	3,25		12,58
14	1,56	0,47		1,81	13,00	3,92		15,08
15	1,70	0,52		3,07	14,17	4,33		25,58
16	1,82	0,53		2,85	15,17	4,42		23,75
17	2,03	0,22		1,68	16,92	1,83		14,00
18	2,10	0,26		1,07	17,50	2,17		8,92
19	2,26	0,13		2,10	18,83	1,08		17,50
20	2,30	0,14		1,81	19,17	1,17		15,08
21	2,39	0,15		1,66	19,92	1,25		13,83
22	2,47	0,18		1,71	20,58	1,50		14,25
23	2,57	0,12		1,45	21,42	1,00		12,08
24	2,60	0,12		1,27	21,67	1,00		10,58
25	2,70	0,31		1,34	22,50	2,58		11,17
26	2,80	0,31		1,19	23,33	2,58		9,92
27	2,90	0,20		1,36	24,17	1,67		11,33
28	3,05	0,30		2,09	25,42	2,50		17,42
29	3,26	0,31		1,50	27,17	2,58		12,50
30	3,44	0,44		2,25	28,67	3,67		18,75
31	3,57	0,37		1,46	29,75	3,08		12,17

Histórico de Datos

CO ABRIL 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	3,16	0,87		1,30	23,33	7,25		13,67
2	0,28	0,72		1,64	2,33	6,00		10,83
3	0,28	0,89		1,24	2,33	7,42		10,33
4	0,26	0,80		1,05	2,17	6,67		8,75
5	0,28	0,84		1,40	2,33	7,00		11,67
6	0,28	0,78		1,83	2,33	6,50		15,25
7	0,28	0,13		2,02	2,33	1,08		16,83
8	0,28	0,10		1,65	2,33	0,83		13,75
9	0,28	0,10		1,61	2,33	0,83		13,42
10	0,28	0,10		2,37	2,33	0,83		19,75
11	0,28	0,10		1,41	2,33	0,83		11,75
12	0,30	0,10		1,60	2,50	0,83		13,33
13	0,30	0,15		1,03	2,50	1,25		8,58
14	0,29	0,25		1,75	2,42	2,08		14,58
15	0,22	0,52		1,40	1,83	4,33		11,67
16	0,22	0,55		1,97	1,83	4,58		16,42
17	0,20	0,55		1,97	1,67	4,58		16,42
18	0,22	0,45		1,34	1,83	3,75		11,17
19	0,22	0,45		S.D.	1,83	3,75		S.D.
20	0,26	1,72		S.D.	2,17	14,33		S.D.
21	1,71	1,84		S.D.	14,25	15,33		S.D.
22	1,24	1,54		0,10	10,33	12,83		0,83
23	0,42	1,52		0,44	3,50	12,67		3,67
24	0,38	1,63		1,82	3,17	13,58		15,17
25	0,37	1,70		1,58	3,08	14,17		13,17
26	0,59	1,51		1,42	4,92	12,58		11,83
27	0,78	5,20		1,17	6,50	43,33		9,75
28	1,02	0,37		1,44	8,50	3,08		12,00
29	0,13	0,44		1,41	1,08	3,67		11,75
30	0,10	0,30		0,09	0,83	2,50		0,75

Histórico de Datos

CO MAYO 2004

Óptima		Admisible		Pobre		Muy pobre			
BA- Badajoz		CC- Cáceres		MF- Monfragüe		UM- Unidad móvil		S.D.- Sin datos	
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE				
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM	
1	0,18	0,32		0,94	1,50	2,67		7,83	
2	0,26	0,33		1,04	2,17	2,75		8,67	
3	0,24	0,31		1,28	2,00	2,58		10,67	
4	0,20	0,24		1,15	1,67	2,00		9,58	
5	0,26	0,25		1,25	2,17	2,08		10,42	
6	0,25	0,24		1,30	2,08	2,00		10,83	
7	0,28	0,19		1,26	2,33	1,58		10,50	
8	0,33	0,18		1,18	2,75	1,50		9,83	
9	0,39	0,18		0,95	3,25	1,50		7,92	
10	0,51	0,16		0,92	4,25	1,33		7,67	
11	0,50	0,11		1,35	4,17	0,92		11,25	
12	0,50	0,13		0,96	4,17	1,08		8,00	
13	0,52	0,45		0,75	4,33	3,75		6,25	
14	0,50	0,45		0,55	4,17	3,75		4,58	
15	0,50	0,45		0,42	4,17	3,75		3,50	
16	0,60	0,41		0,43	5,00	3,42		3,58	
17	0,59	0,49		0,62	4,92	4,08		5,17	
18	0,54	0,46		0,58	4,50	3,83		4,83	
19	0,36	0,29		0,63	3,00	2,42		5,25	
20	0,42	0,27		0,52	3,50	2,25		4,33	
21	0,49	0,34		0,75	4,08	2,83		6,25	
22	0,50	0,42		0,44	4,17	3,50		3,67	
23	0,28	0,45		0,43	2,33	3,75		3,58	
24	0,49	0,40		0,51	4,08	3,33		4,25	
25	0,10	0,47		0,60	0,83	3,92		5,00	
26	0,25	0,12		0,56	2,08	1,00		4,67	
27	0,39	0,26		0,13	3,25	2,17		1,08	
28	0,10	0,32		0,25	0,83	2,67		2,08	
29	0,15	0,18		0,62	1,25	1,50		5,17	
30	0,34	0,12		0,70	2,83	1,00		5,83	
31	0,50	0,14		0,62	4,17	1,17		5,17	

Histórico de Datos

CO JUNIO 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	0,79	0,28		0,78	6,58	2,33		6,50
2	1,24	0,33		0,50	10,33	2,75		4,17
3	1,21	0,23		0,59	10,08	1,92		4,92
4	0,46	0,15		0,65	3,83	1,25		5,42
5	0,10	0,14		0,63	0,83	1,17		5,25
6	0,10	0,20		0,47	0,83	1,67		3,92
7	0,10	0,29		0,50	0,83	2,42		4,17
8	0,10	0,27		0,57	0,83	2,25		4,75
9	0,10	0,30		0,49	0,83	2,50		4,08
10	0,10	0,31		0,45	0,83	2,58		3,75
11	0,10	0,33		0,65	0,83	2,75		5,42
12	S.D.	0,26		0,54	S.D.	2,17		4,50
13	S.D.	0,24		0,51	S.D.	2,00		4,25
14	0,10	0,20		0,34	0,83	1,67		2,83
15	0,10	0,47		0,41	0,83	3,92		3,42
16	0,17	0,51		0,60	1,42	4,25		5,00
17	0,17	0,52		0,66	1,42	4,33		5,50
18	0,12	0,65		1,25	1,00	5,42		10,42
19	0,10	0,54		0,99	0,83	4,50		8,25
20	0,10	0,53		1,00	0,83	4,42		8,33
21	0,24	0,61		1,12	2,00	5,08		9,33
22	0,54	0,68		1,22	4,50	5,67		10,17
23	0,93	0,73		1,20	7,75	6,08		10,00
24	0,96	0,70		1,08	8,00	5,83		9,00
25	1,25	0,75		1,17	10,42	6,25		9,75
26	1,33	0,72		1,10	11,08	6,00		9,17
27	1,62	0,67		0,94	13,50	5,58		7,83
28	1,94	0,81		S.D.	16,17	6,75		S.D.
29	2,10	0,85		S.D.	17,50	7,08		S.D.
30	2,13	1,03		S.D.	17,75	8,58		S.D.

Histórico de Datos

CO JULIO 2004

Óptima		Admisible		Pobre		Muy pobre			
BA- Badajoz		CC- Cáceres		MF- Monfragüe		UM- Unidad móvil		S.D.- Sin datos	
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE				
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM	
1	0,13	1,31		0,59	1,08	10,92		4,92	
2	0,16	1,27		0,88	1,33	10,58		7,33	
3	0,17	0,46		1,97	1,42	3,83		16,42	
4	0,24	0,47		1,87	2,00	3,92		15,58	
5	0,42	0,39		0,60	3,50	3,25		5,00	
6	0,65	0,42		0,64	5,42	3,50		5,33	
7	0,79	0,32		0,68	6,58	2,67		5,67	
8	0,90	0,32		0,75	7,50	2,67		6,25	
9	0,93	0,34		0,79	7,75	2,83		6,58	
10	1,15	0,37		0,87	9,58	3,08		7,25	
11	1,43	0,41		1,03	11,92	3,42		8,58	
12	1,47	0,46		0,91	12,25	3,83		7,58	
13	1,54	1,02		0,79	12,83	8,50		6,58	
14	1,79	1,03		0,79	14,92	8,58		6,58	
15	1,83	0,69		0,91	15,25	5,75		7,58	
16	1,97	0,71		1,11	16,42	5,92		9,25	
17	2,15	0,84		1,16	17,92	7,00		9,67	
18	2,36	0,63		1,14	19,67	5,25		9,50	
19	2,16	0,69		0,78	18,00	5,75		6,50	
20	0,85	0,78		0,53	7,08	6,50		4,42	
21	0,33	0,79		0,35	2,75	6,58		2,92	
22	0,39	0,82		0,60	3,25	6,83		5,00	
23	0,36	0,80		0,39	3,00	6,67		3,25	
24	0,38	0,93		0,43	3,17	7,75		3,58	
25	0,31	0,91		0,22	2,58	7,58		1,83	
26	0,25	1,03		0,51	2,08	8,58		4,25	
27	0,88	1,28		1,01	7,33	10,67		8,42	
28	0,80	1,00		0,85	6,67	8,33		7,08	
29	0,37	1,12		1,26	3,08	9,33		10,50	
30	0,44	1,20		1,21	3,67	10,00		10,08	
31	0,67	1,21		1,30	5,58	10,08		10,83	

Histórico de Datos

CO AGOSTO 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	0,86	1,11		1,23	7,17	9,25		10,25
2	0,89	1,09		1,04	7,42	9,08		8,67
3	1,19	1,08		1,25	9,92	9,00		10,42
4	1,30	1,11		0,83	10,83	9,25		6,92
5	1,28	1,04		0,76	10,67	8,67		6,33
6	1,51	1,11		1,20	12,58	9,25		10,00
7	1,60	1,30		1,10	13,33	10,83		9,17
8	1,94	1,08		0,71	16,17	9,00		5,92
9	1,39	1,18		1,10	11,58	9,83		9,17
10	1,48	1,18		1,17	12,33	9,83		9,75
11	1,69	1,22		1,00	14,08	10,17		8,33
12	1,61	1,21		0,92	13,42	10,08		7,67
13	1,20	1,20		0,92	10,00	10,00		7,67
14	1,24	1,24		0,97	10,33	10,33		8,08
15	1,16	1,16		0,90	9,67	9,67		7,50
16	1,19	1,19		0,86	9,92	9,92		7,17
17	0,13	0,13		0,92	1,08	1,08		7,67
18	0,10	0,10		0,99	0,83	0,83		8,25
19	0,10	0,10		0,90	0,83	0,83		7,50
20	0,10	0,10		0,64	0,83	0,83		5,33
21	0,10	0,10		0,53	0,83	0,83		4,42
22	0,11	0,11		0,50	0,92	0,92		4,17
23	0,14	0,14		0,33	1,17	1,17		2,75
24	0,13	0,13		0,40	1,08	1,08		3,33
25	0,13	0,13		0,58	1,08	1,08		4,83
26	0,10	0,10		0,64	0,83	0,83		5,33
27	0,10	0,10		0,50	0,83	0,83		4,17
28	0,10	0,10		0,65	0,83	0,83		5,42
29	0,10	0,10		0,48	0,83	0,83		4,00
30	0,10	0,10		0,51	0,83	0,83		4,25
31	0,10	0,10		0,68	0,83	0,83		5,67

Histórico de Datos

CO SEPTIEMBRE 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	0,10	0,10		0,76	0,83	0,83		6,33
2	0,10	0,10		0,66	0,83	0,83		5,50
3	0,12	0,12		0,74	1,00	1,00		6,17
4	0,14	0,14		0,68	1,17	1,17		5,67
5	0,14	0,14		0,26	1,17	1,17		2,17
6	1,15	0,19		0,74	9,58	1,58		6,17
7	1,32	0,27		0,91	11,00	2,25		7,58
8	1,65	0,25		0,49	13,75	2,08		4,08
9	1,68	0,33		0,69	14,00	2,75		5,75
10	1,88	0,35		1,01	15,67	2,92		8,42
11	2,01	0,33		0,89	16,75	2,75		7,42
12	2,02	0,35		0,91	16,83	2,92		7,58
13	2,06	0,43		1,01	17,17	3,58		8,42
14	1,83	0,34		1,39	15,25	2,83		11,58
15	0,25	0,10		0,95	2,08	0,83		7,92
16	0,39	0,20		0,12	3,25	1,67		1,00
17	0,46	0,31		0,12	3,83	2,58		1,00
18	0,48	0,31		0,12	4,00	2,58		1,00
19	0,78	0,14		0,66	6,50	1,17		5,50
20	0,95	0,14		0,68	7,92	1,17		5,67
21	1,27	0,65		0,64	10,58	5,42		5,33
22	1,25	0,65		0,69	10,42	5,42		5,75
23	1,14	0,33		0,76	9,50	2,75		6,33
24	1,60	0,26		0,89	13,33	2,17		7,42
25	1,71	0,21		0,98	14,25	1,75		8,17
26	1,68	0,36		0,98	14,00	3,00		8,17
27	1,75	0,50		0,99	14,58	4,17		8,25
28	2,07	0,51		0,81	17,25	4,25		6,75
29	S.D.	S.D.		S.D.	S.D.	S.D.		S.D.
30	S.D.	S.D.		S.D.	S.D.	S.D.		S.D.

Histórico de Datos

CO OCTUBRE 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	0,40	0,28		0,85	0,33	0,23		7,08
2	0,40	0,28		0,98	0,33	0,23		8,27
3	0,59	0,42		0,95	4,92	3,50		7,92
4	0,67	0,42		0,70	5,58	3,50		5,83
5	0,79	0,31		0,42	6,58	2,58		3,50
6	0,30	0,53		0,61	2,50	4,42		5,08
7	0,36	0,53		0,67	3,00	4,42		5,58
8	2,63	0,28		0,51	21,92	2,33		4,25
9	0,87	0,25		0,11	7,25	2,08		0,92
10	0,10	0,27		0,11	0,83	2,25		0,92
11	0,10	0,32		0,56	0,83	2,67		4,67
12	0,10	0,34		0,83	0,83	2,83		6,92
13	0,18	0,59		0,78	1,50	4,92		6,50
14	0,15	0,33		1,05	1,25	2,75		8,75
15	0,33	S.D.		1,20	2,75	S.D.		10,00
16	0,33	S.D.		1,04	2,75	S.D.		8,67
17	0,35	S.D.		1,06	2,92	S.D.		8,83
18	0,41	S.D.		1,20	3,42	S.D.		10,00
19	0,34	S.D.		0,98	2,83	S.D.		8,17
20	0,10	S.D.		0,11	0,83	S.D.		0,92
21	0,35	S.D.		S.D.	2,92	S.D.		S.D.
22	0,47	S.D.		S.D.	3,92	S.D.		S.D.
23	0,41	S.D.		S.D.	3,42	S.D.		S.D.
24	0,16	S.D.		S.D.	1,33	S.D.		S.D.
25	0,42	S.D.		S.D.	3,50	S.D.		S.D.
26	0,54	0,15		0,59	4,50	1,25		4,92
27	0,38	0,25		0,63	3,17	2,08		5,25
28	0,25	0,25		S.D.	2,08	2,08		S.D.
29	0,36	0,17		1,08	3,00	1,42		9,00
30	0,26	0,24		0,96	2,17	2,00		8,00
31	0,31	0,64		0,96	2,58	5,33		8,00

Histórico de Datos

CO NOVIEMBRE 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	0,96	0,67		1,19	8,00	5,58		9,92
2	0,95	0,44		1,26	7,92	3,67		10,50
3	0,40	0,36		0,90	3,33	3,00		7,50
4	0,45	0,34		1,26	3,75	2,83		10,50
5	0,43	0,39		1,36	3,58	3,25		11,33
6	0,14	0,45		1,21	1,17	3,75		10,08
7	0,42	0,53		1,17	3,50	4,42		9,75
8	0,65	0,43		1,33	5,42	3,58		11,08
9	0,63	0,36		1,40	5,25	3,00		11,67
10	0,28	0,14		1,46	2,33	1,17		12,17
11	0,46	0,39		2,24	3,83	3,25		18,67
12	0,38	0,40		1,76	3,17	3,33		14,67
13	0,54	0,38		1,96	4,50	3,17		16,33
14	0,12	0,34		2,54	1,00	2,83		21,17
15	0,20	0,81		2,02	1,67	6,75		16,83
16	0,25	0,82		2,25	2,08	6,83		18,75
17	S.D.	1,00		2,37	S.D.	8,33		19,75
18	S.D.	1,01		1,95	S.D.	8,42		16,25
19	S.D.	0,82		2,11	S.D.	6,83		17,58
20	S.D.	0,68		1,89	S.D.	5,67		15,75
21	S.D.	0,90		2,08	S.D.	7,50		17,33
22	S.D.	1,34		1,89	S.D.	11,17		15,75
23	S.D.	1,33		1,80	S.D.	11,08		15,00
24	S.D.	1,93		1,50	S.D.	16,08		12,50
25	S.D.	1,93		1,85	S.D.	16,08		15,42
26	S.D.	1,59		1,44	S.D.	13,25		12,00
27	S.D.	1,55		2,40	S.D.	12,92		20,00
28	S.D.	0,32		1,30	S.D.	2,67		10,83
29	S.D.	0,60		1,31	S.D.	5,00		10,92
30	S.D.	0,54		1,28	S.D.	4,50		10,67

Histórico de Datos

CO DICIEMBRE 2004

Óptima		Admisible		Pobre		Muy pobre			
BA- Badajoz		CC- Cáceres		MF- Monfragüe		UM- Unidad móvil		S.D.- Sin datos	
Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m ³)				ÍNDICE				
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM	
1	0,55	0,38		1,72	4,58	3,17		14,33	
2	0,13	0,66		1,82	1,08	5,50		15,17	
3	0,20	0,61		0,81	1,67	5,08		6,75	
4	0,39	0,34		1,85	3,25	2,83		15,42	
5	0,33	0,55		1,95	2,75	4,58		16,25	
6	0,13	0,57		1,45	1,08	4,75		12,08	
7	0,26	0,61		1,50	2,17	5,08		12,50	
8	0,56	0,61		1,68	4,67	5,08		14,00	
9	0,57	1,67		1,13	4,75	13,92		9,42	
10	2,44	1,74		1,43	20,33	14,50		11,92	
11	2,66	1,00		2,01	22,17	8,33		16,75	
12	0,81	0,32		2,22	6,75	2,67		18,50	
13	1,23	0,46		2,19	10,25	3,83		18,25	
14	1,78	0,41		2,14	14,83	3,42		17,83	
15	1,03	1,02		2,11	8,58	8,50		17,58	
16	2,25	1,18		2,76	18,75	9,83		23,00	
17	0,67	0,77		2,30	5,58	6,42		19,17	
18	0,47	0,44		1,50	3,92	3,67		12,50	
19	0,70	0,43		1,37	5,83	3,58		11,42	
20	2,56	0,35		2,25	21,33	2,92		18,75	
21	2,72	0,61		1,48	22,67	5,08		12,33	
22	1,18	0,47		1,75	9,83	3,92		14,58	
23	0,56	0,56		2,05	4,67	4,67		17,08	
24	1,41	0,58		2,33	11,75	4,83		19,42	
25	1,47	0,59		2,41	12,25	4,92		20,08	
26	0,61	0,22		1,12	5,08	1,83		9,33	
27	0,48	0,34		1,33	4,00	2,83		11,08	
28	S.D.	0,22		1,00	S.D.	1,83		8,33	
29	S.D.	0,23		0,97	S.D.	1,92		8,08	
30	0,55	0,64		1,40	4,58	5,33		11,67	
31	1,79	0,65		1,27	14,92	5,42		10,58	