

**RED DE VIGILANCIA Y CONTROL
DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA
DE ANDALUCÍA**

RESUMEN MENSUAL: MAYO 1998



INFORME MENSUAL

Se anexa el informe mensual de la red de contaminación atmosférica de Andalucía correspondiente al mes de mayo de 1998.

Básicamente el informe se estructura de la siguiente forma:

1.- Configuración de la red.

Presenta una breve descripción de las cabinas de medida de la contaminación atmosférica existentes en Andalucía.

2.- Resumen mensual.

Este informe permite visualizar para cada parámetro la media mensual así como los valores máximos, mínimos alcanzados en el mes. Asimismo permite conocer el porcentaje de datos válidos.

3.- Informe de Rendimiento.

Presenta el porcentaje de datos válidos de cada uno de los sensores de las estaciones, referidos a valores semihorarios o cuartohorarios según el caso; el rendimiento global de cada estación y el rendimiento total ponderado de cada provincia.

4.- Valoración de los datos del mes.

Se comentan aquellos casos en los que los valores suministrados por la red contienen particularidades dignas de mención.

5.- Informes de legislación acumulada.

Mediante unas tablas se presentan los valores correspondientes a los parámetros estadísticos contemplados en la normativa vigente, con objeto de dar una visión anticipada de la

evolución de los distintos contaminantes en relación con los niveles legales.

Hay que aclarar que estas tablas carecen de validez en gran parte, pues no abarcan el período legal de referencia, sino desde el inicio del mismo hasta el mes del informe inclusive. Para cada caso según la normativa, se hace uso de valores medios diarios, octohorarios, horarios o semihorarios.

Se presenta un comentario y en su caso, la existencia de circunstancias que se considere necesario aclarar.

Como guía se incluye una tabla que representa los criterios de calidad del aire para distintos contaminantes atmosféricos.

6.- Informes de calidad del aire.

Estos informes presentan varias tablas de calidad para los distintos parámetros y resúmenes mensuales de la calidad por estación, en función de los criterios básicos seguidos en la elaboración de informes de calidad diarios. Se localizan las situaciones regulares, malas y muy malas por sensores, estación y fecha.

1. Informe de configuración de la red

Provincia	Red	Remota	Parametro
ALMERIA	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	MEDITERRANEO	SO2 Dioxido de
Azufre	(ALMERIA)		NO Monoxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			PM10 Part. en
Suspension (<10)			
		Pza. CONCORDIA	SO2 Dioxido de
Azufre			NO Monoxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			O3 Ozono
Totales			HC Hidrocarburos
Suspension (<10)			PM10 Part. en
Carbono			CO Monoxido de
		R3-CARBONERAS	SO2 Dioxido de
Azufre			PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Nitrogeno			
CADIZ	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	ALGECIRAS	SO2 Dioxido de
Azufre	(CADIZ)		NO2 Dioxido de
Nitrogeno			CO Monoxido de
Carbono			NO Monoxido de
Nitrogeno			PM10 Part. en
Suspension (<10)			
		Avda. MARCONI	SO2 Dioxido de
Azufre			CO Monoxido de
Carbono			NO Monoxido de
Nitrogeno			PM10 Part. en
Suspension (<10)			O3 Ozono
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
		JEREZ	SO2 Dioxido de
Azufre			NO Monoxido de
Nitrogeno			CO Monoxido de
Carbono			O3 Ozono
Suspension (<10)			PM10 Part. en

Nitrogeno		NO2 Dioxido de
	LA LINEA	
Azufre		SO2 Dioxido de
		O3 Ozono
Suspension (<10)		PM10 Part. en
Nitrogeno		NO2 Dioxido de
Nitrogeno		NO Monoxido de
Totales		HC Hidrocarburos
	LOS BARRIOS	
Azufre		SO2 Dioxido de
Nitrogeno		NO Monoxido de
Nitrogeno		NO2 Dioxido de
Suspension		SPM Particulas en

CADIZ	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	SAN JOSE	SO2 Dioxido de
Azufre	(CADIZ)		O3 Ozono
Suspension (<10)			PM10 Part. en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Carbono			CO Monoxido de
Azufre	CEPSA (CADIZ)	CAMPAMENTO	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Azufre		CORTIJILLOS	SO2 Dioxido de
no Metanicos			NMH Hidrocarburos
Suspension			CH4 Metano
Nitrogeno			SPM Particulas en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
			NO Monoxido de
Azufre		E. DE HOSTELERIA	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
no Metanicos			NMH Hidrocarburos
Nitrogeno			CH4 Metano
			NO Monoxido de
Azufre		ECONOMATO	SO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Suspension			SPM Particulas en
Azufre		GUADARRANQUE	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Nitrogeno			NO Monoxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Azufre		MADREVIEJA	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Nitrogeno			NO Monoxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de

Azufre	SEVILLANA (CADIZ)	C. CARTEYA (S9)	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Azufre		COLEGIO (S1)	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Azufre		DEPOSITO (S2)	SO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Azufre		GUADACORTE (S8)	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Azufre		LA LINEA (S7)	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Azufre		PALMONES (S5)	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Azufre		PASO A NIVEL (S3)	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en

CADIZ	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	RINCONCILLO (S4)	SO2 Dioxido de
Azufre	(CADIZ)		SPM Particulas en
Suspension			
Azufre		SAN ROQUE (S6)	SO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
CORDOBA	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	Pta. COLODRO	SO2 Dioxido de
Azufre	(CORDOBA)		O3 Ozono
Suspension (<10)			PM10 Part. en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Carbono			CO Monoxido de
Azufre		GRAN VÍA PARQUE	SO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Suspension (<10)			PM10 Part. en
Nitrogeno			O3 Ozono
Carbono			NO Monoxido de
Azufre	ENECO (CORDOBA)	EL VACAR	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Azufre		ESPIEL	SO2 Dioxido de
Suspension			SPM Particulas en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Azufre		POBLADO	SO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Suspension			SPM Particulas en
GRANADA	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	Avda. DE CADIZ	SO2 Dioxido de
Azufre	(GRANADA)		PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Nitrogeno			

Carbono		CO Monoxido de
	CAMINO DE RONDA (A.G.)	
Azufre		SO2 Dioxido de
Nitrogeno		NO Monoxido de
Suspension (<10)		PM10 Part. en
Nitrogeno		NO2 Dioxido de
Carbono		CO Monoxido de
	CONSTITUCION (P.F.)	
Azufre		SO2 Dioxido de
Carbono		CO Monoxido de
Nitrogeno		NO2 Dioxido de
Suspension (<10)		PM10 Part. en
Nitrogeno		O3 Ozono NO Monoxido de
	MOTRIL	
Azufre		SO2 Dioxido de
Nitrogeno		NO Monoxido de
Suspension (<10)		O3 Ozono PM10 Part. en
Nitrogeno		NO2 Dioxido de
Carbono		CO Monoxido de

HUELVA	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	LA ORDEN	SO2 Dioxido de
Azufre	(HUELVA)		NO Monoxido de
Nitrogeno			PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			SH2 Sulfuro de
Hidrogeno			
		LA RABIDA	SO2 Dioxido de
Azufre			NO Monoxido de
Nitrogeno			PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			
		LOS ROSALES	SO2 Dioxido de
Azufre			PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			CO Monoxido de
Carbono			NO Monoxido de
Nitrogeno			
		MANUEL LOIS	SO2 Dioxido de
Azufre			NO Monoxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			O3 Ozono
Suspension (<10)			PM10 Part. en
		MARISMAS DEL TITAN	SO2 Dioxido de
Azufre			PM10 Part. en
Suspension (<10)			CO Monoxido de
Carbono			NO Monoxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			
		MOGUER	SO2 Dioxido de
Azufre			TRS Compuestos
reducidos de S			NO Monoxido de
Nitrogeno			PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			
		NIEBLA	SO2 Dioxido de
Azufre			PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Nitrogeno			

Azufre	PALOS	SO2 Dioxido de
Hidrogeno		SH2 Sulfuro de
Nitrogeno		NO Monoxido de
Nitrogeno		NO2 Dioxido de
Suspension (<10)		PM10 Part. en
Azufre	POZO DULCE	SO2 Dioxido de
Nitrogeno		NO Monoxido de
Hidrogeno		SH2 Sulfuro de
Totales		HC Hidrocarburos
Suspension (<10)		PM10 Part. en
Nitrogeno		NO2 Dioxido de
Carbono		CO Monoxido de
Azufre	PUNTA UMBRIA	SO2 Dioxido de
Nitrogeno		NO Monoxido de
Suspension (<10)		PM10 Part. en
Nitrogeno		NO2 Dioxido de

HUELVA	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	SAN JUAN DEL PUERTO	SO2 Dioxido de
Azufre	(HUELVA)		TRS Compuestos
reducidos de S			NO Monoxido de
Nitrogeno			PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			
JAEN	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	BAILEN	SO2 Dioxido de
Azufre	(JAEN)		PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Nitrogeno			
Azufre		Hosp. CIUDAD JAEN	SO2 Dioxido de
			O3 Ozono
Carbono			CO Monoxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Suspension (<10)			PM10 Part. en
Azufre		Avda. DE MADRID	SO2 Dioxido de
			CO Monoxido de
Carbono			PM10 Part. en
Suspension (<10)			O3 Ozono
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Azufre		LINARES	SO2 Dioxido de
			PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO Monoxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			
MALAGA	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	HILERA	SO2 Dioxido de
Azufre	(MALAGA)		O3 Ozono
Suspension (<10)			PM10 Part. en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Carbono			CO Monoxido de
Azufre		PASEO DE MARTIRICOS	SO2 Dioxido de
			O3 Ozono
Suspension (<10)			PM10 Part. en

Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Carbono			CO Monoxido de
SEVILLA	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	ENRAMADILLA	SO2 Dioxido de
Azufre	(SEVILLA)		PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Nitrogeno			CO Monoxido de
Carbono			
Azufre		LA LIEBRE	SO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Suspension (<10)			PM10 Part. en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Azufre		PRINCIPES	SO2 Dioxido de
Suspension (<10)			PM10 Part. en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Carbono			CO Monoxido de

SEVILLA	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE	RANILLA	SO2 Dioxido de
Azufre	(SEVILLA)		CO Monoxido de
Carbono			NO Monoxido de
Nitrogeno			PM10 Part. en
Suspension (<10)			O3 Ozono
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
		SIDERURGICA	SO2 Dioxido de
Azufre			NO Monoxido de
Nitrogeno			O3 Ozono
Suspension (<10)			PM10 Part. en
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
		VILLANUEVA	SO2 Dioxido de
Azufre			CO Monoxido de
Carbono			SPM Particulas en
Suspension			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Nitrogeno			
SEVILLA	AYUNTAMIENTO DE SEVILLA	MACARENA	SO2 Dioxido de
Azufre			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			PM10 Part. en
Suspension (<10)			CO Monoxido de
Carbono			NO Monoxido de
Nitrogeno			
SEVILLA	AYUNTAMIENTO DE SEVILLA	R.MERCEDES	SO2 Dioxido de
Azufre			CO Monoxido de
Carbono			PM10 Part. en
Suspension (<10)			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			NO Monoxido de
Nitrogeno			
		SANTA CLARA	CO Monoxido de
Carbono			NO Monoxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			PM10 Part. en
Suspension (<10)			
		TORNEO	SO2 Dioxido de
Azufre			NO Monoxido de
Nitrogeno			NO2 Dioxido de
Nitrogeno			O3 Ozono

Totales

Suspension (<10)

Carbono

HC Hidrocarburos

PM10 Part. en

CO Monoxido de

2. Informe Resumen Mensual

MES : 05/1998

Provincia : ALMERIA

Estación : MEDITERRANEO

Sensor Mediana %Datos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 8 87.10	8	15/05	16	07/05	4
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 32 93.55	36	29/05	70	24/05	21
PM10 Part. en Suspension ug/m3 39 96.77	42	27/05	69	03/05	20

Estación : Pza. CONCORDIA

Sensor Mediana %Datos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Fecha	Valor	Fecha	Valor
O3 Ozono ug/m3 60 100.00	60	19/05	87	29/05	32
CO Monoxido de Carbono ug/m3 910 90.32	856	04/05	1257	01/05	435
PM10 Part. en Suspension ug/m3 35 100.00	35	27/05	50	03/05	24
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 36 100.00	38	05/05	56	31/05	24
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 4 100.00	4	05/05	10	01/05	3

Estación : R3-CARBONERAS

Sensor Mediana %Datos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 3 100.00	3	01/05	5	08/05	3
PM10 Part. en Suspension (<1 ug/m3 25 100.00	28	27/05	56	02/05	12
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 5 100.00	5	17/05	8	24/05	3

Provincia : CADIZ

Estación : ALGECIRAS

Sensor Mediana %Datos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Fecha	Valor	Fecha	Valor
CO Monoxido de Carbono ug/m3 1252 100.00	1258	30/05	1623	09/05	884
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 28 100.00	30	22/05	47	01/05	21

NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	45	18/05	65	28/05	27
45	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	50	09/05	108	31/05	20
43	100.00					

Estación : Avda. MARCONI

Sensor	Media	Máxima Media	Mínima Media	
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria	
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	11	06/05	12/05	7
10	100.00			
NO2 Dioxido de Nitrogeno	19	05/05	07/05	10
19	100.00			
PM10 Part. en Suspension	37	07/05	31/05	15
34	100.00			
CO Monoxido de Carbono	836	15/05	29/05	618
827	100.00			
O3 Ozono	100	07/05	29/05	70
100	100.00			

Estación : C. CARTEYA (S9)

Sensor	Media	Máxima Media	Mínima Media	
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria	
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha	Valor
SPM Particulas en Suspension				
NO2 Dioxido de Nitrogeno				
SO2 Dioxido de Azufre				

Estación : CAMPAMENTO

Sensor	Media	Máxima Media	Mínima Media	
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria	
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha	Valor
NO2 Dioxido de Nitrogeno	29	19/05	10/05	9
26	100.00			
SO2 Dioxido de Azufre	22	04/05	10/05	3
16	100.00			
SPM Particulas en Suspension	50	18/05	31/05	28
48	100.00			

Estación : COLEGIO (S1)

Sensor	Media	Máxima Media	Mínima Media	
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria	
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre				
SPM Particulas en Suspension				

Estación : CORTIJILLOS

Sensor	Media	Máxima Media	Mínima Media	
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria	
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha	Valor

			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3	22	06/05	40	03/05	14	
20 100.00						
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3	29	18/05	60	01/05	12	
27 100.00						
SPM Particulas en Suspension ug/m3	28	08/05	48	24/05	14	
29 100.00						

Estación : DEPOSITO (S2)

Sensor	Media	Máxima	Media	Mínima	Media
Mediana %Datos					
Mensual válidos	Mensual	Diaria		Diaria	
		Fecha	Valor	Fecha	Valor
SPM Particulas en Suspension ug/m3					
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3					
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3					

Estación : E. DE HOSTELERIA

Sensor	Media	Máxima	Media	Mínima	Media
Mediana %Datos					
Mensual válidos	Mensual	Diaria		Diaria	
		Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3	9	04/05	18	10/05	4
9 100.00					
SPM Particulas en Suspension ug/m3	25	17/05	48	13/05	10
23 87.10					
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3	20	17/05	39	09/05	7
18 100.00					

Estación : ECONOMATO

Sensor	Media	Máxima Media	Mínima Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha Valor
SPM Particulas en Suspension ug/m3	42	08/05 64	31/05 22
42 100.00			
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3	13	03/05 22	10/05 6
14 100.00			
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3	55	03/05 201	20/05 5
26 93.55			

Estación : GUADACORTE (S8)

Sensor	Media	Máxima Media	Mínima Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha Valor
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3			
SPM Particulas en Suspension ug/m3			

Estación : GUADARRANQUE

Sensor	Media	Máxima Media	Mínima Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha Valor
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3	12	05/05 18	12/05 6
11 54.84			
SPM Particulas en Suspension ug/m3	40	08/05 64	14/05 20
39 58.06			
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3	8	16/05 12	15/05 2
5 25.81			

Estación : JEREZ

Sensor	Media	Máxima Media	Mínima Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha Valor
CO Monoxido de Carbono ug/m3	1431	02/05 2257	24/05 821
1428 100.00			
PM10 Part. en Suspension ug/m3	46	07/05 74	31/05 29
45 100.00			
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3	47	06/05 67	10/05 24
47 100.00			
O3 Ozono ug/m3	61	24/05 91	13/05 43
61 100.00			
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3	23	04/05 73	24/05 14
20 96.77			

Estación : LA LINEA

Sensor	Media	Máxima Media	Mínima Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha Valor

NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	26	16/05	58	09/05	12
25	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	39	09/05	92	14/05	14
33	100.00					
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	15	05/05	28	09/05	9
13	100.00					
HC Hidrocarburos Totales	ug/m3	1747	19/05	2141	09/05	1500
1735	61.29					
O3 Ozono	ug/m3	61	07/05	96	16/05	24
65	100.00					

Estación : LA LINEA (S7)

Sensor	Media	Máxima	Media	Mínima	Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3				
SPM Particulas en Suspension	ug/m3				

Estación : LOS BARRIOS

Sensor	Media	Máxima	Media	Mínima	Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	18	18/05	39	14/05
11	14	100.00			
SPM Particulas en Suspension	ug/m3	46	10/05	122	19/05
12	39	90.32			
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	22	18/05	49	24/05
12	19	100.00			

Estación : MADREVIEJA

Sensor	Media	Máxima	Media	Mínima	Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	9	31/05	26	22/05
8	100.00				7
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	15	16/05	25	30/05
14	100.00				7
SPM Particulas en Suspension	ug/m3	40	17/05	63	11/05
40	100.00				17

Estación : PALMONES (S5)

Sensor	Media	Máxima	Media	Mínima	Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3				
SPM Particulas en Suspension	ug/m3				

Estación : PASO A NIVEL (S3)

Sensor	Media	Máxima	Media	Mínima	Media
Mediana %Datos					

		Mensual	Diaria		Diaria	
Mensual válidos			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3					
SPM Particulas en Suspension	ug/m3					
Estación : RINCONCILLO (S4)						
Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos					
Mensual válidos		Mensual	Diaria		Diaria	
			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3					
SPM Particulas en Suspension	ug/m3					
Estación : SAN JOSE						
Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos					
Mensual válidos		Mensual	Diaria		Diaria	
			Fecha	Valor	Fecha	Valor
O3 Ozono	ug/m3	108	17/05	132	13/05	89
104	61.29					
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	23	06/05	34	24/05	14
22	100.00					
CO Monoxido de Carbono	ug/m3	784	05/05	966	01/05	596
776	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	44	12/05	74	31/05	24
44	64.52					
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	14	22/05	20	01/05	11
14	100.00					

Estación : SAN ROQUE (S6)

Sensor	Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana %Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos	Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3					
SPM Particulas en Suspension ug/m3					
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3					

Provincia : CORDOBA

Estación : EL VACAR

Sensor	Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana %Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos	Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3	5	30/05	13	18/05	3
4 87.10					
SPM Particulas en Suspension ug/m3	27	09/05	67	14/05	11
25 87.10					
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3	7	10/05	12	22/05	5
7 87.10					

Estación : ESPIEL

Sensor	Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana %Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos	Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3	2	01/05	2	28/05	1
2 100.00					
SPM Particulas en Suspension ug/m3	20	09/05	56	03/05	7
18 100.00					
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3	8	22/05	13	29/05	4
7 100.00					

Estación : GRAN VÍA PARQUE

Sensor	Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana %Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos	Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
PM10 Part. en Suspension ug/m3	50	08/05	74	11/05	29
50 70.97					
SO2 Dioxido de Azufre ug/m3	2	08/05	6	24/05	1
2 100.00					
NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3	29	06/05	55	24/05	15
28 100.00					
CO Monoxido de Carbono ug/m3	1078	05/05	2015	31/05	651
999 100.00					
O3 Ozono ug/m3	62	24/05	86	13/05	29
65 100.00					

Estación : POBLADO

Sensor	Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana %Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos	Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor

SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	7	29/05	15	01/05	3
6 100.00						
SPM Particulas en Suspension	ug/m3	20	09/05	48	13/05	8
17 100.00						
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	5	20/05	11	01/05	3
5 100.00						

Estación : Pta. COLODRO

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
43	O3 Ozono 100.00	42	23/05	61	14/05	23
35	NO2 Dioxido de Nitrogeno 100.00	35	27/05	59	03/05	9
1542	CO Monoxido de Carbono 100.00	1485	06/05	2209	31/05	895
49	PM10 Part. en Suspension 100.00	50	19/05	72	10/05	27
8	SO2 Dioxido de Azufre 100.00	8	08/05	14	04/05	5

Provincia : GRANADA

Estación : Avda. DE CADIZ

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
88	NO2 Dioxido de Nitrogeno 100.00	86	08/05	125	31/05	43
12	SO2 Dioxido de Azufre 100.00	15	08/05	40	17/05	5
2898	CO Monoxido de Carbono 100.00	2887	08/05	4062	01/05	1917
43	PM10 Part. en Suspension 100.00	41	09/05	63	30/05	21

Estación : CAMINO DE RONDA (A.G.)

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
11	SO2 Dioxido de Azufre 100.00	11	08/05	24	10/05	5
1160	CO Monoxido de Carbono 100.00	1154	08/05	1429	17/05	736
34	PM10 Part. en Suspension 100.00	34	09/05	68	03/05	19
58	NO2 Dioxido de Nitrogeno 100.00	60	05/05	116	24/05	36

Estación : CONSTITUCION (P.F.)

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
8	SO2 Dioxido de Azufre 100.00	11	08/05	36	17/05	5
62	NO2 Dioxido de Nitrogeno 100.00	61	08/05	92	31/05	39
1523	CO Monoxido de Carbono 80.65	1541	14/05	2340	24/05	1003

PM10 Part. en Suspension	ug/m3	25	09/05	39	31/05	12
25	100.00					
O3 Ozono	ug/m3	48	01/05	68	14/05	20
49	100.00					

Estación : MOTRIL

Sensor		Media	Máxima	Media	Minima	Media
Mediana	%Datos					
Mensual	válidos	Mensual	Diaria		Diaria	
			Fecha	Valor	Fecha	Valor
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	25	06/05	37	21/05	16
24	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	30	07/05	54	13/05	15
30	100.00					
CO Monoxido de Carbono	ug/m3	759	24/05	885	01/05	640
760	100.00					
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	8	28/05	26	20/05	6
7	100.00					
O3 Ozono	ug/m3	83	20/05	106	13/05	56
85	100.00					

Provincia : HUELVA

Estación : LA ORDEN

Sensor Mediana	%Datos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
			Diaria		Diaria	
Mensual válidos			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	12	18/05	35	25/05	3
7	100.00					
O3 Ozono	ug/m3	82	24/05	112	14/05	64
80	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	25	18/05	47	30/05	5
26	100.00					
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	18	07/05	33	24/05	7
17	100.00					

Estación : LA RABIDA

Sensor Mediana	%Datos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
			Diaria		Diaria	
Mensual válidos			Fecha	Valor	Fecha	Valor
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	25	04/05	54	24/05	14
23	100.00					
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	14	01/05	55	25/05	3
11	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	32	08/05	52	13/05	15
32	100.00					

Estación : LOS ROSALES

Sensor Mediana	%Datos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
			Diaria		Diaria	
Mensual válidos			Fecha	Valor	Fecha	Valor
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	44	05/05	60	31/05	28
44	100.00					
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	38	06/05	53	30/05	25
37	100.00					
CO Monoxido de Carbono	ug/m3	2287	08/05	2744	30/05	1833
2260	100.00					
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	24	21/05	62	05/05	4
23	100.00					

Estación : MANUEL LOIS

Sensor Mediana	%Datos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
			Diaria		Diaria	
Mensual válidos			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	12	11/05	60	15/05	4
7	100.00					
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	11	07/05	24	24/05	4
9	100.00					
O3 Ozono	ug/m3	95	22/05	131	29/05	64
97	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	32	19/05	52	30/05	15
33	100.00					

Estación : MARISMAS DEL TITAN

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual	válidos	Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	15	11/05	77	25/05	2
11 93.55						
CO Monoxido de Carbono	ug/m3	1332	05/05	1608	14/05	1109
1308 93.55						
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	16	07/05	31	24/05	5
14 93.55						
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	54	22/05	103	11/05	23
44 70.97						

Estación : MOGUER

Sensor	Media	Máxima Media	Minima Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha Valor
SO2 Dioxido de Azufre 12 100.00	14	16/05 30	10/05 6
PM10 Part. en Suspension 38 100.00	38	08/05 80	31/05 18
NO2 Dioxido de Nitrogeno 14 100.00	15	06/05 27	30/05 7

Estación : NIEBLA

Sensor	Media	Máxima Media	Minima Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha Valor
NO2 Dioxido de Nitrogeno 9 100.00	9	07/05 19	12/05 6
PM10 Part. en Suspension 30 100.00	32	08/05 66	30/05 13
SO2 Dioxido de Azufre 8 100.00	12	22/05 54	10/05 2

Estación : PALOS

Sensor	Media	Máxima Media	Minima Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha Valor
SO2 Dioxido de Azufre 6 100.00	8	21/05 21	27/05 2
NO2 Dioxido de Nitrogeno 12 100.00	12	06/05 25	25/05 6
PM10 Part. en Suspension 28 100.00	29	08/05 62	02/05 14

Estación : POZO DULCE

Sensor	Media	Máxima Media	Minima Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria
Mensual válidos		Fecha Valor	Fecha Valor
SO2 Dioxido de Azufre 13 100.00	16	18/05 71	24/05 3
PM10 Part. en Suspension 45 100.00	44	08/05 86	30/05 17
NO2 Dioxido de Nitrogeno 42 100.00	45	18/05 75	24/05 24
CO Monoxido de Carbono 2016 100.00	1996	18/05 2197	01/05 1765

Estación : PUNTA UMBRIA

Sensor	Media	Máxima Media	Minima Media
Mediana %Datos	Mensual	Diaria	Diaria
Mensual válidos			

			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	6	31/05	11	25/05	3
7 54.84						
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	46	15/05	62	29/05	20
54 54.84						
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3					

Estación : SAN JUAN DEL PUERTO

Sensor		Media	Máxima Media	Mínima Media		
Mediana	%Datos		Diaria	Diaria		
Mensual	válidos	Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	11	22/05	26	11/05	5
10 100.00						
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	28	12/05	60	03/05	11
25 54.84						
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	40	08/05	65	29/05	20
42 100.00						

Provincia : JAEN

Estación : Avda. DE MADRID

Sensor Mediana	%Datos válidos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
			Diaria		Diaria	
			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	4	06/05	16	10/05	1
4	100.00					
CO Monoxido de Carbono	ug/m3	817	21/05	1253	07/05	377
790	100.00					
O3 Ozono	ug/m3	67	07/05	90	06/05	46
68	100.00					
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	34	06/05	65	07/05	16
33	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	37	06/05	76	03/05	14
37	100.00					

Estación : BAILEN

Sensor Mediana	%Datos válidos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
			Diaria		Diaria	
			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	19	19/05	55	25/05	5
13	100.00					
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	21	06/05	40	29/05	10
19	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	53	06/05	94	30/05	23
55	100.00					

Estación : Hosp. CIUDAD JAEN

Sensor Mediana	%Datos válidos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
			Diaria		Diaria	
			Fecha	Valor	Fecha	Valor
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	28	06/05	53	28/05	15
25	90.32					
O3 Ozono	ug/m3	66	07/05	93	13/05	39
67	90.32					
CO Monoxido de Carbono	ug/m3	824	06/05	1556	25/05	361
813	90.32					
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	5	15/05	18	07/05	1
4	90.32					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	24	09/05	35	30/05	19
23	90.32					

Estación : LINARES

Sensor Mediana	%Datos válidos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
			Diaria		Diaria	
			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	2	31/05	6	02/05	1
2	100.00					
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	16	23/05	27	02/05	7
16	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	24	08/05	45	02/05	9
22	100.00					

Provincia : MALAGA

Estación : HILERA

Sensor Mediana	%Datos válidos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	12 93.55	13	07/05	21	10/05	7
NO2 Dioxido de Nitrogeno	53 100.00	52	18/05	78	01/05	28
O3 Ozono	58 100.00	56	01/05	76	30/05	23
PM10 Part. en Suspension	39 100.00	39	08/05	65	31/05	17
CO Monoxido de Carbono	1661 100.00	1646	18/05	2173	31/05	978

Estación : PASEO DE MARTIRICOS

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	38	08/05	64	04/05	11
35	100.00					
CO Monoxido de Carbono	ug/m3	934	04/05	1326	14/05	304
950	100.00					
O3 Ozono	ug/m3	75	25/05	96	30/05	43
76	100.00					
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	38	18/05	60	01/05	18
35	100.00					
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	9	31/05	19	10/05	6
9	100.00					

Provincia : SEVILLA

Estación : ENRAMADILLA

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
CO Monoxido de Carbono	ug/m3	1286	13/05	2113	24/05	469
1385	100.00					
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	10	04/05	17	09/05	6
9	100.00					
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	58	15/05	86	24/05	27
60	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	45	08/05	76	30/05	25
44	100.00					

Estación : LA LIEBRE

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	31	21/05	69	24/05	10
31	100.00					
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	45	07/05	91	31/05	16
44	100.00					
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	7	19/05	14	28/05	3
6	100.00					

Estación : MACARENA

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	21	18/05	29	30/05	12
20	100.00					
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	32	05/05	44	10/05	16
33	100.00					
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	3	21/05	6	16/05	2
3	100.00					
CO Monoxido de Carbono	ug/m3	1234	05/05	2060	02/05	590
1221	100.00					

Estación : PRINCIPES

Sensor Mediana	%Datos válidos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
			Diaria	Diaria	Diaria	Diaria
			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	7	23/05	11	14/05	4
7 100.00						
CO Monoxido de Carbono	ug/m3	1180	06/05	1517	24/05	858
1135 100.00						
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	33	04/05	53	24/05	14
32 100.00						
PM10 Part. en Suspension	ug/m3	35	08/05	53	13/05	17
37 100.00						

Estación : RANILLA

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2	Dioxido de Azufre 12 100.00	12	08/05	21	10/05	3
NO2	Dioxido de Nitrogeno 58 100.00	57	04/05	78	01/05	36
PM10	Part. en Suspension 47 100.00	46	08/05	74	02/05	21
CO	Monoxido de Carbono 1919 100.00	1941	19/05	2708	01/05	969
O3	Ozono 38 93.55	41	24/05	62	29/05	18

Estación : R.MERCEDES

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2	Dioxido de Azufre 2 100.00	2	31/05	4	16/05	2
CO	Monoxido de Carbono 488 100.00	632	07/05	2356	15/05	15
NO2	Dioxido de Nitrogeno 22 100.00	21	08/05	37	24/05	9
PM10	Part. en Suspension 34 100.00	38	29/05	78	02/05	20

Estación : SANTA CLARA

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
PM10	Part. en Suspension 31 96.77	31	18/05	45	29/05	19
CO	Monoxido de Carbono					
NO2	Dioxido de Nitrogeno					

Estación : SIDERURGICA

Sensor		Media	Máxima Media		Mínima Media	
Mediana	%Datos		Diaria		Diaria	
Mensual válidos		Mensual	Fecha	Valor	Fecha	Valor
PM10	Part. en Suspension 58 96.77	68	19/05	129	02/05	20
NO2	Dioxido de Nitrogeno 23 100.00	21	08/05	35	31/05	9
O3	Ozono 55 100.00	55	17/05	70	25/05	31
SO2	Dioxido de Azufre 3 100.00	3	28/05	4	09/05	3

Estación : TORNEO

Sensor Mediana	%Datos válidos		Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
				Diaria		Diaria	
				Fecha	Valor	Fecha	Valor
PM10	45	Part. en Suspension	39	30/05	55	02/05	4
	100.00						
CO	944	Monoxido de Carbono	931	04/05	1263	27/05	570
	100.00						
NO2	50	Dioxido de Nitrogeno	50	07/05	67	27/05	30
	100.00						
SO2	6	Dioxido de Azufre	5	23/05	15	15/05	0
	41.94						
O3	41	Ozono	42	24/05	66	14/05	21
	100.00						
HC	5458	Hidrocarburos Totales	6252	04/05	12896	24/05	2625
	100.00						

Estación : VILLANUEVA

Sensor Mediana	%Datos válidos	Media Mensual	Máxima Media		Mínima Media	
			Fecha	Valor	Fecha	Valor
SO2 Dioxido de Azufre	ug/m3	5	27/05	8	09/05	1
5 67.74						
SPM Particulas en Suspension	ug/m3	26	09/05	41	03/05	18
24 96.77						
CO Monoxido de Carbono	ug/m3	966	17/05	1348	30/05	640
967 96.77						
NO2 Dioxido de Nitrogeno	ug/m3	7	16/05	15	10/05	4
6 96.77						

3.- Informe de Rendimiento

Estación	SO2	NO2	PM10	HC	CO	O3	SPM	Total
ALMERIA								
MEDITERRANEO	23.61	27.46	31.19					27.42
Pza. CONCORDIA	96.10	98.05	96.37		87.10	97.85		95.09
R3-CARBONERAS	98.99	99.33	99.80					99.37
Total								77.80
CADIZ								
ALGECIRAS	99.76	99.80	99.87		99.66			99.77
Avda. MARCONI	99.73	100.00	100.00		99.53	99.40		99.73
C. CARTEYA (S9)								
CAMPAMENTO	94.42	96.57					96.30	95.76
COLEGIO (S1)								
CORTIJILLOS	98.79	99.33					98.59	98.90
DEPOSITO (S2)								
E. DE HOSTELERIA	98.52	99.93					83.00	93.82
ECONOMATO	88.64	99.06					98.86	95.52
GUADACORTE (S8)								
GUADARRANQUE	51.41	23.86					55.85	43.71
JEREZ	90.59	91.77	92.47		96.30	92.41		92.71
LA LINEA	99.76	99.76	99.73	58.53		99.56		91.47
LA LINEA (S7)								
LOS BARRIOS	99.50	99.70					87.37	95.52
MADREVIEJA	95.77	95.77					91.87	94.47
PALMONES (S5)								
PASO A NIVEL (S3)								
RINCONCILLO (S4)								
SAN JOSE	99.93	99.93	62.77		99.93	60.69		84.65
SAN ROQUE (S6)								
Total								91.00
CORDOBA								
EL VACAR	70.77	70.97					71.10	70.95
ESPIEL	99.87	97.45					100.00	99.11
GRAN VÍA PARQUE	99.53	99.66	69.15		99.66	99.73		93.55
POBLADO	96.98	97.45					97.31	97.25
Pta. COLODRO	97.85	96.84	98.05		98.19	98.19		97.82
Total								92.57
GRANADA								
Avda. DE CADIZ	98.92	99.06	99.26		99.33			99.14
CAMINO DE RONDA (A.G.)	98.66	96.71	99.80		99.33			98.63
CONSTITUCION (P.F.)	98.99	99.26	99.87		78.43	99.19		95.15
MOTRIL	97.72	97.78	97.92		97.78	97.31		97.70
Total								97.52
HUELVA								
LA ORDEN	99.76	99.90	99.19			99.76		99.65
LA RABIDA	99.76	100.00	99.90					99.89

LOS ROSALES	99.80	99.90	100.00		99.56			99.82
MANUEL LOIS	97.31	97.11	97.35			96.14		96.98
MARISMAS DEL TITAN	90.02	90.12	65.59		89.92			83.91
MOGUER	99.83	99.63	100.00					99.82
NIEBLA	96.37	99.80	99.80					98.66
PALOS	99.73	99.87	99.87					99.82
POZO DULCE	95.70	95.77	95.80		95.70			95.74
PUNTA UMBRIA	52.89		53.19					53.04
SAN JUAN DEL PUERTO	99.76	50.64	100.00					83.47
Total								93.39
JAEN								
Avda. DE MADRID	97.85	97.92	98.25		98.92	97.92		98.17
BAILEN	99.60	99.73	99.87					99.73
Hosp. CIUDAD JAEN	86.29	86.42	86.63		86.29	86.42		86.41
LINARES	96.37	96.51	96.91					96.60
Total								94.49
MALAGA								
HILERA	89.99	99.40	98.86		99.46	99.33		97.41
PASEO DE MARTIRICOS	99.60	99.60	99.93		99.60	99.53		99.65
Total								98.53
SEVILLA								
ENRAMADILLA	99.80	99.46	99.93		99.60			99.70
LA LIEBRE	95.83	99.73	99.06					98.21
MACARENA	99.80	99.80	99.73		99.80			99.78
PRINCIPES	99.26	99.13	99.13		99.13			99.16
RANILLA	99.19	99.60	99.87		99.73	90.99		97.88
R.MERCEDES	95.77	99.66	99.06		98.79			98.32
SANTA CLARA			94.09					94.09
SIDERURGICA	99.80	99.80	86.42			99.93		96.49
TORNEO	33.00	99.87	96.30	99.80	99.87	94.29		87.19
VILLANUEVA	58.67	87.16			87.23		87.30	80.09
Total								94.75

4. Valoración de los datos del mes

- **Ozono**
 - Los valores registrados indican que se ha superado el umbral de protección a la vegetación por concentraciones diarias y el umbral de protección a la salud para concentraciones octo-horarias en todas las provincias.

- **Dióxido de Nitrógeno**
 - Los valores registrados han superado el intervalo guía del percentil cincuenta (P50) en las estaciones de Avda. de Cádiz, Camino de Ronda (A.G.) y Constitución (P.F.) en la ciudad de Granada; y en las estaciones de Enramadilla y Ranilla en la ciudad de Sevilla.

- Para el resto de los contaminantes, los valores registrados han estado por debajo de lo establecido por la legislación vigente.

5. Informes de legislación acumulada y valoración de los datos

Los datos acumulados se refieren al período desde el 01/01/1998 hasta el 31/05/1998, excepto para el dióxido de azufre asociado a partículas y partículas que comienza en 01/04/1998.

- **Ozono**

- El umbral de protección a la vegetación para concentraciones diarias y el umbral de protección a la salud para concentraciones octo-horarias se ha superado en todas las provincias.
- El umbral de información a la población en concentraciones horarias ha sido superado en nueve ocasiones en la estación de Manuel Lois en la ciudad de Huelva distribuidas los días 3/3/1998, 21/4/1998 y 25/4/1998.

- **Dióxido de Nitrógeno**

- Se ha superado:
 - a) El intervalo guía para el percentil cincuenta (P50) en las estaciones de Avda. de Cádiz, Camino de Ronda (A.G.) y Constitución (P.F.) en la ciudad de Granada; Hilería en la ciudad de Málaga; y en las estaciones de Enramadilla, Ranilla y Santa Clara en la ciudad de Sevilla.
 - b) El intervalo guía para el percentil noventa y ocho (P98) en las estaciones de Avda. de Cádiz, Camino de Ronda (A.G.) y Constitución (P.F.) en la ciudad de Granada.
 - c) El valor límite para el percentil noventa y ocho (P98) en la estación situada en Avda. de Cádiz en la ciudad de Granada.

- **Dióxido de Azufre**

- El valor guía para las concentraciones medias diarias, establecido en 100 ug/m³, se ha superado en Cádiz en 20 ocasiones.

- **Sulfuro de Hidrógeno**

- Se ha superado el valor admisible para concentraciones semi-horarias, establecido en 100 ug/m³, en 16 ocasiones en la ciudad de Huelva.

- Para el resto de los contaminantes, los valores son inferiores a los límites permitidos por la legislación vigente.

Informe de Legislación SO2-PTS Acumulada

PERIODO :01/04/1998 - 31/05/1998 Sensor 1: SPM Unidad: ug/m3
 Sensor 2: SO2 Unidad: ug/m3

Provincia :CADIZ

Estación	SO2							SPM							Comentarios	
	DCD	%DV	Media	(a)	(b)	P50	P98	P50i	DCD	%DV	Media	(c)	(d)	P50		P98
CAMPAMENTO	61	100	39,03	9	3	32	135		61	100	44,98	0	0	43	83	
CORTIJILLOS	60	98,36	21,88	0	0	19	46		61	100	25,21	0	0	23	47	
E. DE HOSTELERIA	54	88,52	11,04	0	0	11	23		40	65,57	23,28	0	0	22	48	
ECONOMATO	59	96,72	85,49	6	23	84	253		61	100	38,1	0	0	38	61	
GUADARRANQUE	47	77,05	10,62	0	0	10	18		47	77,05	39,7	0	0	37	107	
LOS BARRIOS	61	100	16,34	0	0	14	32		58	95,08	42,07	0	0	39	120	
MADREVIEJA	49	80,33	8,65	0	0	8	26		49	80,33	37,04	0	0	36	63	

Provincia :CORDOBA

Estación	SO2							SPM							Comentarios	
	DCD	%DV	Media	(a)	(b)	P50	P98	P50i	DCD	%DV	Media	(c)	(d)	P50		P98
EL VACAR	57	93,44	4,77	0	0	4	12		57	93,44	22,67	0	0	19	56	
ESPIEL	61	100	2,87	0	0	2	8		61	100	19,36	0	0	18	53	
POBLADO	61	100	7,59	0	0	5	38		61	100	19,25	0	0	17	38	

Provincia :SEVILLA

Estación	SO2							SPM							Comentarios	
	DCD	%DV	Media	(a)	(b)	P50	P98	P50i	DCD	%DV	Media	(c)	(d)	P50		P98
VILLANUEVA	21	34,43	4,81	0	0	5	8		60	98,36	25,17	0	0	23	39	

PERIODO :01/04/1998 - 31/05/1998 Sensor 1: PM10 Unidad: ug/m3
 Sensor 2: SO2 Unidad: ug/m3

Provincia :ALMERIA

Estación	SO2								PM10								
	DCD	%DV	Media	(a)	(b)	P50	P98	P50i	DCD	%DV	Media	(c)	(d)	P50	P98	P50i	Comentarios
MEDITERRANEO	57	93,44	8,49	0	0	9	14		60	98,36	46,6	0	0	44	88		
Pza. CONCORDIA	61	100	3,85	0	0	3	9		61	100	36,62	0	0	35	50		
R3-CARBONERAS	61	100	3,57	0	0	3	6		61	100	29,2	0	0	28	56		

Provincia :CADIZ

Estación	SO2								PM10								
	DCD	%DV	Media	(a)	(b)	P50	P98	P50i	DCD	%DV	Media	(c)	(d)	P50	P98	P50i	Comentarios
ALGECIRAS	61	100	29,62	1	0	27	48		61	100	40,92	0	0	37	99		
Avda. MARCONI	61	100	11,25	0	0	11	18		61	100	30,57	0	0	28	92		
JEREZ	58	95,08	23,91	1	0	21	48		61	100	42,1	0	0	40	66		
LA LINEA	61	100	14,77	0	0	15	24		61	100	31,25	0	0	28	86		
SAN JOSE	61	100	13,52	0	0	13	20		20	32,79	44,4	0	0	44	74		

Provincia :CORDOBA

Estación	SO2								PM10								
	DCD	%DV	Media	(a)	(b)	P50	P98	P50i	DCD	%DV	Media	(c)	(d)	P50	P98	P50i	Comentarios
GRAN VÍA PARQUE	61	100	2,41	0	0	2	6		52	85,25	43,79	0	0	43	72		
Pta. COLODRO	61	100	7,34	0	0	7	13		58	95,08	48,91	0	0	47	72		

Provincia :GRANADA

Estación	SO2								PM10								
	DCD	%DV	Media	(a)	(b)	P50	P98	P50i	DCD	%DV	Media	(c)	(d)	P50	P98	P50i	Comentarios
Avda. DE CADIZ	61	100	15,82	0	0	15	32		61	100	37,61	0	0	38	59		
CAMINO DE RONDA (A.G.)	61	100	11,05	0	0	10	24		61	100	31,03	0	0	30	51		
CONSTITUCION (P.F.)	61	100	12,69	0	0	10	36		61	100	23,97	0	0	23	49		
MOTRIL	61	100	9,98	0	0	9	26		61	100	29,23	0	0	29	52		

Provincia :HUELVA

Estación	SO2								PM10								Comentarios
	DCD	%DV	Media	(a)	(b)	P50	P98	P50i	DCD	%DV	Media	(c)	(d)	P50	P98	P50i	
LA ORDEN	60	98,36	9,58	0	0	7	30		60	98,36	20,88	0	0	17	46		
LA RABIDA	61	100	17,05	1	0	11	55		61	100	30,3	0	0	29	56		
LOS ROSALES	61	100	23	1	0	23	56		61	100	43,08	0	0	42	60		
MANUEL LOIS	61	100	9,13	0	0	6	31		61	100	26,52	0	0	23	48		
MARISMAS DEL TITAN	59	96,72	10,64	1	0	6	48		49	80,33	40,71	0	0	31	103		
MOGUER	61	100	12,72	0	0	12	27		61	100	30,9	0	0	26	60		
NIEBLA	61	100	12,11	0	0	9	49		61	100	27,15	0	0	27	62		
PALOS	61	100	7,9	0	0	6	21		61	100	25,33	0	0	22	51		
POZO DULCE	61	100	13,98	1	0	10	46		61	100	37,31	0	0	37	85		
PUNTA UMBRIA	47	77,05	7,55	0	0	6	26		47	77,05	40,02	0	0	40	62		
SAN JUAN DEL PUERTO	61	100	11,52	0	0	11	21		61	100	34,34	0	0	32	62		

Provincia :JAEN

Estación	SO2								PM10								Comentarios
	DCD	%DV	Media	(a)	(b)	P50	P98	P50i	DCD	%DV	Media	(c)	(d)	P50	P98	P50i	
Avda. DE MADRID	61	100	4,34	0	0	4	10		61	100	37,05	0	0	38	59		
BAILEN	61	100	19,1	1	0	14	55		61	100	53,21	0	0	46	101		
Hosp. CIUDAD JAEN	58	95,08	6,59	0	0	6	12		56	91,80	22,91	0	0	21	34		
LINARES	61	100	3,25	0	0	3	6		61	100	24,2	0	0	23	43		

Provincia :MALAGA

Estación	SO2								PM10								Comentarios
	DCD	%DV	Media	(a)	(b)	P50	P98	P50i	DCD	%DV	Media	(c)	(d)	P50	P98	P50i	
HILERA	59	96,72	13,68	0	0	13	21		61	100	34,61	0	0	33	64		
PASEO DE MARTIRICOS	55	90,16	8,29	0	0	8	16		56	91,80	35,13	0	0	34	61		

Provincia :SEVILLA

Estación	SO2						PM10						Comentarios			
	DCD	%DV	Media	(a)	(b)	P50	P98	P50i	DCD	%DV	Media	(c)		(d)	P50	P98
ENRAMADILLA	61	100	11,18	0	0	10	21		61	100	39,79	0	0	39	65	
LA LIEBRE	61	100	6,64	0	0	6	14		61	100	44,2	0	0	44	90	
MACARENA	61	100	3,77	0	0	4	7		61	100	20,75	0	0	21	29	
PRINCIPES	61	100	7,36	0	0	7	11		61	100	30,44	0	0	32	48	
RANILLA	61	100	12,08	0	0	12	19		61	100	41,72	0	0	41	67	
R.MERCEDES	61	100	2,33	0	0	2	4		61	100	33,15	0	0	31	54	
SIDERURGICA	61	100	3,54	0	0	3	7		59	96,72	63,41	0	0	57	132	
TORNEO	43	70,49	7,65	0	0	7	19		60	98,36	26,5	0	0	16	53	

Leyenda :

DCD : Días con datos

P50i : Percentil 50 en el periodo invernal (01/10 - 31/03)

(a) N° de valores dentro del intervalo [60,100]

(b) N° de valores >100

(c) N° de veces que durante 3 o más días consecutivos el param1 >= 250 y el param2.> 350

(d) N° de veces que durante 3 o más días consecutivos el param1 >= 350 y el param2.<=350

(1) Param1.>=80 y Param2.>150. Se ha superado el valor limite.

(2) Param1.>=120 y Param2.>150. Se ha superado el valor limite.

(3) Param1.>=250 y Param2.>350. Se ha superado el valor limite.

(4) Param1.>=350 y Param2.>350. Se ha superado el valor limite.

(5) Param1.>=130 y Param2.>200. Se ha superado el valor limite.

(6) Param1.>=180 y Param2.>200. Se ha superado el valor limite.

Informe de Legislación PTS Acumulada

ug/m3
PERIODO : 01/04/1998 - 31/05/1998

Sensor : SPM Particulas en Suspension Unidad:
Límite Media : 150.00
Límite Percentil 95 :300.00

Provincia : CADIZ

	Días	Días	(%) Datos	Media	Percentil
Comentarios					
Remota	con Datos	sin Datos	Válidos		95
CAMPAMENTO	61	0	100.00	45.00	75.00
CORTIJILLOS	61	0	100.00	25.00	42.00
E. DE HOSTELERIA	40	21	65.57	23.00	40.00
ECONOMATO	61	0	100.00	38.00	57.00
GUADARRANQUE	47	14	77.05	40.00	64.00
LOS BARRIOS	58	3	95.08	42.00	107.00
MADREVIEJA	49	12	80.33	37.00	58.00

Provincia : CORDOBA

	Días	Días	(%) Datos	Media	Percentil
Comentarios					
Remota	con Datos	sin Datos	Válidos		95
EL VACAR	57	4	93.44	23.00	47.00
ESPIEL	61	0	100.00	19.00	35.00
POBLADO	61	0	100.00	19.00	36.00

Provincia : SEVILLA

	Días	Días	(%) Datos	Media	Percentil
Comentarios					
Remota	con Datos	sin Datos	Válidos		95
VILLANUEVA	60	1	98.36	25.00	38.00

Legenda :

- (1) Se ha superado el valor limite.
- (2) Se ha superado el valor limite.

PERIODO : 01/04/1998 - 31/05/1998 Sensor : PM10 Part. en Suspension(<10) Unidad: ug/m3
 Límite Media : 150.00
 Límite Percentil 95 :300.00

Provincia : ALMERIA

	Días	Días	(%) Datos	Media	Percentil
Comentarios	con	sin	Válidos		95
Remota	Datos	Datos			
MEDITERRANEO	60	1	98.36	47.00	69.00
Pza. CONCORDIA	61	0	100.00	37.00	50.00
R3-CARBONERAS	61	0	100.00	29.00	46.00

Provincia : CADIZ

	Días	Días	(%) Datos	Media	Percentil
Comentarios	con	sin	Válidos		95
Remota	Datos	Datos			
ALGECIRAS	61	0	100.00	41.00	75.00
Avda. MARCONI	61	0	100.00	31.00	47.00
JEREZ	61	0	100.00	42.00	62.00
LA LINEA	61	0	100.00	31.00	68.00
SAN JOSE	20	41	32.79	44.00	54.00

Provincia : CORDOBA

	Días	Días	(%) Datos	Media	Percentil
Comentarios	con	sin	Válidos		95
Remota	Datos	Datos			
GRAN VÍA PARQUE	52	9	85.25	44.00	66.00
Pta. COLODRO	58	3	95.08	49.00	71.00

Provincia : GRANADA

	Días	Días	(%) Datos	Media	Percentil
Comentarios	con	sin	Válidos		95
Remota	Datos	Datos			
Avda. DE CADIZ	61	0	100.00	38.00	53.00
CAMINO DE RONDA (A.G.)	61	0	100.00	31.00	46.00
CONSTITUCION (P.F.)	61	0	100.00	24.00	39.00
MOTRIL	61	0	100.00	29.00	45.00

Provincia : HUELVA

	Días	Días	(%) Datos	Media	Percentil
Comentarios	con	sin	Válidos		95
Remota	Datos	Datos			
LA ORDEN	60	1	98.36	21.00	37.00
LA RABIDA	61	0	100.00	30.00	50.00
LOS ROSALES	61	0	100.00	43.00	58.00
MANUEL LOIS	61	0	100.00	27.00	43.00
MARISMAS DEL TITAN	49	12	80.33	41.00	88.00
MOGUER	61	0	100.00	31.00	54.00
NIEBLA	61	0	100.00	27.00	46.00
PALOS	61	0	100.00	25.00	46.00
POZO DULCE	61	0	100.00	37.00	65.00
PUNTA UMBRIA	47	14	77.05	40.00	59.00
SAN JUAN DEL PUERTO	61	0	100.00	34.00	57.00

Provincia : JAEN					
Comentarios	Días	Días	(%) Datos	Media	Percentil
Remota	con Datos	sin Datos	Válidos		95
Avda. DE MADRID	61	0	100.00	37.00	58.00
BAILLEN	61	0	100.00	53.00	96.00
Hosp. CIUDAD JAEN	56	5	91.80	23.00	34.00
LINARES	61	0	100.00	24.00	39.00

Provincia : MALAGA					
Comentarios	Días	Días	(%) Datos	Media	Percentil
Remota	con Datos	sin Datos	Válidos		95
HILERA	61	0	100.00	35.00	56.00
PASEO DE MARTIRICOS	56	5	91.80	35.00	58.00

Provincia : SEVILLA					
Comentarios	Días	Días	(%) Datos	Media	Percentil
Remota	con Datos	sin Datos	Válidos		95
ENRAMADILLA	61	0	100.00	40.00	56.00
LA LIEBRE	61	0	100.00	44.00	82.00
MACARENA	61	0	100.00	21.00	28.00
PRINCIPES	61	0	100.00	30.00	47.00
RANILLA	61	0	100.00	42.00	57.00
R.MERCEDES	61	0	100.00	33.00	50.00
SANTA CLARA	53	8	86.89	32.00	40.00
SIDERURGICA	59	2	96.72	63.00	129.00
TORNEO	60	1	98.36	27.00	52.00

Leyenda :

- (1) Se ha superado el valor limite.
- (2) Se ha superado el valor limite.

Informe de Legislación NO2 Acumulada

PERIODO : 01/01/1998 - 31/05/1998

Valor Límite (P98) 200.00
135.00

Valor Guía (P50) : 50.00

Unidad :ug/m3

Valor Guía (P98) :

Provincia : ALMERIA					
Comentarios	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Estación	Datos	Válidos			
MEDITERRANEO	149	98.68	189.00	39.00	100.00
Pza. CONCORDIA	151	100.00	171.00	41.00	97.00
R3-CARBONERAS	145	96.03	44.00	5.00	13.00
Provincia : CADIZ					
Comentarios	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Estación	Datos	Válidos			
ALGECIRAS	149	98.68	158.00	45.00	100.00
Avda. MARCONI	70	46.36	109.00	16.00	46.00
CAMPAMENTO	139	92.05	207.00	24.00	81.00
CORTIJILLOS	150	99.34	194.00	28.00	89.00
E. DE HOSTELERIA	135	89.40	154.00	21.00	73.00
ECONOMATO	151	100.00	78.00	10.00	28.00
GUADARRANQUE	100	66.23	133.00	19.00	87.00
JEREZ	140	92.72	139.00	44.00	94.00
LA LINEA	143	94.70	98.00	20.00	59.00
LOS BARRIOS	151	100.00	115.00	18.00	66.00
MADREVIEJA	139	92.05	185.00	20.00	69.00
SAN JOSE	151	100.00	310.00	23.00	69.00
Provincia : CORDOBA					
Comentarios	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Estación	Datos	Válidos			
EL VACAR	146	96.69	44.00	5.00	12.00
ESPIEL	151	100.00	83.00	7.00	31.00
GRAN VÍA PARQUE	109	72.19	180.00	34.00	101.00
POBLADO	150	99.34	31.00	3.00	11.00
Pta. COLODRO	144	95.36	186.00	47.00	114.00
Provincia : GRANADA					
Comentarios	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Estación	Datos	Válidos			
Avda. DE CADIZ	144	95.36	393.00	93.00	202.00 (1)
(2) (3) CAMINO DE RONDA (A.G.)	151	100.00	224.00	61.00	136.00
(2) (3) CONSTITUCION (P.F.)	151	100.00	230.00	69.00	140.00
(2) (3) MOTRIL	147	97.35	145.00	22.00	76.00

Provincia : HUELVA						
	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98	
Comentarios						
Estación	Datos	Válidos				
LA ORDEN	150	99.34	112.00	23.00	73.00	
LA RABIDA	150	99.34	509.00	27.00	80.00	
LOS ROSALES	150	99.34	185.00	40.00	108.00	
MANUEL LOIS	149	98.68	118.00	17.00	65.00	
MARISMAS DEL TITAN	149	98.68	173.00	17.00	90.00	
MOGUER	151	100.00	89.00	13.00	50.00	
NIEBLA	151	100.00	118.00	16.00	68.00	
PALOS	151	100.00	82.00	13.00	47.00	
POZO DULCE	151	100.00	174.00	46.00	108.00	
PUNTA UMBRIA	113	74.83	84.00	19.00	56.00	
SAN JUAN DEL PUERTO	102	67.55	95.00	17.00	59.00	

Provincia : JAEN						
	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98	
Comentarios						
Estación	Datos	Válidos				
Avda. DE MADRID	109	72.19	181.00	35.00	124.00	
BAILÉN	149	98.68	126.00	25.00	81.00	
Hosp. CIUDAD JAEN	147	97.35	182.00	30.00	119.00	
LINARES	151	100.00	111.00	15.00	60.00	

Provincia : MALAGA						
	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98	
Comentarios						
Estación	Datos	Válidos				
HILERA	151	100.00	275.00	52.00	128.00	
(2) PASEO DE MARTIRICOS	104	68.87	188.00	39.00	117.00	

Provincia : SEVILLA						
	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98	
Comentarios						
Estación	Datos	Válidos				
ENRAMADILLA	149	98.68	219.00	63.00	135.00	
(2) LA LIEBRE	149	98.68	161.00	35.00	98.00	
MACARENA	127	84.11	196.00	41.00	123.00	
PRINCIPES	151	100.00	185.00	40.00	93.00	
RANILLA	143	94.70	240.00	51.00	133.00	
(2) R.MERCEDES	136	90.07	202.00	24.00	123.00	
SANTA CLARA	63	41.72	193.00	51.00	115.00	
(2) SIDERURGICA	145	96.03	109.00	22.00	71.00	
TORNEO	147	97.35	146.00	40.00	99.00	
VILLANUEVA	150	99.34	40.00	5.00	19.00	

Leyenda :

- (1) Valor límite P98 : ha superado el valor límite.
- (2) Interv. guía P50 : ha superado el valor guía.
- (3) Interv. guía P98 : ha superado el valor guía.

Informe de Legislación NO2 Mensual

PERIODO : 01/05/1998 - 31/05/1998

Valor Límite (P98) 200.00
135.00

Valor Guía (P50) : 50.00

Unidad :ug/m3

Valor Guía (P98) :

Provincia : ALMERIA					
	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Comentarios					
Estación	Datos	Válidos			
MEDITERRANEO	29	93.55	127.00	33.00	83.00
Pza. CONCORDIA	31	100.00	119.00	35.00	83.00
R3-CARBONERAS	31	100.00	21.00	4.00	10.00

Provincia : CADIZ					
	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Comentarios					
Estación	Datos	Válidos			
ALGECIRAS	31	100.00	124.00	42.00	96.00
Avda. MARCONI	31	100.00	63.00	17.00	45.00
CAMPAMENTO	31	100.00	185.00	24.00	83.00
CORTIJILLOS	31	100.00	110.00	25.00	82.00
E. DE HOSTELERIA	31	100.00	82.00	16.00	58.00
ECONOMATO	31	100.00	47.00	12.00	31.00
GUADARRANQUE	8	25.81	30.00	5.00	27.00
JEREZ	31	100.00	129.00	47.00	91.00
LA LINEA	31	100.00	98.00	21.00	69.00
LOS BARRIOS	31	100.00	91.00	20.00	61.00
MADREVIEJA	31	100.00	62.00	12.00	42.00
SAN JOSE	31	100.00	97.00	20.00	58.00

Provincia : CORDOBA					
	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Comentarios					
Estación	Datos	Válidos			
EL VACAR	27	87.10	44.00	7.00	16.00
ESPIEL	31	100.00	41.00	6.00	24.00
GRAN VÍA PARQUE	31	100.00	116.00	25.00	78.00
POBLADO	31	100.00	31.00	5.00	14.00
Pta. COLODRO	31	100.00	134.00	33.00	79.00

Provincia : GRANADA					
	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Comentarios					
Estación	Datos	Válidos			
Avda. DE CADIZ	31	100.00	209.00	85.00	167.00
(2) (3)					
CAMINO DE RONDA (A.G.)	31	100.00	217.00	55.00	137.00
(2) (3)					
CONSTITUCION (P.F.)	31	100.00	147.00	59.00	125.00
(2)					
MOTRIL	31	100.00	145.00	22.00	67.00

Provincia : HUELVA					
Comentarios	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Estación	Datos	Válidos			
LA ORDEN	31	100.00	106.00	14.00	54.00
LA RABIDA	31	100.00	97.00	22.00	61.00
LOS ROSALES	31	100.00	111.00	35.00	80.00
MANUEL LOIS	31	100.00	72.00	7.00	43.00
MARISMAS DEL TITAN	29	93.55	99.00	11.00	53.00
MOGUER	31	100.00	58.00	12.00	40.00
NIEBLA	31	100.00	54.00	8.00	21.00
PALOS	31	100.00	65.00	10.00	36.00
POZO DULCE	31	100.00	127.00	40.00	97.00
SAN JUAN DEL PUERTO	17	54.84	95.00	26.00	68.00

Provincia : JAEN					
Comentarios	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Estación	Datos	Válidos			
Avda. DE MADRID	31	100.00	139.00	28.00	90.00
BAILEN	31	100.00	85.00	16.00	66.00
Hosp. CIUDAD JAEN	28	90.32	126.00	24.00	83.00
LINARES	31	100.00	69.00	15.00	47.00

Provincia : MALAGA					
Comentarios	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Estación	Datos	Válidos			
HILERA	31	100.00	165.00	50.00	120.00
PASEO DE MARTIRICOS	31	100.00	136.00	34.00	89.00

Provincia : SEVILLA					
Comentarios	Dias con	(%) Datos	Máximo	Perc. 50	Perc. 98
Estación	Datos	Válidos			
ENRAMADILLA	31	100.00	149.00	56.00	123.00
(2)					
LA LIEBRE	31	100.00	127.00	21.00	100.00
MACARENA	31	100.00	118.00	31.00	70.00
PRINCIPES	31	100.00	127.00	29.00	84.00
RANILLA	31	100.00	169.00	56.00	108.00
(2)					
R.MERCEDES	31	100.00	114.00	16.00	74.00
SIDERURGICA	31	100.00	100.00	16.00	68.00
TORNEO	31	100.00	127.00	47.00	98.00
VILLANUEVA	30	96.77	22.00	6.00	18.00

Leyenda :

- (1) Valor límite P98 : ha superado el valor limite.
- (2) Interv. guía P50 : ha superado el valor guia.
- (3) Interv. guía P98 : ha superado el valor guia.

Informe de Legislación HC Acumulada

PERIODO : 01/01/1998 - 31/05/1998 Límite Semihorario : 280000.00 Unidad : ug/m3
 Límite Diario : 140000.00

Provincia : ALMERIA

Diaria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
Pza. CONCORDIA 0	27500.00	70.63	0	18681.00	72.85

Provincia : CADIZ

Diaria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
LA LINEA 0	13455.00	65.59	0	11889.00	69.54

Provincia : HUELVA

Diaria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
POZO DULCE 0	8600.00	8.91	0	5059.00	9.27

Provincia : SEVILLA

Diaria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
TORNEO 0	17000.00	35.39	0	12896.00	35.76

Informe de Legislación HC Mensual

PERIODO : 01/05/1998 - 31/05/1998 Límite Semihorario : 280000.00 Unidad : ug/m3
 Límite Diario : 140000.00

Provincia : ALMERIA

Diaria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
Pza. CONCORDIA					

Provincia : CADIZ

Diaria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
LA LINEA 0	2750.00	58.60	0	2141.00	61.29

Provincia : HUELVA

Diaria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos

POZO DULCE

Provincia : SEVILLA

Diaria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos

TORNEO 0	17000.00	99.80	0	12896.00	100.00
-------------	----------	-------	---	----------	--------

Informe de Legislación O3 Acumulado

PERIODO : 01/01/1998 - 31/05/1998

Provincia : ALMERIA

superaciones	Veget. Estación	Comentarios	Media 1h			%Datos	Media 8h				%Datos	Media 24h	
			Nº de superaciones				Nº de superaciones						Nº de
			%Datos	Veget.	Inform.		Alerta	%Datos	1a8	9a16			
Válidos	(a)	(b)	(c)	Válidos	(d)	(e)	(f)	(g)	Válidos	(h)			
Pza. CONCORDIA (4) (5)			98.29	0	0	0	99.01	0	0	0	1	100.00	30

Provincia : CADIZ

superaciones	Veget. Estación	Comentarios	Media 1h			%Datos	Media 8h				%Datos	Media 24h	
			Nº de superaciones				Nº de superaciones						Nº de
			%Datos	Veget.	Inform.		Alerta	%Datos	1a8	9a16			
Válidos	(a)	(b)	(c)	Válidos	(d)	(e)	(f)	(g)	Válidos	(h)			
Avda. MARCONI (4) (5)			98.18	0	0	0	98.51	15	17	33	40	99.34	119
JEREZ (4) (5)			92.60	0	0	0	93.38	2	0	0	0	95.36	54
LA LINEA (4) (5)			90.37	0	0	0	92.05	0	0	0	1	93.38	28
SAN JOSE (4) (5)			89.49	0	0	0	90.56	19	12	26	33	92.05	102

Provincia : CORDOBA

superaciones	Veget. Estación	Comentarios	Media 1h			%Datos	Media 8h				%Datos	Media 24h	
			Nº de superaciones				Nº de superaciones						Nº de
			%Datos	Veget.	Inform.		Alerta	%Datos	1a8	9a16			
Válidos	(a)	(b)	(c)	Válidos	(d)	(e)	(f)	(g)	Válidos	(h)			
GRAN VÍA PARQUE (4) (5)			99.97	0	0	0	100.00	0	0	1	10	100.00	27
Pta. COLODRO			96.27	0	0	0	97.02	0	0	0	0	98.68	0

Provincia : GRANADA

superaciones	Veget. Estación	Comentarios	Media 1h			%Datos	Media 8h				%Datos	Media 24h	
			Nº de superaciones				Nº de superaciones						Nº de
			%Datos	Veget.	Inform.		Alerta	%Datos	1a8	9a16			
Válidos	(a)	(b)	(c)	Válidos	(d)	(e)	(f)	(g)	Válidos	(h)			
CONSTITUCION (P.F.) 3 (5)			98.76	0	0	0	99.67	0	0	0	0	100.00	
MOTRIL 97 (4) (5)			95.31	0	0	0	96.52	0	11	11	31	98.01	

Provincia : HUELVA

superaciones	Veget. Estación	Comentarios	Media 1h			%Datos	Media 8h				%Datos	Media 24h	
			Nº de superaciones				Nº de superaciones						Nº de
			%Datos	Veget.	Inform.		Alerta	%Datos	1a8	9a16			
Válidos	(a)	(b)	(c)	Válidos	(d)	(e)	(f)	(g)	Válidos	(h)			

LA ORDEN (4) (5)	91.79	0	0	0	93.57	0	1	9	13	97.14	31
MANUEL LOIS (2) (4) (5)	93.13	0	9	0	94.87	3	17	31	54	97.35	98
POZO DULCE (4) (5)	98.06	0	0	0	98.73	0	3	12	16	99.15	65

Provincia : JAEN

24h superaciones	Media 1h				Media 8h				Media	
	Nº de superaciones				Nº de superaciones				Nº de	
	%Datos	Veget.	Inform.	Alerta	%Datos	1a8	9a16	17a24	13a20	%Datos
Veget. Estación (h)	Comentarios Válidos	(a)	(b)	(c)	Válidos	(d)	(e)	(f)	(g)	Válidos
Avda. DE MADRID 49	99.03 (4) (5)	0	0	0	100.00	1	1	0	1	100.00
Hosp. CIUDAD JAEN 30	95.45 (4) (5)	0	0	0	96.36	0	0	1	2	97.35

Provincia : MALAGA

24h superaciones	Media 1h				Media 8h				Media	
	Nº de superaciones				Nº de superaciones				Nº de	
	%Datos	Veget.	Inform.	Alerta	%Datos	1a8	9a16	17a24	13a20	%Datos
Veget. Estación (h)	Comentarios Válidos	(a)	(b)	(c)	Válidos	(d)	(e)	(f)	(g)	Válidos
HILERA 17	99.67 (4) (5)	0	0	0	100.00	0	0	0	1	100.00
PASEO DE MARTIRICOS 66	92.99 (4) (5)	0	0	0	95.03	0	0	3	10	96.03

Provincia : SEVILLA

superaciones	Media 1h				Media 8h				Media 24h		
	Nº de superaciones				Nº de superaciones				Nº de		
	%Datos	Veget.	Inform.	Alerta	%Datos	1a8	9a16	17a24	13a20	%Datos	
Veget. Estación (h)	Comentarios Válidos	(a)	(b)	(c)	Válidos	(d)	(e)	(f)	(g)	Válidos	(h)
RANILLA	97.21	0	0	0	98.01	0	0	0	0	98.68	0
SIDERURGICA (4) (5)	94.84	0	0	0	95.53	0	0	0	4	96.03	11
TORNEO (5)	96.00	0	0	0	97.19	0	0	0	0	98.68	1

Informe de Legislación O3 Mensual

PERIODO : 01/05/1998 - 31/05/1998

Provincia : ALMERIA

superaciones	Media 1h				Media 8h				Media 24h		
	Nº de superaciones				Nº de superaciones				Nº de		
	%Datos	Veget.	Inform.	Alerta	%Datos	1a8	9a16	17a24	13a20	%Datos	
Veget. Estación (h)	Comentarios Válidos	(a)	(b)	(c)	Válidos	(d)	(e)	(f)	(g)	Válidos	(h)
Pza. CONCORDIA (4) (5)	98.39	0	0	0	99.19	0	0	0	1	100.00	14

Provincia : CADIZ

superaciones	Media 1h				Media 8h				Media 24h		
	Nº de superaciones				Nº de superaciones				Nº de		
	%Datos	Veget.	Inform.	Alerta	%Datos	1a8	9a16	17a24	13a20	%Datos	
Veget. Estación (h)	Comentarios Válidos	(a)	(b)	(c)	Válidos	(d)	(e)	(f)	(g)	Válidos	(h)

Avda. MARCONI (4) (5)	99.60	0	0	0	100.00	7	8	17	17	100.00	31
JEREZ (5)	93.01	0	0	0	95.16	0	0	0	0	100.00	9
LA LINEA (4) (5)	100.00	0	0	0	100.00	0	0	0	1	100.00	16
SAN JOSE (4) (5)	60.89	0	0	0	61.29	9	7	14	14	61.29	19

Provincia : CORDOBA

superaciones	Veget. Estación	Comentarios	Media 1h				Media 8h				Media 24h	
			Nº de superaciones				Nº de superaciones				Nº de	
			%Datos Válidos	Veget. (a)	Inform. (b)	Alerta (c)	%Datos Válidos	1a8 (d)	9a16 (e)	17a24 (f)	13a20 (g)	%Datos Válidos
GRAN VÍA PARQUE (4) (5)	100.00		0	0	0	100.00	0	0	1	7	100.00	14
Pta. COLODRO	98.52		0	0	0	99.19	0	0	0	0	100.00	0

Provincia : GRANADA

superaciones	Veget. Estación	Comentarios	Media 1h				Media 8h				Media 24h	
			Nº de superaciones				Nº de superaciones				Nº de	
			%Datos Válidos	Veget. (a)	Inform. (b)	Alerta (c)	%Datos Válidos	1a8 (d)	9a16 (e)	17a24 (f)	13a20 (g)	%Datos Válidos
CONSTITUCION 2 (P.F.) (5)	99.46		0	0	0	100.00	0	0	0	0	100.00	
MOTRIL 27 (4) (5)	97.85		0	0	0	100.00	0	3	9	13	100.00	

Provincia : HUELVA

superaciones	Veget. Estación	Comentarios	Media 1h				Media 8h				Media 24h	
			Nº de superaciones				Nº de superaciones				Nº de	
			%Datos Válidos	Veget. (a)	Inform. (b)	Alerta (c)	%Datos Válidos	1a8 (d)	9a16 (e)	17a24 (f)	13a20 (g)	%Datos Válidos
LA ORDEN (4) (5)	100.00		0	0	0	100.00	0	1	9	13	100.00	29
MANUEL LOIS (4) (5)	97.04		0	0	0	98.39	2	9	15	19	100.00	29

Provincia : JAEN

superaciones	Veget. Estación	Comentarios	Media 1h				Media 8h				Media 24h	
			Nº de superaciones				Nº de superaciones				Nº de	
			%Datos Válidos	Veget. (a)	Inform. (b)	Alerta (c)	%Datos Válidos	1a8 (d)	9a16 (e)	17a24 (f)	13a20 (g)	%Datos Válidos
Avda. DE MADRID 19 (4) (5)	98.39		0	0	0	100.00	0	0	0	1	100.00	
Hosp. CIUDAD JAEN 17 (4) (5)	86.96		0	0	0	87.10	0	0	0	1	90.32	

Provincia : MALAGA

superaciones	Veget. Estación	Comentarios	Media 1h				Media 8h				Media 24h	
			Nº de superaciones				Nº de superaciones				Nº de	
			%Datos Válidos	Veget. (a)	Inform. (b)	Alerta (c)	%Datos Válidos	1a8 (d)	9a16 (e)	17a24 (f)	13a20 (g)	%Datos Válidos
HILERA 7 (5)	99.60		0	0	0	100.00	0	0	0	0	100.00	

PASEO DE MARTIRICOS	99.87	0	0	0	100.00	0	0	3	7	100.00
24	(4) (5)									

Provincia : SEVILLA		Media 1h Nº de superaciones				Media 8h Nº de superaciones				Media 24h Nº de	
superaciones	%Datos Comentarios	Veget.	Inform.	Alerta	%Datos	1a8	9a16	17a24	13a20	%Datos	
Veget. Estación	Válidos	(a)	(b)	(c)	Válidos	(d)	(e)	(f)	(g)	Válidos	(h)
RANILLA	91.26	0	0	0	92.74	0	0	0	0	93.55	0
SIDERURGICA	100.00	0	0	0	100.00	0	0	0	2	100.00	6
(4) (5)											
TORNEO	94.49	0	0	0	96.77	0	0	0	0	100.00	1
(5)											

Leyenda :

- (a) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Vegetación de las concentraciones horarias
- (b) Núm. de superaciones para el Umbral de Información a la población de las concentraciones horarias
- (c) Núm. de superaciones para el Umbral de Alerta a la población de las concentraciones horarias
- (d) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Salud entre las 1 y 8 h. de las concentr. 8horas
- (e) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Salud entre las 9 y las 16 h. de las concentr. 8horas
- (f) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Salud entre las 17 y las 24 h. de las concentr. 8horas
- (g) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Salud entre las 13 y las 24 h. de las concentr. 8horas
- (h) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Vegetación de las concentraciones 24horas

- (1) Umbral de protección a la Vegetación(1h):200.Se ha superado el Umbral proteccion Vegetacion
- (2) Umbral de información a la Población(1h):180.Superado el Umbral de Informacion a la Poblacion
- (3) Umbral de alerta a la Población(1h):360.Superado el Umbral de Alerta a la Poblacion
- (4) Umbral de protección de la Salud(8h):110.Se ha superado el Umbral proteccion Salud
- (5) Umbral de protección a la Vegetación(24h):65.Se ha superado el Umbral proteccion Vegetacion

Provincia : JAEN

Octohoraria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
Avda. DE MADRID 0	13910.00	98.77	0	7040.00	100.00
Hosp. CIUDAD JAEN 0	15800.00	95.23	0	6275.00	96.36

Provincia : MALAGA

Octohoraria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
HILERA 0	14648.00	98.18	0	5125.00	99.09
PASEO DE MARTIRICOS 0	9900.00	90.11	0	7000.00	93.24

Provincia : SEVILLA

Octohoraria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
ENRAMADILLA	16800.00	96.18	0	7467.00	97.52
0					
MACARENA	17100.00	88.52	0	4381.00	90.29
0					
PRINCIPES	9300.00	97.21	0	3644.00	98.92
0					
R.MERCEDES	13700.00	83.42	0	9800.00	86.98
0					
RANILLA	15000.00	98.90	0	7788.00	99.45
0					
SANTA CLARA	7100.00	41.34	0	3144.00	42.19
0					
TORNEO	17600.00	96.94	0	5750.00	97.82
0					
VILLANUEVA	7100.00	96.54	0	3525.00	97.74
0					

Informe de Legislación CO Mensual

PERIODO : 01/05/1998 - 31/05/1998 Límite Semihorario 45000.00 Unidad : ug/m3
 Límite Octohorario 15000.00

Provincia : ALMERIA

Octohoraria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
Pza. CONCORDIA	4900.00	87.10	0	1863.00	89.78
0					

Provincia : CADIZ

Octohoraria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
ALGECIRAS	4227.00	99.73	0	2454.00	100.00
0					
Avda. MARCONI	2423.00	99.53	0	1277.00	100.00
0					
JEREZ	6515.00	97.38	0	2695.00	100.00
0					
SAN JOSE	3227.00	99.93	0	1389.00	100.00
0					

Provincia : CORDOBA

Octohoraria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
GRAN VÍA PARQUE	8787.00	99.66	0	3527.00	100.00
0					
Pta. COLODRO	7807.00	98.19	0	4322.00	99.60
0					

Provincia : GRANADA

Octohoraria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
Avda. DE CADIZ	11579.00	99.33	0	5801.00	100.00
0					
CAMINO DE RONDA (A.G.)	4001.00	99.33	0	2172.00	100.00
0					
CONSTITUCION (P.F.)	5627.00	78.43	0	4030.00	78.76
0					
MOTRIL	1800.00	97.78	0	1019.00	99.60
0					

Provincia : HUELVA

Octohoraria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
LOS ROSALES	4055.00	99.66	0	3222.00	100.00
0					
MARISMAS DEL TITAN	3475.00	90.19	0	1924.00	91.40
0					
POZO DULCE	3990.00	95.97	0	2524.00	97.04
0					

Provincia : JAEN

Octohoraria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
Avda. DE MADRID 0	4742.00	98.92	0	2034.00	100.00
Hosp. CIUDAD JAEN 0	6215.00	86.29	0	2630.00	87.63

Provincia : MALAGA

Octohoraria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
HILERA 0	7696.00	99.46	0	3211.00	100.00
PASEO DE MARTIRICOS 0	3163.00	99.60	0	1696.00	100.00

Provincia : SEVILLA

Octohoraria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
ENRAMADILLA 0	9100.00	99.60	0	4088.00	100.00
MACARENA 0	5100.00	99.80	0	3188.00	100.00
PRINCIPES 0	3900.00	99.13	0	2138.00	100.00
R.MERCEDES 0	5400.00	98.79	0	3394.00	100.00
RANILLA 0	7300.00	99.73	0	3675.00	100.00
SANTA CLARA TORNEO 0	3800.00	99.87	0	1994.00	100.00
VILLANUEVA 0	4800.00	87.23	0	2375.00	91.13

Informe de Legislación SH₂ Acumulada

PERIODO : 01/01/1998 - 31/05/1998 Límite Semihorario : 100 Unidad : ug/m3
 Límite Diario : 40

Provincia : HUELVA

Diaria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
LA ORDEN 0	173	97.25	8	30	99.34
PALOS 0	26	20.47	0	6	20.53
POZO DULCE 0	235	98.18	8	34	100.00

Informe de Legislación SH₂ Mensual

PERIODO : 01/05/1998 - 31/05/1998 Límite Semihorario : 100 Unidad : ug/m3

Límite Diario : 40

Provincia : HUELVA

Diaria Estación Num. Sup	Concentración Semihoraria			Concentración	
	Máximo	% Datos	Num. Sup	Máximo	% Datos
0 LA ORDEN	36	99.33	0	6	100.00
0 PALOS POZO DULCE	28	95.83	0	4	100.00

Valores de legislación de calidad de aire para distintos contaminantes atmosféricos

COMPUESTO Y UNIDAD	PERIODO	VALOR LIMITE(1)		VALOR GUIA
Dióxido de azufre (SO₂) y valor asociado de Partículas en suspensión (STP) (microgramos/m ³) (Método gravimétrico)	Anual	SO ₂	STP	
		80	>150	
	120	<=150		
	(Mediana de las medias diarias)			
	Invernal	130	>200	
180		<=200		
(Mediana de las medias diarias)				
Anual	250 (*)	>350		
	350 (*)	<=350		
(Percentil 98 de las medias diarias)				
Diario	(*) No se deben sobrepasar más de tres días consecutivos.			
Dióxido de azufre (SO₂) (microgramos/m ³)	Anual			40 a 60 (Media de las medias diarias)
	24 horas			100 a 150 (Media diaria)
Partículas en suspensión (STP) (microgramos/m ³) (Método gravimétrico)	Anual	150 (Media de las medias diarias) 300 (Percentil 95 de las medias diarias)		
Dióxido de Nitrógeno (NO₂) (microgramos/m ³)	Anual	200 (Percentil 98 de las medias horarias o periodos inferiores a la hora)		50 (Percentil 50 de las medias horarias o inferiores a la hora) 135 (Percentil 98 de las medias horarias o inferiores a la hora)
Monóxido de Carbono (CO) (microgramos/m ³)	30 minutos 8 horas	Situación admisible: Concentración máxima: 45000 Concentración media: 15000		
	24 horas	Emergencia: Concentración media: 34000; 1º Grado Concentración media: 46000; 2º Grado Concentración media: 60000; 3º Grado		
Hidrocarburos (HC) (microgramos/m ³)	30 minutos	280000 (Concentración media)		
	24 horas	140000 (Concentración media)		
Ozono (O₃) (microgramos/m ³)	8 horas	Umbral protección Salud: 110		
	1 hora 24 horas	Umbral protección Vegetación: 200 65		
		Umbral Información Población: 180		
	1 hora	Umbral alerta Población: 360		

<i>Sulfuro de Hidrógeno (SH₂) (microgramos/m³)</i>	<i>30 minutos 24 horas</i>	<i>Situación admisible : 100 Situación admisible :40</i>	
<i>(1) Valores límite para el SO₂ y valores asociados para las partículas en suspensión. (*). Según Directiva 80/779/CEE, los Estados Miembros deberán tomar todas la medidas adecuadas para no sobrepasar este valor durante más de tres días consecutivos.</i>			

6. Informe Calidad Mensual

MES : 05/1998

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A CO CORRESPONDIENTE AL 05/1998

Estacion	Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN		Dias Validos
	BUENA	ADMISIBLE	
ALGECIRAS	31		31
Avda. DE CADIZ	24	7	31
Avda. DE MADRID	31		31
Avda. MARCONI	31		31
CAMINO DE RONDA (A.G.)	31		31
CONSTITUCION (P.F.)	25		25
ENRAMADILLA	31		31
GRAN VÍA PARQUE	31		31
HILERA	31		31
Hosp. CIUDAD JAEN	28		28
JEREZ	31		31
LOS ROSALES	31		31
MACARENA	31		31
MARISMAS DEL TITAN	29		29
MOTRIL	31		31
PASEO DE MARTIRICOS	31		31
POZO DULCE	31		31
PRINCIPES	31		31
Pta. COLODRO	31		31
Pza. CONCORDIA	28		28
RANILLA	31		31
R.MERCEDES	30		30
SAN JOSE	31		31
TORNEO	31		31
VILLANUEVA	31		31

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A NO2 CORRESPONDIENTE AL 05/1998

Estacion	Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN			Dias Validos
	BUENA	ADMISIBLE	REGULAR	
ALGECIRAS	31			31
Avda. DE CADIZ	14	16	1	31
Avda. DE MADRID	30	1		31
Avda. MARCONI	31			31
BAILEN	31			31
CAMINO DE RONDA (A.G.)	25	5	1	31
CAMPAMENTO	29	2		31
CONSTITUCION (P.F.)	27	4		31
CORTIJILLOS	31			31
E. DE HOSTELERIA	31			31
ECONOMATO	31			31
EL VACAR	27			27
ENRAMADILLA	27	4		31
ESPIEL	31			31
GRAN VÍA PARQUE	31			31
GUADARRANQUE	8			8
HILERA	27	4		31
Hosp. CIUDAD JAEN	28			28
JEREZ	31			31
LA LIEBRE	31			31
LA LINEA	31			31
LA ORDEN	31			31
LA RABIDA	31			31
LINARES	31			31
LOS BARRIOS	31			31

Estacion	Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN			Dias Validos
	BUENA	ADMISIBLE	REGULAR	
LOS ROSALES	31			31
MACARENA	31			31
MADREVIEJA	31			31

MANUEL LOIS	31		31
MARISMAS DEL TITAN	29		29
MEDITERRANEO	29		29
MOGUER	31		31
MOTRIL	30	1	31
NIEBLA	31		31
PALOS	31		31
PASEO DE MARTIRICOS	30	1	31
POBLADO	31		31
POZO DULCE	31		31
PRINCIPES	31		31
Pta. COLODRO	31		31
Pza. CONCORDIA	31		31
RANILLA	29	2	31
R.MERCEDES	31		31
R3-CARBONERAS	31		31
SAN JOSE	31		31
SAN JUAN DEL PUERTO	17		17
SIDERURGICA	31		31
TORNEO	31		31
VILLANUEVA	30		30

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A O3 CORRESPONDIENTE AL 05/1998

Estacion	Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN			Dias Validos
	BUENA	ADMISIBLE	REGULAR	
Avda. DE MADRID		21	10	31
Avda. MARCONI		7	24	31
CONSTITUCION (P.F.)	4	22	5	31
GRAN VÍA PARQUE		17	14	31
HILERA	4	20	7	31
Hosp. CIUDAD JAEN	1	23	4	28
JEREZ	2	27	2	31
LA LINEA	7	20	4	31
LA ORDEN		14	17	31
MANUEL LOIS		10	21	31
MOTRIL		10	21	31
PASEO DE MARTIRICOS		14	17	31
Pta. COLODRO	7	24		31
Pza. CONCORDIA	3	24	4	31
RANILLA	13	15	1	29
SAN JOSE		2	17	19
SIDERURGICA	5	21	5	31
TORNEO	8	22	1	31

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A PART CORRESPONDIENTE AL 05/1998

Estacion	Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN			Dias Validos
	BUENA	ADMISIBLE		
ALGECIRAS	21	10		31
Avda. DE CADIZ	27	4		31
Avda. DE MADRID	27	4		31
Avda. MARCONI	29	2		31
BAILEN	15	16		31
CAMINO DE RONDA (A.G.)	29	2		31
CAMPAMENTO	19	12		31
CONSTITUCION (P.F.)	31			31

Estacion	Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN			Dias Validos
	BUENA	ADMISIBLE		
CORTIJILLOS	31			31
E. DE HOSTELERIA	27			27
ECONOMATO	25	6		31
EL VACAR	25	2		27
ENRAMADILLA	23	8		31
ESPIEL	29	2		31
GRAN VÍA PARQUE	11	11		22
GUADARRANQUE	13	5		18

HILERA	25	6	31
Hosp. CIUDAD JAEN	28		28
JEREZ	23	8	31
LA LIEBRE	20	11	31
LA LINEA	26	5	31
LA ORDEN	31		31
LA RABIDA	30	1	31
LINARES	31		31
LOS BARRIOS	23	5	28
LOS ROSALES	25	6	31
MACARENA	31		31
MADREVIEJA	25	6	31
MANUEL LOIS	30	1	31
MARISMAS DEL TITAN	12	10	22
MEDITERRANEO	23	7	30
MOGUER	26	5	31
MOTRIL	30	1	31
NIEBLA	30	1	31
PALOS	30	1	31
PASEO DE MARTIRICOS	25	6	31
POBLADO	31		31
POZO DULCE	24	7	31
PRINCIPES	30	1	31
Pta. COLODRO	16	15	31
PUNTA UMBRIA	8	9	17
Pza. CONCORDIA	31		31
RANILLA	20	11	31
R.MERCEDES	29	2	31
R3-CARBONERAS	30	1	31
SAN JOSE	17	3	20
SAN JUAN DEL PUERTO	25	6	31
SANTA CLARA	30		30
SIDERURGICA	8	22	30
TORNEO	26	5	31
VILLANUEVA	30		30

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A SO2 CORRESPONDIENTE AL 05/1998

Estacion	Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN			Dias Validos
	BUENA	ADMISIBLE	REGULAR	
ALGECIRAS	31			31
Avda. DE CADIZ	31			31
Avda. DE MADRID	31			31
Avda. MARCONI	31			31
BAILEN	30	1		31
CAMINO DE RONDA (A.G.)	31			31
CAMPAMENTO	29	2		31
CONSTITUCION (P.F.)	31			31
CORTIJILLOS	31			31
E. DE HOSTELERIA	31			31
ECONOMATO	19	5	5	29
EL VACAR	27			27
ENRAMADILLA	31			31
ESPIEL	31			31
GRAN VÍA PARQUE	31			31
Estacion	Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN			Dias Validos
	BUENA	ADMISIBLE	REGULAR	
GUADARRANQUE	17			17
HILERA	29			29
Hosp. CIUDAD JAEN	28			28
JEREZ	29	1		30
LA LIEBRE	31			31
LA LINEA	31			31
LA ORDEN	31			31
LA RABIDA	30	1		31
LINARES	31			31
LOS BARRIOS	31			31
LOS ROSALES	29	2		31
MACARENA	31			31
MADREVIEJA	31			31

MANUEL LOIS	30	1	31
MARISMAS DEL TITAN	28	1	29
MEDITERRANEO	27		27
MOGUER	31		31
MOTRIL	31		31
NIEBLA	30	1	31
PALOS	31		31
PASEO DE MARTIRICOS	31		31
POBLADO	31		31
POZO DULCE	30	1	31
PRINCIPES	31		31
Pta. COLODRO	31		31
PUNTA UMBRIA	17		17
Pza. CONCORDIA	31		31
RANILLA	31		31
R.MERCEDES	31		31
R3-CARBONERAS	31		31
SAN JOSE	31		31
SAN JUAN DEL PUERTO	31		31
SIDERURGICA	31		31
TORNEO	9		9
VILLANUEVA	21		21

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION BUENA DADAS EN EL 05/1998

Estacion	CO	NO2	O3	PART	SO2
ALGECIRAS	31	31		21	31
Avda. DE CADIZ	24	14		27	31
Avda. DE MADRID	31	30		27	31
Avda. MARCONI	31	31		29	31
BAILEN		31		15	30
CAMINO DE RONDA (A.G.)	31	25		29	31
CAMPAMENTO		29		19	29
CONSTITUCION (P.F.)	25	27	4	31	31
CORTIJILLOS		31		31	31
E. DE HOSTELERIA		31		27	31
ECONOMATO		31		25	19
EL VACAR		27		25	27
ENRAMADILLA	31	27		23	31
ESPIEL		31		29	31
GRAN VÍA PARQUE	31	31		11	31
GUADARRANQUE		8		13	17
HILERA	31	27	4	25	29
Hosp. CIUDAD JAEN	28	28	1	28	28
JEREZ	31	31	2	23	29
LA LIEBRE		31		20	31
LA LINEA		31	7	26	31
LA ORDEN		31		31	31
LA RABIDA		31		30	30
LINARES		31		31	31
Estacion	CO	NO2	O3	PART	SO2
LOS BARRIOS		31		23	31
LOS ROSALES	31	31		25	29
MACARENA	31	31		31	31
MADREVIEJA		31		25	31
MANUEL LOIS		31		30	30
MARISMAS DEL TITAN	29	29		12	28
MEDITERRANEO		29		23	27
MOGUER		31		26	31
MOTRIL	31	30		30	31
NIEBLA		31		30	30
PALOS		31		30	31
PASEO DE MARTIRICOS	31	30		25	31
POBLADO		31		31	31
POZO DULCE	31	31		24	30
PRINCIPES	31	31		30	31
Pta. COLODRO	31	31	7	16	31
PUNTA UMBRIA				8	17
Pza. CONCORDIA	28	31	3	31	31
RANILLA	31	29	13	20	31

R.MERCEDES	30	31		29	31
R3-CARBONERAS		31		30	31
SAN JOSE	31	31		17	31
SAN JUAN DEL PUERTO		17		25	31
SANTA CLARA				30	
SIDERURGICA		31	5	8	31
TORNEO	31	31	8	26	9
VILLANUEVA	31	30		30	21

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION ADMISIBLE DADAS EN EL 05/1998

Estacion	CO	NO2	O3	PART	SO2
ALGECIRAS				10	
Avda. DE CADIZ	7	16		4	
Avda. DE MADRID		1	21	4	
Avda. MARCONI			7	2	
BAILLEN				16	1
CAMINO DE RONDA (A.G.)		5		2	
CAMPAMENTO		2		12	2
CONSTITUCION (P.F.)		4	22		
ECONOMATO				6	5
EL VACAR				2	
ENRAMADILLA		4		8	
ESPIEL				2	
GRAN VÍA PARQUE			17	11	
GUADARRANQUE				5	
HILERA		4	20	6	
Hosp. CIUDAD JAEN			23		
JEREZ			27	8	1
LA LIEBRE				11	
LA LINEA			20	5	
LA ORDEN			14		
LA RABIDA				1	1
LOS BARRIOS				5	
LOS ROSALES				6	2
MADREVIEJA				6	
MANUEL LOIS			10	1	1
MARISMAS DEL TITAN				10	1
MEDITERRANEO				7	
MOGUER				5	
MOTRIL		1	10	1	
NIEBLA				1	1
PALOS				1	
PASEO DE MARTIRICOS		1	14	6	
POZO DULCE				7	1
Estacion	CO	NO2	O3	PART	SO2
PRINCIPES				1	
Pta. COLODRO			24	15	
PUNTA UMBRIA				9	
Pza. CONCORDIA			24		
RANILLA		2	15	11	
R.MERCEDES				2	
R3-CARBONERAS				1	
SAN JOSE			2	3	
SAN JUAN DEL PUERTO				6	
SIDERURGICA			21	22	
TORNEO			22	5	

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION REGULAR DADAS EN EL 05/1998

Estacion	NO2	O3	SO2
Avda. DE CADIZ	1		
Avda. DE MADRID		10	
Avda. MARCONI		24	
CAMINO DE RONDA (A.G.)	1		
CONSTITUCION (P.F.)		5	
ECONOMATO			5
GRAN VÍA PARQUE		14	

HILERA	7
Hosp. CIUDAD JAEN	4
JEREZ	2
LA LINEA	4
LA ORDEN	17
MANUEL LOIS	21
MOTRIL	21
PASEO DE MARTIRICOS	17
Pza. CONCORDIA	4
RANILLA	1
SAN JOSE	17
SIDERURGICA	5
TORNEO	1

LOCALIZACION DE LAS SITUACIONES REGULARES, MALAS Y MUY MALAS CORRESPONDIENTES AL 05/1998

Estacion	Fecha	Param.	Calidad
Avda. DE CADIZ	08/05/98	NO2	REGULAR
Avda. DE MADRID	02/05/98	03	REGULAR
Avda. DE MADRID	05/05/98	03	REGULAR
Avda. DE MADRID	07/05/98	03	REGULAR
Avda. DE MADRID	08/05/98	03	REGULAR
Avda. DE MADRID	09/05/98	03	REGULAR
Avda. DE MADRID	17/05/98	03	REGULAR
Avda. DE MADRID	18/05/98	03	REGULAR
Avda. DE MADRID	19/05/98	03	REGULAR
Avda. DE MADRID	22/05/98	03	REGULAR
Avda. DE MADRID	23/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	01/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	02/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	03/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	04/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	05/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	06/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	07/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	08/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	09/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	11/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	15/05/98	03	REGULAR
Estacion	Fecha	Param.	Calidad
Avda. MARCONI	16/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	17/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	18/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	19/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	20/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	21/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	22/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	23/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	24/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	25/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	26/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	27/05/98	03	REGULAR
Avda. MARCONI	31/05/98	03	REGULAR
CAMINO DE RONDA (A.G.)	04/05/98	NO2	REGULAR
CONSTITUCION (P.F.)	07/05/98	03	REGULAR
CONSTITUCION (P.F.)	16/05/98	03	REGULAR
CONSTITUCION (P.F.)	17/05/98	03	REGULAR
CONSTITUCION (P.F.)	18/05/98	03	REGULAR
CONSTITUCION (P.F.)	19/05/98	03	REGULAR
ECONOMATO	01/05/98	SO2	REGULAR
ECONOMATO	03/05/98	SO2	REGULAR
ECONOMATO	04/05/98	SO2	REGULAR
ECONOMATO	24/05/98	SO2	REGULAR
ECONOMATO	28/05/98	SO2	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	05/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	06/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	07/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	08/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	09/05/98	03	REGULAR

GRAN VÍA PARQUE	16/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	17/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	18/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	19/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	21/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	22/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	23/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	24/05/98	03	REGULAR
GRAN VÍA PARQUE	25/05/98	03	REGULAR
HILERA	07/05/98	03	REGULAR
HILERA	09/05/98	03	REGULAR
HILERA	16/05/98	03	REGULAR
HILERA	17/05/98	03	REGULAR
HILERA	19/05/98	03	REGULAR
HILERA	20/05/98	03	REGULAR
HILERA	21/05/98	03	REGULAR
Hosp. CIUDAD JAEN	16/05/98	03	REGULAR
Hosp. CIUDAD JAEN	17/05/98	03	REGULAR
Hosp. CIUDAD JAEN	18/05/98	03	REGULAR
Hosp. CIUDAD JAEN	19/05/98	03	REGULAR
JEREZ	08/05/98	03	REGULAR
JEREZ	24/05/98	03	REGULAR
LA LINEA	06/05/98	03	REGULAR
LA LINEA	07/05/98	03	REGULAR
LA LINEA	20/05/98	03	REGULAR
LA LINEA	21/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	03/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	05/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	06/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	07/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	08/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	09/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	16/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	17/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	18/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	19/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	20/05/98	03	REGULAR
Estacion	Fecha	Param.	Calidad
LA ORDEN	21/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	22/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	23/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	24/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	25/05/98	03	REGULAR
LA ORDEN	26/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	01/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	02/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	03/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	04/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	05/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	06/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	07/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	08/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	09/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	15/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	16/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	17/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	18/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	19/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	20/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	21/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	22/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	23/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	24/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	25/05/98	03	REGULAR
MANUEL LOIS	26/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	02/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	03/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	04/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	05/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	06/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	07/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	08/05/98	03	REGULAR

MOTRIL	09/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	11/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	15/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	16/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	17/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	18/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	19/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	20/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	21/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	22/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	23/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	24/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	27/05/98	03	REGULAR
MOTRIL	31/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	01/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	02/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	05/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	06/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	07/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	08/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	09/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	16/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	17/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	18/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	19/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	20/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	21/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	22/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	24/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	25/05/98	03	REGULAR
PASEO DE MARTIRICOS	27/05/98	03	REGULAR
Pza. CONCORDIA	02/05/98	03	REGULAR
Estacion	Fecha	Param.	Calidad
Pza. CONCORDIA	03/05/98	03	REGULAR
Pza. CONCORDIA	04/05/98	03	REGULAR
Pza. CONCORDIA	19/05/98	03	REGULAR
RANILLA	21/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	01/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	02/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	03/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	04/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	05/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	06/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	07/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	08/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	09/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	11/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	12/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	14/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	15/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	16/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	17/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	18/05/98	03	REGULAR
SAN JOSE	19/05/98	03	REGULAR
SIDERURGICA	16/05/98	03	REGULAR
SIDERURGICA	17/05/98	03	REGULAR
SIDERURGICA	20/05/98	03	REGULAR
SIDERURGICA	21/05/98	03	REGULAR
SIDERURGICA	22/05/98	03	REGULAR
TORNEO	17/05/98	03	REGULAR

RESUMEN MENSUAL DE LA CALIDAD POR ESTACIÓN

Estacion	Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN			Dias Validos
	ADMISIBLE	BUENA	REGULAR	
ALGECIRAS	10	21	0	31
Avda. DE CADIZ	17	13	1	31
Avda. DE MADRID	21	0	10	31
Avda. MARCONI	7	0	24	31
BAILEN	16	15	0	31

CAMINO DE RONDA (A.G.)	6	24	1	31
CAMPAMENTO	14	17	0	31
CONSTITUCION (P.F.)	22	4	5	31
CORTIJILLOS	0	31	0	31
E. DE HOSTELERIA	0	31	0	31
ECONOMATO	10	16	5	31
EL VACAR	2	25	0	27
ENRAMADILLA	10	21	0	31
ESPIEL	2	29	0	31
GRAN VÍA PARQUE	17	0	14	31
GUADARRANQUE	5	13	0	18
HILERA	20	4	7	31
Hosp. CIUDAD JAEN	23	1	4	28
JEREZ	27	2	2	31
LA LIEBRE	11	20	0	31
LA LINEA	20	7	4	31
LA ORDEN	14	0	17	31
LA RABIDA	2	29	0	31
LINARES	0	31	0	31
LOS BARRIOS	5	26	0	31
LOS ROSALES	8	23	0	31
MACARENA	0	31	0	31
MADREVIEJA	6	25	0	31
MANUEL LOIS	10	0	21	31
MARISMAS DEL TITAN	11	18	0	29
MEDITERRANEO	7	23	0	30
MOGUER	5	26	0	31
Estacion	ADMISIBLE	BUENA	REGULAR	Dias Validos
MOTRIL	10	0	21	31
NIEBLA	2	29	0	31
PALOS	1	30	0	31
PASEO DE MARTIRICOS	14	0	17	31
POBLADO	0	31	0	31
POZO DULCE	7	24	0	31
PRINCIPES	1	30	0	31
Pta. COLODRO	26	5	0	31
PUNTA UMBRIA	9	8	0	17
Pza. CONCORDIA	24	3	4	31
RANILLA	21	9	1	31
R.MERCEDES	2	29	0	31
R3-CARBONERAS	1	30	0	31
SAN JOSE	2	12	17	31
SAN JUAN DEL PUERTO	6	25	0	31
SANTA CLARA	0	30	0	30
SIDERURGICA	24	2	5	31
TORNEO	25	5	1	31
VILLANUEVA	0	31	0	31