

# HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

## CO ENERO 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	0,09	0,11	0,10	Sin Datos	1,73	0,55	Sin Datos	0,42	0,90	1,10	1,00	Sin Datos	17,30	5,50	Sin Datos	4,20
2	0,04	0,09	0,09	Sin Datos	0,12	0,25	Sin Datos	0,43	0,40	0,90	0,90	Sin Datos	1,20	2,50	Sin Datos	4,30
3	0,07	0,12	0,09	Sin Datos	0,58	0,32	Sin Datos	0,19	0,70	1,20	0,90	Sin Datos	5,80	3,20	Sin Datos	1,90
4	0,09	0,16	0,09	Sin Datos	0,33	0,42	0,09	0,22	0,90	1,60	0,90	Sin Datos	3,30	4,20	0,90	2,20
5	0,09	0,15	0,09	Sin Datos	0,31	0,29	0,10	0,27	0,90	1,50	0,90	Sin Datos	3,10	2,90	1,00	2,70
6	0,08	0,09	0,09	Sin Datos	0,42	0,09	0,12	0,15	0,80	0,90	0,90	Sin Datos	4,20	0,90	1,20	1,50
7	0,08	0,09	0,08	Sin Datos	0,43	0,11	0,09	0,23	0,80	0,90	0,80	Sin Datos	4,30	1,10	0,90	2,30
8	0,06	0,10	0,08	Sin Datos	0,17	0,24	0,06	0,23	0,60	1,00	0,80	Sin Datos	1,70	2,40	0,60	2,30
9	0,06	0,18	0,08	Sin Datos	0,49	0,27	0,13	0,30	0,60	1,80	0,80	Sin Datos	4,90	2,70	1,30	3,00
10	0,04	0,13	0,09	Sin Datos	0,15	1,15	0,70	0,31	0,40	1,30	0,90	Sin Datos	1,50	11,50	7,00	3,10
11	0,06	0,10	0,08	Sin Datos	0,32	1,18	0,85	0,21	0,60	1,00	0,80	Sin Datos	3,20	11,80	8,50	2,10
12	0,07	0,10	0,08	Sin Datos	0,25	0,09	0,21	0,09	0,70	1,00	0,80	Sin Datos	2,50	0,90	2,10	0,90
13	0,06	0,10	0,08	Sin Datos	0,23	0,51	0,52	0,33	0,60	1,00	0,80	Sin Datos	2,30	5,10	5,20	3,30
14	0,06	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,10	0,53	0,47	0,33	0,60	0,80	Sin Datos	Sin Datos	1,00	5,30	4,70	3,30
15	0,04	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,17	0,45	0,14	0,14	0,40	0,80	Sin Datos	Sin Datos	1,70	4,50	1,40	1,40
16	0,04	0,07	0,10	Sin Datos	0,26	0,38	0,16	0,13	0,40	0,70	1,00	Sin Datos	2,60	3,80	1,60	1,30
17	0,06	0,10	0,10	Sin Datos	0,67	0,46	0,34	0,22	0,60	1,00	1,00	Sin Datos	6,70	4,60	3,40	2,20
18	0,06	0,10	0,11	Sin Datos	1,30	0,53	0,17	0,16	0,60	1,00	1,10	Sin Datos	13,00	5,30	1,70	1,60
19	0,06	0,12	0,12	Sin Datos	1,28	0,16	0,34	0,09	0,60	1,20	1,20	Sin Datos	12,80	1,60	3,40	0,90
20	0,11	0,12	0,12	Sin Datos	0,13	0,21	0,26	0,17	1,10	1,20	1,20	Sin Datos	1,30	2,10	2,60	1,70
21	0,11	0,11	0,12	Sin Datos	0,22	0,34	0,19	0,23	1,10	1,10	1,20	Sin Datos	2,20	3,40	1,90	2,30
22	0,07	0,11	0,12	Sin Datos	0,55	0,52	0,21	0,24	0,70	1,10	1,20	Sin Datos	5,50	5,20	2,10	2,40
23	0,07	0,23	0,12	Sin Datos	1,17	0,51	0,22	0,29	0,70	2,30	1,20	Sin Datos	11,70	5,10	2,20	2,90
24	0,07	0,18	0,13	Sin Datos	1,27	0,55	0,27	0,23	0,70	1,80	1,30	Sin Datos	12,70	5,50	2,70	2,30
25	0,06	0,16	0,12	Sin Datos	1,84	0,37	0,21	0,16	0,60	1,60	1,20	Sin Datos	18,40	3,70	2,10	1,60
26	0,05	0,15	0,12	Sin Datos	1,24	0,28	0,22	0,13	0,50	1,50	1,20	Sin Datos	12,40	2,80	2,20	1,30
27	0,05	0,14	0,13	Sin Datos	0,25	0,48	0,17	0,14	0,50	1,40	1,30	Sin Datos	2,50	4,80	1,70	1,40
28	0,05	0,11	0,12	Sin Datos	0,97	0,51	0,16	0,22	0,50	1,10	1,20	Sin Datos	9,70	5,10	1,60	2,20
29	0,05	0,12	0,12	Sin Datos	1,21	0,43	0,19	0,10	0,50	1,20	1,20	Sin Datos	12,10	4,30	1,90	1,00
30	0,05	0,16	0,12	Sin Datos	1,49	0,43	0,21	0,30	0,50	1,60	1,20	Sin Datos	14,90	4,30	2,10	3,00
31	0,10	0,12	0,12	Sin Datos	0,76	0,17	0,33	0,40	1,00	1,20	1,20	Sin Datos	7,60	1,70	3,30	4,00

# HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

## CO FEBRERO 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	0,10	0,09	0,12	Sin Datos	0,91	0,28	0,20	0,08	1,00	0,90	1,20	Sin Datos	9,10	2,80	2,00	0,80
2	0,06	0,09	0,13	Sin Datos	0,44	0,27	Sin Datos	0,09	0,60	0,90	1,30	Sin Datos	4,40	2,70	Sin Datos	0,90
3	0,04	0,11	0,13	Sin Datos	0,92	0,34	Sin Datos	0,07	0,40	1,10	1,30	Sin Datos	9,20	3,40	Sin Datos	0,70
4	0,04	0,09	0,12	Sin Datos	0,94	0,31	Sin Datos	0,06	0,40	0,90	1,20	Sin Datos	9,40	3,10	Sin Datos	0,60
5	0,07	0,16	0,12	Sin Datos	0,78	0,19	Sin Datos	0,22	0,70	1,60	1,20	Sin Datos	7,80	1,90	Sin Datos	2,20
6	0,09	0,12	0,12	Sin Datos	0,54	0,17	Sin Datos	0,28	0,90	1,20	1,20	Sin Datos	5,40	1,70	Sin Datos	2,80
7	0,07	0,09	0,12	Sin Datos	0,79	0,30	Sin Datos	0,15	0,70	0,90	1,20	Sin Datos	7,90	3,00	Sin Datos	1,50
8	0,07	0,10	0,12	Sin Datos	1,10	0,54	Sin Datos	0,16	0,70	1,00	1,20	Sin Datos	11,00	5,40	Sin Datos	1,60
9	0,07	0,23	0,12	Sin Datos	1,80	0,41	Sin Datos	0,14	0,70	2,30	1,20	Sin Datos	18,00	4,10	Sin Datos	1,40
10	0,11	0,14	0,14	Sin Datos	1,93	0,35	Sin Datos	0,19	1,10	1,40	1,40	Sin Datos	19,30	3,50	Sin Datos	1,90
11	0,12	0,11	0,14	Sin Datos	4,02	0,40	Sin Datos	0,14	1,20	1,10	1,40	Sin Datos	40,20	4,00	Sin Datos	1,40
12	0,07	0,09	0,12	Sin Datos	2,34	0,33	Sin Datos	0,09	0,70	0,90	1,20	Sin Datos	23,40	3,30	Sin Datos	0,90
13	0,05	0,10	0,12	Sin Datos	3,01	0,51	0,48	0,23	0,50	1,00	1,20	Sin Datos	30,10	5,10	4,80	2,30
14	0,06	0,10	0,11	Sin Datos	4,44	0,35	0,51	0,10	0,60	1,00	1,10	Sin Datos	44,40	3,50	5,10	1,00
15	0,06	0,13	0,12	Sin Datos	6,98	0,52	0,38	0,12	0,60	1,30	1,20	Sin Datos	69,80	5,20	3,80	1,20
16	0,05	0,13	0,11	Sin Datos	3,02	0,34	0,52	0,12	0,50	1,30	1,10	Sin Datos	30,20	3,40	5,20	1,20
17	0,06	0,10	0,10	Sin Datos	0,06	0,14	0,38	3,01	0,60	1,00	1,00	Sin Datos	0,60	1,40	3,80	30,10
18	0,06	0,09	0,11	Sin Datos	0,16	0,45	0,37	3,94	0,60	0,90	1,10	Sin Datos	1,60	4,50	3,70	39,40
19	0,06	0,10	0,11	Sin Datos	0,41	0,41	0,32	2,47	0,60	1,00	1,10	Sin Datos	4,10	4,10	3,20	24,70
20	0,06	0,09	0,11	Sin Datos	0,64	0,83	0,35	2,52	0,60	0,90	1,10	Sin Datos	6,40	8,30	3,50	25,20
21	0,06	0,08	0,10	Sin Datos	Sin Datos	0,88	0,25	3,77	0,60	0,80	1,00	Sin Datos	Sin Datos	8,80	2,50	37,70
22	0,07	0,09	0,10	Sin Datos	0,30	0,62	0,32	5,04	0,70	0,90	1,00	Sin Datos	3,00	6,20	3,20	50,40
23	Sin Datos	0,10	0,11	Sin Datos	3,27	0,68	0,41	5,91	Sin Datos	1,00	1,10	Sin Datos	32,70	6,80	4,10	59,10
24	0,10	0,07	0,11	Sin Datos	9,32	Sin Datos	0,25	8,05	1,00	0,70	1,10	Sin Datos	93,20	Sin Datos	2,50	80,50
25	0,10	0,09	0,11	Sin Datos	0,96	0,22	0,23	6,80	1,00	0,90	1,10	Sin Datos	9,60	2,20	2,30	68,00
26	0,14	0,19	0,14	Sin Datos	1,29	0,26	0,23	3,83	1,40	1,90	1,40	Sin Datos	12,90	2,60	2,30	38,30
27	0,14	0,16	0,10	Sin Datos	2,34	0,20	0,43	5,32	1,40	1,60	1,00	Sin Datos	23,40	2,00	4,30	53,20
28	0,14	0,17	0,10	Sin Datos	1,78	0,22	Sin Datos	6,69	1,40	1,70	1,00	Sin Datos	17,80	2,20	Sin Datos	66,90
29	Sin Datos	0,16	0,10	Sin Datos	0,63	Sin Datos	Sin Datos	4,27	Sin Datos	1,60	1,00	Sin Datos	6,30	Sin Datos	Sin Datos	42,70

# HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

## CO MARZO 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	0,11	0,15	0,10	Sin Datos	1,46	0,30	0,19	0,66	1,10	1,50	1,00	Sin Datos	14,60	3,00	1,90	6,60
2	0,10	0,10	0,10	Sin Datos	0,07	0,29	0,29	0,46	1,00	1,00	1,00	Sin Datos	0,70	2,90	2,90	4,60
3	0,12	0,10	0,10	Sin Datos	0,05	0,43	0,31	0,53	1,20	1,00	1,00	Sin Datos	0,50	4,30	3,10	5,30
4	0,11	0,11	0,11	Sin Datos	0,73	0,52	0,23	0,27	1,10	1,10	1,10	Sin Datos	7,30	5,20	2,30	2,70
5	0,11	0,08	0,10	Sin Datos	0,75	0,37	0,18	0,18	1,10	0,80	1,00	Sin Datos	7,50	3,70	1,80	1,80
6	0,08	0,14	0,11	Sin Datos	0,58	0,50	0,20	0,13	0,80	1,40	1,10	Sin Datos	5,80	5,00	2,00	1,30
7	0,11	0,11	0,10	Sin Datos	0,16	0,31	0,31	0,15	1,10	1,10	1,00	Sin Datos	1,60	3,10	3,10	1,50
8	0,06	0,13	0,10	Sin Datos	0,37	0,35	0,19	0,14	0,60	1,30	1,00	Sin Datos	3,70	3,50	1,90	1,40
9	0,09	0,10	0,10	Sin Datos	1,09	0,32	0,22	0,08	0,90	1,00	1,00	Sin Datos	10,90	3,20	2,20	0,80
10	0,09	0,10	0,10	Sin Datos	0,72	0,34	0,20	0,23	0,90	1,00	1,00	Sin Datos	7,20	3,40	2,00	2,30
11	0,10	0,09	0,10	Sin Datos	1,60	0,34	0,22	0,18	1,00	0,90	1,00	Sin Datos	16,00	3,40	2,20	1,80
12	0,10	0,08	0,10	Sin Datos	0,53	0,29	0,27	0,24	1,00	0,80	1,00	Sin Datos	5,30	2,90	2,70	2,40
13	0,08	0,07	0,10	Sin Datos	5,84	0,36	0,29	0,12	0,80	0,70	1,00	Sin Datos	58,40	3,60	2,90	1,20
14	0,10	0,08	0,11	Sin Datos	6,89	0,32	0,32	0,15	1,00	0,80	1,10	Sin Datos	68,90	3,20	3,20	1,50
15	0,12	0,09	0,11	Sin Datos	2,42	0,27	0,19	0,18	1,20	0,90	1,10	Sin Datos	24,20	2,70	1,90	1,80
16	0,14	0,10	0,11	Sin Datos	0,04	0,29	0,23	0,21	1,40	1,00	1,10	Sin Datos	0,40	2,90	2,30	2,10
17	0,09	0,12	0,11	Sin Datos	0,50	0,28	0,32	0,25	0,90	1,20	1,10	Sin Datos	5,00	2,80	3,20	2,50
18	0,06	0,10	0,11	Sin Datos	1,14	0,23	0,22	0,13	0,60	1,00	1,10	Sin Datos	11,40	2,30	2,20	1,30
19	0,09	0,12	0,10	Sin Datos	0,31	0,26	0,41	0,09	0,90	1,20	1,00	Sin Datos	3,10	2,60	4,10	0,90
20	0,09	0,08	0,10	Sin Datos	0,50	0,08	0,49	0,22	0,90	0,80	1,00	Sin Datos	5,00	0,80	4,90	2,20
21	0,07	0,11	0,11	Sin Datos	0,01	0,43	0,49	0,18	0,70	1,10	1,10	Sin Datos	0,10	4,30	4,90	1,80
22	0,11	0,16	0,11	Sin Datos	0,01	0,43	0,28	0,21	1,10	1,60	1,10	Sin Datos	0,10	4,30	2,80	2,10
23	0,11	0,10	0,11	Sin Datos	0,01	0,24	0,38	0,20	1,10	1,00	1,10	Sin Datos	0,10	2,40	3,80	2,00
24	0,14	0,11	0,11	Sin Datos	0,01	0,22	0,21	0,13	1,40	1,10	1,10	Sin Datos	0,10	2,20	2,10	1,30
25	0,04	0,11	0,11	Sin Datos	0,01	0,28	0,19	0,16	0,40	1,10	1,10	Sin Datos	0,10	2,80	1,90	1,60
26	0,05	0,07	0,11	Sin Datos	0,01	0,30	0,19	0,15	0,50	0,70	1,10	Sin Datos	0,10	3,00	1,90	1,50
27	0,05	0,08	0,10	Sin Datos	0,01	0,24	0,23	0,20	0,50	0,80	1,00	Sin Datos	0,10	2,40	2,30	2,00
28	0,05	0,07	0,09	Sin Datos	0,01	0,14	0,40	0,19	0,50	0,70	0,90	Sin Datos	0,10	1,40	4,00	1,90
29	0,06	0,07	0,09	Sin Datos	0,01	0,33	0,47	0,23	0,60	0,70	0,90	Sin Datos	0,10	3,30	4,70	2,30
30	0,04	0,08	0,11	Sin Datos	0,01	0,32	0,37	0,20	0,40	0,80	1,10	Sin Datos	0,10	3,20	3,70	2,00
31	0,04	0,08	0,11	Sin Datos	0,01	0,09	0,30	0,23	0,40	0,80	1,10	Sin Datos	0,10	0,90	3,00	2,30

# HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena		Buena			Admisible		Mala	
BA - Badajoz	CC - Cáceres	MF - Monfragüe	U.M. - Unidad Móvil	MR - Mérida	ZF - Zafra	PL - Plasencia		

## CO ABRIL 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	0,04	0,08	0,11	Sin Datos	0,01	0,21	0,32	0,23	0,40	0,80	0,80	Sin Datos	0,10	2,10	3,20	2,30
2	0,04	0,08	0,12	Sin Datos	0,01	0,35	0,31	0,23	0,40	0,80	0,80	Sin Datos	0,10	3,50	3,10	2,30
3	0,04	0,11	0,13	Sin Datos	0,01	0,26	0,30	0,22	0,40	1,10	1,10	Sin Datos	0,10	2,60	3,00	2,20
4	0,06	0,08	0,11	Sin Datos	0,01	0,32	0,25	0,18	0,60	0,80	0,80	Sin Datos	0,10	3,20	2,50	1,80
5	0,07	0,07	0,11	Sin Datos	0,01	0,33	0,32	0,13	0,70	0,70	0,70	Sin Datos	0,10	3,30	3,20	1,30
6	0,06	0,07	0,11	Sin Datos	0,01	0,25	0,60	0,17	0,60	0,70	0,70	Sin Datos	0,10	2,50	6,00	1,70
7	0,08	0,07	0,11	Sin Datos	0,01	0,49	0,31	0,19	0,80	0,70	0,70	Sin Datos	0,10	4,90	3,10	1,90
8	0,09	0,08	0,10	Sin Datos	0,01	0,42	0,19	0,16	0,90	0,80	0,80	Sin Datos	0,10	4,20	1,90	1,60
9	0,09	0,09	0,11	Sin Datos	0,01	0,37	0,38	0,15	0,90	0,90	0,90	Sin Datos	0,10	3,70	3,80	1,50
10	0,08	0,08	0,10	Sin Datos	0,01	0,34	0,36	0,15	0,80	0,80	0,80	Sin Datos	0,10	3,40	3,60	1,50
11	0,06	0,10	0,10	Sin Datos	0,01	0,29	0,19	0,16	0,60	1,00	1,00	Sin Datos	0,10	2,90	1,90	1,60
12	0,04	0,07	0,10	Sin Datos	0,01	0,29	0,22	0,12	0,40	0,70	0,70	Sin Datos	0,10	2,90	2,20	1,20
13	0,04	0,09	0,10	Sin Datos	Sin Datos	0,32	0,23	0,13	0,40	0,90	0,90	Sin Datos	Sin Datos	3,20	2,30	1,30
14	Sin Datos	0,09	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,25	0,19	0,20	Sin Datos	0,90	0,90	Sin Datos	Sin Datos	2,50	1,90	2,00
15	Sin Datos	0,07	0,10	Sin Datos	Sin Datos	0,33	0,14	0,12	Sin Datos	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	3,30	1,40	1,20
16	Sin Datos	0,07	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,45	0,45	0,19	Sin Datos	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	4,50	4,50	1,90
17	Sin Datos	0,07	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,43	0,23	0,19	Sin Datos	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	4,30	2,30	1,90
18	Sin Datos	0,26	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,08	0,34	0,16	Sin Datos	2,60	2,60	Sin Datos	Sin Datos	0,80	3,40	1,60
19	0,08	0,26	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,23	0,37	0,13	0,80	2,60	2,60	Sin Datos	Sin Datos	2,30	3,70	1,30
20	0,07	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,26	0,24	0,17	0,70	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,60	2,40	1,70
21	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,17	0,21	0,19	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,70	2,10	1,90
22	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,30	0,24	0,09	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,00	2,40	0,90
23	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,43	0,26	0,11	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	4,30	2,60	1,10
24	0,21	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,32	0,56	0,12	2,10	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,20	5,60	1,20
25	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,24	0,43	0,18	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,40	4,30	1,80
26	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,26	0,44	0,12	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,60	4,40	1,20
27	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,40	0,22	0,13	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	4,00	2,20	1,30
28	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,40	0,21	0,10	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	4,00	2,10	1,00
29	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,19	0,30	Sin Datos	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,90	3,00	Sin Datos
30	0,06	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,49	0,51	Sin Datos	0,60	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	4,90	5,10	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					

## CO MAYO 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	0,07	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,37	0,64	Sin Datos	0,70	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,70	6,40	Sin Datos
2	0,06	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,35	0,58	Sin Datos	0,60	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,50	5,80	Sin Datos
3	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,21	0,37	Sin Datos	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,10	3,70	Sin Datos
4	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,13	0,14	Sin Datos	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,30	1,40	Sin Datos
5	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,34	0,27	Sin Datos	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,40	2,70	Sin Datos
6	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,37	0,28	Sin Datos	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,70	2,80	Sin Datos
7	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,27	0,28	Sin Datos	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,70	2,80	Sin Datos
8	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,33	0,44	Sin Datos	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,30	4,40	Sin Datos
9	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,32	0,27	Sin Datos	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,20	2,70	Sin Datos
10	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,32	0,37	Sin Datos	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,20	3,70	Sin Datos
11	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,26	0,42	0,15	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,60	4,20	1,50
12	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,42	0,27	0,26	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	4,20	2,70	2,60
13	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,76	0,40	0,26	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	7,60	4,00	2,60
14	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,70	0,40	0,15	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	7,00	4,00	1,50
15	0,04	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,75	0,21	0,61	0,40	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	7,50	2,10	6,10
16	0,06	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,69	0,31	0,14	0,60	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	6,90	3,10	1,40
17	0,05	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,33	0,38	0,19	0,50	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,30	3,80	1,90
18	0,06	0,35	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,21	0,40	0,22	0,60	3,50	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,10	4,00	2,20
19	0,06	0,31	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,29	0,39	0,28	0,60	3,10	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,90	3,90	2,80
20	0,05	0,28	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,30	0,32	0,13	0,50	2,80	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,00	3,20	1,30
21	0,07	0,28	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,12	0,25	0,10	0,70	2,80	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,20	2,50	1,00
22	0,11	0,28	0,03	Sin Datos	Sin Datos	0,20	0,35	0,17	1,10	2,80	0,30	Sin Datos	Sin Datos	2,00	3,50	1,70
23	0,11	0,28	0,03	Sin Datos	Sin Datos	0,38	0,25	0,24	1,10	2,80	0,30	Sin Datos	Sin Datos	3,80	2,50	2,40
24	0,06	0,28	0,04	Sin Datos	Sin Datos	0,31	0,22	0,04	0,60	2,80	0,40	Sin Datos	Sin Datos	3,10	2,20	0,40
25	0,05	0,28	0,04	Sin Datos	Sin Datos	0,36	0,25	0,24	0,50	2,80	0,40	Sin Datos	Sin Datos	3,60	2,50	2,40
26	0,05	0,28	0,04	Sin Datos	Sin Datos	0,54	0,20	0,26	0,50	2,80	0,40	Sin Datos	Sin Datos	5,40	2,00	2,60
27	0,05	0,28	0,05	Sin Datos	Sin Datos	0,38	0,23	0,27	0,50	2,80	0,50	Sin Datos	Sin Datos	3,80	2,30	2,70
28	0,05	0,28	0,05	Sin Datos	Sin Datos	0,18	0,21	0,23	0,50	2,80	0,50	Sin Datos	Sin Datos	1,80	2,10	2,30
29	0,05	0,29	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,49	0,15	0,15	0,50	2,90	0,90	Sin Datos	Sin Datos	4,90	1,50	1,50
30	0,34	0,28	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,61	0,33	0,40	3,40	2,80	0,90	Sin Datos	Sin Datos	6,10	3,30	4,00
31	0,05	0,28	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,60	0,29	0,14	0,50	2,80	0,90	Sin Datos	Sin Datos	6,00	2,90	1,40

# HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

## CO JUNIO 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	0,06	0,26	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,23	0,39	0,17	0,60	2,60	0,90	Sin Datos	Sin Datos	2,30	3,90	1,70
2	0,05	0,26	0,10	Sin Datos	Sin Datos	0,38	0,37	0,21	0,50	2,60	1,00	Sin Datos	Sin Datos	3,80	3,70	2,10
3	0,05	0,26	0,10	Sin Datos	Sin Datos	0,41	0,20	0,24	0,50	2,60	1,00	Sin Datos	Sin Datos	4,10	2,00	2,40
4	0,05	0,26	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,50	0,23	0,13	0,50	2,60	0,90	Sin Datos	Sin Datos	5,00	2,30	1,30
5	0,05	0,26	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,57	0,31	0,20	0,50	2,60	0,90	Sin Datos	Sin Datos	5,70	3,10	2,00
6	0,05	0,26	0,13	Sin Datos	Sin Datos	0,50	0,38	0,34	0,50	2,60	1,30	Sin Datos	Sin Datos	5,00	3,80	3,40
7	0,06	0,28	0,13	Sin Datos	Sin Datos	0,47	0,48	0,29	0,60	2,80	1,30	Sin Datos	Sin Datos	4,70	4,80	2,90
8	0,07	0,27	0,14	Sin Datos	Sin Datos	0,30	0,39	0,07	0,70	2,70	1,40	Sin Datos	Sin Datos	3,00	3,90	0,70
9	0,08	0,27	0,15	Sin Datos	Sin Datos	0,19	0,25	0,22	0,80	2,70	1,50	Sin Datos	Sin Datos	1,90	2,50	2,20
10	0,06	0,27	0,15	Sin Datos	Sin Datos	0,45	0,32	0,31	0,60	2,70	1,50	Sin Datos	Sin Datos	4,50	3,20	3,10
11	1,24	0,27	0,15	Sin Datos	Sin Datos	0,53	0,34	0,16	12,40	2,70	1,50	Sin Datos	Sin Datos	5,30	3,40	1,60
12	0,06	0,27	0,16	Sin Datos	Sin Datos	0,20	0,12	0,16	0,60	2,70	1,60	Sin Datos	Sin Datos	2,00	1,20	1,60
13	0,07	0,28	0,16	Sin Datos	Sin Datos	0,43	0,32	0,08	0,70	2,80	1,60	Sin Datos	Sin Datos	4,30	3,20	0,80
14	0,07	0,27	0,16	Sin Datos	Sin Datos	1,16	0,25	0,18	0,70	2,70	1,60	Sin Datos	Sin Datos	11,60	2,50	1,80
15	0,10	0,27	0,16	Sin Datos	Sin Datos	0,14	0,13	0,19	1,00	2,70	1,60	Sin Datos	Sin Datos	1,40	1,30	1,90
16	0,09	0,26	0,17	Sin Datos	Sin Datos	0,12	0,24	0,18	0,90	2,60	1,70	Sin Datos	Sin Datos	1,20	2,40	1,80
17	0,09	0,27	0,17	Sin Datos	Sin Datos	0,27	0,41	0,18	0,90	2,70	1,70	Sin Datos	Sin Datos	2,70	4,10	1,80
18	0,09	0,27	0,16	Sin Datos	Sin Datos	0,37	0,30	0,16	0,90	2,70	1,60	Sin Datos	Sin Datos	3,70	3,00	1,60
19	0,09	0,27	0,16	Sin Datos	Sin Datos	0,26	0,31	0,15	0,90	2,70	1,60	Sin Datos	Sin Datos	2,60	3,10	1,50
20	0,09	0,26	0,16	Sin Datos	Sin Datos	0,19	1,97	0,18	0,90	2,60	1,60	Sin Datos	Sin Datos	1,90	19,70	1,80
21	0,07	0,27	0,17	Sin Datos	Sin Datos	0,17	0,11	0,22	0,70	2,70	1,70	Sin Datos	Sin Datos	1,70	1,10	2,20
22	0,07	0,27	0,17	Sin Datos	Sin Datos	0,66	0,99	0,14	0,70	2,70	1,70	Sin Datos	Sin Datos	6,60	9,90	1,40
23	0,10	0,27	0,17	Sin Datos	Sin Datos	0,60	0,44	0,14	1,00	2,70	1,70	Sin Datos	Sin Datos	6,00	4,40	1,40
24	0,06	0,27	0,17	Sin Datos	Sin Datos	0,92	0,17	0,17	0,60	2,70	1,70	Sin Datos	Sin Datos	9,20	1,70	1,70
25	0,05	0,35	0,17	Sin Datos	Sin Datos	1,09	0,26	0,34	0,50	3,50	1,70	Sin Datos	Sin Datos	10,90	2,60	3,40
26	0,06	0,41	0,17	Sin Datos	Sin Datos	1,83	1,27	0,32	0,60	4,10	1,70	Sin Datos	Sin Datos	18,30	12,70	3,20
27	0,05	0,26	0,16	Sin Datos	Sin Datos	1,31	2,63	0,17	0,50	2,60	1,60	Sin Datos	Sin Datos	13,10	26,30	1,70
28	0,06	0,27	0,18	Sin Datos	Sin Datos	0,82	3,00	0,13	0,60	2,70	1,80	Sin Datos	Sin Datos	8,20	30,00	1,30
29	0,08	0,26	0,18	Sin Datos	Sin Datos	0,59	1,41	0,18	0,80	2,60	1,80	Sin Datos	Sin Datos	5,90	14,10	1,80
30	0,09	0,07	0,18	Sin Datos	Sin Datos	0,46	0,24	0,16	0,90	0,70	1,80	Sin Datos	Sin Datos	4,60	2,40	1,60

# HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

## CO JULIO 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	0,08	0,07	0,18	Sin Datos	Sin Datos	0,36	0,70	0,12	0,80	0,70	1,80	Sin Datos	Sin Datos	3,60	7,00	1,20
2	0,10	0,07	0,18	Sin Datos	Sin Datos	0,34	0,52	0,15	1,00	0,70	1,80	Sin Datos	Sin Datos	3,40	5,20	1,50
3	0,06	0,07	0,19	Sin Datos	Sin Datos	0,39	0,51	0,25	0,60	0,70	1,90	Sin Datos	Sin Datos	3,90	5,10	2,50
4	0,05	0,07	0,18	Sin Datos	Sin Datos	0,25	0,34	0,27	0,50	0,70	1,80	Sin Datos	Sin Datos	2,50	3,40	2,70
5	0,05	0,07	0,15	Sin Datos	Sin Datos	0,48	0,14	0,45	0,50	0,70	1,50	Sin Datos	Sin Datos	4,80	1,40	4,50
6	0,05	0,07	0,15	Sin Datos	Sin Datos	0,38	0,25	0,35	0,50	0,70	1,50	Sin Datos	Sin Datos	3,80	2,50	3,50
7	0,05	0,07	0,16	Sin Datos	Sin Datos	0,33	0,16	0,06	0,50	0,70	1,60	Sin Datos	Sin Datos	3,30	1,60	0,60
8	0,05	0,07	0,16	Sin Datos	Sin Datos	0,25	0,17	0,08	0,50	0,70	1,60	Sin Datos	Sin Datos	2,50	1,70	0,80
9	0,05	0,07	0,16	Sin Datos	Sin Datos	0,20	0,21	0,14	0,50	0,70	1,60	Sin Datos	Sin Datos	2,00	2,10	1,40
10	0,05	0,07	0,16	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,30	0,11	0,50	0,70	1,60	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,00	1,10
11	0,06	0,07	0,18	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,19	0,17	0,60	0,70	1,80	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,90	1,70
12	0,05	0,07	0,18	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,32	0,11	0,50	0,70	1,80	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,20	1,10
13	0,05	0,07	0,18	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,20	0,10	0,50	0,70	1,80	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,00	1,00
14	0,06	0,07	0,18	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,39	0,08	0,60	0,70	1,80	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,90	0,80
15	0,06	0,07	0,17	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,31	0,09	0,60	0,70	1,70	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,10	0,90
16	0,06	0,07	0,19	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,18	0,28	0,60	0,70	1,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,80	2,80
17	0,05	0,07	0,19	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,12	0,07	0,50	0,70	1,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,20	0,70
18	0,05	0,07	0,19	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,20	0,50	0,70	1,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,00
19	0,12	0,07	0,19	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,13	1,20	0,70	1,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,30
20	0,06	0,07	0,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,27	0,11	0,60	0,70	2,00	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,70	1,10
21	0,05	0,03	0,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,29	0,12	0,50	0,30	2,00	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,90	1,20
22	0,05	0,03	0,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,43	0,06	0,50	0,30	2,00	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	4,30	0,60
23	0,06	0,03	0,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,89	0,15	0,60	0,30	2,00	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	8,90	1,50
24	0,06	0,03	0,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,50	0,14	0,60	0,30	2,00	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	5,00	1,40
25	0,06	0,03	0,21	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,42	0,30	0,60	0,30	2,10	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	4,20	3,00
26	0,05	0,03	0,21	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,21	0,50	0,30	2,10	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,10
27	0,06	0,03	0,21	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,31	0,60	0,30	2,10	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,10
28	0,05	0,03	0,22	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,09	0,50	0,30	2,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,90
29	0,06	0,03	0,22	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,17	0,60	0,30	2,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,70
30	0,06	0,03	0,22	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,11	0,60	0,30	2,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,10
31	0,05	0,03	0,22	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,11	0,50	0,30	2,20	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,10



# HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena		Buena			Admisible		Mala	
BA - Badajoz	CC - Cáceres	MF - Monfragüe	U.M. - Unidad Móvil	MR - Mérida	ZF - Zafra	PL - Plasencia		

## CO AGOSTO 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	0,06	0,03	0,10	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,13	0,60	0,30	1,00	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,30
2	0,06	0,03	0,10	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,14	0,60	0,30	1,00	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,40
3	0,05	0,03	0,10	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,04	0,50	0,30	1,00	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,40
4	0,06	0,03	0,10	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,09	0,60	0,30	1,00	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,90
5	0,05	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,17	0,50	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,70
6	0,05	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,06	0,50	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,60
7	0,05	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,19	0,50	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,90
8	0,06	0,03	0,11	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,17	0,60	0,30	1,10	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,70
9	0,06	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,22	0,60	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,20
10	0,07	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,71	0,70	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	7,10
11	0,07	0,03	0,08	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,09	0,70	0,30	0,80	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,90
12	0,07	0,03	0,08	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,20	0,70	0,30	0,80	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,00
13	0,06	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,23	0,60	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,30
14	0,11	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,08	1,10	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,80
15	3,77	0,03	0,08	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,09	37,70	0,30	0,80	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,90
16	3,41	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,14	34,10	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,40
17	0,14	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,14	1,40	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,40
18	0,15	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,27	1,50	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,70
19	7,90	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,12	79,00	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,20
20	7,85	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,11	78,50	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,10
21	0,16	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,10	1,60	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,00
22	0,19	0,03	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,14	1,90	0,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,40
23	4,04	0,31	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,20	40,40	3,10	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,00
24	3,77	0,39	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,16	37,70	3,90	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,60
25	0,19	0,53	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,18	1,90	5,30	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,80
26	0,18	0,05	0,09	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,12	1,80	0,50	0,90	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,20
27	0,22	0,12	0,08	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,08	2,20	1,20	0,80	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,80
28	0,21	0,12	0,07	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,26	2,10	1,20	0,70	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,60
29	0,19	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,31	1,90	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,10
30	0,28	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,09	2,80	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,90
31	0,54	0,13	0,07	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,05	5,40	1,30	0,70	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,50



# HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

## CO SEPTIEMBRE 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	0,76	0,13	0,07	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,15	7,60	1,30	0,70	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,50
2	0,65	0,13	0,06	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,09	6,50	1,30	0,60	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,90
3	1,73	0,13	0,05	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,13	17,30	1,30	0,50	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	1,30
4	1,15	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,26	11,50	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	2,60
5	0,16	0,12	0,05	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,30	1,60	1,20	0,50	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	3,00
6	0,08	0,12	0,05	Sin Datos	Sin Datos	1,46	0,46	0,13	0,80	1,20	0,50	Sin Datos	Sin Datos	14,60	4,60	1,30
7	0,11	0,12	0,04	Sin Datos	Sin Datos	3,05	2,61	0,13	1,10	1,20	0,40	Sin Datos	Sin Datos	30,50	26,10	1,30
8	0,12	0,12	0,04	Sin Datos	Sin Datos	3,00	1,17	0,24	1,20	1,20	0,40	Sin Datos	Sin Datos	30,00	11,70	2,40
9	0,13	0,12	0,04	Sin Datos	Sin Datos	2,10	0,05	0,15	1,30	1,20	0,40	Sin Datos	Sin Datos	21,00	0,50	1,50
10	0,10	0,12	0,04	Sin Datos	Sin Datos	1,70	0,20	0,21	1,00	1,20	0,40	Sin Datos	Sin Datos	17,00	2,00	2,10
11	0,09	0,12	0,04	Sin Datos	Sin Datos	0,65	0,30	0,16	0,90	1,20	0,40	Sin Datos	Sin Datos	6,50	3,00	1,60
12	0,08	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	1,28	0,17	0,17	0,80	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	12,80	1,70	1,70
13	0,12	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	1,62	0,03	0,08	1,20	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	16,20	0,30	0,80
14	0,13	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	1,88	1,26	0,12	1,30	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	18,80	12,60	1,20
15	0,14	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	1,11	1,32	0,09	1,40	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	11,10	13,20	0,90
16	0,12	0,12	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,69	1,10	0,14	1,20	1,20	0,70	Sin Datos	Sin Datos	6,90	11,00	1,40
17	0,12	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,17	0,41	0,15	1,20	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	1,70	4,10	1,50
18	0,14	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,32	0,52	0,13	1,40	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	3,20	5,20	1,30
19	0,17	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,40	0,55	0,13	1,70	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	4,00	5,50	1,30
20	0,17	0,12	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,53	0,40	0,25	1,70	1,20	0,70	Sin Datos	Sin Datos	5,30	4,00	2,50
21	0,30	0,12	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,55	0,32	0,21	3,00	1,20	0,70	Sin Datos	Sin Datos	5,50	3,20	2,10
22	0,46	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,28	0,40	0,07	4,60	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	2,80	4,00	0,70
23	0,33	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,43	0,30	0,25	3,30	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	4,30	3,00	2,50
24	0,42	0,13	0,05	Sin Datos	Sin Datos	0,65	0,22	0,19	4,20	1,30	0,50	Sin Datos	Sin Datos	6,50	2,20	1,90
25	0,29	0,13	0,05	Sin Datos	Sin Datos	0,33	0,15	0,16	2,90	1,30	0,50	Sin Datos	Sin Datos	3,30	1,50	1,60
26	0,38	0,12	0,05	Sin Datos	Sin Datos	0,54	0,12	0,19	3,80	1,20	0,50	Sin Datos	Sin Datos	5,40	1,20	1,90
27	0,11	0,13	0,04	Sin Datos	Sin Datos	0,38	0,29	0,15	1,10	1,30	0,40	Sin Datos	Sin Datos	3,80	2,90	1,50
28	0,12	0,12	0,05	Sin Datos	Sin Datos	0,13	0,23	0,19	1,20	1,20	0,50	Sin Datos	Sin Datos	1,30	2,30	1,90
29	0,48	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,22	0,28	0,11	4,80	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	2,20	2,80	1,10
30	0,66	0,12	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,17	0,17	0,07	6,60	1,20	0,60	Sin Datos	Sin Datos	1,70	1,70	0,70

# HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

## CO OCTUBRE 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N									ÍNDICE						
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	0,56	0,12	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,43	0,17	0,13	5,60	1,20	0,70	Sin Datos	Sin Datos	4,30	1,70	1,30
2	0,44	0,11	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,40	0,12	0,06	4,40	1,10	0,60	Sin Datos	Sin Datos	4,00	1,20	0,60
3	0,41	0,11	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,36	0,18	0,04	4,10	1,10	0,70	Sin Datos	Sin Datos	3,60	1,80	0,40
4	0,50	0,15	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,53	0,24	0,16	5,00	1,50	0,70	Sin Datos	Sin Datos	5,30	2,40	1,60
5	0,20	0,12	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,51	0,28	0,15	2,00	1,20	0,70	Sin Datos	Sin Datos	5,10	2,80	1,50
6	0,13	0,12	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,11	0,27	0,24	1,30	1,20	0,70	Sin Datos	Sin Datos	1,10	2,70	2,40
7	0,15	0,12	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,16	0,19	0,27	1,50	1,20	0,70	Sin Datos	Sin Datos	1,60	1,90	2,70
8	0,15	0,12	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,68	0,23	0,23	1,50	1,20	0,70	Sin Datos	Sin Datos	6,80	2,30	2,30
9	0,19	0,12	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,69	0,28	0,25	1,90	1,20	0,80	Sin Datos	Sin Datos	6,90	2,80	2,50
10	1,35	0,12	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,23	0,30	0,33	13,50	1,20	0,80	Sin Datos	Sin Datos	2,30	3,00	3,30
11	2,28	0,12	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,24	0,38	0,25	22,80	1,20	0,90	Sin Datos	Sin Datos	2,40	3,80	2,50
12	1,78	0,12	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,87	0,16	0,04	17,80	1,20	0,90	Sin Datos	Sin Datos	8,70	1,60	0,40
13	0,70	0,12	0,10	Sin Datos	Sin Datos	0,93	0,09	0,16	7,00	1,20	1,00	Sin Datos	Sin Datos	9,30	0,90	1,60
14	0,38	0,12	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,15	0,24	0,17	3,80	1,20	0,80	Sin Datos	Sin Datos	1,50	2,40	1,70
15	0,17	0,12	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,51	0,19	0,07	1,70	1,20	0,90	Sin Datos	Sin Datos	5,10	1,90	0,70
16	0,10	0,12	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,39	0,18	0,11	1,00	1,20	0,90	Sin Datos	Sin Datos	3,90	1,80	1,10
17	0,10	0,04	0,10	Sin Datos	Sin Datos	0,11	0,26	0,27	1,00	0,40	1,00	Sin Datos	Sin Datos	1,10	2,60	2,70
18	0,12	0,04	0,12	Sin Datos	Sin Datos	0,26	1,27	0,22	1,20	0,40	1,20	Sin Datos	Sin Datos	2,60	12,70	2,20
19	0,14	0,04	0,12	Sin Datos	Sin Datos	0,43	1,20	0,13	1,40	0,40	1,20	Sin Datos	Sin Datos	4,30	12,00	1,30
20	0,13	0,04	0,13	Sin Datos	Sin Datos	0,45	0,12	0,18	1,30	0,40	1,30	Sin Datos	Sin Datos	4,50	1,20	1,80
21	0,12	0,04	0,10	Sin Datos	Sin Datos	0,53	0,10	0,24	1,20	0,40	1,00	Sin Datos	Sin Datos	5,30	1,00	2,40
22	0,07	0,04	0,12	Sin Datos	Sin Datos	0,37	0,09	0,11	0,70	0,40	1,20	Sin Datos	Sin Datos	3,70	0,90	1,10
23	0,07	0,04	0,12	Sin Datos	Sin Datos	0,17	Sin Datos	0,12	0,70	0,40	1,20	Sin Datos	Sin Datos	1,70	Sin Datos	1,20
24	0,07	0,04	0,13	Sin Datos	Sin Datos	0,13	Sin Datos	0,14	0,70	0,40	1,30	Sin Datos	Sin Datos	1,30	Sin Datos	1,40
25	0,07	0,04	0,14	Sin Datos	Sin Datos	0,15	Sin Datos	0,10	0,70	0,40	1,40	Sin Datos	Sin Datos	1,50	Sin Datos	1,00
26	0,06	0,04	0,14	Sin Datos	Sin Datos	0,44	Sin Datos	0,10	0,60	0,40	1,40	Sin Datos	Sin Datos	4,40	Sin Datos	1,00
27	0,06	0,04	0,12	Sin Datos	Sin Datos	0,45	Sin Datos	0,02	0,60	0,40	1,20	Sin Datos	Sin Datos	4,50	Sin Datos	0,20
28	0,07	0,04	0,13	Sin Datos	Sin Datos	0,48	Sin Datos	0,13	0,70	0,40	1,30	Sin Datos	Sin Datos	4,80	Sin Datos	1,30
29	0,21	0,04	0,13	Sin Datos	Sin Datos	0,45	Sin Datos	0,18	2,10	0,40	1,30	Sin Datos	Sin Datos	4,50	Sin Datos	1,80
30	0,25	0,04	0,15	Sin Datos	Sin Datos	0,07	Sin Datos	0,19	2,50	0,40	1,50	Sin Datos	Sin Datos	0,70	Sin Datos	1,90
31	0,10	0,04	0,15	Sin Datos	Sin Datos	0,26	4,37	0,14	1,00	0,40	1,50	Sin Datos	Sin Datos	2,60	43,70	1,40

# HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

## CO NOVIEMBRE 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	0,12	Sin Datos	0,16	Sin Datos	Sin Datos	0,25	4,42	0,12	1,20	Sin Datos	1,60	Sin Datos	Sin Datos	2,50	44,20	1,20
2	0,13	Sin Datos	0,17	Sin Datos	Sin Datos	0,23	1,85	0,17	1,30	Sin Datos	1,70	Sin Datos	Sin Datos	2,30	18,50	1,70
3	0,12	Sin Datos	0,17	Sin Datos	Sin Datos	0,26	0,84	0,10	1,20	Sin Datos	1,70	Sin Datos	Sin Datos	2,60	8,40	1,00
4	0,10	Sin Datos	0,19	Sin Datos	Sin Datos	0,44	1,00	0,07	1,00	Sin Datos	1,90	Sin Datos	Sin Datos	4,40	10,00	0,70
5	0,09	Sin Datos	0,15	Sin Datos	Sin Datos	0,72	0,54	0,12	0,90	Sin Datos	1,50	Sin Datos	Sin Datos	7,20	5,40	1,20
6	0,15	Sin Datos	0,16	Sin Datos	Sin Datos	0,09	0,21	0,23	1,50	Sin Datos	1,60	Sin Datos	Sin Datos	0,90	2,10	2,30
7	0,15	0,02	0,15	Sin Datos	Sin Datos	0,26	1,01	0,18	1,50	0,20	1,50	Sin Datos	Sin Datos	2,60	10,10	1,80
8	0,13	0,02	0,17	Sin Datos	Sin Datos	0,25	1,21	0,24	1,30	0,20	1,70	Sin Datos	Sin Datos	2,50	12,10	2,40
9	0,14	0,02	0,19	Sin Datos	Sin Datos	0,87	1,01	0,21	1,40	0,20	1,90	Sin Datos	Sin Datos	8,70	10,10	2,10
10	0,09	0,02	0,04	Sin Datos	Sin Datos	0,57	0,68	0,11	0,90	0,20	0,40	Sin Datos	Sin Datos	5,70	6,80	1,10
11	0,07	0,02	0,04	Sin Datos	Sin Datos	0,27	0,54	0,13	0,70	0,20	0,40	Sin Datos	Sin Datos	2,70	5,40	1,30
12	0,08	0,02	0,05	Sin Datos	Sin Datos	0,22	1,07	0,21	0,80	0,20	0,50	Sin Datos	Sin Datos	2,20	10,70	2,10
13	0,11	0,03	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,18	1,58	0,23	1,10	0,30	0,60	Sin Datos	Sin Datos	1,80	15,80	2,30
14	0,14	0,03	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,18	1,75	0,24	1,40	0,30	0,80	Sin Datos	Sin Datos	1,80	17,50	2,40
15	0,16	0,03	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,21	2,10	0,17	1,60	0,30	0,80	Sin Datos	Sin Datos	2,10	21,00	1,70
16	0,19	0,07	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,15	1,32	0,19	1,90	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	1,50	13,20	1,90
17	0,08	0,07	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,03	0,75	0,09	0,80	0,70	0,60	Sin Datos	Sin Datos	0,30	7,50	0,90
18	0,13	0,07	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,76	0,16	0,14	1,30	0,70	0,60	Sin Datos	Sin Datos	7,60	1,60	1,40
19	0,11	0,07	0,07	Sin Datos	Sin Datos	3,03	0,46	0,24	1,10	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	30,30	4,60	2,40
20	0,09	0,07	0,08	Sin Datos	Sin Datos	2,30	0,65	0,24	0,90	0,70	0,80	Sin Datos	Sin Datos	23,00	6,50	2,40
21	0,11	0,07	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,44	0,48	0,20	1,10	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	4,40	4,80	2,00
22	0,17	0,07	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,51	1,33	0,23	1,70	0,70	0,60	Sin Datos	Sin Datos	5,10	13,30	2,30
23	0,18	0,07	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,56	0,35	0,17	1,80	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	5,60	3,50	1,70
24	0,19	0,07	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,56	0,95	0,11	1,90	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	5,60	9,50	1,10
25	0,07	0,07	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,45	1,16	0,10	0,70	0,70	0,80	Sin Datos	Sin Datos	4,50	11,60	1,00
26	0,12	0,07	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,36	1,35	0,10	1,20	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	3,60	13,50	1,00
27	0,12	0,07	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	0,44	1,17	0,08	1,20	0,70	Sin Datos	Sin Datos	Sin Datos	4,40	11,70	0,80
28	0,07	0,07	0,10	Sin Datos	Sin Datos	0,10	1,29	0,07	0,70	0,70	1,00	Sin Datos	Sin Datos	1,00	12,90	0,70
29	0,07	0,07	0,06	Sin Datos	Sin Datos	0,05	0,91	0,08	0,70	0,70	0,60	Sin Datos	Sin Datos	0,50	9,10	0,80
30	0,06	0,07	0,03	Sin Datos	Sin Datos	0,21	1,96	0,09	0,60	0,70	0,30	Sin Datos	Sin Datos	2,10	19,60	0,90

# HISTÓRICO DE DATOS

Muy Buena

Buena

Admisible

Mala

BA - Badajoz

CC - Cáceres

MF - Monfragüe

U.M. - Unidad Móvil

MR - Mérida

ZF - Zafra

PL - Plasencia

## CO DICIEMBRE 2012

Dia	CONCENTRACIÓN (mg/m3) N								ÍNDICE							
	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL	BA	CC	MF	UM1	UM2	MR	ZF	PL
1	Sin Datos	0,07	0,02	Sin Datos	Sin Datos	0,41	0,91	0,11	Sin Datos	0,70	0,20	Sin Datos	Sin Datos	4,10	9,10	1,10
2	Sin Datos	0,07	0,01	Sin Datos	Sin Datos	0,34	0,55	0,13	Sin Datos	0,70	0,10	Sin Datos	Sin Datos	3,40	5,50	1,30
3	0,26	0,07	0,01	Sin Datos	Sin Datos	0,41	1,14	0,14	2,60	0,70	0,10	Sin Datos	Sin Datos	4,10	11,40	1,40
4	0,29	0,07	0,01	Sin Datos	Sin Datos	0,53	0,99	0,14	2,90	0,70	0,10	Sin Datos	Sin Datos	5,30	9,90	1,40
5	0,11	0,07	0,03	Sin Datos	Sin Datos	0,92	0,90	0,10	1,10	0,70	0,30	Sin Datos	Sin Datos	9,20	9,00	1,00
6	0,08	0,07	0,03	Sin Datos	Sin Datos	0,46	0,15	0,14	0,80	0,70	0,30	Sin Datos	Sin Datos	4,60	1,50	1,40
7	0,07	0,07	0,02	Sin Datos	Sin Datos	0,36	0,43	0,16	0,70	0,70	0,20	Sin Datos	Sin Datos	3,60	4,30	1,60
8	0,07	0,07	0,01	Sin Datos	Sin Datos	0,61	0,13	0,28	0,70	0,70	0,10	Sin Datos	Sin Datos	6,10	1,30	2,80
9	0,06	0,07	0,01	Sin Datos	Sin Datos	0,54	0,14	0,32	0,60	0,70	0,10	Sin Datos	Sin Datos	5,40	1,40	3,20
10	0,21	0,07	0,01	Sin Datos	Sin Datos	0,69	0,45	0,33	2,10	0,70	0,10	Sin Datos	Sin Datos	6,90	4,50	3,30
11	0,22	0,07	0,03	Sin Datos	Sin Datos	0,96	0,44	0,38	2,20	0,70	0,30	Sin Datos	Sin Datos	9,60	4,40	3,80
12	0,16	0,06	0,02	Sin Datos	Sin Datos	0,96	0,75	0,44	1,60	0,60	0,20	Sin Datos	Sin Datos	9,60	7,50	4,40
13	0,12	0,07	0,03	Sin Datos	Sin Datos	0,52	0,83	0,16	1,20	0,70	0,30	Sin Datos	Sin Datos	5,20	8,30	1,60
14	0,11	0,07	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,39	0,61	0,10	1,10	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	3,90	6,10	1,00
15	0,06	0,07	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,25	0,85	0,08	0,60	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	2,50	8,50	0,80
16	0,07	0,07	0,05	Sin Datos	Sin Datos	0,41	0,16	0,18	0,70	0,70	0,50	Sin Datos	Sin Datos	4,10	1,60	1,80
17	0,10	0,07	0,05	Sin Datos	Sin Datos	0,47	0,15	0,18	1,00	0,70	0,50	Sin Datos	Sin Datos	4,70	1,50	1,80
18	0,09	0,07	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,47	0,10	0,20	0,90	0,70	0,80	Sin Datos	Sin Datos	4,70	1,00	2,00
19	0,07	0,07	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,40	0,16	0,09	0,70	0,70	0,80	Sin Datos	Sin Datos	4,00	1,60	0,90
20	0,06	0,07	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,46	0,23	0,13	0,60	0,70	0,80	Sin Datos	Sin Datos	4,60	2,30	1,30
21	0,06	0,07	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,58	0,51	0,13	0,60	0,70	0,80	Sin Datos	Sin Datos	5,80	5,10	1,30
22	0,08	0,07	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,28	0,50	0,19	0,80	0,70	0,80	Sin Datos	Sin Datos	2,80	5,00	1,90
23	0,11	0,07	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,58	0,85	0,20	1,10	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	5,80	8,50	2,00
24	0,16	0,07	0,07	Sin Datos	Sin Datos	0,23	1,05	0,13	1,60	0,70	0,70	Sin Datos	Sin Datos	2,30	10,50	1,30
25	0,16	0,07	0,08	Sin Datos	Sin Datos	0,48	0,28	Sin Datos	1,60	0,70	0,80	Sin Datos	Sin Datos	4,80	2,80	Sin Datos
26	0,09	0,07	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,82	0,40	0,41	0,90	0,70	0,90	Sin Datos	Sin Datos	8,20	4,00	4,10
27	0,08	0,07	0,09	Sin Datos	Sin Datos	0,75	0,30	1,23	0,80	0,70	0,90	Sin Datos	Sin Datos	7,50	3,00	12,30
28	0,18	0,07	0,13	Sin Datos	Sin Datos	0,38	0,23	1,44	1,80	0,70	1,30	Sin Datos	Sin Datos	3,80	2,30	14,40
29	0,19	0,07	0,14	Sin Datos	Sin Datos	0,33	0,16	0,93	1,90	0,70	1,40	Sin Datos	Sin Datos	3,30	1,60	9,30
30	0,13	0,07	0,14	Sin Datos	Sin Datos	0,28	0,11	1,39	1,30	0,70	1,40	Sin Datos	Sin Datos	2,80	1,10	13,90
31	0,08	0,07	0,13	Sin Datos	Sin Datos	0,30	0,21	0,77	0,80	0,70	1,30	Sin Datos	Sin Datos	3,00	2,10	7,70