

Histórico de Datos

O₃ ENERO 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (µg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	50,88	23,75	34,33	40,33	28,27	13,19	19,07	22,41
2	59,63	77,25	79,38	S.D.	33,13	42,92	44,10	S.D.
3	54,08	71,75	77,76	S.D.	30,04	39,86	43,20	S.D.
4	48,90	55,25	49,73	S.D.	27,17	30,69	27,63	S.D.
5	50,73	20,50	45,26	52,00	28,18	11,39	25,14	28,89
6	54,38	86,75	73,89	52,50	30,21	48,19	41,05	29,17
7	42,00	57,00	75,41	54,00	23,33	31,67	41,89	30,00
8	50,25	47,75	56,44	40,50	27,92	26,53	31,36	22,50
9	49,58	38,75	59,95	54,75	27,54	21,53	33,31	30,42
10	54,30	37,50	48,43	47,25	30,17	20,83	26,91	26,25
11	40,78	37,50	13,10	65,00	22,66	20,83	7,28	36,11
12	39,28	53,50	42,80	41,50	21,82	29,72	23,78	23,06
13	56,03	62,50	55,85	S.D.	31,13	34,72	31,03	S.D.
14	49,98	71,50	70,67	47,25	27,77	39,72	39,26	26,25
15	33,60	39,25	50,58	41,00	18,67	21,81	28,10	22,78
16	33,38	58,50	74,80	54,25	18,54	32,50	41,56	30,14
17	56,65	40,50	91,93	59,75	31,47	22,50	51,07	33,19
18	64,10	101,50	122,57	63,25	35,61	56,39	68,09	35,14
19	55,98	92,25	120,92	60,75	31,10	51,25	67,18	33,75
20	49,03	81,25	72,34	50,00	27,24	45,14	40,19	27,78
21	49,60	1,00	45,49	51,50	27,56	0,56	25,27	28,61
22	38,00	64,25	78,57	42,00	21,11	35,69	43,65	23,33
23	35,68	69,75	83,86	47,50	19,82	38,75	46,59	26,39
24	46,63	78,75	110,68	44,75	25,91	43,75	61,49	24,86
25	51,43	26,75	94,30	30,00	28,57	14,86	52,39	16,67
26	56,05	40,50	114,36	41,50	31,14	22,50	63,53	23,06
27	58,63	43,75	87,69	54,25	32,57	24,31	48,72	30,14
28	65,28	75,75	108,41	60,75	36,27	42,08	60,23	33,75
29	56,98	63,00	79,50	56,50	31,66	35,00	44,17	31,39
30	43,73	49,50	51,20	42,50	24,29	27,50	28,44	23,61
31	61,13	43,75	38,35	36,00	33,96	24,31	21,31	20,00

Histórico de Datos

O₃ FEBRERO 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (µg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	54,38	44,75	49,11	30,25	30,21	24,86	27,28	16,81
2	45,78	40,25	S.D.	20,67	25,43	22,36	S.D.	11,48
3	60,48	42,75	S.D.	S.D.	33,60	23,75	S.D.	S.D.
4	48,58	54,25	S.D.	S.D.	26,99	30,14	S.D.	S.D.
5	63,63	78,75	36,10	S.D.	35,35	43,75	20,06	S.D.
6	53,88	77,50	90,00	60,75	29,93	43,06	50,00	33,75
7	40,60	63,00	44,20	51,50	22,56	35,00	24,56	28,61
8	43,43	39,50	33,45	60,75	24,13	21,94	18,58	33,75
9	55,03	82,25	63,02	47,50	30,57	45,69	35,01	26,39
10	49,73	72,75	93,96	42,00	27,63	40,42	52,20	23,33
11	78,28	86,25	129,69	41,50	43,49	47,92	72,05	23,06
12	77,53	61,75	129,01	53,00	43,07	34,31	71,67	29,44
13	75,43	81,25	90,99	49,00	41,91	45,14	50,55	27,22
14	52,90	55,75	69,22	40,75	29,39	30,97	38,46	22,64
15	64,90	44,25	81,99	41,25	36,06	24,58	45,55	22,92
16	59,03	50,50	78,20	38,50	32,79	28,06	43,44	21,39
17	69,28	78,25	85,01	40,50	38,49	43,47	47,23	22,50
18	57,70	70,75	38,37	39,00	32,06	39,31	21,32	21,67
19	64,33	129,25	87,50	43,25	35,74	71,81	48,61	24,03
20	62,50	77,50	70,41	40,75	34,72	43,06	39,12	22,64
21	85,68	72,50	92,09	54,25	47,60	40,28	51,16	30,14
22	69,80	58,00	66,96	35,25	38,78	32,22	37,20	19,58
23	55,30	97,75	58,35	38,25	30,72	54,31	32,42	21,25
24	51,15	50,25	96,53	41,25	28,42	27,92	53,63	22,92
25	71,68	77,75	96,26	24,25	39,82	43,19	53,48	13,47
26	79,83	69,50	101,07	50,25	44,35	38,61	56,15	27,92
27	79,83	99,75	109,74	68,25	44,35	55,42	60,97	37,92
28	80,67	83,00	127,83	27,75	44,82	46,11	71,02	15,42
29	75,20	108,50	110,93	35,00	49,11	60,28	61,63	19,44

Histórico de Datos

O₃ MARZO 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (µg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	80,20	96,00	139,49	38,75	44,56	53,33	77,49	21,53
2	82,55	80,50	141,82	40,00	45,86	44,72	78,79	22,22
3	85,68	36,00	110,72	36,50	47,60	20,00	61,51	20,28
4	87,30	122,00	114,37	25,50	48,50	67,78	63,54	14,17
5	63,90	91,50	81,45	35,75	35,50	50,83	45,25	19,86
6	64,78	79,75	51,84	34,25	35,99	44,31	28,80	19,03
7	70,65	73,25	78,83	47,75	39,25	40,69	43,79	26,53
8	68,45	153,25	66,91	51,75	38,03	85,14	37,17	28,75
9	51,85	89,75	81,03	48,25	28,81	49,86	45,02	26,81
10	53,98	81,75	124,15	58,25	29,99	45,42	68,97	32,36
11	52,43	60,00	111,69	55,00	29,13	33,33	62,05	30,56
12	64,25	101,25	92,75	49,75	35,69	56,25	51,53	27,64
13	66,25	73,25	86,94	60,00	36,81	40,69	48,30	33,33
14	58,63	56,50	63,38	60,75	32,57	31,39	35,21	33,75
15	57,55	46,00	79,12	56,75	31,97	25,56	43,96	31,53
16	74,22	54,75	61,59	61,75	41,23	30,42	34,22	34,31
17	69,45	66,25	44,61	84,25	38,58	36,81	24,78	46,81
18	63,70	70,25	86,81	20,75	35,39	39,03	48,23	11,53
19	71,13	72,00	95,25	16,25	39,52	40,00	52,92	9,03
20	82,10	59,75	90,96	16,25	45,61	33,19	50,53	9,03
21	74,80	73,75	95,22	20,50	41,56	40,97	52,90	11,39
22	84,10	84,00	103,23	16,00	46,72	46,67	57,35	8,89
23	83,88	54,25	101,46	29,00	46,60	30,14	56,37	16,11
24	66,80	67,00	92,72	8,25	37,11	37,22	51,51	4,58
25	75,83	106,50	79,83	17,25	42,13	59,17	44,35	9,58
26	76,98	93,33	125,32	17,25	42,77	51,85	69,62	9,58
27	64,60	65,00	110,49	19,00	35,89	36,11	61,38	10,56
28	70,85	67,50	98,78	7,50	39,36	37,50	54,88	4,17
29	61,02	67,50	101,74	28,50	33,90	37,50	56,52	15,83
30	77,23	76,75	115,42	9,00	42,91	42,64	64,12	5,00
31	59,90	58,25	92,00	39,26	33,28	32,36	51,11	21,81

Histórico de Datos

O₃ ABRIL 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre				
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos			
Dia	CONCENTRACIÓN (µg/m ³)				ÍNDICE				
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM	
1	113,89	58,50	113,89	14,75	63,27	32,50	63,27	8,19	
2	82,90	35,75	82,90	12,25	46,06	19,86	46,06	6,81	
3	86,40	34,00	86,40	19,50	48,00	18,89	48,00	10,83	
4	73,85	31,00	73,85	15,00	41,03	17,22	41,03	8,33	
5	75,55	38,50	75,55	19,25	41,97	21,39	41,97	10,69	
6	86,20	78,75	86,20	13,75	47,89	43,75	47,89	7,64	
7	71,85	106,50	71,85	15,25	39,92	59,17	39,92	8,47	
8	63,80	75,15	63,80	17,50	35,44	41,75	35,44	9,72	
9	74,65	75,79	74,65	14,25	41,47	42,11	41,47	7,92	
10	97,98	92,54	97,98	14,50	54,43	51,41	54,43	8,06	
11	95,98	83,40	95,98	12,75	53,32	46,33	53,32	7,08	
12	85,80	91,48	85,80	28,00	47,67	50,82	47,67	15,56	
13	87,98	70,59	87,98	17,00	48,88	39,22	48,88	9,44	
14	98,15	71,16	98,15	14,50	54,53	39,53	54,53	8,06	
15	97,20	74,90	97,20	14,25	54,00	41,61	54,00	7,92	
16	76,75	113,50	76,75	13,50	42,64	63,06	42,64	7,50	
17	72,68	106,50	72,68	18,75	40,38	59,17	40,38	10,42	
18	83,43	119,50	83,43	S.D.	46,35	66,39	46,35	S.D.	
19	89,48	97,50	89,48	S.D.	49,71	54,17	49,71	S.D.	
20	71,55	51,50	71,55	S.D.	39,75	28,61	39,75	S.D.	
21	76,50	82,00	76,50	S.D.	42,50	45,56	42,50	S.D.	
22	77,05	76,75	77,05	28,75	42,81	42,64	42,81	15,97	
23	93,95	110,00	93,95	14,00	52,19	61,11	52,19	7,78	
24	99,10	143,25	99,10	13,25	55,06	79,58	55,06	7,36	
25	102,75	141,50	102,75	11,50	57,08	78,61	57,08	6,39	
26	88,38	87,00	88,38	13,50	49,10	48,33	49,10	7,50	
27	87,33	103,50	87,33	18,00	48,52	57,50	48,52	10,00	
28	86,80	S.D.	86,80	27,00	48,22	S.D.	48,22	15,00	
29	94,83	S.D.	94,83	28,50	52,68	S.D.	52,68	15,83	
30	95,13	152,00	95,13	28,50	52,85	84,44	52,85	15,83	

Histórico de Datos

O₃ MAYO 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (µg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	87,08	129,38	63,25	46,59	48,38	71,88	35,14	25,88
2	71,45	103,95	78,17	40,01	39,69	57,75	43,43	22,23
3	74,20	127,58	108,55	41,16	41,22	70,88	60,31	22,87
4	98,35	137,48	126,07	51,31	54,64	76,38	70,04	28,51
5	74,90	99,23	86,66	41,46	41,61	55,13	48,14	23,03
6	92,85	123,30	132,21	49,00	51,58	68,50	73,45	27,22
7	93,83	131,85	148,52	49,40	52,13	73,25	82,51	27,44
8	96,73	144,45	150,75	55,06	53,74	80,25	83,75	30,59
9	73,25	90,90	76,12	49,77	40,69	50,50	42,29	27,65
10	88,43	120,60	82,07	47,14	49,13	67,00	45,59	26,19
11	71,10	96,98	42,04	39,86	39,50	53,88	23,36	22,14
12	77,93	116,10	111,45	42,74	43,29	64,50	61,92	23,74
13	87,00	129,40	132,55	92,75	48,33	71,89	73,64	51,53
14	105,55	124,70	114,17	91,50	58,64	69,28	63,43	50,83
15	107,85	122,58	95,32	81,75	59,92	68,10	52,96	45,42
16	105,63	127,08	113,51	96,75	58,68	70,60	63,06	53,75
17	96,45	124,04	102,42	94,25	53,58	68,91	56,90	52,36
18	115,23	118,30	82,83	91,75	64,02	65,72	46,02	50,97
19	108,73	120,49	148,11	90,00	60,41	66,94	82,28	50,00
20	98,40	131,55	155,60	91,00	54,67	73,08	86,44	50,56
21	81,13	118,13	90,67	66,25	45,07	65,63	50,37	36,81
22	81,13	105,53	133,60	59,00	45,07	58,63	74,22	32,78
23	79,93	103,95	163,49	63,50	44,41	57,75	90,83	35,28
24	84,05	151,50	127,93	68,50	46,69	84,17	71,07	38,06
25	93,43	153,75	125,21	69,50	51,91	85,42	69,56	38,61
26	100,25	168,00	67,88	76,50	55,69	93,33	37,71	42,50
27	111,92	122,50	72,19	87,75	62,18	68,06	40,11	48,75
28	110,15	132,75	67,70	90,25	61,19	73,75	37,61	50,14
29	75,23	89,50	2,02	56,00	41,79	49,72	1,12	31,11
30	94,80	93,50	8,69	75,50	52,67	51,94	4,83	41,94
31	101,15	111,25	2,24	81,50	56,19	61,81	1,24	45,28

Histórico de Datos

O₃ JUNIO 2004

		Óptima	Admisible		Pobre	Muy pobre		
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (µg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	112,85	102,25	119,35	102,25	62,69	56,81	66,31	56,81
2	104,57	122,25	143,75	122,25	58,09	67,92	79,86	67,92
3	119,08	140,00	144,33	140,00	66,16	77,78	80,18	77,78
4	118,75	135,50	127,06	135,50	65,97	75,28	70,59	75,28
5	110,00	133,25	172,56	133,25	61,11	74,03	95,87	74,03
6	88,68	141,75	171,09	141,75	49,27	78,75	95,05	78,75
7	95,85	125,25	119,17	125,25	53,25	69,58	66,21	69,58
8	115,38	135,75	155,50	135,75	64,10	75,42	86,39	75,42
9	119,50	132,25	135,34	132,25	66,39	73,47	75,19	73,47
10	118,70	134,00	116,16	134,00	65,94	74,44	64,53	74,44
11	108,05	142,25	131,34	142,25	60,03	79,03	72,97	79,03
12	S.D.	141,50	136,85	141,50	S.D.	78,61	76,03	78,61
13	S.D.	138,00	128,18	138,00	S.D.	76,67	71,21	76,67
14	125,65	141,50	118,57	141,50	69,81	78,61	65,87	78,61
15	130,25	140,50	125,15	140,50	72,36	78,06	69,53	78,06
16	135,95	167,50	157,40	167,50	75,53	93,06	87,44	93,06
17	136,05	142,00	137,91	142,00	75,58	78,89	76,62	78,89
18	135,10	170,25	178,68	170,25	75,06	94,58	99,27	94,58
19	92,00	101,00	128,91	101,00	51,11	56,11	71,62	56,11
20	89,83	92,00	87,28	92,00	49,91	51,11	48,49	51,11
21	74,53	79,00	126,67	79,00	41,41	43,89	70,37	43,89
22	96,12	98,50	94,88	98,50	53,40	54,72	52,71	54,72
23	71,15	76,50	65,47	76,50	39,53	42,50	36,37	42,50
24	70,63	65,75	89,12	65,75	39,24	36,53	49,51	36,53
25	114,75	105,25	157,02	105,25	63,75	58,47	87,23	58,47
26	102,73	110,75	111,19	110,75	57,07	61,53	61,77	61,53
27	125,85	116,25	101,34	116,25	69,92	64,58	56,30	64,58
28	128,00	129,50	141,65	129,50	71,11	71,94	78,69	71,94
29	125,32	161,50	83,78	161,50	69,62	89,72	46,54	89,72
30	134,70	131,75	71,00	131,75	74,83	73,19	39,44	73,19

Histórico de Datos

O₃ JULIO 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (µg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	138,88	145,67	162,88	142,27	77,16	80,93	90,49	79,04
2	121,05	117,50	141,06	141,84	67,25	65,28	78,37	78,80
3	132,08	133,25	162,45	167,76	73,38	74,03	90,25	93,20
4	126,00	130,75	146,64	175,72	70,00	72,64	81,47	97,62
5	112,38	125,25	112,54	99,75	62,43	69,58	62,52	55,42
6	100,38	101,50	66,62	91,25	55,77	56,39	37,01	50,69
7	89,88	87,75	56,69	77,25	49,93	48,75	31,49	42,92
8	94,88	84,75	67,34	78,75	52,71	47,08	37,41	43,75
9	116,38	104,25	93,26	97,25	64,66	57,92	51,81	54,03
10	87,08	82,50	72,46	78,25	48,38	45,83	40,26	43,47
11	100,13	100,25	71,86	91,00	55,63	55,69	39,92	50,56
12	127,15	125,25	95,94	126,00	70,64	69,58	53,30	70,00
13	133,70	135,50	157,45	126,00	74,28	75,28	87,47	70,00
14	141,83	127,00	99,88	133,25	78,79	70,56	55,49	74,03
15	137,53	169,00	159,17	150,50	76,41	93,89	88,43	83,61
16	124,53	151,25	112,72	146,75	69,18	84,03	62,62	81,53
17	103,05	126,75	112,01	99,00	57,25	70,42	62,23	55,00
18	81,90	103,00	90,25	69,00	45,50	57,22	50,14	38,33
19	98,18	84,00	68,78	80,75	54,54	46,67	38,21	44,86
20	117,80	111,50	87,29	46,75	65,44	61,94	48,49	25,97
21	84,23	89,25	94,74	43,00	46,79	49,58	52,63	23,89
22	96,35	95,75	85,16	46,00	53,53	53,19	47,31	25,56
23	107,18	105,75	93,16	45,25	59,54	58,75	51,76	25,14
24	116,33	116,00	69,48	44,25	64,63	64,44	38,60	24,58
25	129,65	122,25	108,17	44,25	72,03	67,92	60,09	24,58
26	138,63	120,00	102,24	66,00	77,02	66,67	56,80	36,67
27	137,00	151,50	105,35	59,25	76,11	84,17	58,53	32,92
28	91,28	106,50	87,45	47,50	50,71	59,17	48,58	26,39
29	96,83	115,00	111,74	48,00	53,79	63,89	62,08	26,67
30	112,10	140,50	150,06	56,00	62,28	78,06	83,37	31,11
31	126,53	140,25	119,61	55,00	70,29	77,92	66,45	30,56

Histórico de Datos

O₃ AGOSTO 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (µg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	115,50	121,50	102,75	46,50	64,17	67,50	57,08	25,83
2	95,18	102,75	76,28	46,50	52,88	57,08	42,38	25,83
3	85,28	85,00	51,45	61,00	47,38	47,22	28,58	33,89
4	98,28	97,75	56,95	42,50	54,60	54,31	31,64	23,61
5	101,35	112,50	103,26	86,67	56,31	62,50	57,37	48,15
6	112,58	125,75	116,84	48,75	62,54	69,86	64,91	27,08
7	103,85	110,50	106,18	47,75	57,69	61,39	58,99	26,53
8	72,28	62,00	48,80	26,25	40,16	34,44	27,11	14,58
9	82,40	64,50	25,48	30,50	45,78	35,83	14,16	16,94
10	94,25	81,25	52,21	34,00	52,36	45,14	29,01	18,89
11	88,63	79,00	58,11	32,75	49,24	43,89	32,28	18,19
12	87,25	87,25	54,35	38,25	48,47	48,47	30,19	21,25
13	117,00	117,00	87,91	48,75	65,00	65,00	48,84	27,08
14	121,00	121,00	105,03	53,50	67,22	67,22	58,35	29,72
15	82,25	82,25	62,09	33,50	45,69	45,69	34,49	18,61
16	45,75	45,75	31,38	26,75	25,42	25,42	17,43	14,86
17	75,75	75,75	44,79	33,25	42,08	42,08	24,88	18,47
18	73,25	73,25	40,39	31,75	40,69	40,69	22,44	17,64
19	90,75	90,75	55,80	65,25	50,42	50,42	31,00	36,25
20	87,75	87,75	64,44	80,75	48,75	48,75	35,80	44,86
21	117,75	117,75	106,40	100,25	65,42	65,42	59,11	55,69
22	121,00	121,00	94,81	102,00	67,22	67,22	52,67	56,67
23	123,50	123,50	122,74	108,00	68,61	68,61	68,19	60,00
24	108,25	108,25	103,75	103,50	60,14	60,14	57,64	57,50
25	110,50	110,50	79,62	116,75	61,39	61,39	44,23	64,86
26	137,50	137,50	141,45	121,75	76,39	76,39	78,58	67,64
27	137,00	137,00	114,29	130,25	76,11	76,11	63,49	72,36
28	136,00	136,00	103,78	128,00	75,56	75,56	57,66	71,11
29	108,25	108,25	88,38	99,75	60,14	60,14	49,10	55,42
30	97,25	97,25	112,68	87,50	54,03	54,03	62,60	48,61
31	113,00	113,00	112,45	101,00	62,78	62,78	62,47	56,11

Histórico de Datos

O₃ SEPTIEMBRE 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (µg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	82,50	82,50	54,00	75,50	45,83	45,83	30,00	41,94
2	74,25	74,25	69,96	55,50	41,25	41,25	38,87	30,83
3	97,00	97,00	94,81	80,75	53,89	53,89	52,67	44,86
4	101,00	101,00	79,02	68,75	56,11	56,11	43,90	38,19
5	105,50	105,50	65,04	72,25	58,61	58,61	36,13	40,14
6	97,35	104,75	66,04	67,75	54,08	58,19	36,69	37,64
7	107,93	109,75	84,60	73,00	59,96	60,97	47,00	40,56
8	98,90	106,50	85,57	55,25	54,94	59,17	47,54	30,69
9	99,08	104,50	89,88	55,50	55,04	58,06	49,93	30,83
10	107,15	113,00	76,68	60,50	59,53	62,78	42,60	33,61
11	104,35	111,25	94,06	44,75	57,97	61,81	52,26	24,86
12	99,15	94,50	97,10	36,50	55,08	52,50	53,94	20,28
13	97,23	97,00	66,06	94,25	54,02	53,89	36,70	52,36
14	103,53	77,75	51,85	86,00	57,52	43,19	28,81	47,78
15	99,13	94,50	77,28	100,00	55,07	52,50	42,93	55,56
16	123,30	109,75	107,36	114,25	68,50	60,97	59,64	63,47
17	126,15	121,25	124,59	125,50	70,08	67,36	69,22	69,72
18	121,68	131,25	113,01	142,50	67,60	72,92	62,78	79,17
19	90,65	89,75	86,06	106,50	50,36	49,86	47,81	59,17
20	101,30	93,33	96,54	126,75	56,28	51,85	53,63	70,42
21	119,90	125,25	113,89	136,75	66,61	69,58	63,27	75,97
22	139,48	136,75	129,21	134,00	77,49	75,97	71,78	74,44
23	114,45	117,50	94,42	112,75	63,58	65,28	52,46	62,64
24	109,00	97,50	109,51	113,75	60,56	54,17	60,84	63,19
25	102,75	96,50	83,21	125,00	57,08	53,61	46,23	69,44
26	124,98	101,75	96,41	111,50	69,43	56,53	53,56	61,94
27	117,70	105,75	84,35	102,00	65,39	58,75	46,86	56,67
28	128,77	109,25	127,41	132,25	71,54	60,69	70,78	73,47
29	S.D.	S.D.	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.	S.D.	S.D.

Histórico de Datos

O₃ OCTUBRE 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (µg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	120,50	117,12	119,73	130,25	66,94	65,07	66,52	72,36
2	110,85	105,60	111,59	140,25	61,58	58,67	61,99	77,92
3	117,23	119,78	118,61	137,25	65,13	66,54	65,89	76,25
4	137,18	132,25	124,75	145,00	76,21	73,47	69,31	80,56
5	121,30	117,25	117,82	132,50	67,39	65,14	65,46	73,61
6	116,50	106,75	100,36	125,00	64,72	59,31	55,76	69,44
7	126,65	90,75	101,98	118,00	70,36	50,42	56,66	65,56
8	83,07	77,75	48,68	71,25	46,15	43,19	27,04	39,58
9	91,40	83,25	47,62	89,75	50,78	46,25	26,46	49,86
10	95,80	77,25	54,79	81,50	53,22	42,92	30,44	45,28
11	90,33	71,75	38,57	86,00	50,18	39,86	21,43	47,78
12	98,08	80,75	53,56	95,00	54,49	44,86	29,76	52,78
13	101,73	86,50	58,74	103,00	56,52	48,06	32,63	57,22
14	93,53	78,50	75,90	85,50	51,96	43,61	42,17	47,50
15	84,35	S.D.	60,85	86,25	46,86	S.D.	33,81	47,92
16	82,55	S.D.	50,11	85,00	45,86	S.D.	27,84	47,22
17	77,70	S.D.	36,58	87,25	43,17	S.D.	20,32	48,47
18	81,15	S.D.	64,98	95,75	45,08	S.D.	36,10	53,19
19	64,35	S.D.	48,98	60,75	35,75	S.D.	27,21	33,75
20	80,43	S.D.	59,48	73,75	44,68	S.D.	33,04	40,97
21	77,63	S.D.	36,32	79,00	43,13	S.D.	20,18	43,89
22	96,50	S.D.	26,97	79,75	53,61	S.D.	14,98	44,31
23	82,48	S.D.	59,34	86,75	45,82	S.D.	32,97	48,19
24	71,25	S.D.	26,33	81,00	39,58	S.D.	14,63	45,00
25	93,18	S.D.	37,65	77,75	51,77	S.D.	20,92	43,19
26	37,68	64,00	25,81	88,25	20,93	35,56	14,34	49,03
27	38,38	68,25	72,51	75,25	21,32	37,92	40,28	41,81
28	36,85	75,75	47,28	113,67	20,47	42,08	26,27	63,15
29	69,15	72,75	57,37	87,25	38,42	40,42	31,87	48,47
30	62,60	68,25	37,15	79,00	34,78	37,92	20,64	43,89
31	62,05	60,50	26,68	78,25	34,47	33,61	14,82	43,47

Histórico de Datos

O₃ NOVIEMBRE 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	66,18	78,75	30,95	78,50	36,77	43,75	17,19	43,61
2	67,38	74,00	34,04	86,25	37,43	41,11	18,91	47,92
3	72,25	74,50	60,54	81,00	40,14	41,39	33,63	45,00
4	55,20	66,00	47,33	74,00	30,67	36,67	26,29	41,11
5	68,18	67,25	58,63	76,00	37,88	37,36	32,57	42,22
6	65,33	71,25	62,37	74,50	36,29	39,58	34,65	41,39
7	60,55	61,25	34,83	69,00	33,64	34,03	19,35	38,33
8	51,15	71,00	39,40	86,75	28,42	39,44	21,89	48,19
9	67,73	74,25	40,77	83,50	37,63	41,25	22,65	46,39
10	71,42	73,25	48,09	78,50	39,68	40,69	26,72	43,61
11	68,03	68,00	54,31	77,00	37,79	37,78	30,17	42,78
12	66,88	68,00	63,29	72,75	37,16	37,78	35,16	40,42
13	73,63	75,25	60,88	81,25	40,91	41,81	33,82	45,14
14	67,20	73,50	57,21	79,50	37,33	40,83	31,78	44,17
15	57,95	71,25	49,77	78,00	32,19	39,58	27,65	43,33
16	48,88	59,00	45,71	79,75	27,16	32,78	25,39	44,31
17	S.D.	61,75	33,98	75,00	S.D.	34,31	18,88	41,67
18	S.D.	68,25	28,91	91,00	S.D.	37,92	16,06	50,56
19	S.D.	67,50	52,61	91,75	S.D.	37,50	29,23	50,97
20	S.D.	50,50	56,36	77,75	S.D.	28,06	31,31	43,19
21	S.D.	86,25	47,86	94,50	S.D.	47,92	26,59	52,50
22	S.D.	50,50	44,76	88,50	S.D.	28,06	24,87	49,17
23	S.D.	46,50	19,01	93,75	S.D.	25,83	10,56	52,08
24	S.D.	48,50	4,78	88,50	S.D.	26,94	2,66	49,17
25	S.D.	48,25	15,13	80,50	S.D.	26,81	8,41	44,72
26	S.D.	33,25	30,70	88,25	S.D.	18,47	17,06	49,03
27	S.D.	71,75	40,49	80,75	S.D.	39,86	22,49	44,86
28	S.D.	52,00	29,80	62,00	S.D.	28,89	16,56	34,44
29	S.D.	49,50	33,62	48,50	S.D.	27,50	18,68	26,94
30	S.D.	40,50	24,66	58,25	S.D.	22,50	13,70	32,36

Histórico de Datos

O₃ DICIEMBRE 2004

		Óptima	Admisible	Pobre	Muy pobre			
		BA- Badajoz	CC- Cáceres	MF- Monfragüe	UM- Unidad móvil	S.D.- Sin datos		
Dia	CONCENTRACIÓN (µg/m ³)				ÍNDICE			
	BA	CC	MF	UM	BA	CC	MF	UM
1	58,73	58,75	52,89	87,50	32,63	32,64	29,38	48,61
2	59,70	64,50	55,66	66,00	33,17	35,83	30,92	36,67
3	51,70	55,75	57,68	63,75	28,72	30,97	32,04	35,42
4	38,45	34,50	54,12	41,50	21,36	19,17	30,07	23,06
5	54,35	53,00	61,52	63,25	30,19	29,44	34,18	35,14
6	51,28	55,00	42,39	65,25	28,49	30,56	23,55	36,25
7	47,93	29,50	33,28	65,25	26,63	16,39	18,49	36,25
8	51,38	31,75	32,30	38,50	28,54	17,64	17,94	21,39
9	42,28	21,00	28,65	37,00	23,49	11,67	15,92	20,56
10	48,63	38,00	6,72	54,25	27,02	21,11	3,73	30,14
11	64,48	60,25	49,79	71,00	35,82	33,47	27,66	39,44
12	64,30	52,50	54,88	68,50	35,72	29,17	30,49	38,06
13	59,90	41,50	57,94	60,25	33,28	23,06	32,19	33,47
14	62,78	53,00	60,96	58,00	34,88	29,44	33,87	32,22
15	70,75	58,50	71,99	76,00	39,31	32,50	39,99	42,22
16	69,33	64,75	54,01	77,00	38,52	35,97	35,56	42,78
17	64,00	53,00	66,67	49,50	35,56	29,44	37,04	27,50
18	76,83	48,00	S.D.	43,25	42,68	26,67	S.D.	24,03
19	76,53	63,75	40,53	73,00	42,52	35,42	22,52	40,56
20	68,25	61,75	S.D.	73,25	37,92	34,31	S.D.	40,69
21	61,43	46,25	S.D.	63,50	34,13	25,69	S.D.	35,28
22	34,43	63,00	S.D.	69,00	19,13	35,00	S.D.	38,33
23	27,03	61,75	S.D.	69,50	15,02	34,31	S.D.	38,61
24	32,40	49,00	S.D.	59,50	18,00	27,22	S.D.	33,06
25	25,28	65,50	S.D.	71,75	14,04	36,39	S.D.	39,86
26	28,50	65,75	S.D.	74,50	15,83	36,53	S.D.	41,39
27	53,63	68,50	S.D.	77,75	29,79	38,06	S.D.	43,19
28	S.D.	70,50	S.D.	62,75	S.D.	39,17	S.D.	34,86
29	53,25	71,00	S.D.	77,75	29,58	39,44	S.D.	43,19
30	44,53	74,25	S.D.	67,00	24,74	41,25	S.D.	37,22
31	48,33	56,75	S.D.	56,50	26,85	31,53	S.D.	31,39