

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

RESUMEN MENSUAL: ABRIL 1998



INFORME MENSUAL

Se anexa el informe mensual de la red de contaminación atmosférica de Andalucía correspondiente al mes de abril 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 |
| Azufre | LA LINEA | SO2 Dioxido de |
| Suspension (<10) | | O3 Ozono |
| Nitrogeno | | PM10 Part. en |
| Nitrogeno | | NO2 Dioxido de |
| Totales | | NO Monoxido de |
| Azufre | LOS BARRIOS | HC Hidrocarburos |
| Nitrogeno | | SO2 Dioxido de |
| Nitrogeno | | NO Monoxido de |
| Suspension | | NO2 Dioxido de |
| Azufre | PTO. SANTA MARIA ¹ | SPM Particulas en |
| Suspension (<10) | | SO2 Dioxido de |
| Nitrogeno | | O3 Ozono |
| Nitrogeno | | PM10 Part. en |
| | | NO2 Dioxido de |
| | | NO Monoxido de |

¹ Estación dada de baja con fecha 31/3/1998, por traslado.

| | | | |
|------------------|------------------------------|------------------|-------------------|
| 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 | | | O3 Ozono ² |
| | | 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 | | | |

² Dado de alta con fecha 27/3/1998, procede de la Estación Pozo Dulce.

| | | |
|------------------|--------------|-----------------------|
| Nitrogeno | | NO Monoxido de |
| | PALOS | |
| Azufre | | SO2 Dioxido de |
| Hidrogeno | | SH2 Sulfuro de |
| Nitrogeno | | NO Monoxido de |
| Nitrogeno | | NO2 Dioxido de |
| Suspension (<10) | | PM10 Part. en |
| | POZO DULCE | |
| Azufre | | SO2 Dioxido de |
| Nitrogeno | | NO Monoxido de |
| Hidrogeno | | SH2 Sulfuro de |
| Totales | | HC Hidrocarburos |
| | | O3 Ozono ³ |
| Suspension (<10) | | PM10 Part. en |
| Nitrogeno | | NO2 Dioxido de |
| Carbono | | CO Monoxido de |
| | PUNTA UMBRIA | |
| Azufre | | SO2 Dioxido de |
| Nitrogeno | | NO Monoxido de |
| Suspension (<10) | | PM10 Part. en |
| Nitrogeno | | NO2 Dioxido de |

³ Dado de baja con fecha 27/3/1998, por traslado a la estación de La Orden.

| | | | |
|------------------|------------------------------|---------------------|----------------|
| 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 | | | |
| Carbono | | SANTA CLARA | CO Monoxido de |
| Nitrogeno | | | NO Monoxido de |
| Nitrogeno | | | NO2 Dioxido de |
| Suspension (<10) | | | PM10 Part. en |
| | | 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 : 04/1998

Provincia : ALMERIA

| Estación : MEDITERRANEO | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|----------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Sensor | Mediana %Datos | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 9 | 25/04 | 14 | 05/04 | 3 |
| 9 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 42 | 25/04 | 61 | 10/04 | 21 |
| 43 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 51 | 26/04 | 91 | 12/04 | 21 |
| 48 100.00 | | | | | | |

Estación : Pza. CONCORDIA

| Estación : Pza. CONCORDIA | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---------------------------|----------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Sensor | Mediana %Datos | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| HC Hidrocarburos Totales | ug/m3 | 13633 | 19/04 | 17142 | 24/04 | 20450 |
| 15235 66.67 | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 4 | 13/04 | 6 | 04/04 | 3 |
| 3 100.00 | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 937 | 01/04 | 1460 | 09/04 | 484 |
| 906 100.00 | | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 56 | 09/04 | 81 | 08/04 | 35 |
| 54 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 41 | 24/04 | 64 | 10/04 | 21 |
| 42 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 38 | 24/04 | 51 | 12/04 | 23 |
| 37 100.00 | | | | | | |

Estación : R3-CARBONERAS

| Estación : R3-CARBONERAS | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|----------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Sensor | Mediana %Datos | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 4 | 28/04 | 8 | 04/04 | 3 |
| 4 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 30 | 04/04 | 58 | 12/04 | 14 |
| 28 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 5 | 28/04 | 9 | 11/04 | 3 |
| 5 100.00 | | | | | | |

Provincia : CADIZ

Estación : ALGECIRAS

| Estación : ALGECIRAS | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------------|----------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Sensor | Mediana %Datos | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 29 | 25/04 | 65 | 10/04 | 16 |
| 27 100.00 | | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------|--------|------|-------|------|-------|-----|
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 32 | 25/04 | 52 | 12/04 | 21 |
| 29 | 100.00 | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1194 | 01/04 | 1691 | 15/04 | 619 |
| 1225 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 41 | 25/04 | 85 | 10/04 | 22 |
| 37 | 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 | 12 | 17/04 | 29/04 | 7 |
| 11 | 100.00 | | | |
| O3 Ozono | 93 | 25/04 | 20/04 | 72 |
| 93 | 100.00 | | | |
| CO Monoxido de Carbono | 823 | 24/04 | 05/04 | 589 |
| 814 | 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | 18 | 24/04 | 05/04 | 9 |
| 19 | 100.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | 24 | 01/04 | 12/04 | 14 |
| 22 | 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 | ug/m3 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | | | |

Estación : CAMPAMENTO

| Sensor | Media | Máxima Media | Mínima Media | |
|------------------------------|---------|--------------|--------------|-------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha | Valor |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | 33 | 23/04 | 05/04 | 23 |
| 30 | 63.33 | | | |
| SPM Particulas en Suspension | 39 | 21/04 | 13/04 | 26 |
| 39 | 100.00 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | 56 | 27/04 | 25/04 | 14 |
| 42 | 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 | ug/m3 | | | |
| SPM Particulas en Suspension | ug/m3 | | | |

Estación : CORTIJILLOS

| Sensor | Media | Máxima Media | Mínima Media | |
|----------------|-------|--------------|--------------|--|
| Mediana %Datos | | | | |

| Mensual válidos | Mensual | Diaria | | Diaria | |
|---|---------|--------|-------|--------|-------|
| | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 17 96.67 | 22 | 24/04 | 48 | 14/04 | 10 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 18 100.00 | 21 | 25/04 | 51 | 08/04 | 6 |
| SPM Particulas en Suspension ug/m3 21 100.00 | 22 | 21/04 | 31 | 07/04 | 15 |

Estación : DEPOSITO (S2)

| 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 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | | | |

Estación : E. DE HOSTELERIA

| Sensor | Media | Máxima Media | Mínima Media |
|--|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| SPM Particulas en Suspension ug/m3 18 43.33 | 20 | 27/04 27 | 18/04 15 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 28 56.67 | 26 | 24/04 41 | 26/04 15 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 13 76.67 | 14 | 08/04 30 | 09/04 4 |

Estación : ECONOMATO

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima Media |
|---|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| SPM Particulas en Suspension ug/m3 32 100.00 | 34 | 29/04 57 | 12/04 22 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 15 100.00 | 15 | 16/04 21 | 21/04 10 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 114 100.00 | 115 | 29/04 337 | 21/04 12 |

Estación : GUADACORTE (S8)

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima 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 | Minima Media |
|--|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 9 100.00 | 10 | 02/04 15 | 28/04 6 |
| SPM Particulas en Suspension ug/m3 35 96.67 | 39 | 09/04 107 | 19/04 19 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 3 6.67 | 4 | 10/04 4 | 03/04 3 |

Estación : JEREZ

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima Media |
|---|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| O3 Ozono ug/m3 65 100.00 | 67 | 08/04 91 | 20/04 45 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 1455 100.00 | 1494 | 03/04 2445 | 09/04 723 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 36 100.00 | 38 | 21/04 66 | 09/04 24 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 40 100.00 | 44 | 25/04 71 | 12/04 22 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 21 93.33 | 25 | 24/04 48 | 29/04 14 |

Estación : LA LINEA

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima Media |
|-----------------|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |

| | | | | | | |
|--------------------------|-------|------|-------|------|-------|------|
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 15 | 30/04 | 20 | 29/04 | 11 |
| 15 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 24 | 24/04 | 35 | 29/04 | 15 |
| 25 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 23 | 03/04 | 37 | 15/04 | 11 |
| 21 100.00 | | | | | | |
| HC Hidrocarburos Totales | ug/m3 | 2180 | 02/04 | 3282 | 29/04 | 1613 |
| 1998 100.00 | | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 39 | 30/04 | 66 | 01/04 | 25 |
| 35 100.00 | | | | | | |

Estación : LA LINEA (S7)

| 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 : LOS BARRIOS

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima Media |
|---|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| SPM Particulas en Suspension ug/m3 37 100.00 | 38 | 21/04 59 | 16/04 25 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 14 100.00 | 15 | 24/04 25 | 08/04 12 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 15 100.00 | 18 | 24/04 43 | 10/04 11 |

Estación : MADREVIEJA

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima Media |
|--|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 19 60.00 | 20 | 25/04 39 | 10/04 9 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 8 60.00 | 8 | 23/04 11 | 30/04 7 |
| SPM Particulas en Suspension ug/m3 30 60.00 | 32 | 30/04 57 | 06/04 23 |

Estación : PALMONES (S5)

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima 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 : PASO A NIVEL (S3)

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima 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 | Minima 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 : SAN JOSE

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima Media |
|----------------|-------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | | | |

| Mensual válidos | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
|--------------------------|-------|---------|--------|-------|--------|-------|
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 743 | 24/04 | 1150 | 05/04 | 596 |
| 729 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 21 | 24/04 | 46 | 05/04 | 11 |
| 20 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 13 | 24/04 | 20 | 29/04 | 9 |
| 12 100.00 | | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 90 | 25/04 | 120 | 20/04 | 70 |
| 92 100.00 | | | | | | |

Estación : SAN ROQUE (S6)

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|------------------------------------|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | 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 Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|------------------------------------|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 5 | 27/04 | 12 | 09/04 | 3 |
| 4 100.00 | | | | | |
| SPM Particulas en Suspension ug/m3 | 19 | 01/04 | 41 | 15/04 | 8 |
| 17 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 6 | 28/04 | 11 | 02/04 | 5 |
| 5 100.00 | | | | | |

Estación : ESPIEL

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|------------------------------------|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 8 | 25/04 | 11 | 10/04 | 5 |
| 7 100.00 | | | | | |
| SPM Particulas en Suspension ug/m3 | 18 | 01/04 | 35 | 15/04 | 9 |
| 18 100.00 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 4 | 21/04 | 10 | 27/04 | 2 |
| 3 100.00 | | | | | |

Estación : GRAN VÍA PARQUE

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------------|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 | 39 | 22/04 | 62 | 27/04 | 22 |
| 39 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 22 | 24/04 | 53 | 10/04 | 6 |
| 19 100.00 | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 | 914 | 24/04 | 2316 | 27/04 | 470 |
| 829 100.00 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 3 | 24/04 | 7 | 10/04 | 1 |
| 3 100.00 | | | | | |
| O3 Ozono ug/m3 | 62 | 27/04 | 82 | 24/04 | 39 |
| 59 100.00 | | | | | |

Estación : POBLADO

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 5 100.00 | 8 | 22/04 | 51 | 14/04 | 3 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 3 100.00 | 3 | 02/04 | 7 | 29/04 | 3 |
| SPM Particulas en Suspension ug/m3 17 100.00 | 19 | 26/04 | 36 | 15/04 | 7 |

Estación : Pta. COLODRO

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 46 90.00 | 47 | 07/04 | 85 | 15/04 | 30 |
| O3 Ozono ug/m3 38 100.00 | 39 | 15/04 | 52 | 07/04 | 26 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 1332 100.00 | 1462 | 24/04 | 2358 | 10/04 | 804 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 7 100.00 | 7 | 24/04 | 13 | 10/04 | 3 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 43 100.00 | 47 | 24/04 | 75 | 19/04 | 24 |

Provincia : GRANADA

Estación : Avda. DE CADIZ

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 77 93.33 | 76 | 30/04 | 125 | 27/04 | 26 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 15 100.00 | 17 | 02/04 | 32 | 10/04 | 7 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 33 100.00 | 34 | 24/04 | 53 | 10/04 | 15 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 3199 100.00 | 3081 | 24/04 | 4034 | 10/04 | 1836 |

Estación : CAMINO DE RONDA (A.G.)

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 9 100.00 | 11 | 03/04 | 25 | 10/04 | 5 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 1308 100.00 | 1273 | 24/04 | 1820 | 10/04 | 636 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 51 100.00 | 53 | 24/04 | 73 | 05/04 | 32 |

PM10 Part. en Suspension ug/m3 28 03/04 46 11/04 12
 27 100.00

Estación : CONSTITUCION (P.F.)

| Sensor | Media | Máxima | Media | Minima | Media |
|---|---------|--------|--------|--------|--------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 1088 50.00 | 1145 | 14/04 | 1698 | 10/04 | 785 |
| O3 Ozono ug/m3 47 100.00 | 48 | 05/04 | 62 | 03/04 | 33 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 13 100.00 | 14 | 02/04 | 40 | 05/04 | 6 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 20 100.00 | 23 | 03/04 | 51 | 10/04 | 11 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 64 100.00 | 63 | 24/04 | 82 | 10/04 | 40 |

Estación : MOTRIL

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 667 | 25/04 | 821 | 17/04 | 565 |
| 648 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 24 | 22/04 | 39 | 10/04 | 11 |
| 22 | 100.00 | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 81 | 25/04 | 106 | 20/04 | 58 |
| 80 | 100.00 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 28 | 25/04 | 52 | 10/04 | 15 |
| 27 | 100.00 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 12 | 27/04 | 33 | 25/04 | 7 |
| 10 | 100.00 | | | | | |

Provincia : HUELVA

Estación : LA ORDEN

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 7 | 25/04 | 17 | 05/04 | 3 |
| 7 | 96.67 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 17 | 30/04 | 28 | 10/04 | 9 |
| 16 | 96.67 | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 71 | 30/04 | 81 | 28/04 | 62 |
| 71 | 75.00 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 16 | 23/04 | 36 | 12/04 | 8 |
| 14 | 96.67 | | | | | |

Estación : LA RABIDA

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 21 | 18/04 | 91 | 04/04 | 3 |
| 10 | 100.00 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 28 | 22/04 | 65 | 12/04 | 12 |
| 26 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 32 | 14/04 | 54 | 10/04 | 18 |
| 32 | 100.00 | | | | | |

Estación : LOS ROSALES

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 32 | 20/04 | 49 | 12/04 | 20 |
| 31 | 100.00 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 22 | 19/04 | 45 | 18/04 | 2 |
| 23 | 100.00 | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 2001 | 28/04 | 2534 | 08/04 | 1569 |
| 2106 | 100.00 | | | | | |

PM10 Part. en Suspension ug/m3 42 03/04 66 05/04 27
 38 100.00

Estación : MANUEL LOIS

| Sensor | Media | Máxima | Media | Minima | Media |
|---|---------|--------|--------|--------|--------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 5 100.00 | 6 | 25/04 | 17 | 07/04 | 3 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 12 100.00 | 12 | 25/04 | 24 | 26/04 | 4 |
| O3 Ozono ug/m3 89 93.33 | 91 | 21/04 | 133 | 03/04 | 59 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 20 100.00 | 21 | 03/04 | 39 | 13/04 | 12 |

Estación : MARISMAS DEL TITAN

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------|------------------------------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| NO2 | Dioxido de Nitrogeno 13 100.00 | 14 | 25/04 | 26 | 10/04 | 7 |
| PM10 | Part. en Suspension 27 90.00 | 30 | 06/04 | 63 | 28/04 | 18 |
| SO2 | Dioxido de Azufre 5 100.00 | 6 | 25/04 | 16 | 07/04 | 3 |
| CO | Monoxido de Carbono 1402 100.00 | 1414 | 01/04 | 1792 | 16/04 | 1157 |

Estación : MOGUER

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------|-----------------------------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 | Dioxido de Azufre 11 100.00 | 12 | 25/04 | 23 | 08/04 | 5 |
| PM10 | Part. en Suspension 21 100.00 | 23 | 25/04 | 41 | 08/04 | 13 |
| NO2 | Dioxido de Nitrogeno 11 100.00 | 11 | 25/04 | 24 | 12/04 | 3 |

Estación : NIEBLA

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------|-----------------------------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 | Dioxido de Azufre 10 100.00 | 12 | 25/04 | 37 | 05/04 | 4 |
| NO2 | Dioxido de Nitrogeno 17 100.00 | 18 | 24/04 | 38 | 30/04 | 10 |
| PM10 | Part. en Suspension 20 100.00 | 23 | 24/04 | 62 | 18/04 | 6 |

Estación : PALOS

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------|-----------------------------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 | Dioxido de Azufre 6 100.00 | 8 | 05/04 | 31 | 27/04 | 2 |
| PM10 | Part. en Suspension 20 100.00 | 22 | 22/04 | 51 | 13/04 | 11 |
| NO2 | Dioxido de Nitrogeno 12 100.00 | 12 | 25/04 | 21 | 04/04 | 8 |

Estación : POZO DULCE

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

| | | | | | | |
|--------------------------|-------|------|-------|------|-------|-----|
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 31 | 03/04 | 65 | 11/04 | 15 |
| 27 100.00 | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 11 | 25/04 | 32 | 12/04 | 5 |
| 9 100.00 | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1664 | 20/04 | 2576 | 12/04 | 702 |
| 1545 100.00 | | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 89 | 09/04 | 108 | 20/04 | 59 |
| 89 96.43 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 43 | 20/04 | 65 | 10/04 | 27 |
| 42 100.00 | | | | | | |
| HC Hidrocarburos Totales | ug/m3 | | | | | |

Estación : PUNTA UMBRIA

| Sensor | Media | Máxima Media | Mínima Media |
|--------------------------|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| PM10 Part. en Suspension | 37 | 01/04 58 | 07/04 21 |
| 37 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | 14 | 25/04 27 | 12/04 8 |
| 12 100.00 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | 8 | 20/04 26 | 02/04 5 |
| 6 100.00 | | | |

Estación : SAN JUAN DEL PUERTO

| Sensor | Media | Máxima Media | Mínima Media |
|--------------------------|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | 11 | 25/04 20 | 18/04 5 |
| 11 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | 29 | 21/04 39 | 09/04 21 |
| 28 100.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | 28 | 03/04 46 | 12/04 15 |
| 26 100.00 | | | |

Provincia : JAEN

Estación : Avda. DE MADRID

| Sensor | Media | Máxima Media | Mínima Media |
|--------------------------|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| CO Monoxido de Carbono | 900 | 24/04 1907 | 10/04 369 |
| 868 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | 35 | 24/04 59 | 10/04 12 |
| 36 100.00 | | | |
| O3 Ozono | 64 | 10/04 84 | 03/04 44 |
| 63 100.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | 37 | 03/04 59 | 10/04 10 |
| 38 100.00 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | 4 | 01/04 10 | 10/04 1 |
| 4 100.00 | | | |

Estación : BAILEN

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

| | | | | | | |
|--------------------------|-------|----|-------|-----|-------|----|
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 19 | 25/04 | 65 | 16/04 | 3 |
| 14 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 23 | 24/04 | 43 | 10/04 | 9 |
| 23 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 54 | 25/04 | 109 | 10/04 | 21 |
| 42 100.00 | | | | | | |

Estación : Hosp. CIUDAD JAEN

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|---------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual | válidos | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 849 | 24/04 | 1566 | 29/04 | 426 |
| 833 100.00 | | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 61 | 21/04 | 91 | 07/04 | 40 |
| 60 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 22 | 24/04 | 30 | 10/04 | 11 |
| 21 93.33 | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 8 | 17/04 | 12 | 05/04 | 2 |
| 8 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 24 | 24/04 | 51 | 10/04 | 4 |
| 24 100.00 | | | | | | |

Estación : LINARES

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|---------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual | válidos | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 4 | 22/04 | 7 | 30/04 | 2 |
| 4 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 25 | 03/04 | 43 | 10/04 | 13 |
| 24 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 19 | 03/04 | 28 | 10/04 | 9 |
| 18 100.00 | | | | | | |

Provincia : MALAGA

Estación : HILERA

| Sensor Mediana | %Datos válidos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|-------------------|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Diaria | | Diaria | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1720 | 03/04 | 2358 | 10/04 | 1107 |
| 1678 | 96.67 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 47 | 24/04 | 78 | 10/04 | 23 |
| 44 | 100.00 | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 59 | 10/04 | 77 | 07/04 | 41 |
| 56 | 100.00 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 30 | 14/04 | 48 | 12/04 | 12 |
| 29 | 100.00 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 15 | 22/04 | 31 | 05/04 | 10 |
| 14 | 100.00 | | | | | |

Estación : PASEO DE MARTIRICOS

| Sensor Mediana | %Datos válidos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|-------------------|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Diaria | | Diaria | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 31 | 24/04 | 62 | 10/04 | 13 |
| 31 | 83.33 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 32 | 03/04 | 46 | 12/04 | 17 |
| 32 | 83.33 | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1110 | 03/04 | 1670 | 10/04 | 734 |
| 1098 | 83.33 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 7 | 24/04 | 13 | 04/04 | 2 |
| 7 | 80.00 | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 77 | 23/04 | 96 | 03/04 | 53 |
| 80 | 83.33 | | | | | |

Provincia : SEVILLA

Estación : ENRAMADILLA

| Sensor Mediana | %Datos válidos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|-------------------|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Diaria | | Diaria | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1213 | 20/04 | 2202 | 25/04 | 231 |
| 1169 | 100.00 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 34 | 25/04 | 54 | 12/04 | 20 |
| 33 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 54 | 24/04 | 74 | 11/04 | 34 |
| 54 | 100.00 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 12 | 24/04 | 24 | 09/04 | 6 |
| 11 | 100.00 | | | | | |

Estación : LA LIEBRE

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

| | | | | | | |
|--------------------------|-------|----|-------|----|-------|----|
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 6 | 22/04 | 17 | 03/04 | 3 |
| 5 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 44 | 21/04 | 90 | 04/04 | 18 |
| 35 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 29 | 24/04 | 59 | 10/04 | 9 |
| 25 100.00 | | | | | | |

Estación : MACARENA

| Sensor Mediana | %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 34 | 24/04 | 43 | 26/04 | 22 |
| 34 46.67 | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1243 | 25/04 | 1827 | 11/04 | 623 |
| 1179 100.00 | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 4 | 27/04 | 7 | 04/04 | 2 |
| 4 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 21 | 03/04 | 33 | 18/04 | 13 |
| 21 100.00 | | | | | | |

Estación : PRINCIPES

| Sensor Mediana %Datos | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 7 100.00 | 7 | 14/04 | 12 | 01/04 | 4 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 32 100.00 | 34 | 24/04 | 66 | 09/04 | 19 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 23 100.00 | 25 | 25/04 | 44 | 10/04 | 15 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 1219 100.00 | 1254 | 24/04 | 2300 | 04/04 | 926 |

Estación : RANILLA

| Sensor Mediana %Datos | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 1869 100.00 | 1947 | 22/04 | 3010 | 12/04 | 983 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 12 100.00 | 12 | 22/04 | 19 | 12/04 | 5 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 54 100.00 | 52 | 25/04 | 68 | 12/04 | 22 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 37 100.00 | 38 | 03/04 | 57 | 12/04 | 15 |
| O3 Ozono ug/m3 36 100.00 | 37 | 12/04 | 53 | 07/04 | 21 |

Estación : R.MERCEDES

| Sensor Mediana %Datos | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 28 100.00 | 28 | 22/04 | 45 | 12/04 | 15 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 13 63.33 | 21 | 24/04 | 48 | 11/04 | 3 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 569 100.00 | 723 | 08/04 | 2209 | 09/04 | 8 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 2 100.00 | 2 | 09/04 | 4 | 19/04 | 1 |

Estación : SANTA CLARA

| Sensor Mediana %Datos | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 32 76.67 | 33 | 30/04 | 37 | 22/04 | 28 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 | | | | | |

Estación : SIDERURGICA

| Sensor Mediana | %Datos válidos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-------------------|-------------------|--------------------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| 03 | | Ozono | 54 | 26/04 | 72 | 03/04 | 32 |
| 52 | 100.00 | | | | | | |
| | | PM10 Part. en Suspension | 58 | 22/04 | 147 | 05/04 | 11 |
| 51 | 96.67 | | | | | | |
| | | NO2 Dioxido de Nitrogeno | 18 | 14/04 | 31 | 10/04 | 7 |
| 20 | 100.00 | | | | | | |
| | | SO2 Dioxido de Azufre | 4 | 08/04 | 11 | 25/04 | 3 |
| 3 | 100.00 | | | | | | |

Estación : TORNEO

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| O3 Ozono 40 100.00 | 38 | 11/04 | 53 | 01/04 | 14 |
| SO2 Dioxido de Azufre 7 100.00 | 9 | 25/04 | 19 | 04/04 | 4 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno 31 100.00 | 34 | 24/04 | 71 | 11/04 | 6 |
| HC Hidrocarburos Totales 3292 76.67 | 3301 | 30/04 | 8292 | 11/04 | 708 |
| PM10 Part. en Suspension 12 96.67 | 14 | 25/04 | 32 | 30/04 | 5 |
| CO Monoxido de Carbono 988 100.00 | 1123 | 01/04 | 2646 | 02/04 | 560 |

Estación : VILLANUEVA

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre 23 100.00 | 24 | 21/04 | 38 | 05/04 | 18 |
| CO Monoxido de Carbono 850 100.00 | 946 | 26/04 | 2225 | 15/04 | 465 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno 5 100.00 | 5 | 22/04 | 8 | 19/04 | 4 |

3.- Informe de Rendimiento

| Estación | SO2 | NO2 | PM10 | HC | CO | O3 | SPM | Total |
|---------------------------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ALMERIA | | | | | | | | |
| MEDITERRANEO | 98.89 | 99.03 | 95.56 | | | | | 97.83 |
| Pza. CONCORDIA | 96.53 | 96.53 | 96.94 | 60.42 | 96.46 | 96.32 | | 90.53 |
| R3-CARBONERAS | 99.31 | 98.26 | 100.00 | | | | | 99.19 |
| Total | | | | | | | | 94.52 |
| CADIZ | | | | | | | | |
| ALGECIRAS | 99.34 | 99.51 | 99.51 | | 99.51 | | | 99.47 |
| Avda. MARCONI | 99.86 | 99.93 | 99.79 | | 99.93 | 98.47 | | 99.60 |
| C. CARTEYA (S9) | | | | | | | | |
| CAMPAMENTO | 99.93 | 59.93 | | | | | 99.93 | 86.60 |
| COLEGIO (S1) | | | | | | | | |
| CORTIJILLOS | 86.60 | 95.28 | | | | | 98.06 | 93.31 |
| DEPOSITO (S2) | | | | | | | | |
| E. DE HOSTELERIA | 74.65 | 52.22 | | | | | 30.63 | 52.50 |
| ECONOMATO | 99.93 | 99.72 | | | | | 99.79 | 99.81 |
| GUADACORTE (S8) | | | | | | | | |
| GUADARRANQUE | 99.58 | 4.51 | | | | | 94.17 | 66.09 |
| JEREZ | 91.63 | 94.17 | 99.90 | | 97.81 | 99.62 | | 96.63 |
| LA LINEA | 99.41 | 99.83 | 99.93 | 99.93 | | 99.76 | | 99.77 |
| LA LINEA (S7) | | | | | | | | |
| LOS BARRIOS | 99.58 | 99.72 | | | | | 99.86 | 99.72 |
| MADREVIEJA | 56.67 | 56.18 | | | | | 56.81 | 56.55 |
| PALMONES (S5) | | | | | | | | |
| PASO A NIVEL (S3) | | | | | | | | |
| RINCONCILLO (S4) | | | | | | | | |
| SAN JOSE | 99.44 | 99.51 | | | 99.31 | 97.78 | | 99.01 |
| SAN ROQUE (S6) | | | | | | | | |
| Total | | | | | | | | 89.49 |
| CORDOBA | | | | | | | | |
| EL VACAR | 99.79 | 99.86 | | | | | 92.43 | 97.36 |
| ESPIEL | 100.00 | 99.86 | | | | | 99.24 | 99.70 |
| GRAN VÍA PARQUE | 99.65 | 99.44 | 99.86 | | 99.65 | 99.72 | | 99.66 |
| POBLADO | 99.51 | 99.58 | | | | | 96.32 | 98.47 |
| Pta. COLODRO | 96.74 | 95.00 | 85.14 | | 97.01 | 97.01 | | 94.18 |
| Total | | | | | | | | 97.67 |
| GRANADA | | | | | | | | |
| Avda. DE CADIZ | 99.24 | 87.50 | 99.86 | | 99.31 | | | 96.48 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 99.17 | 94.86 | 99.86 | | 99.44 | | | 98.33 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 99.44 | 99.58 | 100.00 | | 48.75 | 99.58 | | 89.47 |
| MOTRIL | 99.10 | 99.38 | 99.38 | | 99.38 | 99.31 | | 99.31 |
| Total | | | | | | | | 95.73 |
| HUELVA | | | | | | | | |
| LA ORDEN | 92.47 | 92.15 | 92.64 | | | 27.60 | | 76.22 |
| LA RABIDA | 99.48 | 99.41 | 99.69 | | | | | 99.53 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|--------------|
| LOS ROSALES | 99.51 | 99.55 | 97.74 | | 99.51 | | | 99.08 |
| MANUEL LOIS | 95.49 | 95.63 | 95.63 | | | 83.85 | | 92.65 |
| MARISMAS DEL TITAN | 99.69 | 99.76 | 78.96 | | 98.33 | | | 94.19 |
| MOGUER | 99.65 | 99.62 | 99.86 | | | | | 99.71 |
| NIEBLA | 99.65 | 99.72 | 93.16 | | | | | 97.51 |
| PALOS | 99.69 | 99.76 | 100.00 | | | | | 99.82 |
| POZO DULCE | 99.51 | 99.86 | 99.90 | | 99.72 | 93.90 | | 98.58 |
| PUNTA UMBRIA | 98.65 | 98.68 | 98.82 | | | | | 98.72 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 99.62 | 99.62 | 99.86 | | | | | 99.70 |
| Total | | | | | | | | 95.55 |
| JAEN | | | | | | | | |
| Avda. DE MADRID | 99.10 | 99.24 | 99.44 | | 99.24 | 99.03 | | 99.21 |
| BAILEN | 99.65 | 99.51 | 99.86 | | | | | 99.67 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 99.51 | 99.44 | 91.67 | | 99.58 | 99.38 | | 97.92 |
| LINARES | 99.58 | 99.58 | 100.00 | | | | | 99.72 |
| Total | | | | | | | | 98.99 |
| MALAGA | | | | | | | | |
| HILERA | 99.44 | 99.51 | 98.06 | | 93.13 | 99.44 | | 97.92 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 76.25 | 80.76 | 80.35 | | 78.26 | 80.76 | | 79.28 |
| Total | | | | | | | | 88.60 |
| SEVILLA | | | | | | | | |
| ENRAMADILLA | 99.72 | 99.72 | 99.86 | | 99.38 | | | 99.67 |
| LA LIEBRE | 98.47 | 99.86 | 100.00 | | | | | 99.44 |
| MACARENA | 99.51 | 46.39 | 97.22 | | 99.65 | | | 85.69 |
| PRINCIPES | 97.99 | 97.85 | 98.19 | | 97.78 | | | 97.95 |
| RANILLA | 99.86 | 99.86 | 99.86 | | 99.93 | 99.58 | | 99.82 |
| R.MERCEDES | 99.72 | 53.96 | 95.42 | | 98.06 | | | 86.79 |
| SANTA CLARA | | | 74.93 | | | | | 74.93 |
| SIDERURGICA | 100.00 | 100.00 | 90.49 | | | 100.00 | | 97.62 |
| TORNEO | 94.10 | 96.11 | 79.65 | 75.00 | 95.97 | 96.04 | | 89.48 |
| VILLANUEVA | | 99.93 | | | 99.93 | | 99.93 | 99.93 |
| Total | | | | | | | | 94.21 |

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 en todas las provincias.
- El umbral de protección a la salud para concentraciones octo-horarias se ha superado en las estaciones situadas en Avda. Marconi, Jerez y San José en la provincia de Cádiz; en la estación Gran Vía Parque de Córdoba; en la estación Motril en la provincia de Granada; Manuel Lois y Pozo Dulce en la provincia de Huelva; Hospital Ciudad de Jaén en Jaén; Hilera y Paseo de Martiricos en Málaga y Siderúrgica en Sevilla.
- En la estación Manuel Lois en Huelva se ha superado el umbral de información a la población para concentraciones horarias en siete ocasiones.

- **Dióxido de Nitrógeno**

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

- **Sulfuro de Hidrógeno**

- Los valores registrados, en la ciudad de Huelva, han superado el valor admisible para concentraciones semi-horarias en la estación de Pozo Dulce en una ocasión.

- 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 30/4/1998, excepto para el dióxido de azufre asociado a partículas y partículas que comienza en 01/04/1998.

- Los valores registrados de Ozono indican que se ha superado el umbral de protección a la vegetación por concentraciones diarias en todas las provincias. El umbral de protección a la salud para concentraciones octo-horarias se ha superado en las estaciones situadas en Avda. Marconi, Jerez y San José en la provincia de Cádiz; Gran Vía Parque en la ciudad de Córdoba; Motril en Granada; Manuel Lois y Pozo Dulce en Huelva; Avda. de Madrid y Hospital Ciudad de Jaén en la ciudad de Jaén; Hilera y Paseo de Martiricos en la ciudad de Málaga y Siderúrgica en la ciudad de Sevilla. Además, se ha superado en nueve ocasiones el umbral de información a la población para concentraciones horarias en la estación Manuel Lois de la ciudad de Huelva.
- Para el contaminante dióxido de nitrógeno los valores registrados indican que se ha superado:
 - a) El intervalo guía para el percentil cincuenta (P50) en las estaciones de Puerta Colodro en Córdoba; Avda. de Cádiz, Camino de Ronda (A.G.) y Constitución (P.F.) en la ciudad de Granada; Hilera en la ciudad de Málaga; y en las estaciones de Enramadilla 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; y Enramadilla y Ranilla en la ciudad de Sevilla.
 - c) El valor límite para el percentil noventa y ocho (P98) en la estación situada en Avda. de Cádiz en la ciudad de Granada.
- Los valores registrados de dióxido de azufre indican que se ha superado el valor guía para las concentraciones medias diarias, establecido en 100 ug/m³, en Cádiz en 20 ocasiones.
- Los valores registrados de sulfuro de hidrógeno han superado el valor admisible para concentraciones semi-horarias 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 - 30/04/1998 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 | 30 | 100 | 56,03 | 8 | 3 | 42 | 168 | | 30 | 100 | 39,33 | 0 | 0 | 39 | 56 | |
| CORTIJILLOS | 29 | 96,67 | 21,9 | 0 | 0 | 17 | 48 | | 30 | 100 | 22 | 0 | 0 | 21 | 31 | |
| E. DE HOSTELERIA | 23 | 76,67 | 13,7 | 0 | 0 | 13 | 30 | | 13 | 43,33 | 20,15 | 0 | 0 | 18 | 27 | |
| ECONOMATO | 30 | 100 | 115,3 | 2 | 17 | 114 | 337 | | 30 | 100 | 34,4 | 0 | 0 | 32 | 57 | |
| GUADARRANQUE | 30 | 100 | 9,67 | 0 | 0 | 9 | 15 | | 29 | 96,67 | 39,17 | 0 | 0 | 35 | 107 | |
| LOS BARRIOS | 30 | 100 | 14,53 | 0 | 0 | 14 | 25 | | 30 | 100 | 38 | 0 | 0 | 37 | 59 | |
| MADREVIEJA | 18 | 60 | 8,22 | 0 | 0 | 8 | 11 | | 18 | 60 | 32,39 | 0 | 0 | 30 | 57 | |

Provincia :CORDOBA

| Estación | SO2 | | | | | | | SPM | | | | | | | Comentarios | |
|----------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-------------|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | | P98 |
| EL VACAR | 30 | 100 | 5,07 | 0 | 0 | 4 | 12 | | 30 | 100 | 18,93 | 0 | 0 | 17 | 41 | |
| ESPIEL | 30 | 100 | 3,83 | 0 | 0 | 3 | 10 | | 30 | 100 | 18,17 | 0 | 0 | 18 | 35 | |
| POBLADO | 30 | 100 | 8 | 0 | 0 | 5 | 51 | | 30 | 100 | 18,97 | 0 | 0 | 17 | 36 | |

Provincia :SEVILLA

| Estación | SO2 | | | | | | | SPM | | | | | | | Comentarios | |
|------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-------------|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | | P98 |
| VILLANUEVA | | | | | | | | | | | | | | | | |

PERIODO :01/04/1998 - 30/04/1998 Sensor 1: PM10 Unidad: ug/m3
 Sensor 2: SO2 Unidad: ug/m3

Provincia :ALMERIA

| Estación | SO2 | | | | | | PM10 | | | | | | Comentarios | | | |
|----------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-------|-----|-------------|-----|-----|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | | (d) | P50 | P98 |
| MEDITERRANEO | 30 | 100 | 8,53 | 0 | 0 | 9 | 14 | | 30 | 100 | 51 | 0 | 0 | 48 | 91 | |
| Pza. CONCORDIA | 30 | 100 | 3,57 | 0 | 0 | 3 | 6 | | 30 | 100 | 38,1 | 0 | 0 | 37 | 51 | |
| R3-CARBONERAS | 30 | 100 | 4 | 0 | 0 | 4 | 8 | | 30 | 100 | 30,3 | 0 | 0 | 28 | 58 | |

Provincia :CADIZ

| Estación | SO2 | | | | | | PM10 | | | | | | Comentarios | | | |
|---------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-------|-----|-------------|-----|-----|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | | (d) | P50 | P98 |
| ALGECIRAS | 30 | 100 | 29,03 | 1 | 0 | 27 | 65 | | 30 | 100 | 32,03 | 0 | 0 | 29 | 52 | |
| Avda. MARCONI | 30 | 100 | 11,9 | 0 | 0 | 11 | 21 | | 30 | 100 | 23,9 | 0 | 0 | 22 | 38 | |
| JEREZ | 28 | 93,33 | 24,93 | 0 | 0 | 21 | 48 | | 30 | 100 | 37,7 | 0 | 0 | 36 | 66 | |
| LA LINEA | 30 | 100 | 15 | 0 | 0 | 15 | 20 | | 30 | 100 | 23,33 | 0 | 0 | 21 | 37 | |

Provincia :CORDOBA

| Estación | SO2 | | | | | | PM10 | | | | | | Comentarios | | | |
|-----------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-------|-----|-------------|-----|-----|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | | (d) | P50 | P98 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | 100 | 2,63 | 0 | 0 | 3 | 7 | | 30 | 100 | 39,37 | 0 | 0 | 39 | 62 | |
| Pta. COLODRO | 30 | 100 | 6,73 | 0 | 0 | 7 | 13 | | 27 | 90 | 47,41 | 0 | 0 | 46 | 85 | |

Provincia :GRANADA

| Estación | SO2 | | | | | | PM10 | | | | | | Comentarios | | | |
|------------------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-------|-----|-------------|-----|-----|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | | (d) | P50 | P98 |
| Avda. DE CADIZ | 30 | 100 | 17,03 | 0 | 0 | 15 | 32 | | 30 | 100 | 34 | 0 | 0 | 33 | 53 | |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 30 | 100 | 11,1 | 0 | 0 | 9 | 25 | | 30 | 100 | 28,23 | 0 | 0 | 27 | 46 | |
| CONSTITUCION (P.F.) | 30 | 100 | 14,47 | 0 | 0 | 13 | 40 | | 30 | 100 | 23,37 | 0 | 0 | 20 | 51 | |
| MOTRIL | 30 | 100 | 11,8 | 0 | 0 | 10 | 33 | | 30 | 100 | 28,47 | 0 | 0 | 27 | 52 | |

Provincia :HUELVA

| Estación | SO2 | | | | | | | PM10 | | | | | | | Comentarios | |
|---------------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-------------|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | | P98 |
| LA ORDEN | 29 | 96,67 | 7,41 | 0 | 0 | 7 | 17 | | 29 | 96,67 | 16,17 | 0 | 0 | 14 | 36 | |
| LA RABIDA | 30 | 100 | 20,73 | 1 | 0 | 10 | 91 | | 30 | 100 | 28,37 | 0 | 0 | 26 | 65 | |
| LOS ROSALES | 30 | 100 | 22,43 | 0 | 0 | 23 | 45 | | 30 | 100 | 42,3 | 0 | 0 | 38 | 66 | |
| MANUEL LOIS | 30 | 100 | 6,43 | 0 | 0 | 5 | 17 | | 30 | 100 | 20,8 | 0 | 0 | 20 | 39 | |
| MARISMAS DEL TITAN | 30 | 100 | 6,5 | 0 | 0 | 5 | 16 | | 27 | 90 | 30,3 | 0 | 0 | 27 | 63 | |
| MOGUER | 30 | 100 | 11,6 | 0 | 0 | 11 | 23 | | 30 | 100 | 23,07 | 0 | 0 | 21 | 41 | |
| NIEBLA | 30 | 100 | 12,37 | 0 | 0 | 10 | 37 | | 30 | 100 | 22,6 | 0 | 0 | 20 | 62 | |
| PALOS | 30 | 100 | 7,63 | 0 | 0 | 6 | 31 | | 30 | 100 | 21,8 | 0 | 0 | 20 | 51 | |
| POZO DULCE | 30 | 100 | 11,47 | 0 | 0 | 9 | 32 | | 30 | 100 | 30,63 | 0 | 0 | 27 | 65 | |
| PUNTA UMBRIA | 30 | 100 | 8,17 | 0 | 0 | 6 | 26 | | 30 | 100 | 36,83 | 0 | 0 | 37 | 58 | |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | 100 | 11,53 | 0 | 0 | 11 | 20 | | 30 | 100 | 28,3 | 0 | 0 | 26 | 46 | |

Provincia :JAEN

| Estación | SO2 | | | | | | | PM10 | | | | | | | Comentarios | |
|-------------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-------------|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | | P98 |
| Avda. DE MADRID | 30 | 100 | 4,27 | 0 | 0 | 4 | 10 | | 30 | 100 | 37 | 0 | 0 | 38 | 59 | |
| BAILLEN | 30 | 100 | 18,87 | 1 | 0 | 14 | 65 | | 30 | 100 | 53,7 | 0 | 0 | 42 | 109 | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | 100 | 7,77 | 0 | 0 | 8 | 12 | | 28 | 93,33 | 21,46 | 0 | 0 | 21 | 30 | |
| LINARES | 30 | 100 | 4,03 | 0 | 0 | 4 | 7 | | 30 | 100 | 24,83 | 0 | 0 | 24 | 43 | |

Provincia :MALAGA

| Estación | SO2 | | | | | | | PM10 | | | | | | | Comentarios | |
|---------------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-------------|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | | P98 |
| HILERA | 30 | 100 | 14,6 | 0 | 0 | 14 | 31 | | 30 | 100 | 29,97 | 0 | 0 | 29 | 48 | |
| PASEO DE MARTIRICOS | 24 | 80 | 7,13 | 0 | 0 | 7 | 13 | | 25 | 83,33 | 32,08 | 0 | 0 | 32 | 46 | |

Provincia :SEVILLA

| Estación | SO2 | | | | | | | PM10 | | | | | | | Comentarios | |
|-------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-------------|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | | P98 |
| ENRAMADILLA | 30 | 100 | 12,3 | 0 | 0 | 11 | 24 | | 30 | 100 | 34,37 | 0 | 0 | 33 | 54 | |
| LA LIEBRE | 30 | 100 | 6,33 | 0 | 0 | 5 | 17 | | 30 | 100 | 43,7 | 0 | 0 | 35 | 90 | |
| MACARENA | 30 | 100 | 4,17 | 0 | 0 | 4 | 7 | | 30 | 100 | 20,67 | 0 | 0 | 21 | 33 | |
| PRINCIPES | 30 | 100 | 7,37 | 0 | 0 | 7 | 12 | | 30 | 100 | 25,47 | 0 | 0 | 23 | 44 | |
| RANILLA | 30 | 100 | 12,2 | 0 | 0 | 12 | 19 | | 30 | 100 | 37,63 | 0 | 0 | 37 | 57 | |
| R.MERCEDES | 30 | 100 | 2,33 | 0 | 0 | 2 | 4 | | 30 | 100 | 28,1 | 0 | 0 | 28 | 45 | |
| SIDERURGICA | 30 | 100 | 4 | 0 | 0 | 3 | 11 | | 29 | 96,67 | 58,21 | 0 | 0 | 51 | 147 | |
| TORNEO | 30 | 100 | 8,93 | 0 | 0 | 7 | 19 | | 29 | 96,67 | 13,59 | 0 | 0 | 12 | 32 | |

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

PERIODO : 01/04/1998 - 30/04/1998 Sensor : SPM Particulas en Suspension Unidad: ug/m3
 Limite Media : 150.00
 Límite Percentil 95 :300.00

Provincia : CADIZ

| | Días | Días | (%) Datos | Media | Percentil |
|------------------|--------------|--------------|-----------|-------|-----------|
| Comentarios | | | | | 95 |
| Remota | con Datos | sin Datos | Válidos | | |
| CAMPAMENTO | 30 | 0 | 100.00 | 39.00 | 50.00 |
| CORTIJILLOS | 30 | 0 | 100.00 | 22.00 | 30.00 |
| E. DE HOSTELERIA | 13 | 17 | 43.33 | 20.00 | 27.00 |
| ECONOMATO | 30 | 0 | 100.00 | 34.00 | 46.00 |
| GUADARRANQUE | 29 | 1 | 96.67 | 39.00 | 79.00 |
| LOS BARRIOS | 30 | 0 | 100.00 | 38.00 | 55.00 |
| MADREVIEJA | 18 | 12 | 60.00 | 32.00 | 57.00 |

Provincia : CORDOBA

| | Días | Días | (%) Datos | Media | Percentil |
|-------------|--------------|--------------|-----------|-------|-----------|
| Comentarios | | | | | 95 |
| Remota | con Datos | sin Datos | Válidos | | |
| EL VACAR | 30 | 0 | 100.00 | 19.00 | 36.00 |
| ESPIEL | 30 | 0 | 100.00 | 18.00 | 35.00 |
| POBLADO | 30 | 0 | 100.00 | 19.00 | 35.00 |

Provincia : SEVILLA

| | Días | Días | (%) Datos | Media | Percentil |
|-------------|--------------|--------------|-----------|-------|-----------|
| Comentarios | | | | | 95 |
| Remota | con Datos | sin Datos | Válidos | | |
| VILLANUEVA | 30 | 0 | 100.00 | 24.00 | 34.00 |

Leyenda :

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

PERIODO : 01/04/1998 - 30/04/1998 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 | | | | | 95 |
| Remota | con Datos | sin Datos | Válidos | | |
| MEDITERRANEO | 30 | 0 | 100.00 | 51.00 | 88.00 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | 0 | 100.00 | 38.00 | 50.00 |
| R3-CARBONERAS | 30 | 0 | 100.00 | 30.00 | 56.00 |

Provincia : CADIZ

| | Días | Días | (%) Datos | Media | Percentil |
|---------------|--------------|--------------|-----------|-------|-----------|
| Comentarios | | | | | 95 |
| Remota | con Datos | sin Datos | Válidos | | |
| ALGECIRAS | 30 | 0 | 100.00 | 32.00 | 49.00 |
| Avda. MARCONI | 30 | 0 | 100.00 | 24.00 | 35.00 |
| JEREZ | 30 | 0 | 100.00 | 38.00 | 55.00 |
| LA LINEA | 30 | 0 | 100.00 | 23.00 | 36.00 |

Provincia : CORDOBA

| | Días | Días | (%) Datos | Media | Percentil |
|-----------------|--------------|--------------|-----------|-------|-----------|
| Comentarios | | | | | 95 |
| Remota | con Datos | sin Datos | Válidos | | |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | 0 | 100.00 | 39.00 | 62.00 |
| Pta. COLODRO | 27 | 3 | 90.00 | 47.00 | 71.00 |

Provincia : GRANADA

| | Días | Días | (%) Datos | Media | Percentil |
|------------------------|--------------|--------------|-----------|-------|-----------|
| Comentarios | | | | | 95 |
| Remota | con Datos | sin Datos | Válidos | | |
| Avda. DE CADIZ | 30 | 0 | 100.00 | 34.00 | 48.00 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 30 | 0 | 100.00 | 28.00 | 46.00 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 30 | 0 | 100.00 | 23.00 | 49.00 |
| MOTRIL | 30 | 0 | 100.00 | 28.00 | 44.00 |

Provincia : HUELVA

| | Días | Días | (%) Datos | Media | Percentil |
|---------------------|--------------|--------------|-----------|-------|-----------|
| Comentarios | | | | | 95 |
| Remota | con Datos | sin Datos | Válidos | | |
| LA ORDEN | 29 | 1 | 96.67 | 16.00 | 30.00 |
| LA RABIDA | 30 | 0 | 100.00 | 28.00 | 56.00 |
| LOS ROSALES | 30 | 0 | 100.00 | 42.00 | 59.00 |
| MANUEL LOIS | 30 | 0 | 100.00 | 21.00 | 36.00 |
| MARISMAS DEL TITAN | 27 | 3 | 90.00 | 30.00 | 54.00 |
| MOGUER | 30 | 0 | 100.00 | 23.00 | 40.00 |
| NIEBLA | 30 | 0 | 100.00 | 23.00 | 40.00 |
| PALOS | 30 | 0 | 100.00 | 22.00 | 46.00 |
| POZO DULCE | 30 | 0 | 100.00 | 31.00 | 55.00 |
| PUNTA UMBRIA | 30 | 0 | 100.00 | 37.00 | 55.00 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | 0 | 100.00 | 28.00 | 45.00 |

Provincia : JAEN

| | Días | Días | (%) Datos | Media | Percentil |
|-------------------|-------|-------|-----------|-------|-----------|
| Comentarios | con | sin | Válidos | | 95 |
| Remota | Datos | Datos | | | |
| Avda. DE MADRID | 30 | 0 | 100.00 | 37.00 | 58.00 |
| BAILEN | 30 | 0 | 100.00 | 54.00 | 101.00 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 28 | 2 | 93.33 | 21.00 | 30.00 |
| LINARES | 30 | 0 | 100.00 | 25.00 | 39.00 |

Provincia : MALAGA

| | Días | Días | (%) Datos | Media | Percentil |
|---------------------|-------|-------|-----------|-------|-----------|
| Comentarios | con | sin | Válidos | | 95 |
| Remota | Datos | Datos | | | |
| HILERA | 30 | 0 | 100.00 | 30.00 | 46.00 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 25 | 5 | 83.33 | 32.00 | 43.00 |

Provincia : SEVILLA

| | Días | Días | (%) Datos | Media | Percentil |
|-------------|-------|-------|-----------|-------|-----------|
| Comentarios | con | sin | Válidos | | 95 |
| Remota | Datos | Datos | | | |
| ENRAMADILLA | 30 | 0 | 100.00 | 34.00 | 54.00 |
| LA LIEBRE | 30 | 0 | 100.00 | 44.00 | 83.00 |
| MACARENA | 30 | 0 | 100.00 | 21.00 | 28.00 |
| PRINCIPES | 30 | 0 | 100.00 | 25.00 | 41.00 |
| RANILLA | 30 | 0 | 100.00 | 38.00 | 56.00 |
| R.MERCEDES | 30 | 0 | 100.00 | 28.00 | 44.00 |
| SANTA CLARA | 23 | 7 | 76.67 | 33.00 | 35.00 |
| SIDERURGICA | 29 | 1 | 96.67 | 58.00 | 132.00 |
| TORNEO | 29 | 1 | 96.67 | 14.00 | 30.00 |

Leyenda :

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

Informe de Legislación NO2 Acumulada

PERIODO : 01/01/1998 - 30/04/1998

Unidad :ug/m3

Valor Límite (P98) 200.00
 135.00

Valor Guía (P50) : 50.00

Valor Guía (P98) :

| Provincia : ALMERIA | | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|---------------------|------------------------|----------|-----------|--------|----------|----------|
| Comentarios | Estación | Datos | Válidos | | | |
| | MEDITERRANEO | 120 | 100.00 | 189.00 | 41.00 | 103.00 |
| | Pza. CONCORDIA | 120 | 100.00 | 171.00 | 42.00 | 99.00 |
| | R3-CARBONERAS | 114 | 95.00 | 44.00 | 5.00 | 13.00 |
| Provincia : CADIZ | | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
| Comentarios | Estación | Datos | Válidos | | | |
| | ALGECIRAS | 118 | 98.33 | 158.00 | 45.00 | 102.00 |
| | Avda. MARCONI | 39 | 32.50 | 109.00 | 15.00 | 50.00 |
| | CAMPAMENTO | 108 | 90.00 | 207.00 | 24.00 | 80.00 |
| | CORTIJILLOS | 119 | 99.17 | 194.00 | 30.00 | 90.00 |
| | E. DE HOSTELERIA | 104 | 86.67 | 154.00 | 22.00 | 79.00 |
| | ECONOMATO | 120 | 100.00 | 78.00 | 9.00 | 27.00 |
| | GUADARRANQUE | 92 | 76.67 | 133.00 | 21.00 | 88.00 |
| | JEREZ | 109 | 90.83 | 139.00 | 43.00 | 95.00 |
| | LA LINEA | 112 | 93.33 | 77.00 | 20.00 | 55.00 |
| | LOS BARRIOS | 120 | 100.00 | 115.00 | 17.00 | 69.00 |
| | MADREVIEJA | 108 | 90.00 | 185.00 | 23.00 | 73.00 |
| | SAN JOSE | 120 | 100.00 | 310.00 | 23.00 | 74.00 |
| Provincia : CORDOBA | | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
| Comentarios | Estación | Datos | Válidos | | | |
| | EL VACAR | 119 | 99.17 | 33.00 | 5.00 | 12.00 |
| | ESPIEL | 120 | 100.00 | 83.00 | 7.00 | 31.00 |
| | GRAN VÍA PARQUE | 78 | 65.00 | 180.00 | 38.00 | 107.00 |
| | POBLADO | 119 | 99.17 | 29.00 | 3.00 | 9.00 |
| | Pta. COLODRO | 113 | 94.17 | 186.00 | 51.00 | 119.00 |
| (2) | | | | | | |
| Provincia : GRANADA | | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
| Comentarios | Estación | Datos | Válidos | | | |
| | Avda. DE CADIZ | 113 | 94.17 | 393.00 | 96.00 | 208.00 |
| (2) (3) | | | | | | (1) |
| | CAMINO DE RONDA (A.G.) | 120 | 100.00 | 224.00 | 63.00 | 136.00 |
| (2) (3) | | | | | | |
| | CONSTITUCION (P.F.) | 120 | 100.00 | 230.00 | 72.00 | 143.00 |
| (2) (3) | | | | | | |
| | MOTRIL | 116 | 96.67 | 138.00 | 22.00 | 77.00 |

| Provincia : HUELVA | | | | | |
|---------------------|----------|-----------|--------|----------|----------|
| | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
| Comentarios | | | | | |
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| LA ORDEN | 119 | 99.17 | 112.00 | 26.00 | 75.00 |
| LA RABIDA | 119 | 99.17 | 509.00 | 29.00 | 83.00 |
| LOS ROSALES | 119 | 99.17 | 185.00 | 42.00 | 112.00 |
| MANUEL LOIS | 118 | 98.33 | 118.00 | 21.00 | 69.00 |
| MARISMAS DEL TITAN | 120 | 100.00 | 173.00 | 19.00 | 96.00 |
| MOGUER | 120 | 100.00 | 89.00 | 13.00 | 53.00 |
| NIEBLA | 120 | 100.00 | 118.00 | 18.00 | 72.00 |
| PALOS | 120 | 100.00 | 82.00 | 14.00 | 49.00 |
| POZO DULCE | 120 | 100.00 | 174.00 | 47.00 | 110.00 |
| PUNTA UMBRIA | 113 | 94.17 | 84.00 | 19.00 | 56.00 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 85 | 70.83 | 86.00 | 14.00 | 55.00 |

| Provincia : JAEN | | | | | |
|-------------------|----------|-----------|--------|----------|----------|
| | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
| Comentarios | | | | | |
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| Avda. DE MADRID | 78 | 65.00 | 181.00 | 39.00 | 129.00 |
| BAILEN | 118 | 98.33 | 126.00 | 28.00 | 86.00 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 119 | 99.17 | 182.00 | 31.00 | 124.00 |
| LINARES | 120 | 100.00 | 111.00 | 16.00 | 63.00 |

| Provincia : MALAGA | | | | | |
|-------------------------|----------|-----------|--------|----------|----------|
| | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
| Comentarios | | | | | |
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| HILERA | 120 | 100.00 | 275.00 | 52.00 | 130.00 |
| (2) PASEO DE MARTIRICOS | 73 | 60.83 | 188.00 | 42.00 | 123.00 |

| Provincia : SEVILLA | | | | | |
|---------------------|----------|-----------|--------|----------|----------|
| | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
| Comentarios | | | | | |
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| ENRAMADILLA | 118 | 98.33 | 219.00 | 65.00 | 140.00 |
| (2) (3) LA LIEBRE | 118 | 98.33 | 161.00 | 38.00 | 98.00 |
| MACARENA | 96 | 80.00 | 196.00 | 45.00 | 132.00 |
| PRINCIPES | 120 | 100.00 | 185.00 | 44.00 | 96.00 |
| RANILLA | 112 | 93.33 | 240.00 | 50.00 | 136.00 |
| (3) R.MERCEDES | 105 | 87.50 | 202.00 | 28.00 | 129.00 |
| SANTA CLARA | 64 | 53.33 | 193.00 | 51.00 | 115.00 |
| (2) SIDERURGICA | 114 | 95.00 | 109.00 | 24.00 | 71.00 |
| TORNEO | 116 | 96.67 | 146.00 | 38.00 | 99.00 |
| VILLANUEVA | 120 | 100.00 | 40.00 | 5.00 | 20.00 |

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 NO2 Mensual

PERIODO : 01/04/1998 - 30/04/1998

Unidad :ug/m3

Valor Límite (P98) 200.00

Valor Guía (P50) :

50.00

Valor Guía (P98) :

135.00

| Provincia : ALMERIA | | | | | |
|------------------------|----------|-----------|--------|----------|----------|
| Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| MEDITERRANEO | 30 | 100.00 | 128.00 | 38.00 | 97.00 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | 100.00 | 171.00 | 37.00 | 93.00 |
| R3-CARBONERAS | 30 | 100.00 | 19.00 | 5.00 | 12.00 |
| Provincia : CADIZ | | | | | |
| Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| ALGECIRAS | 30 | 100.00 | 158.00 | 36.00 | 96.00 |
| Avda. MARCONI | 30 | 100.00 | 109.00 | 15.00 | 49.00 |
| CAMPAMENTO | 19 | 63.33 | 148.00 | 30.00 | 79.00 |
| CORTIJILLOS | 30 | 100.00 | 86.00 | 14.00 | 68.00 |
| E. DE HOSTELERIA | 17 | 56.67 | 103.00 | 22.00 | 64.00 |
| ECONOMATO | 30 | 100.00 | 44.00 | 14.00 | 31.00 |
| GUADARRANQUE | 2 | 6.67 | 14.00 | 2.00 | 14.00 |
| JEREZ | 30 | 100.00 | 139.00 | 40.00 | 102.00 |
| LA LINEA | 30 | 100.00 | 72.00 | 21.00 | 51.00 |
| LOS BARRIOS | 30 | 100.00 | 115.00 | 13.00 | 54.00 |
| MADREVIEJA | 18 | 60.00 | 79.00 | 17.00 | 59.00 |
| SAN JOSE | 30 | 100.00 | 123.00 | 18.00 | 51.00 |
| Provincia : CORDOBA | | | | | |
| Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| EL VACAR | 30 | 100.00 | 18.00 | 5.00 | 13.00 |
| ESPIEL | 30 | 100.00 | 36.00 | 6.00 | 22.00 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | 100.00 | 118.00 | 16.00 | 65.00 |
| POBLADO | 30 | 100.00 | 18.00 | 3.00 | 7.00 |
| Pta. COLODRO | 30 | 100.00 | 136.00 | 44.00 | 102.00 |
| Provincia : GRANADA | | | | | |
| Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| Avda. DE CADIZ | 28 | 93.33 | 219.00 | 77.00 | 148.00 |
| (2) (3) | | | | | |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 30 | 100.00 | 160.00 | 50.00 | 120.00 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 30 | 100.00 | 150.00 | 63.00 | 122.00 |
| (2) | | | | | |
| MOTRIL | 30 | 100.00 | 117.00 | 20.00 | 76.00 |

Provincia : HUELVA

| Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|---------------------|----------|-----------|--------|----------|----------|
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| LA ORDEN | 29 | 96.67 | 67.00 | 13.00 | 48.00 |
| LA RABIDA | 30 | 100.00 | 130.00 | 28.00 | 82.00 |
| LOS ROSALES | 30 | 100.00 | 98.00 | 25.00 | 71.00 |
| MANUEL LOIS | 30 | 100.00 | 69.00 | 8.00 | 42.00 |
| MARISMAS DEL TITAN | 30 | 100.00 | 62.00 | 10.00 | 49.00 |
| MOGUER | 30 | 100.00 | 60.00 | 9.00 | 36.00 |
| NIEBLA | 30 | 100.00 | 86.00 | 15.00 | 43.00 |
| PALOS | 30 | 100.00 | 61.00 | 9.00 | 35.00 |
| POZO DULCE | 30 | 100.00 | 115.00 | 38.00 | 93.00 |
| PUNTA UMBRIA | 30 | 100.00 | 66.00 | 12.00 | 43.00 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | 100.00 | 86.00 | 25.00 | 63.00 |

Provincia : JAEN

| Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|-------------------|----------|-----------|--------|----------|----------|
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| Avda. DE MADRID | 30 | 100.00 | 143.00 | 32.00 | 90.00 |
| BAILÉN | 30 | 100.00 | 85.00 | 18.00 | 67.00 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | 100.00 | 119.00 | 20.00 | 78.00 |
| LINARES | 30 | 100.00 | 76.00 | 16.00 | 51.00 |

Provincia : MALAGA

| Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|---------------------|----------|-----------|--------|----------|----------|
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| HILERA | 30 | 100.00 | 163.00 | 44.00 | 114.00 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 25 | 83.33 | 135.00 | 27.00 | 88.00 |

Provincia : SEVILLA

| Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|----------------|----------|-----------|--------|----------|----------|
| Estación | Datos | Válidos | | | |
| ENRAMADILLA | 30 | 100.00 | 125.00 | 55.00 | 106.00 |
| (2) LA LIEBRE | 30 | 100.00 | 97.00 | 22.00 | 84.00 |
| MACARENA | 14 | 46.67 | 102.00 | 34.00 | 73.00 |
| PRINCIPES | 30 | 100.00 | 135.00 | 30.00 | 78.00 |
| RANILLA | 30 | 100.00 | 130.00 | 51.00 | 101.00 |
| (2) R.MERCEDES | 19 | 63.33 | 114.00 | 16.00 | 73.00 |
| SANTA CLARA | 1 | 3.33 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| SIDERURGICA | 30 | 100.00 | 84.00 | 14.00 | 62.00 |
| TORNEO | 30 | 100.00 | 131.00 | 31.00 | 102.00 |
| VILLANUEVA | 30 | 100.00 | 27.00 | 4.00 | 14.00 |

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.

| 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 | 14000.00 | 75.00 | 0 | 8292.00 | 76.67 |
|-------------|----------|-------|---|---------|-------|

Informe de Legislación O3 Acumulado

PERIODO : 01/01/1998 - 30/04/1998

Provincia : ALMERIA

| superaciones | Veget. Estación | Comentarios | Media 1h Nº de superaciones | | | %Datos Válidos | Media 8h Nº de superaciones | | | | %Datos Válidos | Media 24h Nº de | |
|-----------------------|-----------------|-------------|--------------------------------|-------------|------------|-------------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------------|--------------------|----|
| | | | Veget. (a) | Inform. (b) | Alerta (c) | | 1a8 (d) | 9a16 (e) | 17a24 (f) | 13a20 (g) | | | |
| Pza. CONCORDIA (5) | | | 98.26 | 0 | 0 | 0 | 98.96 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 16 |

Provincia : CADIZ

| superaciones | Veget. Estación | Comentarios | Media 1h Nº de superaciones | | | %Datos Válidos | Media 8h Nº de superaciones | | | | %Datos Válidos | Media 24h Nº de | |
|--------------------------|-----------------|-------------|--------------------------------|-------------|------------|-------------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------------|--------------------|----|
| | | | Veget. (a) | Inform. (b) | Alerta (c) | | 1a8 (d) | 9a16 (e) | 17a24 (f) | 13a20 (g) | | | |
| Avda. MARCONI (4) (5) | | | 97.81 | 0 | 0 | 0 | 98.13 | 8 | 9 | 16 | 23 | 99.17 | 88 |
| JEREZ (4) (5) | | | 92.50 | 0 | 0 | 0 | 92.92 | 2 | 0 | 0 | 0 | 94.17 | 45 |
| LA LINEA (5) | | | 87.88 | 0 | 0 | 0 | 90.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 91.67 | 12 |
| SAN JOSE (4) (5) | | | 96.88 | 0 | 0 | 0 | 98.13 | 10 | 5 | 12 | 19 | 100.00 | 83 |

Provincia : CORDOBA

| superaciones | Veget. Estación | Comentarios | Media 1h Nº de superaciones | | | %Datos Válidos | Media 8h Nº de superaciones | | | | %Datos Válidos | Media 24h Nº de | |
|----------------------------|-----------------|-------------|--------------------------------|-------------|------------|-------------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------------|--------------------|----|
| | | | Veget. (a) | Inform. (b) | Alerta (c) | | 1a8 (d) | 9a16 (e) | 17a24 (f) | 13a20 (g) | | | |
| GRAN VÍA PARQUE (4) (5) | | | 99.97 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 3 | 100.00 | 13 |
| Pta. COLODRO | | | 95.69 | 0 | 0 | 0 | 96.46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 98.33 | 0 |

Provincia : GRANADA

| superaciones | Veget. Estación | Comentarios | Media 1h Nº de superaciones | | | %Datos Válidos | Media 8h Nº de superaciones | | | | %Datos Válidos | Media 24h Nº de | |
|------------------------------|-----------------|-------------|--------------------------------|-------------|------------|-------------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------------|--------------------|--|
| | | | Veget. (a) | Inform. (b) | Alerta (c) | | 1a8 (d) | 9a16 (e) | 17a24 (f) | 13a20 (g) | | | |
| CONSTITUCION (P.F.) 1 (5) | | | 98.58 | 0 | 0 | 0 | 99.58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | |
| MOTRIL 70 (4) (5) | | | 94.65 | 0 | 0 | 0 | 95.63 | 0 | 8 | 2 | 18 | 97.50 | |

Provincia : HUELVA

| superaciones | Veget. Estación | Comentarios | Media 1h Nº de superaciones | | | %Datos Válidos | Media 8h Nº de superaciones | | | | %Datos Válidos | Media 24h Nº de | |
|-----------------|-----------------|-------------|--------------------------------|-------------|------------|-------------------|--------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------------|--------------------|---|
| | | | Veget. (a) | Inform. (b) | Alerta (c) | | 1a8 (d) | 9a16 (e) | 17a24 (f) | 13a20 (g) | | | |
| LA ORDEN (5) | | | 28.13 | 0 | 0 | 0 | 43.75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75.00 | 2 |

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------|---|---|---|-------|---|---|----|----|-------|----|
| MANUEL LOIS (2) (4) (5) | 92.12 | 0 | 9 | 0 | 93.96 | 1 | 8 | 16 | 35 | 96.67 | 69 |
| 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 30 | (4) (5) | 99.20 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 1 | 1 | 0 | 0 | 100.00 |
| Hosp. CIUDAD JAEN 13 | (4) (5) | 97.64 | 0 | 0 | 0 | 98.75 | 0 | 0 | 1 | 1 | 99.17 |

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 10 | (4) (5) | 99.69 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 1 | 100.00 |
| PASEO DE MARTIRICOS 42 | (4) (5) | 91.22 | 0 | 0 | 0 | 93.75 | 0 | 0 | 0 | 3 | 95.00 |

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 | | 98.75 | 0 | 0 | 0 | 99.38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 |
| SIDERURGICA (4) (5) | | 93.51 | 0 | 0 | 0 | 94.38 | 0 | 0 | 0 | 2 | 95.00 | 5 |
| TORNEO | | 96.39 | 0 | 0 | 0 | 97.29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 98.33 | 0 |

Informe de Legislación O3 Mensual

PERIODO : 01/04/1998 - 30/04/1998

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 (5) | | 96.81 | 0 | 0 | 0 | 98.33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 8 |

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) | 98.61 | 0 | 0 | 0 | 99.17 | 2 | 1 | 6 | 6 | 100.00 | 30 |
| JEREZ (4) (5) | 99.86 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 1 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 16 |
| LA LINEA (5) | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 1 |
| SAN JOSE (4) (5) | 98.19 | 0 | 0 | 0 | 99.17 | 1 | 1 | 5 | 5 | 100.00 | 30 |

Provincia : CORDOBA

| superaciones | Veget. Estación | %Datos Comentarios Válidos | Media 1h | | | %Datos Válidos | Media 8h | | | | Media 24h | |
|-------------------------|-----------------|----------------------------|--------------------|-------------|------------|----------------|--------------------|----------|-----------|-----------|----------------|-----|
| | | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº de | |
| | | | Veget. (a) | Inform. (b) | Alerta (c) | | 1a8 (d) | 9a16 (e) | 17a24 (f) | 13a20 (g) | %Datos Válidos | (h) |
| GRAN VÍA PARQUE (4) (5) | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 2 | 100.00 | 13 | |
| Pta. COLODRO | 97.50 | 0 | 0 | 0 | 98.33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | |

Provincia : GRANADA

| superaciones | Veget. Estación (h) | %Datos Comentarios Válidos | Media 1h | | | %Datos Válidos | Media 8h | | | | Media 24h | |
|-----------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|-------------|------------|----------------|--------------------|----------|-----------|-----------|----------------|-----|
| | | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº de | |
| | | | Veget. (a) | Inform. (b) | Alerta (c) | | 1a8 (d) | 9a16 (e) | 17a24 (f) | 13a20 (g) | %Datos Válidos | (h) |
| CONSTITUCION (P.F.) 0 | 99.72 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | | |
| MOTRIL 29 | 99.86 (4) (5) | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 1 | 1 | 3 | 100.00 | | |

Provincia : HUELVA

| superaciones | Veget. Estación (h) | %Datos Comentarios Válidos | Media 1h | | | %Datos Válidos | Media 8h | | | | Media 24h | |
|-------------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|-------------|------------|----------------|--------------------|----------|-----------|-----------|----------------|-----|
| | | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº de | |
| | | | Veget. (a) | Inform. (b) | Alerta (c) | | 1a8 (d) | 9a16 (e) | 17a24 (f) | 13a20 (g) | %Datos Válidos | (h) |
| LA ORDEN (5) | 28.13 | 0 | 0 | 0 | 43.75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75.00 | 2 | |
| MANUEL LOIS (2) (4) (5) | 84.72 | 0 | 7 | 0 | 88.33 | 1 | 4 | 8 | 10 | 93.33 | 27 | |
| POZO DULCE (4) (5) | 94.35 | 0 | 0 | 0 | 94.64 | 0 | 3 | 8 | 9 | 96.43 | 26 | |

Provincia : JAEN

| superaciones | Veget. Estación (h) | %Datos Comentarios Válidos | Media 1h | | | %Datos Válidos | Media 8h | | | | Media 24h | |
|----------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|-------------|------------|----------------|--------------------|----------|-----------|-----------|----------------|-----|
| | | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº de | |
| | | | Veget. (a) | Inform. (b) | Alerta (c) | | 1a8 (d) | 9a16 (e) | 17a24 (f) | 13a20 (g) | %Datos Válidos | (h) |
| Avda. DE MADRID 14 | 99.44 (5) | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | | |
| Hosp. CIUDAD JAEN 12 | 99.58 (4) (5) | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100.00 | | |

Provincia : MALAGA

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

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------|---|---|---|--------|---|---|---|---|--------|
| HILERA | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 1 | 100.00 |
| 10 | (4) (5) | | | | | | | | | |
| PASEO DE MARTIRICOS | 80.97 | 0 | 0 | 0 | 81.67 | 0 | 0 | 0 | 1 | 83.33 |
| 20 | (4) (5) | | | | | | | | | |

| Provincia : SEVILLA | | Media 1h Nº de superaciones | | | | Media 8h Nº de superaciones | | | | Media 24h Nº de | |
|---------------------|------------------------|--------------------------------|---------|--------|---------|--------------------------------|------|-------|-------|--------------------|-----|
| superaciones | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos | |
| Veget. Estación | Comentarios Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) |
| RANILLA | 99.72 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 |
| SIDERURGICA | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 1 | 100.00 | 5 |
| (4) (5) | | | | | | | | | | | |
| TORNEO | 96.25 | 0 | 0 | 0 | 96.67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 |

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 | 13910.00 | 98.73 | 0 | 7040.00 | 100.00 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 15800.00 | 97.53 | 0 | 6275.00 | 98.61 |

Provincia : MALAGA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| HILERA | 14648.00 | 97.85 | 0 | 5125.00 | 98.85 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 9900.00 | 87.66 | 0 | 7000.00 | 91.49 |

Provincia : SEVILLA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| ENRAMADILLA | 16800.00 | 95.30 | 0 | 7467.00 | 96.88 |
| MACARENA | 17100.00 | 85.61 | 0 | 4381.00 | 87.78 |
| PRINCIPES | 9300.00 | 96.72 | 0 | 3644.00 | 98.65 |
| R.MERCEDES | 13700.00 | 79.44 | 0 | 9800.00 | 83.61 |
| RANILLA | 15000.00 | 98.68 | 0 | 7788.00 | 99.31 |
| SANTA CLARA | 7100.00 | 52.27 | 0 | 3144.00 | 53.61 |
| TORNEO | 17600.00 | 96.18 | 0 | 5750.00 | 97.26 |
| VILLANUEVA | 7100.00 | 98.94 | 0 | 3525.00 | 99.44 |

Informe de Legislación CO Mensual

PERIODO : 01/04/1998 - 30/04/1998 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 | 7600.00 | 96.46 | 0 | 2650.00 | 99.03 |

Provincia : CADIZ

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| ALGECIRAS | 7537.00 | 99.65 | 0 | 2393.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| Avda. MARCONI | 3926.00 | 99.93 | 0 | 1654.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| JEREZ | 8509.00 | 98.06 | 0 | 4287.00 | 99.44 |
| 0 | | | | | |
| SAN JOSE | 4853.00 | 99.31 | 0 | 1732.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |

Provincia : CORDOBA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| GRAN VÍA PARQUE | 16643.00 | 99.65 | 0 | 3950.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| Pta. COLODRO | 9866.00 | 97.01 | 0 | 3853.00 | 97.50 |
| 0 | | | | | |

Provincia : GRANADA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| Avda. DE CADIZ | 10911.00 | 99.31 | 0 | 5985.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 6285.00 | 99.44 | 0 | 2646.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| CONSTITUCION (P.F.) | 4170.00 | 48.75 | 0 | 2518.00 | 50.14 |
| 0 | | | | | |
| MOTRIL | 3300.00 | 99.38 | 0 | 1069.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |

Provincia : HUELVA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| LOS ROSALES | 4325.00 | 99.72 | 0 | 2740.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| MARISMAS DEL TITAN | 4155.00 | 98.40 | 0 | 2434.00 | 99.72 |
| 0 | | | | | |
| POZO DULCE | 5265.00 | 99.86 | 0 | 2848.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |

Provincia : JAEN

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| Avda. DE MADRID | 10759.00 | 99.24 | 0 | 4116.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 7823.00 | 99.58 | 0 | 2881.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |

Provincia : MALAGA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| HILERA | 9639.00 | 93.13 | 0 | 3603.00 | 95.42 |
| 0 | | | | | |
| PASEO DE MARTIRICOS | 3810.00 | 78.26 | 0 | 2516.00 | 80.56 |
| 0 | | | | | |

Provincia : SEVILLA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| ENRAMADILLA | 8900.00 | 99.38 | 0 | 3269.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| MACARENA | 5900.00 | 99.65 | 0 | 4006.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| PRINCIPES | 9300.00 | 97.78 | 0 | 3644.00 | 99.86 |
| 0 | | | | | |
| R.MERCEDES | 5000.00 | 98.06 | 0 | 3700.00 | 99.31 |
| 0 | | | | | |
| RANILLA | 9000.00 | 99.93 | 0 | 4438.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| TORNEO | 17600.00 | 95.97 | 0 | 5750.00 | 97.08 |
| 0 | | | | | |
| VILLANUEVA | 7100.00 | 99.93 | 0 | 3525.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |

Informe de Legislación SH₂ Acumulada

PERIODO : 01/01/1998 - 30/04/1998

Límite Semihorario : 100
 Límite Diario : 40

Unidad : ug/m3

Provincia : HUELVA

| Diaria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|--------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| LA ORDEN | 173 | 96.72 | 8 | 30 | 99.17 |
| 0 | | | | | |
| PALOS | 26 | 26.94 | 0 | 6 | 27.50 |
| 0 | | | | | |
| POZO DULCE | 235 | 98.78 | 8 | 34 | 100.00 |
| 0 | | | | | |

Informe de Legislación SH₂ Mensual

PERIODO : 01/04/1998 - 30/04/1998

Límite Semihorario : 100
 Límite Diario : 40

Unidad : ug/m3

Provincia : HUELVA

| Diaria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|--------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| LA ORDEN | 12 | 92.29 | 0 | 4 | 96.67 |
| 0 | | | | | |
| PALOS | | | | | |
| POZO DULCE | 102 | 98.47 | 1 | 12 | 100.00 |
| 0 | | | | | |

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) <i>(microgramos/m³)</i> <i>(Método gravimétrico)</i> | Anual | SO ₂ | STP | |
| | | 80 | >150 | |
| | 120 | <=150 | | |
| | <i>(Mediana de las medias diarias)</i> | | | |
| | Invernal | 130 | >200 | |
| 180 | | <=200 | | |
| <i>(Mediana de las medias diarias)</i> | | | | |
| Anual | 250 (*) | >350 | | |
| | 350 (*) | <=350 | | |
| <i>(Percentil 98 de las medias diarias)</i> | | | | |
| Diario | (*) No se deben sobrepasar más de tres días consecutivos. | | | |
| Dióxido de azufre (SO₂) <i>(microgramos/m³)</i> | Anual | | | 40 a 60 <i>(Media de las medias diarias)</i> |
| | 24 horas | | | 100 a 150 <i>(Media diaria)</i> |
| Partículas en suspensión (STP) <i>(microgramos/m³)</i> <i>(Método gravimétrico)</i> | Anual | 150 <i>(Media de las medias diarias)</i> 300 <i>(Percentil 95 de las medias diarias)</i> | | |
| Dióxido de Nitrógeno (NO₂) <i>(microgramos/m³)</i> | Anual | 200 <i>(Percentil 98 de las medias horarias o periodos inferiores a la hora)</i> | | 50 <i>(Percentil 50 de las medias horarias o inferiores a la hora)</i> 135 <i>(Percentil 98 de las medias horarias o inferiores a la hora)</i> |
| Monóxido de Carbono (CO) <i>(microgramos/m³)</i> | 30 minutos 8 horas | <i>Situación admisible:</i> Concentración máxima: 45000 Concentración media: 15000 | | |
| | 24 horas | <i>Emergencia:</i> Concentración media: 34000; 1º Grado Concentración media: 46000; 2º Grado Concentración media: 60000; 3º Grado | | |
| Hidrocarburos (HC) <i>(microgramos/m³)</i> | 30 minutos | 280000 <i>(Concentración media)</i> | | |
| | 24 horas | 140000 <i>(Concentración media)</i> | | |
| Ozono (O₃) <i>(microgramos/m³)</i> | 8 horas | <i>Umbral protección Salud:</i> 110 | | |
| | 1 hora 24 horas | <i>Umbral protección Vegetación:</i> | | |
| | | 200 65 | | |
| | 1 hora | <i>Umbral Información Población:</i> 180 | | |
| 1 hora | <i>Umbral alerta Población:</i> 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 : 04/1998

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A CO CORRESPONDIENTE AL 04/1998

| Estacion | Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN | | Dias Validos |
|------------------------|-----------------------------|-----------|--------------|
| | BUENA | ADMISIBLE | |
| ALGECIRAS | 30 | | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 24 | 6 | 30 |
| Avda. DE MADRID | 30 | | 30 |
| Avda. MARCONI | 30 | | 30 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 30 | | 30 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 16 | | 16 |
| ENRAMADILLA | 30 | | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | | 30 |
| HILERA | 29 | | 29 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | | 30 |
| JEREZ | 30 | | 30 |
| LOS ROSALES | 30 | | 30 |
| MACARENA | 30 | | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 30 | | 30 |
| MOTRIL | 30 | | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 26 | | 26 |
| POZO DULCE | 30 | | 30 |
| PRINCIPES | 30 | | 30 |
| Pta. COLODRO | 30 | | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | | 30 |
| RANILLA | 30 | | 30 |
| R.MERCEDES | 29 | | 29 |
| SAN JOSE | 30 | | 30 |
| TORNEO | 27 | 3 | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A NO2 CORRESPONDIENTE AL 04/1998

| Estacion | Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN | | | Dias Validos |
|------------------------|-----------------------------|-----------|---------|--------------|
| | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | |
| ALGECIRAS | 28 | 2 | | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 16 | 11 | 1 | 28 |
| Avda. DE MADRID | 29 | 1 | | 30 |
| Avda. MARCONI | 30 | | | 30 |
| BAILEN | 30 | | | 30 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 27 | 3 | | 30 |
| CAMPAMENTO | 18 | 1 | | 19 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 25 | 5 | | 30 |
| CORTIJILLOS | 30 | | | 30 |
| E. DE HOSTELERIA | 17 | | | 17 |
| ECONOMATO | 30 | | | 30 |
| EL VACAR | 30 | | | 30 |
| ENRAMADILLA | 30 | | | 30 |
| ESPIEL | 30 | | | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | | | 30 |
| GUADARRANQUE | 2 | | | 2 |
| HILERA | 26 | 4 | | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | | | 30 |
| JEREZ | 29 | 1 | | 30 |
| LA LIEBRE | 30 | | | 30 |
| LA LINEA | 30 | | | 30 |
| LA ORDEN | 29 | | | 29 |
| LA RABIDA | 30 | | | 30 |
| LINARES | 30 | | | 30 |
| LOS BARRIOS | 30 | | | 30 |

| Estacion | Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN | | | Dias Validos |
|-------------|-----------------------------|-----------|---------|--------------|
| | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | |
| LOS ROSALES | 30 | | | 30 |
| MACARENA | 14 | | | 14 |
| MADREVIEJA | 18 | | | 18 |

| | | | |
|---------------------|----|---|----|
| MANUEL LOIS | 30 | | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 30 | | 30 |
| MEDITERRANEO | 30 | | 30 |
| MOGUER | 30 | | 30 |
| MOTRIL | 30 | | 30 |
| NIEBLA | 30 | | 30 |
| PALOS | 30 | | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 25 | | 25 |
| POBLADO | 30 | | 30 |
| POZO DULCE | 30 | | 30 |
| PRINCIPES | 30 | | 30 |
| Pta. COLODRO | 29 | 1 | 30 |
| PUNTA UMBRIA | 30 | | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 29 | 1 | 30 |
| RANILLA | 30 | | 30 |
| R.MERCEDES | 19 | | 19 |
| R3-CARBONERAS | 30 | | 30 |
| SAN JOSE | 30 | | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | | 30 |
| SIDERURGICA | 30 | | 30 |
| TORNEO | 30 | | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A O3 CORRESPONDIENTE AL 04/1998

| Estacion | Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN | | | | Dias Validos |
|---------------------|-----------------------------|-----------|---------|------|--------------|
| | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | MALA | |
| Avda. DE MADRID | | 28 | 2 | | 30 |
| Avda. MARCONI | | 12 | 18 | | 30 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 1 | 28 | 1 | | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | | 26 | 4 | | 30 |
| HILERA | 1 | 27 | 2 | | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 3 | 25 | 2 | | 30 |
| JEREZ | | 29 | 1 | | 30 |
| LA LINEA | 22 | 8 | | | 30 |
| LA ORDEN | | 3 | | | 3 |
| MANUEL LOIS | | 6 | 20 | 2 | 28 |
| MOTRIL | | 17 | 13 | | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | | 20 | 5 | | 25 |
| POZO DULCE | | 6 | 21 | | 27 |
| Pta. COLODRO | 8 | 22 | | | 30 |
| Pza. CONCORDIA | | 29 | 1 | | 30 |
| RANILLA | 17 | 13 | | | 30 |
| SAN JOSE | | 13 | 17 | | 30 |
| SIDERURGICA | 3 | 23 | 4 | | 30 |
| TORNEO | 14 | 16 | | | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A PART CORRESPONDIENTE AL 04/1998

| Estacion | Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN | | | Dias Validos |
|------------------------|-----------------------------|-----------|--|--------------|
| | BUENA | ADMISIBLE | | |
| ALGECIRAS | 29 | 1 | | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 29 | 1 | | 30 |
| Avda. DE MADRID | 27 | 3 | | 30 |
| Avda. MARCONI | 30 | | | 30 |
| BAILEN | 19 | 11 | | 30 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 30 | | | 30 |

| Estacion | Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN | | | Dias Validos |
|---------------------|-----------------------------|-----------|--|--------------|
| | BUENA | ADMISIBLE | | |
| CAMPAMENTO | 29 | 1 | | 30 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 30 | | | 30 |
| CORTIJILLOS | 30 | | | 30 |
| E. DE HOSTELERIA | 13 | | | 13 |
| ECONOMATO | 29 | 1 | | 30 |
| EL VACAR | 30 | | | 30 |
| ENRAMADILLA | 28 | 2 | | 30 |
| ESPIEL | 30 | | | 30 |

| | | | |
|---------------------|----|----|----|
| GRAN VÍA PARQUE | 24 | 6 | 30 |
| GUADARRANQUE | 25 | 4 | 29 |
| HILERA | 30 | | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 28 | | 28 |
| JEREZ | 27 | 3 | 30 |
| LA LIEBRE | 19 | 11 | 30 |
| LA LINEA | 30 | | 30 |
| LA ORDEN | 29 | | 29 |
| LA RABIDA | 28 | 2 | 30 |
| LINARES | 30 | | 30 |
| LOS BARRIOS | 27 | 3 | 30 |
| LOS ROSALES | 23 | 7 | 30 |
| MACARENA | 30 | | 30 |
| MADREVIEJA | 17 | 1 | 18 |
| MANUEL LOIS | 30 | | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 25 | 2 | 27 |
| MEDITERRANEO | 17 | 13 | 30 |
| MOGUER | 30 | | 30 |
| MOTRIL | 29 | 1 | 30 |
| NIEBLA | 29 | 1 | 30 |
| PALOS | 29 | 1 | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 25 | | 25 |
| POBLADO | 30 | | 30 |
| POZO DULCE | 27 | 3 | 30 |
| PRINCIPES | 30 | | 30 |
| Pta. COLODRO | 18 | 9 | 27 |
| PUNTA UMBRIA | 27 | 3 | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 29 | 1 | 30 |
| RANILLA | 27 | 3 | 30 |
| R.MERCEDES | 30 | | 30 |
| R3-CARBONERAS | 28 | 2 | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | | 30 |
| SANTA CLARA | 23 | | 23 |
| SIDERURGICA | 16 | 13 | 29 |
| TORNEO | 29 | | 29 |
| VILLANUEVA | 30 | | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A SO2 CORRESPONDIENTE AL 04/1998

| Estacion | Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN | | | | Dias Validos |
|------------------------|-----------------------------|-----------|---------|------|--------------|
| | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | MALA | |
| ALGECIRAS | 29 | 1 | | | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 30 | | | | 30 |
| Avda. DE MADRID | 30 | | | | 30 |
| Avda. MARCONI | 30 | | | | 30 |
| BAILEN | 29 | 1 | | | 30 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 30 | | | | 30 |
| CAMPAMENTO | 17 | 10 | 3 | | 30 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 30 | | | | 30 |
| CORTIJILLOS | 29 | | | | 29 |
| E. DE HOSTELERIA | 23 | | | | 23 |
| ECONOMATO | 8 | 5 | 15 | 2 | 30 |
| EL VACAR | 30 | | | | 30 |
| ENRAMADILLA | 30 | | | | 30 |
| ESPIEL | 30 | | | | 30 |
| Estacion | Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN | | | | Dias Validos |
| | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | MALA | |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | | | | 30 |
| GUADARRANQUE | 30 | | | | 30 |
| HILERA | 30 | | | | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | | | | 30 |
| JEREZ | 28 | | | | 28 |
| LA LIEBRE | 30 | | | | 30 |
| LA LINEA | 30 | | | | 30 |
| LA ORDEN | 29 | | | | 29 |
| LA RABIDA | 28 | 2 | | | 30 |
| LINARES | 30 | | | | 30 |
| LOS BARRIOS | 30 | | | | 30 |
| LOS ROSALES | 30 | | | | 30 |
| MACARENA | 30 | | | | 30 |

| | | | |
|---------------------|----|---|----|
| MADREVIEJA | 18 | | 18 |
| MANUEL LOIS | 30 | | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 30 | | 30 |
| MEDITERRANEO | 30 | | 30 |
| MOGUER | 30 | | 30 |
| MOTRIL | 30 | | 30 |
| NIEBLA | 30 | | 30 |
| PALOS | 30 | | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 24 | | 24 |
| POBLADO | 29 | 1 | 30 |
| POZO DULCE | 30 | | 30 |
| PRINCIPES | 30 | | 30 |
| Pta. COLODRO | 30 | | 30 |
| PUNTA UMBRIA | 30 | | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | | 30 |
| RANILLA | 30 | | 30 |
| R.MERCEDES | 30 | | 30 |
| R3-CARBONERAS | 30 | | 30 |
| SAN JOSE | 30 | | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | | 30 |
| SIDERURGICA | 30 | | 30 |
| TORNEO | 30 | | 30 |

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION BUENA DADAS EN EL 04/1998

| | | | | | |
|------------------------|----|-----|----|------|-----|
| Estacion | CO | NO2 | O3 | PART | SO2 |
| ALGECIRAS | 30 | 28 | | 29 | 29 |
| Avda. DE CADIZ | 24 | 16 | | 29 | 30 |
| Avda. DE MADRID | 30 | 29 | | 27 | 30 |
| Avda. MARCONI | 30 | 30 | | 30 | 30 |
| BAILEN | | 30 | | 19 | 29 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 30 | 27 | | 30 | 30 |
| CAMPAMENTO | | 18 | | 29 | 17 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 16 | 25 | 1 | 30 | 30 |
| CORTIJILLOS | | 30 | | 30 | 29 |
| E. DE HOSTELERIA | | 17 | | 13 | 23 |
| ECONOMATO | | 30 | | 29 | 8 |
| EL VACAR | | 30 | | 30 | 30 |
| ENRAMADILLA | 30 | 30 | | 28 | 30 |
| ESPIEL | | 30 | | 30 | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | 30 | | 24 | 30 |
| GUADARRANQUE | | 2 | | 25 | 30 |
| HILERA | 29 | 26 | 1 | 30 | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | 30 | 3 | 28 | 30 |
| JEREZ | 30 | 29 | | 27 | 28 |
| LA LIEBRE | | 30 | | 19 | 30 |
| LA LINEA | | 30 | 22 | 30 | 30 |
| LA ORDEN | | 29 | | 29 | 29 |
| LA RABIDA | | 30 | | 28 | 28 |
| LINARES | | 30 | | 30 | 30 |
| Estacion | CO | NO2 | O3 | PART | SO2 |
| LOS BARRIOS | | 30 | | 27 | 30 |
| LOS ROSALES | 30 | 30 | | 23 | 30 |
| MACARENA | 30 | 14 | | 30 | 30 |
| MADREVIEJA | | 18 | | 17 | 18 |
| MANUEL LOIS | | 30 | | 30 | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 30 | 30 | | 25 | 30 |
| MEDITERRANEO | | 30 | | 17 | 30 |
| MOGUER | | 30 | | 30 | 30 |
| MOTRIL | 30 | 30 | | 29 | 30 |
| NIEBLA | | 30 | | 29 | 30 |
| PALOS | | 30 | | 29 | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 26 | 25 | | 25 | 24 |
| POBLADO | | 30 | | 30 | 29 |
| POZO DULCE | 30 | 30 | | 27 | 30 |
| PRINCIPES | 30 | 30 | | 30 | 30 |
| Pta. COLODRO | 30 | 29 | 8 | 18 | 30 |
| PUNTA UMBRIA | | 30 | | 27 | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | 29 | | 29 | 30 |
| RANILLA | 30 | 30 | 17 | 27 | 30 |

| | | | | | |
|---------------------|----|----|----|----|----|
| R.MERCEDES | 29 | 19 | | 30 | 30 |
| R3-CARBONERAS | | 30 | | 28 | 30 |
| SAN JOSE | 30 | 30 | | | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | | 30 | | 30 | 30 |
| SANTA CLARA | | | | 23 | |
| SIDERURGICA | | 30 | 3 | 16 | 30 |
| TORNEO | 27 | 30 | 14 | 29 | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | 30 | | 30 | |

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION ADMISIBLE DADAS EN EL 04/1998

| Estacion | CO | NO2 | O3 | PART | SO2 |
|------------------------|----|-----|----|------|-----|
| ALGECIRAS | | 2 | | 1 | 1 |
| Avda. DE CADIZ | 6 | 11 | | 1 | |
| Avda. DE MADRID | | 1 | 28 | 3 | |
| Avda. MARCONI | | | 12 | | |
| BAILLEN | | | | 11 | 1 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | | 3 | | | |
| CAMPAMENTO | | 1 | | 1 | 10 |
| CONSTITUCION (P.F.) | | 5 | 28 | | |
| ECONOMATO | | | | 1 | 5 |
| ENRAMADILLA | | | | 2 | |
| GRAN VÍA PARQUE | | | 26 | 6 | |
| GUADARRANQUE | | | | 4 | |
| HILERA | | 4 | 27 | | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | | | 25 | | |
| JEREZ | | 1 | 29 | 3 | |
| LA LIEBRE | | | | 11 | |
| LA LINEA | | | 8 | | |
| LA ORDEN | | | 3 | | |
| LA RABIDA | | | | 2 | 2 |
| LOS BARRIOS | | | | 3 | |
| LOS ROSALES | | | | 7 | |
| MADREVIEJA | | | | 1 | |
| MANUEL LOIS | | | 6 | | |
| MARISMAS DEL TITAN | | | | 2 | |
| MEDITERRANEO | | | | 13 | |
| MOTRIL | | | 17 | 1 | |
| NIEBLA | | | | 1 | |
| PALOS | | | | 1 | |
| PASEO DE MARTIRICOS | | | 20 | | |
| POBLADO | | | | | 1 |
| POZO DULCE | | | 6 | 3 | |
| Pta. COLODRO | | 1 | 22 | 9 | |
| Estacion | CO | NO2 | O3 | PART | SO2 |
| PUNTA UMBRIA | | | | 3 | |
| Pza. CONCORDIA | | 1 | 29 | 1 | |
| RANILLA | | | 13 | 3 | |
| R3-CARBONERAS | | | | 2 | |
| SAN JOSE | | | 13 | | |
| SIDERURGICA | | | 23 | 13 | |
| TORNEO | 3 | | 16 | | |

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION REGULAR DADAS EN EL 04/1998

| Estacion | NO2 | O3 | SO2 |
|---------------------|-----|----|-----|
| Avda. DE CADIZ | 1 | | |
| Avda. DE MADRID | | 2 | |
| Avda. MARCONI | | 18 | |
| CAMPAMENTO | | | 3 |
| CONSTITUCION (P.F.) | | 1 | |
| ECONOMATO | | | 15 |
| GRAN VÍA PARQUE | | 4 | |
| HILERA | | 2 | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | | 2 | |
| JEREZ | | 1 | |
| MANUEL LOIS | | 20 | |

| | |
|---------------------|----|
| MOTRIL | 13 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 5 |
| POZO DULCE | 21 |
| Pza. CONCORDIA | 1 |
| SAN JOSE | 17 |
| SIDERURGICA | 4 |

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION MALA DADAS EN EL 04/1998

| | | |
|-------------|----|-----|
| Estacion | O3 | SO2 |
| ECONOMATO | | 2 |
| MANUEL LOIS | 2 | |

LOCALIZACION DE LAS SITUACIONES REGULARES, MALAS Y MUY MALAS CORRESPONDIENTES AL 04/1998

| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
|---------------------|----------|--------|---------|
| Avda. DE CADIZ | 19/04/98 | NO2 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 21/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 25/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 01/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 05/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 06/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 09/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 13/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 14/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 15/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 17/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 18/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 19/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 21/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 23/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 24/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 25/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 26/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 27/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 29/04/98 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 30/04/98 | O3 | REGULAR |
| CAMPAMENTO | 08/04/98 | SO2 | REGULAR |
| CAMPAMENTO | 27/04/98 | SO2 | REGULAR |
| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
| CAMPAMENTO | 30/04/98 | SO2 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 25/04/98 | O3 | REGULAR |
| ECONOMATO | 03/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 04/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 05/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 06/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 07/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 09/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 10/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 14/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 15/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 16/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 17/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 18/04/98 | SO2 | MALA |
| ECONOMATO | 23/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 27/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 28/04/98 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 29/04/98 | SO2 | MALA |
| ECONOMATO | 30/04/98 | SO2 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 18/04/98 | O3 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 19/04/98 | O3 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 21/04/98 | O3 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 25/04/98 | O3 | REGULAR |
| HILERA | 24/04/98 | O3 | REGULAR |
| HILERA | 25/04/98 | O3 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 21/04/98 | O3 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 25/04/98 | O3 | REGULAR |
| JEREZ | 08/04/98 | O3 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 01/04/98 | O3 | REGULAR |

| | | | |
|---------------------|----------|--------|---------|
| MANUEL LOIS | 04/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 05/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 06/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 07/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 08/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 09/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 10/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 11/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 12/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 13/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 14/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 20/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 21/04/98 | 03 | MALA |
| MANUEL LOIS | 22/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 23/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 24/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 25/04/98 | 03 | MALA |
| MANUEL LOIS | 26/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 27/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 29/04/98 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 30/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 01/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 02/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 03/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 07/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 12/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 13/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 14/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 18/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 19/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 21/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 24/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 25/04/98 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 26/04/98 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 13/04/98 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 15/04/98 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 23/04/98 | 03 | REGULAR |
| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
| PASEO DE MARTIRICOS | 24/04/98 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 25/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 03/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 04/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 05/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 06/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 07/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 08/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 09/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 10/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 11/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 12/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 13/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 15/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 16/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 18/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 19/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 21/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 22/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 23/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 24/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 25/04/98 | 03 | REGULAR |
| POZO DULCE | 26/04/98 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 25/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 05/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 06/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 09/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 11/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 12/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 13/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 15/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 17/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 18/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 19/04/98 | 03 | REGULAR |

| | | | |
|-------------|----------|----|---------|
| SAN JOSE | 21/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 24/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 25/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 26/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 27/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 29/04/98 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 30/04/98 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 18/04/98 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 21/04/98 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 23/04/98 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 25/04/98 | 03 | REGULAR |

RESUMEN MENSUAL DE LA CALIDAD POR ESTACIÓN

| Estacion | Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN | | | | Dias |
|------------------------|-----------------------------|-------|------|---------|------|
| | ADMISIBLE | BUENA | MALA | REGULAR | |
| Validos | | | | | |
| ALGECIRAS | 2 | 28 | 0 | 0 | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 14 | 15 | 0 | 1 | 30 |
| Avda. DE MADRID | 28 | 0 | 0 | 2 | 30 |
| Avda. MARCONI | 12 | 0 | 0 | 18 | 30 |
| BAILEN | 11 | 19 | 0 | 0 | 30 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 3 | 27 | 0 | 0 | 30 |
| CAMPAMENTO | 12 | 15 | 0 | 3 | 30 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 28 | 1 | 0 | 1 | 30 |
| CORTIJILLOS | 0 | 30 | 0 | 0 | 30 |
| E. DE HOSTELERIA | 0 | 23 | 0 | 0 | 23 |
| ECONOMATO | 5 | 8 | 2 | 15 | 30 |

| Estacion | Nº DE DÍAS CON CALIFICACIÓN | | | | Dias |
|---------------------|-----------------------------|-------|------|---------|------|
| | ADMISIBLE | BUENA | MALA | REGULAR | |
| Validos | | | | | |
| EL VACAR | 0 | 30 | 0 | 0 | 30 |
| ENRAMADILLA | 2 | 28 | 0 | 0 | 30 |
| ESPIEL | 0 | 30 | 0 | 0 | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 26 | 0 | 0 | 4 | 30 |
| GUADARRANQUE | 4 | 26 | 0 | 0 | 30 |
| HILERA | 27 | 1 | 0 | 2 | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 25 | 3 | 0 | 2 | 30 |
| JEREZ | 29 | 0 | 0 | 1 | 30 |
| LA LIEBRE | 11 | 19 | 0 | 0 | 30 |
| LA LINEA | 8 | 22 | 0 | 0 | 30 |
| LA ORDEN | 3 | 26 | 0 | 0 | 29 |
| LA RABIDA | 4 | 26 | 0 | 0 | 30 |
| LINARES | 0 | 30 | 0 | 0 | 30 |
| LOS BARRIOS | 3 | 27 | 0 | 0 | 30 |
| LOS ROSALES | 7 | 23 | 0 | 0 | 30 |
| MACARENA | 0 | 30 | 0 | 0 | 30 |
| MADREVIEJA | 1 | 17 | 0 | 0 | 18 |
| MANUEL LOIS | 6 | 2 | 2 | 20 | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 2 | 28 | 0 | 0 | 30 |
| MEDITERRANEO | 13 | 17 | 0 | 0 | 30 |
| MOGUER | 0 | 30 | 0 | 0 | 30 |
| MOTRIL | 17 | 0 | 0 | 13 | 30 |
| NIEBLA | 1 | 29 | 0 | 0 | 30 |
| PALOS | 1 | 29 | 0 | 0 | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 20 | 1 | 0 | 5 | 26 |
| POBLADO | 1 | 29 | 0 | 0 | 30 |
| POZO DULCE | 6 | 3 | 0 | 21 | 30 |
| PRINCIPES | 0 | 30 | 0 | 0 | 30 |
| Pta. COLODRO | 25 | 5 | 0 | 0 | 30 |
| PUNTA UMBRIA | 3 | 27 | 0 | 0 | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 29 | 0 | 0 | 1 | 30 |
| RANILLA | 15 | 15 | 0 | 0 | 30 |
| R.MERCEDES | 0 | 30 | 0 | 0 | 30 |
| R3-CARBONERAS | 2 | 28 | 0 | 0 | 30 |
| SAN JOSE | 13 | 0 | 0 | 17 | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 0 | 30 | 0 | 0 | 30 |

| | | | | | |
|-------------|----|----|---|---|----|
| SANTA CLARA | 0 | 23 | 0 | 0 | 23 |
| SIDERURGICA | 25 | 1 | 0 | 4 | 30 |
| TORNEO | 18 | 12 | 0 | 0 | 30 |
| VILLANUEVA | 0 | 30 | 0 | 0 | 30 |