

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 ENERO 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE								
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	
1	Sin Datos	Sin Datos	5,65	Sin Datos	Sin Datos	7,59	3,87	4,49	Sin Datos	Sin Datos	11,30	Sin Datos	Sin Datos	15,17	7,75	8,98	
2	Sin Datos	Sin Datos	3,54	Sin Datos	Sin Datos	5,38	4,49	4,48	Sin Datos	Sin Datos	7,08	Sin Datos	Sin Datos	10,77	8,98	8,96	
3	Sin Datos	Sin Datos	3,36	Sin Datos	Sin Datos	7,11	3,99	4,74	Sin Datos	Sin Datos	6,71	Sin Datos	Sin Datos	14,22	7,98	9,48	
4	9,66	Sin Datos	41,37	Sin Datos	Sin Datos	9,13	7,57	5,26	19,33	Sin Datos	82,73	Sin Datos	Sin Datos	18,26	15,14	10,53	
5	15,86	Sin Datos	23,07	Sin Datos	Sin Datos	19,71	19,30	5,21	31,72	Sin Datos	46,14	Sin Datos	Sin Datos	39,42	38,59	10,42	
6	Sin Datos	Sin Datos	15,40	Sin Datos	Sin Datos	10,79	8,70	8,14	Sin Datos	Sin Datos	30,80	Sin Datos	Sin Datos	21,58	17,39	16,28	
7	Sin Datos	Sin Datos	26,02	Sin Datos	Sin Datos	10,43	9,19	1,59	Sin Datos	Sin Datos	52,05	Sin Datos	Sin Datos	20,85	18,39	3,19	
8	Sin Datos	Sin Datos	10,25	Sin Datos	Sin Datos	11,93	9,38	15,26	Sin Datos	Sin Datos	20,50	Sin Datos	Sin Datos	23,86	18,76	30,51	
9	Sin Datos	11,45	13,06	Sin Datos	Sin Datos	16,62	8,09	13,51	Sin Datos	22,90	26,12	Sin Datos	Sin Datos	33,24	16,18	27,03	
10	Sin Datos	15,61	14,20	Sin Datos	Sin Datos	15,67	18,96	16,75	Sin Datos	31,22	28,40	Sin Datos	Sin Datos	31,35	37,91	33,50	
11	Sin Datos	15,17	14,27	Sin Datos	Sin Datos	24,17	18,34	21,87	Sin Datos	30,34	28,54	Sin Datos	Sin Datos	48,35	36,68	43,74	
12	Sin Datos	19,70	15,57	Sin Datos	Sin Datos	24,29	19,19	19,25	Sin Datos	39,41	31,15	Sin Datos	Sin Datos	48,57	38,39	38,51	
13	Sin Datos	7,45	5,27	Sin Datos	Sin Datos	8,72	9,81	5,43	Sin Datos	14,89	10,54	Sin Datos	Sin Datos	17,44	19,62	10,86	
14	Sin Datos	4,60	4,44	Sin Datos	Sin Datos	1,56	4,53	4,50	Sin Datos	9,19	8,89	Sin Datos	Sin Datos	3,13	9,05	9,00	
15	Sin Datos	6,81	3,09	Sin Datos	Sin Datos	9,02	5,21	2,42	Sin Datos	13,61	6,18	Sin Datos	Sin Datos	18,03	10,43	4,85	
16	Sin Datos	8,98	9,62	Sin Datos	Sin Datos	6,93	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	17,97	19,25	Sin Datos	Sin Datos	13,86	Sin Datos	Sin Datos	
17	Sin Datos	4,22	3,02	Sin Datos	Sin Datos	5,68	10,94	4,75	Sin Datos	8,44	6,03	Sin Datos	Sin Datos	11,35	21,88	9,50	
18	Sin Datos	2,39	1,24	Sin Datos	Sin Datos	4,33	3,11	2,61	Sin Datos	4,78	2,47	Sin Datos	Sin Datos	8,67	6,21	5,22	
19	Sin Datos	2,46	2,12	Sin Datos	Sin Datos	6,01	2,47	2,71	Sin Datos	4,93	4,24	Sin Datos	Sin Datos	12,01	4,94	5,41	
20	Sin Datos	6,23	3,48	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	5,53	5,47	Sin Datos	12,47	6,96	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	11,07	10,94	
21	Sin Datos	4,62	3,86	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,88	8,64	Sin Datos	9,23	7,72	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,77	17,29	
22	Sin Datos	4,80	8,71	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	6,94	6,33	Sin Datos	9,59	17,43	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	13,89	12,66	
23	Sin Datos	4,88	4,88	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	5,09	3,11	Sin Datos	9,76	9,75	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	10,18	6,22	
24	12,21	10,61	7,12	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	9,71	7,64	Sin Datos	24,42	21,22	14,24	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	19,42	15,28
25	3,76	4,07	2,47	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	4,59	Sin Datos	Sin Datos	7,52	8,14	4,93	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	9,18	Sin Datos
26	9,56	4,07	2,88	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	5,73	5,63	Sin Datos	19,12	8,14	5,76	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	11,46	11,26
27	6,95	8,30	4,77	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	4,59	Sin Datos	13,90	16,60	9,54	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	9,19
28	8,50	9,13	7,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	8,16	8,33	Sin Datos	16,99	18,26	14,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	16,32	16,66
29	Sin Datos	5,18	5,88	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	6,94	4,55	Sin Datos	10,37	11,75	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	13,89	9,10	
30	Sin Datos	5,89	0,62	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	7,33	5,26	Sin Datos	11,78	1,23	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	14,66	10,53	
31	Sin Datos	3,51	3,88	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	18,91	3,41	Sin Datos	7,03	7,75	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	37,82	6,83	

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 FEBRERO 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	Sin Datos	6,75	4,14	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	5,50	3,59	Sin Datos	13,50	8,28	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	11,01	7,18
2	Sin Datos	6,16	10,96	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	10,70	9,12	Sin Datos	12,33	21,91	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	21,41	18,25
3	Sin Datos	7,81	6,18	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	8,20	7,33	Sin Datos	15,62	12,36	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	16,39	14,66
4	Sin Datos	5,19	7,81	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	7,65	5,04	Sin Datos	10,39	15,62	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	15,30	10,09
5	Sin Datos	13,59	12,25	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	12,02	16,95	Sin Datos	27,17	24,50	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	24,04	33,90
6	Sin Datos	Sin Datos	4,72	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,29	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	9,44	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	6,58	9,39
7	Sin Datos	6,95	5,62	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	8,64	Sin Datos	Sin Datos	13,90	11,24	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	17,28	12,45
8	Sin Datos	13,63	5,76	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	8,94	Sin Datos	Sin Datos	27,26	11,53	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	17,88	13,35
9	Sin Datos	9,32	6,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	7,17	Sin Datos	Sin Datos	18,65	12,08	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	14,33	16,15
10	Sin Datos	4,69	3,85	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	7,93	Sin Datos	Sin Datos	9,39	7,71	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	15,85	16,29
11	Sin Datos	4,56	7,77	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	4,53	Sin Datos	Sin Datos	9,13	15,54	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	9,05	8,09
12	Sin Datos	4,31	12,96	Sin Datos	Sin Datos	3,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	8,61	25,93	Sin Datos	Sin Datos	6,40	Sin Datos	11,06
13	2,29	1,30	7,20	Sin Datos	Sin Datos	13,12	Sin Datos	Sin Datos	4,58	2,59	14,41	Sin Datos	Sin Datos	26,25	Sin Datos	9,95
14	3,31	1,86	3,65	Sin Datos	6,62	3,72	7,31	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	6,71				
15	4,11	3,63	3,67	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	5,98	Sin Datos	8,22	7,25	7,33	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	11,96	7,81
16	6,13	7,25	3,98	Sin Datos	Sin Datos	9,38	6,61	Sin Datos	12,26	14,49	7,97	Sin Datos	Sin Datos	18,75	13,23	14,61
17	7,77	6,91	5,36	Sin Datos	Sin Datos	8,06	7,97	Sin Datos	15,54	13,82	10,72	Sin Datos	Sin Datos	16,13	15,95	14,41
18	5,47	5,43	4,23	Sin Datos	Sin Datos	6,58	5,99	Sin Datos	10,95	10,86	8,45	Sin Datos	Sin Datos	13,17	11,99	8,91
19	11,96	4,81	6,84	Sin Datos	Sin Datos	10,31	Sin Datos	Sin Datos	23,91	9,62	13,68	Sin Datos	Sin Datos	20,63	Sin Datos	11,33
20	4,19	4,50	3,88	Sin Datos	Sin Datos	11,46	Sin Datos	Sin Datos	8,39	9,00	7,75	Sin Datos	Sin Datos	22,92	Sin Datos	15,97
21	9,04	6,08	4,22	Sin Datos	Sin Datos	8,50	Sin Datos	Sin Datos	18,09	12,17	8,44	Sin Datos	Sin Datos	17,00	Sin Datos	9,25
22	8,13	7,13	6,84	Sin Datos	Sin Datos	17,38	Sin Datos	Sin Datos	16,25	14,25	13,69	Sin Datos	Sin Datos	34,75	Sin Datos	23,87
23	11,15	7,09	6,30	Sin Datos	Sin Datos	8,43	Sin Datos	Sin Datos	22,30	14,17	12,61	Sin Datos	Sin Datos	16,87	Sin Datos	17,10
24	4,74	8,63	5,31	Sin Datos	Sin Datos	8,46	Sin Datos	Sin Datos	9,48	17,26	10,61	Sin Datos	Sin Datos	16,92	Sin Datos	12,01
25	12,39	12,96	9,81	Sin Datos	Sin Datos	14,91	12,77	Sin Datos	24,77	25,92	19,63	Sin Datos	Sin Datos	29,82	25,54	27,78
26	13,71	13,34	8,23	Sin Datos	Sin Datos	16,80	15,52	Sin Datos	27,41	26,69	16,47	Sin Datos	Sin Datos	33,59	31,04	13,27
27	17,40	12,31	8,99	Sin Datos	Sin Datos	15,27	13,91	Sin Datos	34,81	24,62	17,98	Sin Datos	Sin Datos	30,54	27,82	23,53
28	Sin Datos	12,95	10,07	Sin Datos	Sin Datos	15,06	13,42	Sin Datos	Sin Datos	25,90	20,15	Sin Datos	Sin Datos	30,12	26,84	Sin Datos

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 MARZO 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	Sin Datos	9,66	4,61	Sin Datos	Sin Datos	6,70	3,62	5,00	Sin Datos	19,32	9,22	Sin Datos	Sin Datos	13,40	7,24	9,99
2	Sin Datos	2,08	0,88	Sin Datos	Sin Datos	2,05	16,31	3,10	Sin Datos	4,15	1,77	Sin Datos	Sin Datos	4,10	32,63	6,19
3	Sin Datos	12,72	8,47	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	32,82	7,84	Sin Datos	25,45	16,94	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	65,64	15,69
4	Sin Datos	9,84	7,43	Sin Datos	Sin Datos	11,20	13,72	6,69	Sin Datos	19,68	14,85	Sin Datos	Sin Datos	22,41	27,44	13,38
5	Sin Datos	7,28	5,17	Sin Datos	Sin Datos	8,85	7,06	5,96	Sin Datos	14,56	10,34	Sin Datos	Sin Datos	17,70	14,12	11,92
6	Sin Datos	9,52	3,02	Sin Datos	Sin Datos	12,58	13,49	9,01	Sin Datos	19,03	6,05	Sin Datos	Sin Datos	25,16	26,98	18,02
7	Sin Datos	9,38	10,47	Sin Datos	Sin Datos	15,61	12,48	11,99	Sin Datos	18,77	20,94	Sin Datos	Sin Datos	31,23	24,96	23,98
8	Sin Datos	9,75	12,02	Sin Datos	Sin Datos	17,22	11,04	13,71	Sin Datos	19,50	24,04	Sin Datos	Sin Datos	34,44	22,07	27,41
9	Sin Datos	9,93	10,07	Sin Datos	Sin Datos	11,51	13,86	9,92	Sin Datos	19,86	20,13	Sin Datos	Sin Datos	23,02	27,71	19,85
10	Sin Datos	10,30	10,91	Sin Datos	Sin Datos	14,49	11,33	14,65	Sin Datos	20,59	21,82	Sin Datos	Sin Datos	28,98	22,67	29,31
11	12,65	12,41	6,99	Sin Datos	Sin Datos	15,83	10,40	15,61	25,30	24,83	13,98	Sin Datos	Sin Datos	31,67	20,80	31,23
12	18,46	14,59	14,66	Sin Datos	Sin Datos	21,45	21,46	17,50	36,93	29,18	29,33	Sin Datos	Sin Datos	42,90	42,91	35,00
13	21,20	13,83	14,37	Sin Datos	Sin Datos	18,30	15,09	18,03	42,41	27,65	28,75	Sin Datos	Sin Datos	36,61	30,19	36,05
14	10,47	12,73	11,67	Sin Datos	Sin Datos	11,90	11,88	Sin Datos	20,93	25,45	23,33	Sin Datos	Sin Datos	23,81	23,77	Sin Datos
15	13,98	15,75	14,43	Sin Datos	Sin Datos	18,39	15,41	Sin Datos	27,96	31,50	28,85	Sin Datos	Sin Datos	36,79	30,82	Sin Datos
16	15,56	18,19	11,53	Sin Datos	Sin Datos	15,06	18,01	Sin Datos	31,12	36,38	23,07	Sin Datos	Sin Datos	30,13	36,02	Sin Datos
17	16,25	15,24	15,16	Sin Datos	Sin Datos	18,45	17,96	Sin Datos	32,51	30,47	30,31	Sin Datos	Sin Datos	36,89	35,92	Sin Datos
18	14,60	19,20	13,59	Sin Datos	Sin Datos	22,32	18,59	18,39	29,20	38,40	27,17	Sin Datos	Sin Datos	44,64	37,18	36,78
19	18,09	17,79	14,10	Sin Datos	Sin Datos	17,44	16,12	17,30	36,18	35,59	28,21	Sin Datos	Sin Datos	34,89	32,24	34,60
20	20,62	17,68	18,56	Sin Datos	Sin Datos	23,98	19,25	21,86	41,24	35,36	37,11	Sin Datos	Sin Datos	47,96	38,50	43,72
21	18,01	16,39	21,23	Sin Datos	Sin Datos	25,09	25,78	19,24	36,02	32,78	42,46	Sin Datos	Sin Datos	50,18	51,55	38,48
22	5,47	14,90	4,71	Sin Datos	Sin Datos	16,09	9,43	4,50	10,94	29,80	9,42	Sin Datos	Sin Datos	32,17	18,86	9,00
23	4,40	16,39	12,97	Sin Datos	Sin Datos	6,59	10,50	5,34	8,79	32,78	25,94	Sin Datos	Sin Datos	13,19	20,99	10,69
24	10,28	13,48	7,15	Sin Datos	Sin Datos	6,30	13,01	5,97	20,56	26,96	14,29	Sin Datos	Sin Datos	12,60	26,02	11,94
25	17,36	9,79	15,18	Sin Datos	Sin Datos	19,21	17,51	13,80	34,72	19,58	30,37	Sin Datos	Sin Datos	38,41	35,02	27,59
26	8,95	9,08	6,08	Sin Datos	Sin Datos	7,52	9,78	3,86	17,90	18,16	12,15	Sin Datos	Sin Datos	15,03	19,57	7,71
27	12,37	10,23	9,58	Sin Datos	Sin Datos	13,00	11,54	9,31	24,74	20,47	19,17	Sin Datos	Sin Datos	25,99	23,08	18,62
28	2,59	10,63	8,72	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,29	7,53	5,18	21,26	17,43	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	6,57	15,06
29	3,39	13,52	1,75	Sin Datos	Sin Datos	10,33	5,26	3,24	6,79	27,04	3,50	Sin Datos	Sin Datos	20,67	10,53	6,48
30	Sin Datos	8,79	6,01	Sin Datos	Sin Datos	6,33	4,84	4,93	Sin Datos	17,58	12,03	Sin Datos	Sin Datos	12,67	9,68	9,86
31	Sin Datos	7,05	9,48	Sin Datos	Sin Datos	6,69	6,59	6,30	Sin Datos	14,10	18,96	Sin Datos	Sin Datos	13,38	13,19	12,61

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 ABRIL 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	9,68	7,55	6,57	Sin Datos	Sin Datos	8,27	6,60	Sin Datos	19,36	15,10	13,14	Sin Datos	Sin Datos	16,54	13,21	Sin Datos
2	2,77	Sin Datos	1,71	Sin Datos	Sin Datos	2,78	25,73	Sin Datos	5,53	Sin Datos	3,42	Sin Datos	Sin Datos	5,56	51,47	Sin Datos
3	4,70	5,81	5,61	Sin Datos	Sin Datos	6,39	10,66	0,79	9,39	11,62	11,22	Sin Datos	Sin Datos	12,79	21,32	1,58
4	11,78	6,47	6,36	Sin Datos	Sin Datos	10,70	9,30	8,80	23,56	12,94	12,72	Sin Datos	Sin Datos	21,39	18,59	17,61
5	4,09	3,12	4,96	Sin Datos	Sin Datos	3,05	2,89	3,50	8,18	6,25	9,92	Sin Datos	Sin Datos	6,10	5,79	7,01
6	6,92	7,18	4,67	Sin Datos	Sin Datos	8,55	4,47	5,37	13,84	14,36	9,34	Sin Datos	Sin Datos	17,11	8,93	10,74
7	7,31	6,92	7,04	Sin Datos	Sin Datos	9,99	9,37	8,75	14,62	13,84	14,09	Sin Datos	Sin Datos	19,97	18,74	17,49
8	10,59	7,55	8,68	Sin Datos	Sin Datos	10,74	12,22	6,91	21,18	15,10	17,35	Sin Datos	Sin Datos	21,48	24,43	13,83
9	14,89	10,56	15,10	Sin Datos	Sin Datos	15,57	14,44	14,10	29,78	21,11	30,21	Sin Datos	Sin Datos	31,13	28,88	28,21
10	22,16	19,57	22,39	Sin Datos	Sin Datos	19,07	12,99	20,80	44,32	39,15	44,78	Sin Datos	Sin Datos	38,15	25,99	41,60
11	19,64	18,04	22,73	Sin Datos	Sin Datos	23,95	24,74	21,17	39,28	36,07	45,46	Sin Datos	Sin Datos	47,90	49,48	42,33
12	19,96	16,93	13,21	Sin Datos	Sin Datos	19,98	13,69	13,76	39,92	33,86	26,41	Sin Datos	Sin Datos	39,96	27,37	27,53
13	16,48	12,60	12,32	Sin Datos	Sin Datos	12,14	11,60	8,69	32,96	25,19	24,65	Sin Datos	Sin Datos	24,27	23,21	17,38
14	15,33	15,42	13,59	Sin Datos	Sin Datos	20,57	18,09	16,07	30,67	30,84	27,18	Sin Datos	Sin Datos	41,14	36,18	32,13
15	22,30	19,14	14,98	Sin Datos	Sin Datos	21,51	21,09	17,76	44,60	38,27	29,96	Sin Datos	Sin Datos	43,02	42,18	35,51
16	Sin Datos	20,18	16,47	Sin Datos	Sin Datos	23,57	25,55	25,01	Sin Datos	40,35	32,94	Sin Datos	Sin Datos	47,14	51,09	50,03
17	Sin Datos	17,20	14,15	Sin Datos	Sin Datos	21,47	21,63	29,22	Sin Datos	34,40	28,31	Sin Datos	Sin Datos	42,94	43,27	58,44
18	Sin Datos	16,06	12,36	Sin Datos	Sin Datos	15,64	16,49	7,44	Sin Datos	32,13	24,72	Sin Datos	Sin Datos	31,28	32,98	14,89
19	Sin Datos	10,78	12,06	Sin Datos	Sin Datos	11,41	11,13	10,77	Sin Datos	21,55	24,13	Sin Datos	Sin Datos	22,81	22,27	21,54
20	Sin Datos	4,68	4,12	Sin Datos	Sin Datos	4,76	3,83	4,41	Sin Datos	9,36	8,24	Sin Datos	Sin Datos	9,52	7,65	8,81
21	Sin Datos	4,52	3,09	Sin Datos	Sin Datos	3,25	2,51	3,80	Sin Datos	9,04	6,17	Sin Datos	Sin Datos	6,51	5,02	7,60
22	5,58	8,62	4,28	Sin Datos	Sin Datos	7,28	5,58	5,80	11,16	17,24	8,55	Sin Datos	Sin Datos	14,55	11,16	11,60
23	5,35	5,23	4,70	Sin Datos	Sin Datos	6,44	5,78	8,01	10,69	10,45	9,40	Sin Datos	Sin Datos	12,87	11,56	16,03
24	4,06	6,13	4,13	Sin Datos	Sin Datos	8,18	6,42	5,23	8,12	12,26	8,27	Sin Datos	Sin Datos	16,35	12,83	10,47
25	8,58	8,14	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	8,12	8,49	7,05	17,16	16,28	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	16,25	16,99	14,10
26	5,91	5,99	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	7,11	6,32	5,23	11,81	11,98	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	14,21	12,64	10,46
27	9,63	8,42	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	7,19	7,26	8,37	19,26	16,85	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	14,37	14,51	16,75
28	7,42	9,37	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	9,56	5,74	8,91	14,84	18,73	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	19,12	11,48	17,82
29	7,01	8,97	8,46	Sin Datos	Sin Datos	0,33	9,30	7,14	14,01	17,94	16,91	Sin Datos	Sin Datos	0,65	18,60	14,28
30	5,88	10,45	6,07	Sin Datos	Sin Datos	7,61	8,12	4,87	11,76	20,91	12,15	Sin Datos	Sin Datos	15,22	16,24	9,74

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 MAYO 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	9,27	9,08	6,89	Sin Datos	Sin Datos	13,86	8,94	6,04	18,54	18,16	13,77	Sin Datos	Sin Datos	27,72	17,88	12,08
2	7,66	9,61	6,40	Sin Datos	Sin Datos	20,47	9,92	6,66	15,31	19,23	12,81	Sin Datos	Sin Datos	40,95	19,85	13,31
3	8,97	7,60	6,12	Sin Datos	Sin Datos	4,40	5,56	6,91	17,94	15,20	12,25	Sin Datos	Sin Datos	8,79	11,11	13,83
4	4,93	8,11	5,62	Sin Datos	Sin Datos	4,69	8,50	6,43	9,85	16,22	11,23	Sin Datos	Sin Datos	9,37	17,00	12,85
5	14,59	9,42	8,65	Sin Datos	Sin Datos	9,65	13,78	10,12	29,17	18,83	17,30	Sin Datos	Sin Datos	19,29	27,57	20,23
6	10,16	11,36	10,18	Sin Datos	Sin Datos	15,37	14,72	11,25	20,31	22,73	20,37	Sin Datos	Sin Datos	30,75	29,44	22,51
7	9,62	13,93	13,30	Sin Datos	Sin Datos	12,74	14,33	13,70	19,24	27,86	26,61	Sin Datos	Sin Datos	25,48	28,67	27,40
8	Sin Datos	15,21	11,36	Sin Datos	Sin Datos	11,44	16,63	12,73	Sin Datos	30,43	22,73	Sin Datos	Sin Datos	22,88	33,26	25,46
9	10,60	16,38	14,86	Sin Datos	Sin Datos	15,73	17,29	14,32	21,20	32,75	29,72	Sin Datos	Sin Datos	31,46	34,58	28,63
10	3,99	17,45	11,79	Sin Datos	Sin Datos	16,14	23,96	9,50	7,98	34,89	23,58	Sin Datos	Sin Datos	32,28	47,92	19,01
11	8,82	16,00	8,83	Sin Datos	Sin Datos	9,77	10,84	6,62	17,65	32,00	17,67	Sin Datos	Sin Datos	19,55	21,69	13,25
12	12,24	14,14	12,19	Sin Datos	Sin Datos	15,65	18,17	11,09	24,47	28,28	24,37	Sin Datos	Sin Datos	31,30	36,33	22,18
13	Sin Datos	15,37	15,83	Sin Datos	Sin Datos	13,18	18,16	12,57	Sin Datos	30,75	31,67	Sin Datos	Sin Datos	26,36	36,33	25,14
14	19,48	16,96	16,21	Sin Datos	Sin Datos	22,92	25,13	15,50	38,96	33,93	32,42	Sin Datos	Sin Datos	45,84	50,26	31,00
15	26,51	17,04	16,30	Sin Datos	Sin Datos	23,69	25,14	18,54	53,02	34,09	32,61	Sin Datos	Sin Datos	47,37	50,28	37,08
16	26,47	16,91	17,37	Sin Datos	Sin Datos	21,03	21,53	17,46	52,94	33,83	34,73	Sin Datos	Sin Datos	42,06	43,07	34,91
17	23,77	17,58	16,29	Sin Datos	Sin Datos	20,60	24,18	12,55	47,54	35,15	32,59	Sin Datos	Sin Datos	41,19	48,36	25,09
18	23,33	19,18	16,31	Sin Datos	Sin Datos	16,38	21,17	15,12	46,66	38,36	32,62	Sin Datos	Sin Datos	32,75	42,34	30,25
19	21,04	21,96	21,37	Sin Datos	Sin Datos	17,98	18,89	16,87	42,09	43,91	42,73	Sin Datos	Sin Datos	35,97	37,77	33,74
20	9,55	18,01	9,79	Sin Datos	Sin Datos	9,46	5,80	7,80	19,10	36,02	19,58	Sin Datos	Sin Datos	18,91	11,60	15,60
21	5,77	7,68	5,01	Sin Datos	Sin Datos	5,93	6,15	3,57	11,53	15,35	10,02	Sin Datos	Sin Datos	11,86	12,29	7,15
22	8,85	9,95	6,20	Sin Datos	Sin Datos	7,02	7,39	5,13	17,70	19,90	12,40	Sin Datos	Sin Datos	14,05	14,79	10,26
23	7,93	6,54	5,98	Sin Datos	Sin Datos	3,38	7,76	5,07	15,85	13,08	11,96	Sin Datos	Sin Datos	6,75	15,52	10,13
24	15,25	10,46	8,21	Sin Datos	Sin Datos	15,64	11,01	7,55	30,50	20,93	16,41	Sin Datos	Sin Datos	31,28	22,02	15,10
25	8,63	8,60	8,35	Sin Datos	Sin Datos	8,47	14,72	6,81	17,26	17,19	16,70	Sin Datos	Sin Datos	16,95	29,44	13,61
26	10,26	6,76	6,06	Sin Datos	Sin Datos	6,84	7,50	4,52	20,52	13,52	12,13	Sin Datos	Sin Datos	13,67	15,01	9,03
27	8,11	12,60	11,42	Sin Datos	Sin Datos	34,12	9,40	7,93	16,21	25,20	22,85	Sin Datos	Sin Datos	68,23	18,80	15,85
28	Sin Datos	5,95	5,17	Sin Datos	Sin Datos	11,83	4,90	4,80	Sin Datos	11,90	10,34	Sin Datos	Sin Datos	23,65	9,80	9,60
29	Sin Datos	6,06	5,68	Sin Datos	Sin Datos	5,26	5,13	4,34	Sin Datos	12,13	11,35	Sin Datos	Sin Datos	10,52	10,26	8,68
30	Sin Datos	7,51	4,35	Sin Datos	Sin Datos	5,33	6,32	3,75	Sin Datos	15,03	8,69	Sin Datos	Sin Datos	10,65	12,64	7,50
31	Sin Datos	7,87	5,25	Sin Datos	Sin Datos	8,43	10,56	3,88	Sin Datos	15,74	10,50	Sin Datos	Sin Datos	16,86	21,12	7,77

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 JUNIO 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	Sin Datos	9,64	7,43	Sin Datos	Sin Datos	8,91	16,86	4,59	Sin Datos	19,28	14,87	Sin Datos	Sin Datos	17,81	33,71	9,18
2	Sin Datos	10,94	6,51	Sin Datos	Sin Datos	17,98	10,11	11,31	Sin Datos	21,88	13,03	Sin Datos	Sin Datos	35,95	20,21	22,61
3	Sin Datos	21,37	11,32	Sin Datos	Sin Datos	12,47	15,55	10,34	Sin Datos	42,74	22,63	Sin Datos	Sin Datos	24,94	31,11	20,68
4	Sin Datos	9,10	8,38	Sin Datos	Sin Datos	12,07	9,56	8,05	Sin Datos	18,19	16,75	Sin Datos	Sin Datos	24,15	19,12	16,10
5	15,66	10,13	11,69	Sin Datos	Sin Datos	12,36	12,13	10,74	31,31	20,27	23,38	Sin Datos	Sin Datos	24,71	24,25	21,48
6	15,28	8,48	17,72	Sin Datos	Sin Datos	9,66	18,72	9,02	30,57	16,96	35,43	Sin Datos	Sin Datos	19,32	37,45	18,04
7	14,40	11,01	8,91	Sin Datos	Sin Datos	13,31	6,91	11,34	28,80	22,02	17,81	Sin Datos	Sin Datos	26,63	13,83	22,67
8	13,76	11,92	9,55	Sin Datos	Sin Datos	10,68	11,30	8,69	27,52	23,83	19,11	Sin Datos	Sin Datos	21,36	22,60	17,38
9	Sin Datos	10,34	10,29	Sin Datos	Sin Datos	11,08	11,97	9,59	Sin Datos	20,68	20,59	Sin Datos	Sin Datos	22,16	23,94	19,17
10	Sin Datos	11,72	9,53	Sin Datos	Sin Datos	14,81	10,56	9,47	Sin Datos	23,43	19,05	Sin Datos	Sin Datos	29,61	21,13	18,95
11	Sin Datos	15,19	19,50	Sin Datos	Sin Datos	18,16	24,74	15,91	Sin Datos	30,37	39,00	Sin Datos	Sin Datos	36,31	49,48	31,82
12	Sin Datos	25,01	16,33	Sin Datos	Sin Datos	25,27	24,49	19,39	Sin Datos	50,03	32,66	Sin Datos	Sin Datos	50,53	48,97	38,78
13	Sin Datos	21,91	19,10	Sin Datos	Sin Datos	30,94	30,71	18,26	Sin Datos	43,81	38,20	Sin Datos	Sin Datos	61,89	61,43	36,52
14	Sin Datos	19,82	14,95	Sin Datos	Sin Datos	27,66	24,41	13,08	Sin Datos	39,64	29,91	Sin Datos	Sin Datos	55,33	48,81	26,16
15	Sin Datos	13,39	13,11	Sin Datos	Sin Datos	14,63	15,93	11,28	Sin Datos	26,78	26,22	Sin Datos	Sin Datos	29,27	31,86	22,56
16	18,64	12,70	17,93	Sin Datos	Sin Datos	14,60	26,40	10,48	37,28	25,39	35,87	Sin Datos	Sin Datos	29,19	52,80	20,97
17	36,71	17,96	12,81	Sin Datos	Sin Datos	30,65	27,59	14,02	73,43	35,93	25,62	Sin Datos	Sin Datos	61,29	55,17	28,04
18	31,67	28,86	20,66	Sin Datos	Sin Datos	28,18	24,84	19,44	63,34	57,71	41,32	Sin Datos	Sin Datos	56,36	49,67	38,87
19	23,03	25,54	30,07	Sin Datos	Sin Datos	23,71	22,97	28,25	46,07	51,09	60,14	Sin Datos	Sin Datos	47,41	45,94	56,50
20	14,63	16,21	17,70	Sin Datos	Sin Datos	15,38	12,82	17,62	29,25	32,42	35,40	Sin Datos	Sin Datos	30,76	25,65	35,25
21	13,67	10,98	13,98	Sin Datos	Sin Datos	13,61	16,52	9,75	27,35	21,96	27,96	Sin Datos	Sin Datos	27,21	33,03	19,49
22	15,53	15,73	10,55	Sin Datos	Sin Datos	14,09	12,12	12,54	31,06	31,46	21,11	Sin Datos	Sin Datos	28,19	24,24	25,09
23	16,94	14,22	10,02	Sin Datos	Sin Datos	12,09	11,33	10,47	33,89	28,45	20,04	Sin Datos	Sin Datos	24,17	22,67	20,95
24	10,47	8,56	8,13	Sin Datos	Sin Datos	11,57	7,80	7,97	20,95	17,12	16,25	Sin Datos	Sin Datos	23,13	15,59	15,94
25	17,41	11,58	10,43	Sin Datos	Sin Datos	12,80	11,69	10,08	34,83	23,15	20,85	Sin Datos	Sin Datos	25,60	23,38	20,15
26	13,08	11,18	18,76	Sin Datos	Sin Datos	10,66	16,58	12,14	26,16	22,36	37,52	Sin Datos	Sin Datos	21,32	33,15	24,28
27	12,61	7,78	7,75	Sin Datos	Sin Datos	3,10	8,82	12,72	25,22	15,56	15,50	Sin Datos	Sin Datos	6,19	17,64	25,44
28	15,09	10,80	8,63	Sin Datos	Sin Datos	6,79	9,04	8,84	30,18	21,61	17,26	Sin Datos	Sin Datos	13,58	18,09	17,68
29	12,11	8,70	7,93	Sin Datos	Sin Datos	8,19	9,25	6,98	24,23	17,40	15,86	Sin Datos	Sin Datos	16,38	18,50	13,95
30	18,69	10,74	15,68	Sin Datos	Sin Datos	11,21	11,43	9,07	37,37	21,47	31,36	Sin Datos	Sin Datos	22,42	22,87	18,14

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 JULIO 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	11,34	10,57	21,62	Sin Datos	Sin Datos	15,28	10,52	8,75	22,69	21,15	43,24	Sin Datos	Sin Datos	30,56	21,04	17,51
2	10,74	8,84	8,77	Sin Datos	Sin Datos	17,93	6,45	9,43	21,47	17,69	17,54	Sin Datos	Sin Datos	35,87	12,90	18,86
3	14,68	9,12	5,79	Sin Datos	Sin Datos	7,59	7,24	7,57	29,37	18,24	11,58	Sin Datos	Sin Datos	15,17	14,47	15,14
4	19,48	10,26	7,70	Sin Datos	Sin Datos	5,91	15,66	8,76	38,96	20,52	15,39	Sin Datos	Sin Datos	11,82	31,33	17,52
5	11,16	11,27	9,84	Sin Datos	Sin Datos	11,81	10,72	10,23	22,31	22,55	19,67	Sin Datos	Sin Datos	23,63	21,44	20,47
6	8,21	4,75	6,12	Sin Datos	Sin Datos	4,61	7,53	4,35	16,42	9,50	12,23	Sin Datos	Sin Datos	9,22	15,05	8,71
7	12,98	9,79	7,56	Sin Datos	Sin Datos	12,63	9,15	10,03	25,95	19,57	15,12	Sin Datos	Sin Datos	25,26	18,30	20,07
8	15,99	11,94	8,44	Sin Datos	Sin Datos	9,72	11,18	6,92	31,97	23,89	16,87	Sin Datos	Sin Datos	19,43	22,36	13,84
9	17,84	14,17	26,29	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	11,78	9,86	35,67	28,34	52,58	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	23,56	19,71
10	18,98	10,87	9,93	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	14,58	9,17	37,96	21,74	19,86	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	29,15	18,33
11	14,85	11,18	11,55	Sin Datos	Sin Datos	13,12	13,63	8,15	29,70	22,36	23,10	Sin Datos	Sin Datos	26,25	27,26	16,30
12	15,00	12,48	9,13	Sin Datos	Sin Datos	17,27	12,19	9,78	30,01	24,95	18,25	Sin Datos	Sin Datos	34,53	24,38	19,56
13	16,87	14,39	10,59	Sin Datos	Sin Datos	14,56	14,35	8,87	33,74	28,78	21,17	Sin Datos	Sin Datos	29,13	28,71	17,75
14	18,56	16,33	13,05	Sin Datos	Sin Datos	13,20	13,97	11,59	37,11	32,67	26,10	Sin Datos	Sin Datos	26,40	27,95	23,17
15	20,43	19,76	19,05	Sin Datos	Sin Datos	21,62	26,37	16,72	40,86	39,52	38,10	Sin Datos	Sin Datos	43,25	52,74	33,45
16	Sin Datos	21,47	24,08	Sin Datos	Sin Datos	23,81	26,80	21,65	Sin Datos	42,94	48,16	Sin Datos	Sin Datos	47,62	53,59	43,29
17	Sin Datos	23,92	25,56	Sin Datos	Sin Datos	23,99	28,75	21,70	Sin Datos	47,83	51,12	Sin Datos	Sin Datos	47,98	57,50	43,40
18	Sin Datos	12,79	16,42	Sin Datos	Sin Datos	13,75	20,29	17,76	Sin Datos	25,59	32,85	Sin Datos	Sin Datos	27,51	40,59	35,52
19	Sin Datos	Sin Datos	8,43	Sin Datos	Sin Datos	12,59	10,38	7,49	Sin Datos	Sin Datos	16,86	Sin Datos	Sin Datos	25,18	20,77	14,98
20	Sin Datos	6,06	16,40	Sin Datos	Sin Datos	7,85	9,21	4,68	Sin Datos	12,12	32,81	Sin Datos	Sin Datos	15,70	18,41	9,37
21	Sin Datos	8,20	7,20	Sin Datos	Sin Datos	10,14	11,69	6,41	Sin Datos	16,39	14,40	Sin Datos	Sin Datos	20,28	23,39	12,81
22	Sin Datos	12,38	11,45	Sin Datos	Sin Datos	18,14	18,43	10,38	Sin Datos	24,77	22,90	Sin Datos	Sin Datos	36,28	36,86	20,76
23	21,82	17,63	16,58	Sin Datos	Sin Datos	21,23	22,18	14,15	43,65	35,26	33,15	Sin Datos	Sin Datos	42,46	44,36	28,31
24	18,18	17,43	15,86	Sin Datos	Sin Datos	17,51	18,18	16,53	36,37	34,87	31,73	Sin Datos	Sin Datos	35,03	36,36	33,07
25	Sin Datos	18,16	16,30	Sin Datos	Sin Datos	18,87	19,98	17,38	Sin Datos	36,33	32,61	Sin Datos	Sin Datos	37,75	39,96	34,76
26	18,73	19,21	21,14	Sin Datos	Sin Datos	21,50	20,15	18,90	37,46	38,42	42,27	Sin Datos	Sin Datos	43,00	40,30	37,79
27	24,59	21,79	20,62	Sin Datos	Sin Datos	23,66	23,90	21,05	49,18	43,58	41,23	Sin Datos	Sin Datos	47,31	47,80	42,10
28	23,86	23,11	23,75	Sin Datos	Sin Datos	25,18	31,08	23,15	47,71	46,21	47,50	Sin Datos	Sin Datos	50,37	62,17	46,29
29	22,14	20,64	15,06	Sin Datos	Sin Datos	29,97	12,99	12,24	44,27	41,29	30,12	Sin Datos	Sin Datos	59,93	25,98	24,48
30	26,66	18,92	15,12	Sin Datos	Sin Datos	22,35	26,29	13,82	53,32	37,83	30,25	Sin Datos	Sin Datos	44,70	52,58	27,65
31	24,46	23,57	23,58	Sin Datos	Sin Datos	33,53	25,96	20,52	48,91	47,15	47,15	Sin Datos	Sin Datos	67,06	51,93	41,04

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 AGOSTO 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	16,17	17,71	18,73	Sin Datos	Sin Datos	17,79	21,26	23,74	32,34	35,42	37,46	Sin Datos	Sin Datos	35,58	42,53	47,48
2	Sin Datos	9,14	6,70	Sin Datos	Sin Datos	8,39	8,13	7,02	Sin Datos	18,27	13,41	Sin Datos	Sin Datos	16,78	16,26	14,04
3	Sin Datos	5,91	7,29	Sin Datos	Sin Datos	9,27	11,44	6,29	Sin Datos	11,83	14,57	Sin Datos	Sin Datos	18,55	22,88	12,58
4	13,93	14,93	10,07	Sin Datos	Sin Datos	12,93	14,52	10,16	27,86	29,86	20,13	Sin Datos	Sin Datos	25,87	29,05	20,32
5	15,90	14,69	12,39	Sin Datos	Sin Datos	13,57	16,85	10,89	31,81	29,39	24,79	Sin Datos	Sin Datos	27,14	33,70	21,77
6	11,01	12,73	10,13	Sin Datos	Sin Datos	13,20	18,32	10,30	22,02	25,46	20,25	Sin Datos	Sin Datos	26,41	36,64	20,61
7	11,70	10,98	9,10	Sin Datos	Sin Datos	10,56	13,75	8,14	23,41	21,96	18,20	Sin Datos	Sin Datos	21,11	27,50	16,29
8	8,54	9,82	9,66	Sin Datos	Sin Datos	8,94	14,27	9,06	17,07	19,63	19,32	Sin Datos	Sin Datos	17,88	28,54	18,12
9	13,37	10,13	9,97	Sin Datos	Sin Datos	9,25	11,95	8,02	26,74	20,26	19,95	Sin Datos	Sin Datos	18,50	23,90	16,05
10	9,63	12,16	9,28	Sin Datos	Sin Datos	9,24	14,03	8,63	19,26	24,31	18,56	Sin Datos	Sin Datos	18,49	28,05	17,26
11	12,08	12,02	9,05	Sin Datos	Sin Datos	13,00	12,90	9,96	24,16	24,04	18,11	Sin Datos	Sin Datos	26,00	25,79	19,91
12	16,97	14,98	9,56	Sin Datos	Sin Datos	14,85	16,21	7,61	33,93	29,95	19,12	Sin Datos	Sin Datos	29,70	32,41	15,22
13	Sin Datos	16,99	9,16	Sin Datos	Sin Datos	9,92	9,10	7,35	Sin Datos	33,98	18,32	Sin Datos	Sin Datos	19,83	18,19	14,69
14	19,25	17,57	10,95	Sin Datos	Sin Datos	15,69	19,50	11,10	38,49	35,14	21,91	Sin Datos	Sin Datos	31,37	39,00	22,20
15	17,58	15,53	12,67	Sin Datos	Sin Datos	15,69	15,91	10,83	35,15	31,05	25,34	Sin Datos	Sin Datos	31,38	31,81	21,67
16	18,48	18,74	16,95	Sin Datos	Sin Datos	17,95	16,44	15,76	36,96	37,48	33,89	Sin Datos	Sin Datos	35,90	32,87	31,53
17	28,30	21,50	20,40	Sin Datos	Sin Datos	23,59	22,15	16,85	56,60	43,00	40,80	Sin Datos	Sin Datos	47,18	44,30	33,70
18	27,00	24,75	29,53	Sin Datos	Sin Datos	27,87	28,58	20,48	53,99	49,50	59,06	Sin Datos	Sin Datos	55,75	57,16	40,96
19	22,42	18,57	16,04	Sin Datos	Sin Datos	20,86	23,03	16,94	44,84	37,15	32,07	Sin Datos	Sin Datos	41,71	46,06	33,89
20	19,14	18,06	16,42	Sin Datos	Sin Datos	17,23	18,85	14,82	38,27	36,13	32,84	Sin Datos	Sin Datos	34,45	37,70	29,63
21	14,62	12,43	13,30	Sin Datos	Sin Datos	14,73	17,27	14,43	29,24	24,86	26,61	Sin Datos	Sin Datos	29,46	34,55	28,86
22	15,71	12,74	13,53	Sin Datos	Sin Datos	14,06	15,10	12,42	31,42	25,47	27,05	Sin Datos	Sin Datos	28,11	30,20	24,84
23	17,57	16,20	12,52	Sin Datos	Sin Datos	15,62	15,64	12,35	35,14	32,41	25,05	Sin Datos	Sin Datos	31,25	31,28	24,70
24	Sin Datos	15,84	15,21	Sin Datos	Sin Datos	15,85	12,31	12,54	Sin Datos	31,69	30,41	Sin Datos	Sin Datos	31,70	24,62	25,08
25	12,16	19,05	14,82	Sin Datos	Sin Datos	16,76	15,76	12,33	24,33	38,10	29,65	Sin Datos	Sin Datos	33,51	31,52	24,66
26	13,52	29,17	17,53	Sin Datos	Sin Datos	16,34	16,37	14,79	27,03	58,34	35,07	Sin Datos	Sin Datos	32,68	32,74	29,59
27	20,35	19,80	20,33	Sin Datos	Sin Datos	20,87	23,59	19,13	40,70	39,59	40,66	Sin Datos	Sin Datos	41,74	47,18	38,25
28	12,90	16,63	13,06	Sin Datos	Sin Datos	21,64	18,03	13,12	25,79	33,27	26,12	Sin Datos	Sin Datos	43,28	36,05	26,24
29	11,02	13,09	11,81	Sin Datos	Sin Datos	13,49	16,55	11,32	22,05	26,18	23,63	Sin Datos	Sin Datos	26,99	33,10	22,64
30	18,17	20,11	18,52	Sin Datos	Sin Datos	18,19	24,41	14,79	36,34	40,23	37,03	Sin Datos	Sin Datos	36,38	48,83	29,58
31	20,13	23,58	20,42	Sin Datos	Sin Datos	19,90	22,76	19,38	40,26	47,15	40,84	Sin Datos	Sin Datos	39,80	45,52	38,75

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 SEPTIEMBRE 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	34,98	28,29	28,20	Sin Datos	Sin Datos	28,37	33,59	19,85	69,96	56,58	56,39	Sin Datos	Sin Datos	56,75	67,17	39,70
2	33,32	37,15	35,23	Sin Datos	Sin Datos	37,83	38,03	27,49	66,63	74,30	70,46	Sin Datos	Sin Datos	75,67	76,06	54,99
3	16,06	17,52	20,35	Sin Datos	Sin Datos	17,19	23,01	16,90	32,13	35,05	40,70	Sin Datos	Sin Datos	34,38	46,02	33,79
4	15,01	14,33	14,74	Sin Datos	Sin Datos	14,12	16,20	13,96	30,01	28,66	29,48	Sin Datos	Sin Datos	28,24	32,41	27,92
5	Sin Datos	14,43	14,50	Sin Datos	Sin Datos	15,12	17,08	14,18	Sin Datos	28,85	29,00	Sin Datos	Sin Datos	30,24	34,17	28,36
6	15,35	11,76	12,90	Sin Datos	Sin Datos	11,86	12,99	10,28	30,69	23,51	25,80	Sin Datos	Sin Datos	23,71	25,97	20,57
7	10,31	7,37	7,81	Sin Datos	Sin Datos	9,56	10,90	9,11	20,63	14,75	15,63	Sin Datos	Sin Datos	19,12	21,79	18,21
8	9,76	8,47	9,75	Sin Datos	Sin Datos	9,68	10,21	8,75	19,52	16,93	19,51	Sin Datos	Sin Datos	19,35	20,41	17,50
9	12,35	10,52	9,60	Sin Datos	Sin Datos	12,00	11,41	10,46	24,71	21,03	19,19	Sin Datos	Sin Datos	24,00	22,82	20,92
10	15,42	10,16	10,17	Sin Datos	Sin Datos	9,57	11,19	12,01	30,84	20,32	20,34	Sin Datos	Sin Datos	19,15	22,37	24,02
11	12,71	9,90	8,40	Sin Datos	Sin Datos	10,58	8,61	8,48	25,43	19,80	16,80	Sin Datos	Sin Datos	21,16	17,22	16,96
12	11,30	10,45	9,03	Sin Datos	Sin Datos	10,95	13,30	8,75	22,60	20,90	18,06	Sin Datos	Sin Datos	21,91	26,59	17,51
13	11,56	9,54	10,29	Sin Datos	Sin Datos	10,99	13,26	10,72	23,11	19,08	20,59	Sin Datos	Sin Datos	21,98	26,53	21,44
14	11,24	8,45	9,15	Sin Datos	Sin Datos	10,61	11,74	9,90	22,47	16,89	18,31	Sin Datos	Sin Datos	21,21	23,49	19,79
15	12,63	9,81	9,28	Sin Datos	Sin Datos	11,83	11,11	12,07	25,26	19,62	18,56	Sin Datos	Sin Datos	23,66	22,23	24,15
16	14,16	11,44	11,45	Sin Datos	Sin Datos	13,74	11,94	11,04	28,31	22,87	22,90	Sin Datos	Sin Datos	27,49	23,87	22,07
17	9,04	6,07	7,14	Sin Datos	Sin Datos	8,93	6,82	7,87	18,07	12,15	14,27	Sin Datos	Sin Datos	17,86	13,64	15,74
18	12,06	8,78	8,41	Sin Datos	Sin Datos	9,51	8,85	8,38	24,12	17,55	16,82	Sin Datos	Sin Datos	19,02	17,71	16,75
19	8,32	6,00	10,71	Sin Datos	Sin Datos	6,41	Sin Datos	7,56	16,64	12,00	21,41	Sin Datos	Sin Datos	12,82	Sin Datos	15,11
20	12,19	9,93	11,54	Sin Datos	Sin Datos	10,44	Sin Datos	12,17	24,39	19,86	23,09	Sin Datos	Sin Datos	20,87	Sin Datos	24,35
21	12,92	10,06	10,20	Sin Datos	Sin Datos	10,66	Sin Datos	8,94	25,83	20,12	20,40	Sin Datos	Sin Datos	21,31	Sin Datos	17,88
22	12,44	9,47	1,04	Sin Datos	Sin Datos	6,57	Sin Datos	5,54	24,87	18,94	2,08	Sin Datos	Sin Datos	13,13	Sin Datos	11,09
23	7,17	7,69	9,16	Sin Datos	Sin Datos	9,32	5,72	7,49	14,34	15,37	18,33	Sin Datos	Sin Datos	18,64	11,44	14,97
24	9,35	8,65	9,08	Sin Datos	Sin Datos	6,34	Sin Datos	8,34	18,70	17,29	18,17	Sin Datos	Sin Datos	12,68	Sin Datos	16,69
25	11,20	17,77	21,03	Sin Datos	Sin Datos	12,94	9,91	21,43	22,41	35,53	42,07	Sin Datos	Sin Datos	25,89	19,83	42,87
26	20,85	18,26	18,46	Sin Datos	Sin Datos	16,34	13,72	19,38	41,69	36,51	36,92	Sin Datos	Sin Datos	32,68	27,43	38,75
27	14,36	12,88	15,19	Sin Datos	Sin Datos	11,54	7,83	12,82	28,73	25,76	30,37	Sin Datos	Sin Datos	23,08	15,66	25,64
28	12,16	9,76	13,46	Sin Datos	Sin Datos	10,10	11,22	12,52	24,31	19,51	26,91	Sin Datos	Sin Datos	20,20	22,44	25,03
29	11,72	12,71	11,34	Sin Datos	Sin Datos	8,56	14,11	12,28	23,43	25,42	22,68	Sin Datos	Sin Datos	17,11	28,23	24,56
30	13,66	31,71	10,42	Sin Datos	Sin Datos	15,81	13,20	15,46	27,33	63,42	20,83	Sin Datos	Sin Datos	31,62	26,40	30,92

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 OCTUBRE 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	19,59	15,08	13,80	Sin Datos	Sin Datos	21,78	26,57	13,99	39,18	30,15	27,60	Sin Datos	Sin Datos	43,57	53,14	27,99
2	22,59	18,50	17,24	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	29,17	18,84	45,18	36,99	34,47	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	58,34	37,68
3	24,27	20,54	18,41	Sin Datos	Sin Datos	26,89	28,06	20,83	48,55	41,09	36,82	Sin Datos	Sin Datos	53,77	56,13	41,65
4	18,75	19,33	16,37	Sin Datos	Sin Datos	25,06	27,05	15,04	37,51	38,66	32,75	Sin Datos	Sin Datos	50,13	54,09	30,08
5	10,82	12,21	11,26	Sin Datos	Sin Datos	15,78	18,27	12,56	21,64	24,42	22,51	Sin Datos	Sin Datos	31,56	36,54	25,12
6	11,65	10,67	10,22	Sin Datos	Sin Datos	14,12	12,57	9,27	23,31	21,34	20,44	Sin Datos	Sin Datos	28,25	25,13	18,53
7	14,67	8,13	8,13	Sin Datos	Sin Datos	14,01	10,87	7,78	29,34	16,26	16,26	Sin Datos	Sin Datos	28,02	21,75	15,56
8	8,15	6,98	6,38	Sin Datos	Sin Datos	11,86	6,22	7,08	16,29	13,96	12,75	Sin Datos	Sin Datos	23,73	12,43	14,15
9	Sin Datos	3,52	5,00	Sin Datos	Sin Datos	4,76	4,30	5,73	Sin Datos	7,04	10,00	Sin Datos	Sin Datos	9,51	8,61	11,46
10	6,33	4,57	6,85	Sin Datos	Sin Datos	7,49	3,34	6,21	12,66	9,13	13,71	Sin Datos	Sin Datos	14,97	6,68	12,41
11	9,10	13,97	5,78	Sin Datos	Sin Datos	4,95	5,82	6,49	18,19	27,94	11,57	Sin Datos	Sin Datos	9,89	11,64	12,98
12	6,39	6,11	13,27	Sin Datos	Sin Datos	8,55	6,86	4,23	12,77	12,23	26,55	Sin Datos	Sin Datos	17,09	13,72	8,45
13	9,27	8,93	8,30	Sin Datos	Sin Datos	9,20	9,53	6,07	18,53	17,87	16,60	Sin Datos	Sin Datos	18,41	19,06	12,14
14	11,44	8,61	8,69	Sin Datos	Sin Datos	4,60	10,60	5,81	22,88	17,22	17,38	Sin Datos	Sin Datos	9,20	21,20	11,62
15	8,90	9,51	6,62	Sin Datos	Sin Datos	11,75	11,38	5,66	17,81	19,02	13,23	Sin Datos	Sin Datos	23,49	22,76	11,31
16	9,40	9,18	9,33	Sin Datos	Sin Datos	8,34	7,58	10,75	18,80	18,37	18,66	Sin Datos	Sin Datos	16,67	15,15	21,50
17	10,42	8,18	8,79	Sin Datos	Sin Datos	9,65	7,68	10,71	20,84	16,37	17,59	Sin Datos	Sin Datos	19,30	15,35	21,41
18	10,22	15,85	16,12	Sin Datos	Sin Datos	20,13	21,05	18,71	20,43	31,71	32,24	Sin Datos	Sin Datos	40,25	42,11	37,41
19	24,45	21,26	23,42	Sin Datos	Sin Datos	30,02	42,39	26,27	48,91	42,52	46,84	Sin Datos	Sin Datos	60,04	84,79	52,54
20	38,10	30,96	33,49	Sin Datos	Sin Datos	39,77	45,53	35,80	76,20	61,92	66,99	Sin Datos	Sin Datos	79,55	91,07	71,60
21	40,89	32,55	30,34	Sin Datos	Sin Datos	36,53	43,15	40,38	81,79	65,11	60,68	Sin Datos	Sin Datos	73,06	86,30	80,77
22	33,29	26,71	32,29	Sin Datos	Sin Datos	34,79	37,50	22,00	66,57	53,42	64,59	Sin Datos	Sin Datos	69,57	74,99	44,00
23	14,46	12,30	10,44	Sin Datos	Sin Datos	17,87	13,18	14,54	28,93	24,59	20,88	Sin Datos	Sin Datos	35,74	26,37	29,07
24	20,15	20,51	19,29	Sin Datos	Sin Datos	23,02	20,44	26,77	40,31	41,02	38,59	Sin Datos	Sin Datos	46,04	40,88	53,55
25	28,11	17,64	25,09	Sin Datos	Sin Datos	25,90	21,43	25,91	56,21	35,27	50,18	Sin Datos	Sin Datos	51,80	42,86	51,81
26	20,20	16,27	21,06	Sin Datos	Sin Datos	21,55	15,06	21,30	40,40	32,54	42,12	Sin Datos	Sin Datos	43,11	30,11	42,59
27	27,50	17,43	22,99	Sin Datos	Sin Datos	29,33	24,64	25,94	55,00	34,87	45,97	Sin Datos	Sin Datos	58,67	49,28	51,88
28	32,24	21,51	24,03	Sin Datos	Sin Datos	34,07	24,86	31,79	64,47	43,01	48,06	Sin Datos	Sin Datos	68,14	49,71	63,59
29	31,68	22,17	17,84	Sin Datos	Sin Datos	30,95	26,68	36,32	63,36	44,34	35,68	Sin Datos	Sin Datos	61,89	53,36	72,65
30	32,08	21,44	26,55	Sin Datos	Sin Datos	30,93	23,71	26,80	64,15	42,88	53,11	Sin Datos	Sin Datos	61,87	47,41	53,61
31	33,55	22,31	22,81	Sin Datos	Sin Datos	36,69	19,82	26,13	67,10	44,63	45,62	Sin Datos	Sin Datos	73,39	39,65	52,26

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 NOVIEMBRE 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	28,45	29,64	18,90	Sin Datos	Sin Datos	23,84	33,08	24,43	56,90	59,28	37,80	Sin Datos	Sin Datos	47,68	66,16	48,86
2	13,68	18,53	16,89	Sin Datos	Sin Datos	20,57	24,46	17,14	27,36	37,06	33,78	Sin Datos	Sin Datos	41,14	48,92	34,28
3	10,61	5,27	4,85	Sin Datos	Sin Datos	9,90	10,03	6,53	21,22	10,54	9,70	Sin Datos	Sin Datos	19,80	20,06	13,06
4	6,61	2,52	2,53	Sin Datos	Sin Datos	5,98	6,08	2,44	13,22	5,04	5,06	Sin Datos	Sin Datos	11,96	12,16	4,88
5	9,12	6,14	4,53	Sin Datos	Sin Datos	8,66	9,57	4,32	18,24	12,28	9,06	Sin Datos	Sin Datos	17,32	19,14	8,64
6	13,42	11,18	7,94	Sin Datos	Sin Datos	11,88	14,64	8,32	26,84	22,36	15,88	Sin Datos	Sin Datos	23,76	29,28	16,64
7	10,31	6,85	6,00	Sin Datos	Sin Datos	8,39	8,80	6,72	20,62	13,70	12,00	Sin Datos	Sin Datos	16,78	17,60	13,44
8	10,13	5,83	5,14	Sin Datos	Sin Datos	7,99	9,53	6,69	20,26	11,66	10,28	Sin Datos	Sin Datos	15,98	19,06	13,38
9	6,66	5,69	4,13	Sin Datos	Sin Datos	7,90	8,06	4,46	13,32	11,38	8,26	Sin Datos	Sin Datos	15,80	16,12	8,92
10	6,68	7,51	7,19	Sin Datos	Sin Datos	9,81	10,35	5,82	13,36	15,02	14,38	Sin Datos	Sin Datos	19,62	20,70	11,64
11	8,27	3,87	2,29	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	6,86	3,01	16,54	7,74	4,58	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	13,72	6,02
12	12,24	8,64	7,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	10,41	8,72	24,48	17,28	14,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	20,82	17,44
13	11,70	5,00	6,59	Sin Datos	Sin Datos	7,89	7,23	5,04	23,40	10,00	13,18	Sin Datos	Sin Datos	15,78	14,46	10,08
14	6,81	4,72	3,61	Sin Datos	Sin Datos	7,08	6,58	4,79	13,62	9,44	7,22	Sin Datos	Sin Datos	14,16	13,16	9,58
15	7,14	5,60	3,85	Sin Datos	Sin Datos	7,32	8,37	4,85	14,28	11,20	7,70	Sin Datos	Sin Datos	14,64	16,74	9,70
16	9,89	10,32	8,76	Sin Datos	Sin Datos	10,37	14,04	9,72	19,78	20,64	17,52	Sin Datos	Sin Datos	20,74	28,08	19,44
17	11,61	10,05	7,76	Sin Datos	Sin Datos	13,80	16,99	10,70	23,22	20,10	15,52	Sin Datos	Sin Datos	27,60	33,98	21,40
18	11,54	8,13	7,30	Sin Datos	Sin Datos	12,42	13,03	7,30	23,08	16,26	14,60	Sin Datos	Sin Datos	24,84	26,06	14,60
19	13,89	9,45	14,24	Sin Datos	Sin Datos	11,78	12,79	7,71	27,78	18,90	28,48	Sin Datos	Sin Datos	23,56	25,58	15,42
20	10,98	10,66	14,95	Sin Datos	Sin Datos	13,48	15,28	10,52	21,96	21,32	29,90	Sin Datos	Sin Datos	26,96	30,56	21,04
21	28,12	20,78	20,42	Sin Datos	Sin Datos	24,51	32,02	16,04	56,24	41,56	40,84	Sin Datos	Sin Datos	49,02	64,04	32,08
22	34,45	27,25	25,80	Sin Datos	Sin Datos	26,54	49,81	23,60	68,90	54,50	51,60	Sin Datos	Sin Datos	53,08	99,62	47,20
23	34,45	82,75	40,84	Sin Datos	Sin Datos	36,18	41,65	40,38	68,90	165,50	81,68	Sin Datos	Sin Datos	72,36	83,30	80,76
24	35,44	29,35	30,91	Sin Datos	Sin Datos	20,02	22,84	42,69	70,88	58,70	61,82	Sin Datos	Sin Datos	40,04	45,68	85,38
25	20,26	19,49	21,39	Sin Datos	Sin Datos	15,41	13,97	20,37	40,52	38,98	42,78	Sin Datos	Sin Datos	30,82	27,94	40,74
26	Sin Datos	10,70	10,29	Sin Datos	Sin Datos	11,63	11,93	8,13	Sin Datos	21,40	20,58	Sin Datos	Sin Datos	23,26	23,86	16,26
27	3,60	2,97	7,28	Sin Datos	Sin Datos	4,85	3,56	4,94	7,20	5,94	14,56	Sin Datos	Sin Datos	9,70	7,12	9,88
28	4,11	2,92	2,63	Sin Datos	Sin Datos	5,55	5,35	3,07	8,22	5,84	5,26	Sin Datos	Sin Datos	11,10	10,70	6,14
29	3,81	5,27	4,55	Sin Datos	Sin Datos	6,97	10,25	4,00	7,62	10,54	9,10	Sin Datos	Sin Datos	13,94	20,50	8,00
30	6,74	8,08	4,50	Sin Datos	Sin Datos	8,25	10,71	4,97	13,48	16,16	9,00	Sin Datos	Sin Datos	16,50	21,42	9,94

HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

PM10 DICIEMBRE 2014

Dia	CONCENTRACIÓN ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	5,86	9,07	8,50	Sin Datos	Sin Datos	10,69	12,70	11,74	11,72	18,14	17,00	Sin Datos	Sin Datos	21,38	25,40	23,48
2	7,28	8,29	5,28	Sin Datos	Sin Datos	13,68	13,48	4,39	14,56	16,58	10,56	Sin Datos	Sin Datos	27,36	26,96	8,78
3	7,35	6,39	5,72	Sin Datos	Sin Datos	14,84	15,30	2,68	14,70	12,78	11,44	Sin Datos	Sin Datos	29,68	30,60	5,36
4	8,04	6,11	5,69	Sin Datos	Sin Datos	9,67	11,80	6,11	16,08	12,22	11,38	Sin Datos	Sin Datos	19,34	23,60	12,22
5	6,19	13,51	8,37	Sin Datos	Sin Datos	15,03	15,25	6,63	12,38	27,02	16,74	Sin Datos	Sin Datos	30,06	30,50	13,26
6	3,34	7,44	7,15	Sin Datos	Sin Datos	19,52	16,73	4,18	6,68	14,88	14,30	Sin Datos	Sin Datos	39,04	33,46	8,36
7	3,20	3,36	4,80	Sin Datos	Sin Datos	13,40	8,50	3,21	6,40	6,72	9,60	Sin Datos	Sin Datos	26,80	17,00	6,42
8	3,28	4,34	6,03	Sin Datos	Sin Datos	12,19	8,41	3,03	6,56	8,68	12,06	Sin Datos	Sin Datos	24,38	16,82	6,06
9	6,05	4,77	8,78	Sin Datos	Sin Datos	10,99	9,41	3,58	12,10	9,54	17,56	Sin Datos	Sin Datos	21,98	18,82	7,16
10	3,64	6,05	8,65	Sin Datos	Sin Datos	15,04	12,41	8,46	7,28	12,10	17,30	Sin Datos	Sin Datos	30,08	24,82	16,92
11	3,76	12,63	15,66	Sin Datos	Sin Datos	17,10	17,00	11,18	7,52	25,26	31,32	Sin Datos	Sin Datos	34,20	34,00	22,36
12	3,21	11,69	20,12	Sin Datos	Sin Datos	19,22	14,50	10,41	6,42	23,38	40,24	Sin Datos	Sin Datos	38,44	29,00	20,82
13	3,29	9,64	13,37	Sin Datos	Sin Datos	10,13	9,30	9,75	6,58	19,28	26,74	Sin Datos	Sin Datos	20,26	18,60	19,50
14	5,17	3,36	8,11	Sin Datos	Sin Datos	5,63	5,93	5,16	10,34	6,72	16,22	Sin Datos	Sin Datos	11,26	11,86	10,32
15	4,65	3,72	6,01	Sin Datos	Sin Datos	8,02	7,63	2,59	9,30	7,44	12,02	Sin Datos	Sin Datos	16,04	15,26	5,18
16	1,41	5,62	4,08	Sin Datos	Sin Datos	10,28	7,80	3,46	2,82	11,24	8,16	Sin Datos	Sin Datos	20,56	15,60	6,92
17	1,72	5,05	6,70	Sin Datos	Sin Datos	12,31	9,21	3,23	3,44	10,10	13,40	Sin Datos	Sin Datos	24,62	18,42	6,46
18	3,35	18,02	11,82	Sin Datos	Sin Datos	15,51	18,54	9,80	6,70	36,04	23,64	Sin Datos	Sin Datos	31,02	37,08	19,60
19	1,15	13,73	8,09	Sin Datos	Sin Datos	19,09	16,70	22,18	2,30	27,46	16,18	Sin Datos	Sin Datos	38,18	33,40	44,36
20	2,38	31,72	30,28	Sin Datos	Sin Datos	13,72	20,93	13,65	4,76	63,44	60,56	Sin Datos	Sin Datos	27,44	41,86	27,30
21	2,07	26,35	30,97	Sin Datos	Sin Datos	12,02	12,25	12,06	4,14	52,70	61,94	Sin Datos	Sin Datos	24,04	24,50	24,12
22	2,56	11,16	9,96	Sin Datos	Sin Datos	19,63	14,59	7,24	5,12	22,32	19,92	Sin Datos	Sin Datos	39,26	29,18	14,48
23	1,55	15,24	14,85	Sin Datos	Sin Datos	17,73	19,48	10,24	3,10	30,48	29,70	Sin Datos	Sin Datos	35,46	38,96	20,48
24	1,82	18,06	23,65	Sin Datos	Sin Datos	19,67	17,45	19,25	3,64	36,12	47,30	Sin Datos	Sin Datos	39,34	34,90	38,50
25	4,68	19,73	20,02	Sin Datos	Sin Datos	26,57	18,79	13,61	9,36	39,46	40,04	Sin Datos	Sin Datos	53,14	37,58	27,22
26	2,34	6,55	10,95	Sin Datos	Sin Datos	19,22	15,90	9,15	4,68	13,10	21,90	Sin Datos	Sin Datos	38,44	31,80	18,30
27	4,76	11,53	18,56	Sin Datos	Sin Datos	27,17	17,58	22,03	9,52	23,06	37,12	Sin Datos	Sin Datos	54,34	35,16	44,06
28	4,62	13,70	15,00	Sin Datos	Sin Datos	15,21	12,58	13,70	9,24	27,40	30,00	Sin Datos	Sin Datos	30,42	25,16	27,40
29	2,56	4,61	3,98	Sin Datos	Sin Datos	9,95	10,06	6,44	5,12	9,22	7,96	Sin Datos	Sin Datos	19,90	20,12	12,88
30	3,75	6,33	5,61	Sin Datos	Sin Datos	14,74	8,60	9,30	7,50	12,66	11,22	Sin Datos	Sin Datos	29,48	17,20	18,60
31	7,46	9,14	10,22	Sin Datos	Sin Datos	16,31	15,80	13,58	14,92	18,28	20,44	Sin Datos	Sin Datos	32,62	31,60	27,16