

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

**RED DE VIGILANCIA Y CONTROL
DE LA CALIDAD DEL AIRE
DE ANDALUCÍA**

RESUMEN MENSUAL: JUNIO 2000

INFORME MENSUAL

Se anexa el informe mensual de la red de contaminación atmosférica de Andalucía correspondiente al mes de junio de 2000.

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 | Estación | Parametro |
|-----------|---|----------------|---|
| ALMERIA | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE (ALMERIA) | MEDITERRANEO | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión O3 Ozono |
| | | Pza. CONCORDIA | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno O3 Ozono PM10 Part. en Suspensión CO Monóxido de Carbono |
| | | VILLARICOS | S02 Dióxido de Azufre PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | GARRUCHA | S02 Dióxido de Azufre PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno |
| CADIZ | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE (CADIZ) | ALGECIRAS | S02 Dióxido de Azufre NO2 Dióxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono NO Monóxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión |
| | | Avda. MARCONI | S02 Dióxido de Azufre CO Monóxido de Carbono NO Monóxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión O3 Ozono NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| | | JEREZ | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono O3 Ozono PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| | | LA LINEA | S02 Dióxido de Azufre O3 Ozono PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno HC Hidrocarburos Totales |
| | | LOS BARRIOS | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno SPM Partículas en Suspensión HC Hidrocarburos Totales |
| | | RÍO SAN PEDRO | S02 Dióxido de Azufre O3 Ozono PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno HC Hidrocarburos Totales |

| | | | | |
|-------|---|-------------------|---|---|
| CADIZ | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE (CADIZ) | SAN JOSE | S02 Dióxido de Azufre 03 Ozono PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono | |
| | | CEPSA (CADIZ) | CAMPAMENTO | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | | CORTIJILLOS | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | | E. DE HOSTELERIA | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NMH Hidrocarburos no |
| | Metánicos | | | CH4 Metano NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | | ECONOMATO | S02 Dióxido de Azufre NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno SPM Partículas en Suspensión |
| | | | GUADARRANQUE | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| | | | MADREVIEJA | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| | | SEVILLANA (CADIZ) | C. CARTEYA (S9) | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| | | | COLEGIO (S1) | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión |
| | | | DEPOSITO (S2) | S02 Dióxido de Azufre NO2 Dióxido de Nitrógeno SPM Partículas en Suspensión |
| | | | GUADACORTE (S8) | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión |
| | | | LA LINEA (S7) | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión |
| | | | PALMONES (S5) | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión |
| | | PASO A NIVEL (S3) | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión | |

| | | | |
|---------|---|---------------------|---|
| CADIZ | SEVILLANA (CADIZ) | RINCONCILLO (S4) | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión |
| | | SAN ROQUE (S6) | S02 Dióxido de Azufre NO2 Dióxido de Nitrógeno SPM Partículas en Suspensión |
| CORDOBA | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE (CORDOBA) | Pta. COLODRO | S02 Dióxido de Azufre O3 Ozono PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono |
| | | GRAN VÍA PARQUE | S02 Dióxido de Azufre NO2 Dióxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión O3 Ozono NO Monóxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono |
| | ENECO (CORDOBA) | EL VACAR | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | ESPIEL | S02 Dióxido de Azufre SPM Partículas en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | POBLADO | S02 Dióxido de Azufre NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno SPM Partículas en Suspensión |
| GRANADA | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE (GRANADA) | Avda. DE CADIZ | S02 Dióxido de Azufre PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono |
| | | GRANADA-NORTE | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono O3 Ozono |
| | | CONSTITUCION (P.F.) | S02 Dióxido de Azufre CO Monóxido de Carbono NO2 Dióxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión O3 Ozono NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | MOTRIL | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno O3 Ozono PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono |

| | | | | |
|--------------|---|--|--------------------|---|
| S | HUELVA | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE (HUELVA) | LA ORDEN | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno SH2 Sulfuro de Hidrogeno |
| | | | EL ESTADIO | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno SH2 Sulfuro de Hidrogeno PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono |
| | | | LA RABIDA | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| | | | LOS ROSALES | S02 Dióxido de Azufre PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | | MANUEL LOIS | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno O3 Ozono PM10 Part. en Suspensión |
| | | | MARISMAS DEL TITAN | S02 Dióxido de Azufre PM10 Part. en Suspensión CO Monóxido de Carbono NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| | | | MOGUER | S02 Dióxido de Azufre TR5 Compuestos reducidos de |
| | | | NIEBLA | NO Monóxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| | | | PALOS | S02 Dióxido de Azufre SH2 Sulfuro de Hidrogeno NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión |
| | | | POZO DULCE | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno SH2 Sulfuro de Hidrogeno PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono |
| PUNTA UMBRIA | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |

| | | | |
|---------|---|---------------------|---|
| HUELVA | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE (HUELVA) | SAN JUAN DEL PUERTO | SO2 Dióxido de Azufre SH2 Sulfuro de Hidrógeno NO Monóxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| JAEN | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE (JAEN) | BAILEN | SO2 Dióxido de Azufre PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | Hosp. CIUDAD JAEN | SO2 Dióxido de Azufre O3 Ozono CO Monóxido de Carbono NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión |
| | | Avda. DE MADRID | SO2 Dióxido de Azufre CO Monóxido de Carbono PM10 Part. en Suspensión O3 Ozono NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | LINARES | SO2 Dióxido de Azufre PM10 Part. en Suspensión NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| MALAGA | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE (MALAGA) | HILERA | SO2 Dióxido de Azufre O3 Ozono PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono |
| | | PASEO DE MARTIRICOS | SO2 Dióxido de Azufre O3 Ozono PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono |
| SEVILLA | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE (SEVILLA) | ENRAMADILLA | SO2 Dióxido de Azufre PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono |
| | | LA LIEBRE | SO2 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| | | PRINCIPES | SO2 Dióxido de Azufre PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno CO Monóxido de Carbono |

| | | | |
|---------|---|--------------|---|
| SEVILLA | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE (SEVILLA) | RANILLA | S02 Dióxido de Azufre CO Monóxido de Carbono NO Monóxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión O3 Ozono NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| | | SAN JERÓNIMO | NO2 Dióxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión O3 Ozono |
| | | Hda. DOLORES | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno O3 Ozono PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno |
| | | VILLANUEVA | S02 Dióxido de Azufre CO Monóxido de Carbono SPM Partículas en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno |
| SEVILLA | AYUNTAMIENTO DE SEVILLA | MACARENA | S02 Dióxido de Azufre NO2 Dióxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión CO Monóxido de Carbono NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | R.MERCEDES | S02 Dióxido de Azufre CO Monóxido de Carbono PM10 Part. en Suspensión NO2 Dióxido de Nitrógeno NO Monóxido de Nitrógeno |
| | | SANTA CLARA | CO Monóxido de Carbono NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno PM10 Part. en Suspensión |
| | | TORNEO | S02 Dióxido de Azufre NO Monóxido de Nitrógeno NO2 Dióxido de Nitrógeno O3 Ozono PM10 Part. en Suspensión CO Monóxido de Carbono |

2. Informe Resumen Mensual

MES : 06/2000

Provincia : ALMERIA

Estación : GARRUCHA

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| 4 | 100.00 | 4 | 11/06 | 7 | 20/06 | 3 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | | | | | | |
| 7 | 100.00 | 7 | 28/06 | 12 | 10/06 | 4 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | | | | | | |
| 52 | 100.00 | 61 | 09/06 | 155 | 23/06 | 36 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 | | | | | | |

Estación : MEDITERRANEO

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| 5 | 100.00 | 6 | 17/06 | 7 | 25/06 | 5 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | | | | | | |
| 72 | 100.00 | 71 | 18/06 | 103 | 26/06 | 51 |
| O3 Ozono ug/m3 | | | | | | |
| 45 | 100.00 | 48 | 09/06 | 90 | 13/06 | 28 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 | | | | | | |
| 34 | 100.00 | 31 | 29/06 | 48 | 25/06 | 8 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | | | | | | |

Estación : Pza. CONCORDIA

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| 538 | 100.00 | 534 | 28/06 | 815 | 18/06 | 319 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 | | | | | | |
| 32 | 100.00 | 29 | 16/06 | 37 | 25/06 | 12 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | | | | | | |
| 70 | 96.67 | 68 | 18/06 | 98 | 30/06 | 52 |
| O3 Ozono ug/m3 | | | | | | |
| 36 | 100.00 | 39 | 30/06 | 56 | 13/06 | 25 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 | | | | | | |
| 8 | 100.00 | 8 | 12/06 | 12 | 05/06 | 4 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | | | | | | |

Estación : VILLARICOS

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| 38 | 100.00 | 36 | 22/06 | 52 | 13/06 | 16 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 | | | | | | |
| 7 | 100.00 | 8 | 01/06 | 23 | 29/06 | 4 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | | | | | | |

NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 7 28/06 14 21/06 4
 6 100.00

Provincia : CADIZ

Estación : ALGECIRAS

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 775 100.00 | 799 | 28/06 | 1022 | 17/06 | 603 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 41 100.00 | 41 | 29/06 | 55 | 10/06 | 25 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 59 30.00 | 62 | 30/06 | 80 | 28/06 | 57 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 17 100.00 | 17 | 23/06 | 34 | 11/06 | 8 |

Estación : Avda. MARCONI

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 34 100.00 | 41 | 24/06 | 97 | 11/06 | 16 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 21 100.00 | 20 | 30/06 | 32 | 15/06 | 7 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 8 100.00 | 8 | 17/06 | 10 | 07/06 | 5 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 1940 100.00 | 1917 | 05/06 | 2305 | 13/06 | 1633 |
| O3 Ozono ug/m3 74 100.00 | 81 | 16/06 | 121 | 26/06 | 55 |

Estación : C. CARTEYA (S9)

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------------------------|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno ug/m3 | | | | | |
| SO2 Dióxido de Azufre ug/m3 | | | | | |
| SPM Partículas en Suspensio ug/m3 | | | | | |

Estación : CAMPAMENTO

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SPM Particulas en Suspensio ug/m3 26 100.00 | 26 | 19/06 | 35 | 07/06 | 16 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 14 100.00 | 15 | 27/06 | 32 | 25/06 | 3 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 10 100.00 | 16 | 10/06 | 57 | 24/06 | 5 |

Estación : COLEGIO (S1)

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

| | Mensual | Diaria | | Diaria | |
|-----------------------------------|---------|--------|-------|--------|-------|
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dióxido de Azufre ug/m3 | | | | | |
| SPM Partículas en Suspensio ug/m3 | | | | | |

Estación : CORTIJILLOS

| | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------------------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Sensor Mediana %Datos | | | | | |
| Mensual válidos | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 17 | 17/06 | 40 | 29/06 | 9 |
| 13 90.00 | | | | | |
| SPM Particulas en Suspensio ug/m3 | 52 | 09/06 | 87 | 10/06 | 32 |
| 47 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 22 | 18/06 | 44 | 10/06 | 8 |
| 21 90.00 | | | | | |

Estación : DEPOSITO (S2)

| | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------------------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Sensor Mediana %Datos | | | | | |
| Mensual válidos | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SPM Partículas en Suspensio ug/m3 | | | | | |
| SO2 Dióxido de Azufre ug/m3 | | | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno ug/m3 | | | | | |

Estación : E. DE HOSTELERIA

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 672 | 30/06 | 844 | 17/06 | 554 |
| 665 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 12 | 27/06 | 25 | 25/06 | 6 |
| 10 | 100.00 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 17 | 22/06 | 37 | 14/06 | 9 |
| 14 | 100.00 | | | | | |
| SPM Particulas en Suspensio | ug/m3 | 44 | 24/06 | 71 | 10/06 | 25 |
| 43 | 83.33 | | | | | |

Estación : ECONOMATO

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 23 | 10/06 | 132 | 17/06 | 6 |
| 11 | 100.00 | | | | | |
| SPM Particulas en Suspensio | ug/m3 | 30 | 13/06 | 51 | 20/06 | 13 |
| 30 | 93.33 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 15 | 27/06 | 37 | 03/06 | 3 |
| 10 | 100.00 | | | | | |

Estación : GUADACORTE (S8)

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dióxido de Azufre | ug/m3 | | | | | |
| SPM Partículas en Suspensio | ug/m3 | | | | | |

Estación : GUADARRANQUE

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SPM Particulas en Suspensio | ug/m3 | 76 | 26/06 | 107 | 22/06 | 57 |
| 76 | 96.67 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 25 | 14/06 | 54 | 28/06 | 11 |
| 23 | 100.00 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 52 | 14/06 | 152 | 09/06 | 9 |
| 41 | 96.67 | | | | | |

Estación : JEREZ

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1192 | 06/06 | 1827 | 18/06 | 829 |
| 1198 | 100.00 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 47 | 17/06 | 76 | 11/06 | 20 |
| 45 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 38 | 06/06 | 55 | 11/06 | 19 |

| | | | | | | | |
|----|-----------------------|-------|----|-------|----|-------|----|
| 40 | 100.00 | | | | | | |
| | O3 Ozono | ug/m3 | 58 | 17/06 | 78 | 21/06 | 44 |
| 57 | 100.00 | | | | | | |
| | SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 12 | 06/06 | 19 | 26/06 | 7 |
| 10 | 100.00 | | | | | | |

Estación : LA LINEA

| Sensor | | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------|--------------------------|-------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 22 | 28/06 | 53 | 15/06 | 8 |
| 19 | 100.00 | | | | | | |
| | PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 36 | 30/06 | 64 | 10/06 | 22 |
| 32 | 100.00 | | | | | | |
| | HC Hidrocarburos Totales | ug/m3 | 419 | 05/06 | 568 | 03/06 | 343 |
| 380 | 30.00 | | | | | | |
| | O3 Ozono | ug/m3 | 78 | 17/06 | 115 | 27/06 | 41 |
| 78 | 100.00 | | | | | | |
| | SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 17 | 10/06 | 38 | 15/06 | 9 |
| 11 | 100.00 | | | | | | |

Estación : LA LINEA (S7)

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima Media |
|-----------------------------------|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| SO2 Dióxido de Azufre ug/m3 | | | |
| SPM Partículas en Suspensio ug/m3 | | | |

Estación : LOS BARRIOS

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima Media |
|-----------------------------------|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| SPM Partículas en Suspensio ug/m3 | 10 | 23/06 19 | 28/06 5 |
| 9 73.33 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 16 | 30/06 38 | 11/06 5 |
| 14 66.67 | | | |
| HC Hidrocarburos Totales ug/m3 | 598 | 07/06 1029 | 27/06 333 |
| 462 60.00 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 26 | 07/06 57 | 28/06 9 |
| 21 66.67 | | | |

Estación : MADREVIEJA

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima Media |
|-----------------------------------|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 12 | 27/06 37 | 26/06 6 |
| 10 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 17 | 27/06 38 | 11/06 10 |
| 16 100.00 | | | |
| SPM Partículas en Suspensio ug/m3 | 27 | 06/06 50 | 21/06 12 |
| 27 96.67 | | | |

Estación : PALMONES (S5)

| Sensor | Media | Máxima Media | Minima Media |
|-----------------------------------|---------|--------------|--------------|
| Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Mensual válidos | | Fecha Valor | Fecha Valor |
| SO2 Dióxido de Azufre ug/m3 | | | |
| SPM Partículas en Suspensio 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 Dióxido de Azufre ug/m3 | | | |
| SPM Partículas en Suspensio ug/m3 | | | |

Estación : RINCONCILLO (S4)

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

S02 Dióxido de Azufre ug/m3
SPM Partículas en Suspensio ug/m3

Fecha Valor Fecha Valor

Estación : RÍO SAN PEDRO

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| O3 Ozono ug/m3 82 100.00 | 85 | 16/06 | 120 | 21/06 | 65 |
| HC Hidrocarburos Totales ug/m3 SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 9 100.00 | 10 | 02/06 | 12 | 19/06 | 9 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 32 100.00 | 33 | 30/06 | 54 | 11/06 | 18 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 15 93.33 | 16 | 08/06 | 24 | 26/06 | 9 |

Estación : SAN JOSE

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 1241 100.00 | 1244 | 30/06 | 1437 | 10/06 | 1106 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 44 100.00 | 44 | 03/06 | 55 | 22/06 | 30 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 9 100.00 | 9 | 01/06 | 11 | 26/06 | 8 |
| O3 Ozono ug/m3 79 100.00 | 83 | 16/06 | 114 | 26/06 | 62 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 11 76.67 | 12 | 06/06 | 23 | 22/06 | 4 |

Estación : SAN ROQUE (S6)

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SPM Partículas en Suspensio ug/m3 NO2 Dióxido de Nitrógeno ug/m3 SO2 Dióxido de Azufre ug/m3 | | | | | |

Provincia : CORDOBA

Estación : GRAN VÍA PARQUE

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 8 100.00 | 8 | 16/06 | 10 | 26/06 | 5 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 64 100.00 | 65 | 20/06 | 116 | 10/06 | 21 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 26 100.00 | 28 | 12/06 | 74 | 04/06 | 15 |
| O3 Ozono ug/m3 75 100.00 | 77 | 07/06 | 120 | 06/06 | 45 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 547 100.00 | 698 | 12/06 | 1565 | 10/06 | 77 |

Estación : Pta. COLODRO

| Sensor Mediana | %Datos válidos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|-------------------|-------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| O3 Ozono | | ug/m3 | 59 | 08/06 | 83 | 12/06 | 41 |
| 57 100.00 | | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 50 | 06/06 | 70 | 04/06 | 32 |
| 49 100.00 | | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | ug/m3 | 1088 | 12/06 | 1635 | 18/06 | 730 |
| 1094 100.00 | | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | ug/m3 | 16 | 12/06 | 30 | 28/06 | 5 |
| 16 100.00 | | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | ug/m3 | 52 | 26/06 | 74 | 11/06 | 33 |
| 51 100.00 | | | | | | | |

Provincia : GRANADA

Estación : Avda. DE CADIZ

| Sensor Mediana | %Datos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | 12 | 100.00 | 13 | 30/06 | 31 | 04/06 | 6 |
| PM10 Part. en Suspension | 48 | 100.00 | 50 | 26/06 | 94 | 10/06 | 25 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | 58 | 100.00 | 55 | 30/06 | 94 | 18/06 | 19 |
| CO Monoxido de Carbono | 1829 | 100.00 | 1808 | 30/06 | 2260 | 22/06 | 1214 |

Estación : CONSTITUCION (P.F.)

| Sensor Mediana | %Datos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| O3 Ozono | 56 | 100.00 | 53 | 15/06 | 68 | 28/06 | 27 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | 52 | 70.00 | 53 | 30/06 | 99 | 14/06 | 27 |
| PM10 Part. en Suspension | 43 | 100.00 | 46 | 26/06 | 91 | 10/06 | 21 |
| CO Monoxido de Carbono | 1082 | 100.00 | 1157 | 27/06 | 1769 | 10/06 | 705 |
| SO2 Dioxido de Azufre | 10 | 100.00 | 10 | 29/06 | 20 | 10/06 | 5 |

Estación : GRANADA-NORTE

| Sensor Mediana | %Datos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | 8 | 100.00 | 9 | 29/06 | 20 | 10/06 | 5 |
| CO Monoxido de Carbono | 520 | 100.00 | 521 | 02/06 | 714 | 10/06 | 368 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | 41 | 100.00 | 40 | 30/06 | 53 | 10/06 | 15 |
| O3 Ozono | 63 | 96.67 | 61 | 29/06 | 79 | 27/06 | 41 |
| PM10 Part. en Suspension | 44 | 100.00 | 46 | 26/06 | 84 | 10/06 | 14 |

Estación : MOTRIL

| Sensor Mediana | %Datos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono | 750 | 100.00 | 768 | 29/06 | 986 | 20/06 | 617 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | 16 | 63.33 | 17 | 29/06 | 28 | 25/06 | 9 |
| PM10 Part. en Suspension | | | 36 | 29/06 | 63 | 10/06 | 21 |

| | | | | | | | |
|----|-----------------------|-------|----|-------|----|-------|----|
| 33 | 100.00 | | | | | | |
| | S02 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 5 | 02/06 | 15 | 23/06 | 3 |
| 4 | 100.00 | | | | | | |
| | O3 Ozono | ug/m3 | 67 | 18/06 | 86 | 29/06 | 50 |
| 66 | 100.00 | | | | | | |

Provincia : HUELVA

Estación : EL ESTADIO

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | | |
|-----------------|--------------------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|-----|
| Mediana | %Datos | | | | | | |
| Mensual válidos | | Mensual | Diaria | | Diaria | | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor | |
| | CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 955 | 16/06 | 1323 | 05/06 | 587 |
| 970 | 96.67 | | | | | | |
| | PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 25 | 07/06 | 38 | 21/06 | 16 |
| 24 | 100.00 | | | | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 27 | 16/06 | 50 | 11/06 | 14 |
| 22 | 100.00 | | | | | | |
| | S02 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 13 | 23/06 | 33 | 12/06 | 2 |
| 9 | 96.67 | | | | | | |

Estación : LA ORDEN

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | | |
|-----------------|--------------------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|----|
| Mediana | %Datos | | | | | | |
| Mensual válidos | | Mensual | Diaria | | Diaria | | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor | |
| | S02 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 8 | 15/06 | 20 | 11/06 | 3 |
| 5 | 100.00 | | | | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 21 | 24/06 | 36 | 18/06 | 11 |
| 21 | 100.00 | | | | | | |
| | O3 Ozono | ug/m3 | 65 | 07/06 | 89 | 21/06 | 49 |
| 61 | 100.00 | | | | | | |
| | PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 38 | 16/06 | 62 | 10/06 | 13 |
| 39 | 100.00 | | | | | | |

Estación : LA RABIDA

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | | |
|-----------------|--------------------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|----|
| Mediana | %Datos | | | | | | |
| Mensual válidos | | Mensual | Diaria | | Diaria | | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 22 | 01/06 | 34 | 18/06 | 14 |
| 22 | 100.00 | | | | | | |
| | PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 42 | 12/06 | 65 | 11/06 | 18 |
| 42 | 100.00 | | | | | | |
| | S02 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 9 | 09/06 | 21 | 18/06 | 3 |
| 9 | 100.00 | | | | | | |

Estación : LOS ROSALES

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | | |
|-----------------|--------------------------|---------|--------------|-------|--------------|-------|-----|
| Mediana | %Datos | | | | | | |
| Mensual válidos | | Mensual | Diaria | | Diaria | | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor | |
| | PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 42 | 25/06 | 76 | 10/06 | 16 |
| 41 | 96.67 | | | | | | |
| | S02 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 10 | 14/06 | 23 | 30/06 | 3 |
| 8 | 100.00 | | | | | | |
| | CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1003 | 12/06 | 1354 | 09/06 | 609 |
| 992 | 100.00 | | | | | | |

NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 23 07/06 41 11/06 10
 18 100.00

Estación : MANUEL LOIS

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 8 93.33 | 11 | 16/06 | 23 | 06/06 | 5 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 13 83.33 | 14 | 24/06 | 28 | 18/06 | 3 |
| O3 Ozono ug/m3 72 100.00 | 75 | 07/06 | 100 | 21/06 | 55 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 37 100.00 | 37 | 29/06 | 55 | 11/06 | 15 |

Estación : MARISMAS DEL TITAN

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 42 86.67 | 40 | 02/06 | 69 | 14/06 | 1 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 10 93.33 | 11 | 24/06 | 20 | 10/06 | 2 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 5 93.33 | 7 | 15/06 | 21 | 27/06 | 3 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 1185 90.00 | 1247 | 01/06 | 2371 | 05/06 | 807 |

Estación : MOGUER

| Sensor Mediana %Datos | Media Mensual | Máxima Media | | Mínima Media | |
|---|------------------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 7 100.00 | 9 | 03/06 | 23 | 25/06 | 2 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 46 100.00 | 46 | 01/06 | 80 | 21/06 | 25 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 22 100.00 | 24 | 24/06 | 40 | 10/06 | 9 |

Estación : NIEBLA

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | | | | |
| Mensual válidos | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 23 | 14/06 | 51 | 10/06 | 8 |
| 18 | 100.00 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 21 | 15/06 | 95 | 26/06 | 3 |
| 5 | 100.00 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 63 | 15/06 | 123 | 11/06 | 18 |
| 64 | 100.00 | | | | | |

Estación : PALOS

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | | | | |
| Mensual válidos | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 6 | 23/06 | 14 | 26/06 | 3 |
| 6 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 14 | 16/06 | 28 | 01/06 | 2 |
| 12 | 66.67 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 31 | 15/06 | 67 | 21/06 | 12 |
| 29 | 100.00 | | | | | |

Estación : POZO DULCE

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | | | | |
| Mensual válidos | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1915 | 19/06 | 2115 | 10/06 | 1705 |
| 1929 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 12 | 08/06 | 46 | 18/06 | 3 |
| 8 | 93.33 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 46 | 15/06 | 96 | 11/06 | 15 |
| 48 | 70.00 | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 10 | 13/06 | 24 | 10/06 | 3 |
| 7 | 100.00 | | | | | |

Estación : PUNTA UMBRIA

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | | | | |
| Mensual válidos | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 8 | 28/06 | 10 | 18/06 | 6 |
| 7 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 13 | 16/06 | 20 | 11/06 | 6 |
| 12 | 100.00 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 46 | 08/06 | 75 | 11/06 | 23 |
| 46 | 100.00 | | | | | |

Estación : SAN JUAN DEL PUERTO

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | | | | |
| Mensual válidos | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 9 | 29/06 | 21 | 11/06 | 2 |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------|-------|----|-------|----|-------|----|--|
| 8 | 100.00 | | | | | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 24 | 01/06 | 36 | 10/06 | 9 | |
| 25 | 100.00 | | | | | | | |
| | PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 49 | 01/06 | 70 | 10/06 | 19 | |
| 49 | 100.00 | | | | | | | |

Provincia : JAEN

Estación : Avda. DE MADRID

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| 8 | 100.00 | 8 | 29/06 | 11 | 18/06 | 4 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | | | | | | |
| 31 | 100.00 | 29 | 30/06 | 46 | 17/06 | 7 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | | | | | | |
| 63 | 100.00 | 66 | 15/06 | 102 | 11/06 | 37 |
| O3 Ozono ug/m3 | | | | | | |
| 447 | 100.00 | 426 | 30/06 | 660 | 17/06 | 116 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 | | | | | | |
| 42 | 96.67 | 41 | 26/06 | 78 | 10/06 | 15 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 | | | | | | |

Estación : BAILLEN

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| 46 | 100.00 | 50 | 01/06 | 100 | 26/06 | 14 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | | | | | | |
| 89 | 100.00 | 91 | 03/06 | 133 | 10/06 | 43 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 | | | | | | |
| 23 | 100.00 | 25 | 07/06 | 39 | 10/06 | 9 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | | | | | | |

Estación : Hosp. CIUDAD JAEN

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| 21 | 100.00 | 22 | 12/06 | 37 | 17/06 | 11 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | | | | | | |
| 64 | 100.00 | 66 | 22/06 | 82 | 11/06 | 50 |
| O3 Ozono ug/m3 | | | | | | |
| 36 | 100.00 | 36 | 17/06 | 55 | 22/06 | 23 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 | | | | | | |
| 4 | 100.00 | 4 | 30/06 | 9 | 23/06 | 2 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | | | | | | |
| 411 | 100.00 | 452 | 20/06 | 858 | 21/06 | 156 |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 | | | | | | |

Estación : LINARES

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| 6 | 100.00 | 6 | 29/06 | 10 | 17/06 | 3 |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | | | | | | |
| 19 | 100.00 | 19 | 29/06 | 31 | 17/06 | 6 |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | | | | | | |
| 41 | 100.00 | 39 | 26/06 | 67 | 06/06 | 20 |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 | | | | | | |

Provincia : MALAGA

Provincia : MALAGA

Estación : HILERA

| Sensor Mediana | %Datos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-------------------|----------------------|-------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| NO2 | Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 51 | 27/06 | 77 | 10/06 | 26 |
| 49 | 93.33 | | | | | | |
| PM10 | Part. en Suspension | ug/m3 | 51 | 30/06 | 75 | 11/06 | 30 |
| 50 | 100.00 | | | | | | |
| CO | Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1276 | 26/06 | 2083 | 10/06 | 910 |
| 1246 | 93.33 | | | | | | |
| O3 | Ozono | ug/m3 | 64 | 18/06 | 90 | 24/06 | 41 |
| 64 | 83.33 | | | | | | |
| SO2 | Dioxido de Azufre | ug/m3 | 9 | 28/06 | 14 | 04/06 | 6 |
| 8 | 80.00 | | | | | | |

Estación : PASEO DE MARTIRICOS

| Sensor Mediana | %Datos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-------------------|----------------------|-------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| PM10 | Part. en Suspension | ug/m3 | 21 | 29/06 | 38 | 10/06 | 12 |
| 20 | 100.00 | | | | | | |
| CO | Monoxido de Carbono | ug/m3 | 817 | 28/06 | 1257 | 18/06 | 578 |
| 822 | 90.00 | | | | | | |
| NO2 | Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 35 | 28/06 | 60 | 10/06 | 15 |
| 35 | 100.00 | | | | | | |
| SO2 | Dioxido de Azufre | ug/m3 | 11 | 05/06 | 22 | 20/06 | 7 |
| 11 | 90.00 | | | | | | |
| O3 | Ozono | ug/m3 | 71 | 20/06 | 97 | 28/06 | 47 |
| 72 | 100.00 | | | | | | |

Provincia : SEVILLA

Estación : ENRAMADILLA

| Sensor Mediana | %Datos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-------------------|----------------------|-------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| CO | Monoxido de Carbono | ug/m3 | 928 | 01/06 | 1296 | 24/06 | 472 |
| 948 | 100.00 | | | | | | |
| PM10 | Part. en Suspension | ug/m3 | 52 | 03/06 | 92 | 11/06 | 24 |
| 53 | 100.00 | | | | | | |
| NO2 | Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 58 | 30/06 | 81 | 11/06 | 27 |
| 57 | 100.00 | | | | | | |
| SO2 | Dioxido de Azufre | ug/m3 | 13 | 06/06 | 33 | 07/06 | 7 |
| 13 | 90.00 | | | | | | |

Estación : Hda. DOLORES

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

| | | | | | | |
|--------------------------|-------|----|-------|-----|-------|----|
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 4 | 15/06 | 8 | 03/06 | 3 |
| 4 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 59 | 16/06 | 127 | 11/06 | 13 |
| 54 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 24 | 26/06 | 38 | 11/06 | 7 |
| 25 90.00 | | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 68 | 16/06 | 88 | 01/06 | 52 |
| 68 100.00 | | | | | | |

Estación : LA LIEBRE

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 71 | 16/06 | 150 | 11/06 | 33 |
| 62 100.00 | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 10 | 22/06 | 19 | 26/06 | 3 |
| 10 93.33 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 39 | 06/06 | 81 | 04/06 | 11 |
| 32 100.00 | | | | | | |

Estación : MACARENA

| Sensor | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | Mensual | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 13 | 14/06 | 16 | 10/06 | 9 |
| 13 100.00 | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1106 | 30/06 | 1301 | 10/06 | 837 |
| 1087 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 52 | 30/06 | 76 | 11/06 | 32 |
| 52 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 43 | 28/06 | 56 | 11/06 | 33 |
| 42 100.00 | | | | | | |

Estación : PRINCIPES

| Sensor Mediana | %Datos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|-----|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 7 | 7 | 21/06 | 10 | 28/06 | 3 |
| 7 | 100.00 | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 698 | 698 | 03/06 | 986 | 18/06 | 513 |
| 642 | 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 31 | 31 | 16/06 | 53 | 04/06 | 16 |
| 30 | 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 45 | 45 | 01/06 | 60 | 10/06 | 22 |
| 47 | 100.00 | | | | | | |

Estación : RANILLA

| Sensor Mediana | %Datos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 7 | 7 | 30/06 | 12 | 11/06 | 4 |
| 6 | 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 55 | 55 | 05/06 | 78 | 11/06 | 18 |
| 55 | 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 47 | 47 | 30/06 | 73 | 11/06 | 21 |
| 47 | 100.00 | | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 59 | 59 | 16/06 | 83 | 27/06 | 32 |
| 57 | 100.00 | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1423 | 1423 | 30/06 | 2155 | 16/06 | 815 |
| 1432 | 100.00 | | | | | | |

Estación : R.MERCEDES

| Sensor Mediana | %Datos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|-----|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 7 | 7 | 01/06 | 12 | 11/06 | 3 |
| 6 | 100.00 | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 184 | 184 | 02/06 | 324 | 25/06 | 168 |
| 170 | 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 16 | 16 | 30/06 | 23 | 11/06 | 6 |
| 16 | 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 41 | 41 | 07/06 | 65 | 10/06 | 22 |
| 40 | 100.00 | | | | | | |

Estación : SAN JERONIMO

| Sensor Mediana | %Datos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|--------|----|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 26 | 26 | 30/06 | 47 | 04/06 | 11 |
| 24 | 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 39 | 39 | 30/06 | 55 | 11/06 | 14 |
| 40 | 100.00 | | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | 66 | 66 | 16/06 | 85 | 26/06 | 51 |
| 63 | 100.00 | | | | | | |

Estación : SANTA CLARA

| Sensor | | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------|----------------------|-------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| Mediana | %Datos | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| Mensual válidos | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| PM10 | Part. en Suspension | ug/m3 | 34 | 26/06 | 43 | 21/06 | 25 |
| 33 | 93.33 | | | | | | |
| CO | Monoxido de Carbono | ug/m3 | 771 | 07/06 | 2229 | 24/06 | 222 |
| 595 | 100.00 | | | | | | |
| NO2 | Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | 39 | 30/06 | 62 | 04/06 | 19 |
| 37 | 96.67 | | | | | | |

Estación : TORNEO

| Sensor Mediana | %Datos válidos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|--------------------------|-------------------|-------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| O3 Ozono | | ug/m3 | 48 | 15/06 | 67 | 12/06 | 36 |
| 47 | 100.00 | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | ug/m3 | 850 | 08/06 | 3091 | 26/06 | 294 |
| 745 | 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 68 | 06/06 | 99 | 01/06 | 46 |
| 68 | 100.00 | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | ug/m3 | 42 | 13/06 | 59 | 21/06 | 22 |
| 42 | 76.67 | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | ug/m3 | 19 | 06/06 | 25 | 10/06 | 15 |
| 19 | 100.00 | | | | | | |

Estación : VILLANUEVA

| Sensor Mediana | %Datos válidos | | Media | Máxima Media | | Mínima Media | |
|-----------------------------|-------------------|-------|---------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | | Mensual | Diaria | | Diaria | |
| | | | | Fecha | Valor | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | | ug/m3 | 6 | 30/06 | 18 | 15/06 | 3 |
| 4 | 100.00 | | | | | | |
| SPM Particulas en Suspensio | | ug/m3 | 34 | 28/06 | 57 | 11/06 | 18 |
| 32 | 100.00 | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | ug/m3 | 582 | 30/06 | 934 | 06/06 | 360 |
| 585 | 100.00 | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 7 | 30/06 | 14 | 09/06 | 5 |
| 6 | 100.00 | | | | | | |

3.- Informe de Rendimiento

| Estación | SO2 | NO2 | PM10 | HC | O3 | CO | SPM | Total |
|---------------------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|
| ALMERIA | | | | | | | | |
| GARRUCHA | 99.79 | 99.58 | 99.58 | | | | | 99.65 |
| MEDITERRANEO | 99.44 | 99.65 | 100.00 | | 99.65 | | | 99.69 |
| Pza. CONCORDIA | 99.58 | 99.44 | 100.00 | | 92.01 | 99.65 | | 98.14 |
| VILLARICOS | 99.86 | 99.79 | 100.00 | | | | | 99.88 |
| Total | | | | | | | | 99.20 |
| CADIZ | | | | | | | | |
| ALGECIRAS | 99.58 | 94.10 | 24.58 | | | 99.79 | | 79.51 |
| Avda. MARCONI | 100.00 | 100.00 | 100.00 | | 100.00 | 100.00 | | 100.00 |
| CAMPAMENTO | 98.54 | 99.44 | | | | | 99.65 | 99.21 |
| CORTIJILLOS | 84.31 | 85.42 | | | | | 94.51 | 88.08 |
| E. DE HOSTELERIA | 98.26 | 99.24 | | | | 99.17 | 74.72 | 92.85 |
| ECONOMATO | 96.67 | 94.93 | | | | | 84.58 | 92.06 |
| GUADARRANQUE | 91.94 | 99.58 | | | | | 94.72 | 95.41 |
| JEREZ | 98.06 | 98.13 | 98.19 | | 98.06 | 98.09 | | 98.11 |
| LA LINEA | 99.83 | 99.58 | 100.00 | 24.79 | 99.65 | | | 84.77 |
| LOS BARRIOS | 62.81 | 62.64 | | 53.65 | | | 70.66 | 62.44 |
| MADREVIEJA | 98.96 | 99.86 | | | | | 92.01 | 96.94 |
| RÍO SAN PEDRO | 99.31 | 91.04 | 99.38 | | 99.24 | | | 97.24 |
| SAN JOSE | 99.93 | 76.67 | 100.00 | | 99.86 | 99.93 | | 95.28 |
| Total | | | | | | | | 90.86 |
| CORDOBA | | | | | | | | |
| GRAN VÍA PARQUE | 88.89 | 91.32 | 91.53 | | 90.76 | 91.67 | | 90.83 |
| Pta. COLODRO | 99.65 | 99.65 | 99.93 | | 99.58 | 99.65 | | 99.69 |
| Total | | | | | | | | 95.26 |
| GRANADA | | | | | | | | |
| Avda. DE CADIZ | 99.65 | 99.51 | 100.00 | | | 99.79 | | 99.74 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 99.44 | 67.78 | 100.00 | | 99.72 | 99.65 | | 93.32 |
| GRANADA-NORTE | 99.79 | 99.58 | 99.31 | | 90.56 | 97.57 | | 97.36 |
| MOTRIL | 99.58 | 60.63 | 100.00 | | 99.44 | 99.58 | | 91.85 |
| Total | | | | | | | | 95.35 |
| HUELVA | | | | | | | | |
| EL ESTADIO | 91.04 | 95.97 | 96.15 | | | 94.58 | | 94.44 |
| LA ORDEN | 99.79 | 99.72 | 100.00 | | 99.72 | | | 99.81 |
| LA RABIDA | 99.83 | 99.79 | 100.00 | | | | | 99.87 |
| LOS ROSALES | 99.72 | 99.76 | 94.93 | | | 99.72 | | 98.53 |
| MANUEL LOIS | 87.74 | 82.08 | 99.90 | | 99.79 | | | 92.38 |
| MARISMAS DEL TITAN | 80.07 | 80.14 | 71.81 | | | 78.16 | | 77.55 |
| MOGUER | 99.65 | 99.72 | 100.00 | | | | | 99.79 |
| NIEBLA | 99.79 | 99.69 | 100.00 | | | | | 99.83 |
| PALOS | 99.55 | 61.11 | 100.00 | | | | | 86.89 |
| POZO DULCE | 100.00 | 91.11 | 58.44 | | | 97.19 | | 86.69 |
| PUNTA UMBRIA | 99.83 | 99.79 | 100.00 | | | | | 99.87 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 99.69 | 99.79 | 99.83 | | | | | 99.77 |
| Total | | | | | | | | 94.18 |
| JAEN | | | | | | | | |
| Avda. DE MADRID | 95.63 | 95.42 | 94.86 | | 95.28 | 95.69 | | 95.38 |
| BAILLEN | 99.65 | 99.65 | 99.65 | | | | | 99.65 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 95.28 | 95.28 | 95.63 | | 95.07 | 95.35 | | 95.32 |

| Estación | SO2 | NO2 | PM10 | HC | O3 | CO | SPM | Total |
|---------------------|--------|--------|--------|----|-------|--------|--------|--------|
| LINARES | 99.72 | 99.58 | 99.58 | | | | | 99.63 |
| Total | | | | | | | | 96.96 |
| MALAGA | | | | | | | | |
| HILERA | 77.29 | 85.49 | 92.57 | | 78.19 | 86.39 | | 83.99 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 85.56 | 97.15 | 96.94 | | 97.29 | 88.13 | | 93.01 |
| Total | | | | | | | | 88.50 |
| SEVILLA | | | | | | | | |
| ENRAMADILLA | 84.31 | 98.26 | 97.99 | | | 96.81 | | 94.34 |
| Hda. DOLORES | 99.24 | 87.01 | 100.00 | | 99.58 | | | 96.46 |
| LA LIEBRE | 90.83 | 99.44 | 99.65 | | | | | 96.64 |
| MACARENA | 100.00 | 100.00 | 100.00 | | | 100.00 | | 100.00 |
| PRINCIPES | 98.54 | 98.96 | 99.03 | | | 99.10 | | 98.91 |
| RANILLA | 96.53 | 98.54 | 99.31 | | 98.26 | 98.40 | | 98.21 |
| R.MERCEDES | 100.00 | 100.00 | 99.38 | | | 96.25 | | 98.91 |
| SAN JERONIMO | | 99.86 | 100.00 | | 99.79 | | | 99.88 |
| SANTA CLARA | | 92.43 | 84.72 | | | 98.06 | | 91.74 |
| TORNEO | 99.93 | 96.74 | 72.08 | | 99.58 | 98.68 | | 93.40 |
| VILLANUEVA | 99.51 | 99.79 | | | | 99.93 | 100.00 | 99.81 |
| Total | | | | | | | | 97.13 |

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 andaluzas. Asimismo se ha superado el umbral de protección a la salud como media octohoraria en las siguientes ciudades (1 día en Almería, 8 días en Cádiz, 6 días en La Linea, 8 días en Puerto Real, 15 días en Córdoba, 3 días en Granada, 2 días en Motril, 9 días en Huelva, 1 día en Jaén, 4 días en Málaga, 11 días en Alcalá de Guadaira y 9 días en Sevilla).

- **Dióxido de Nitrógeno**

- Los valores registrados han superado el intervalo guía del percentil cincuenta (P50) en las estaciones de Avda. de Cádiz (P.F.) en Granada y Enramadilla, Macarena y Torneo en Sevilla. Se ha superado el valor guía del percentil noventa y ocho (P98) en la estación de Torneo en Sevilla.

El periodo para el cumplimiento de límites del dióxido de nitrógeno es anual, por tanto los valores observados en el informe de legislación de este contaminante son sólo orientativos en periodos inferiores al año.

5. Informes de legislación acumulada y valoración de los datos

Los datos acumulados se refieren al período desde el 01/01/2000 hasta el 30/06/2000, excepto para el dióxido de azufre asociado a partículas y partículas que comienza en 01/04/2000.

- **Ozono**

- Los valores registrados indican que se ha superado el umbral de protección a la vegetación por concentraciones diarias en todas las provincias andaluzas. Asimismo se ha superado el umbral de protección a la salud como media octohoraria en las siguientes ciudades (3 días en Almería, 35 días en Cádiz, 8 días en Jerez de la Frontera, 9 días en La Linea, 28 días en Puerto Real, 22 días en Córdoba, 3 días en Granada, 3 días en Motril, 11 días en Huelva, 2 días en Jaén, 6 días en Málaga, 16 días en Alcalá de Guadaira y 13 días en Sevilla).

- **Dióxido de Nitrógeno**

- Los valores registrados han superado el intervalo guía del percentil cincuenta (P50) en las estaciones de Pta. del Colodro en Córdoba, Avda. de Cádiz, Constitución (P.F.), Hilera de Málaga y Enramadilla y Torneo en Sevilla; se ha superado el valor guía del percentil noventa y ocho (P98) en las estaciones Avda. de Cádiz en Granada y Enramadilla en Sevilla.

El periodo para el cumplimiento de límites del dióxido de nitrógeno es anual, por tanto los valores observados en el informe de legislación de este

contaminante son sólo orientativos en periodos inferiores al año.

- **Dióxido de Azufre**

- El valor guía para las concentraciones medias diarias, establecido en 100 ug/m³, se ha alcanzado en la Bahía de Algeciras (Cádiz) en 9 ocasiones y en la provincia de Huelva en la estación de Niebla en otra ocasión.

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 :01/04/2000 - 30/06/2000 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 | 91 | 100 | 19,78 | 3 | 0 | 12 | 66 | | 90 | 98,90 | 28,43 | 0 | 0 | 26 | 58 | |
| CORTIJILLOS | 88 | 96,70 | 13,59 | 0 | 0 | 11 | 36 | | 89 | 97,80 | 51,53 | 0 | 0 | 48 | 109 | |
| E. DE HOSTELERIA | 91 | 100 | 18,18 | 0 | 0 | 16 | 37 | | 78 | 85,71 | 42,29 | 0 | 0 | 40 | 77 | |
| ECONOMATO | 91 | 100 | 30,71 | 13 | 3 | 14 | 110 | | 84 | 92,31 | 32,85 | 0 | 0 | 32 | 63 | |
| GUADARRANQUE | 90 | 98,90 | 30,87 | 5 | 6 | 15 | 152 | | 87 | 95,60 | 62,47 | 0 | 0 | 61 | 104 | |
| LOS BARRIOS | 63 | 69,23 | 19,14 | 2 | 0 | 13 | 65 | | 83 | 91,21 | 8,06 | 0 | 0 | 7 | 18 | |
| MADREVIEJA | 91 | 100 | 10,31 | 0 | 0 | 9 | 27 | | 90 | 98,90 | 23,09 | 0 | 0 | 22 | 46 | |

Provincia :SEVILLA

| Estación | SO2 | | | | | | | SPM | | | | | | | Comentarios | |
|------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-------------|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | | P98 |
| VILLANUEVA | 91 | 100 | 6,07 | 0 | 0 | 4 | 23 | | 91 | 100 | 22,67 | 0 | 0 | 18 | 55 | |

PERIODO :01/04/2000 - 30/06/2000 Sensor 1: PM10 Unidad: ug/m3
 Sensor 2: S02 Unidad: ug/m3

Provincia :ALMERIA

| Estación | S02 | | | | | | PM10 | | | | | | Comentarios | | | |
|----------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|------|------|-----|-------|-------|-----|-------------|-----|-----|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | | (d) | P50 | P98 |
| GARRUCHA | 89 | 97,80 | 4,66 | 0 | 0 | 4 | 8 | | 87 | 95,60 | 51,46 | 0 | 0 | 48 | 124 | |
| MEDITERRANEO | 91 | 100 | 4,86 | 0 | 0 | 5 | 8 | | 91 | 100 | 44,23 | 0 | 0 | 44 | 74 | |
| Pza. CONCORDIA | 91 | 100 | 7,55 | 0 | 0 | 7 | 14 | | 90 | 98,90 | 35,08 | 0 | 0 | 34 | 56 | |
| VILLARICOS | 91 | 100 | 10,11 | 0 | 0 | 8 | 35 | | 91 | 100 | 33,54 | 0 | 0 | 33 | 55 | |

Provincia :CADIZ

| Estación | S02 | | | | | | PM10 | | | | | | Comentarios | | | |
|---------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|------|------|-----|-------|-------|-----|-------------|-----|-----|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | | (d) | P50 | P98 |
| ALGECIRAS | 91 | 100 | 14,09 | 0 | 0 | 13 | 37 | | 63 | 69,23 | 43,84 | 0 | 0 | 39 | 80 | |
| Avda. MARCONI | 91 | 100 | 9,31 | 0 | 0 | 9 | 16 | | 81 | 89,01 | 30,14 | 0 | 0 | 26 | 83 | |
| JEREZ | 90 | 98,90 | 13,04 | 0 | 0 | 13 | 23 | | 91 | 100 | 42,15 | 0 | 0 | 41 | 90 | |
| LA LINEA | 91 | 100 | 19,34 | 0 | 0 | 17 | 41 | | 91 | 100 | 30,08 | 0 | 0 | 27 | 58 | |
| RÍO SAN PEDRO | 91 | 100 | 12,67 | 0 | 0 | 13 | 18 | | 91 | 100 | 29,31 | 0 | 0 | 27 | 80 | |
| SAN JOSE | 81 | 89,01 | 9,64 | 0 | 0 | 9 | 16 | | 91 | 100 | 42,35 | 0 | 0 | 41 | 66 | |

Provincia :CORDOBA

| Estación | S02 | | | | | | PM10 | | | | | | Comentarios | | | |
|-----------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-------|-----|-------------|-----|-----|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | | (d) | P50 | P98 |
| GRAN VÍA PARQUE | 91 | 100 | 6,51 | 0 | 0 | 6 | 10 | | 91 | 100 | 50,44 | 0 | 0 | 44 | 112 | |
| Pta. COLODRO | 91 | 100 | 11,05 | 0 | 0 | 11 | 28 | | 91 | 100 | 43,24 | 0 | 0 | 42 | 74 | |

Provincia :GRANADA

| Estación | S02 | | | | | | PM10 | | | | | | Comentarios | | | |
|--------------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-------|-----|-------------|-----|-----|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | | (d) | P50 | P98 |
| Avda. DE CADIZ | 91 | 100 | 12,29 | 0 | 0 | 11 | 27 | | 91 | 100 | 42,84 | 0 | 0 | 43 | 84 | |
| CONSTITUCION(P.F.) | 91 | 100 | 9,54 | 0 | 0 | 9 | 20 | | 91 | 100 | 38,16 | 0 | 0 | 38 | 74 | |
| GRANADA-NORTE | 91 | 100 | 8,22 | 0 | 0 | 7 | 19 | | 91 | 100 | 38,27 | 0 | 0 | 38 | 76 | |
| MOTRIL | 91 | 100 | 6,49 | 0 | 0 | 5 | 18 | | 91 | 100 | 28,52 | 0 | 0 | 27 | 53 | |

Provincia :HUELVA

| Estación | S02 | | | | | | | | PM10 | | | | | | | | Comentarios |
|---------------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-------------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i | |
| EL ESTADIO | 90 | 98,90 | 14,13 | 0 | 0 | 12 | 41 | | 90 | 98,90 | 20,68 | 0 | 0 | 20 | 37 | | |
| LA ORDEN | 91 | 100 | 6,33 | 0 | 0 | 4 | 20 | | 91 | 100 | 27,75 | 0 | 0 | 25 | 54 | | |
| LA RABIDA | 91 | 100 | 7,78 | 0 | 0 | 7 | 21 | | 91 | 100 | 33,81 | 0 | 0 | 33 | 65 | | |
| LOS ROSALES | 91 | 100 | 10,15 | 0 | 0 | 9 | 26 | | 85 | 93,41 | 36,14 | 0 | 0 | 35 | 65 | | |
| MANUEL LOIS | 70 | 76,92 | 10,29 | 1 | 0 | 8 | 52 | | 80 | 87,91 | 29,86 | 0 | 0 | 28 | 55 | | |
| MARISMAS DEL TITAN | 86 | 94,51 | 6,55 | 0 | 0 | 4 | 31 | | 84 | 92,31 | 36,96 | 0 | 0 | 33 | 78 | | |
| MOGUER | 91 | 100 | 8,03 | 0 | 0 | 7 | 22 | | 91 | 100 | 30,84 | 0 | 0 | 27 | 68 | | |
| NIEBLA | 91 | 100 | 12,96 | 5 | 1 | 4 | 95 | | 91 | 100 | 48,01 | 0 | 0 | 43 | 131 | | |
| PALOS | 91 | 100 | 8,58 | 1 | 0 | 7 | 43 | | 86 | 94,51 | 24,53 | 0 | 0 | 22 | 60 | | |
| POZO DULCE | 91 | 100 | 9,59 | 0 | 0 | 7 | 40 | | 80 | 87,91 | 37,56 | 0 | 0 | 36 | 80 | | |
| PUNTA UMBRIA | 91 | 100 | 8,04 | 0 | 0 | 7 | 15 | | 91 | 100 | 40,12 | 0 | 0 | 40 | 72 | | |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 91 | 100 | 6,45 | 0 | 0 | 6 | 17 | | 91 | 100 | 40,1 | 0 | 0 | 38 | 70 | | |

Provincia :JAEN

| Estación | S02 | | | | | | | | PM10 | | | | | | | | Comentarios |
|-------------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-------------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i | |
| Avda. DE MADRID | 89 | 97,80 | 8,42 | 0 | 0 | 8 | 14 | | 86 | 94,51 | 35,45 | 0 | 0 | 36 | 65 | | |
| BAILLEN | 91 | 100 | 37,18 | 11 | 0 | 31 | 96 | | 91 | 100 | 66,41 | 0 | 0 | 58 | 133 | | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 90 | 98,90 | 5,27 | 0 | 0 | 4 | 12 | | 89 | 97,80 | 30,85 | 0 | 0 | 29 | 55 | | |
| LINARES | 91 | 100 | 5,48 | 0 | 0 | 5 | 9 | | 91 | 100 | 30,47 | 0 | 0 | 27 | 64 | | |

Provincia :MALAGA

| Estación | S02 | | | | | | | | PM10 | | | | | | | | Comentarios |
|---------------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-------------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i | |
| HILERA | 85 | 93,41 | 7,93 | 0 | 0 | 7 | 15 | | 70 | 76,92 | 46,01 | 0 | 0 | 45 | 75 | | |
| PASEO DE MARTIRICOS | 86 | 94,51 | 11,08 | 0 | 0 | 10 | 26 | | 90 | 98,90 | 29,24 | 0 | 0 | 26 | 67 | | |

Provincia :SEVILLA

| Estación | S02 | | | | | | | PM10 | | | | | | | Comentarios | |
|--------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-------------|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | | P98 |
| ENRAMADILLA | 83 | 91,21 | 13,6 | 0 | 0 | 12 | 33 | | 86 | 94,51 | 41 | 0 | 0 | 34 | 91 | |
| Hda. DOLORES | 91 | 100 | 3,7 | 0 | 0 | 3 | 8 | | 91 | 100 | 85,13 | 0 | 0 | 69 | 315 | |
| LA LIEBRE | 89 | 97,80 | 9,43 | 0 | 0 | 9 | 22 | | 91 | 100 | 56,9 | 0 | 0 | 51 | 150 | |
| MACARENA | 89 | 97,80 | 11,09 | 0 | 0 | 12 | 19 | | 89 | 97,80 | 42,66 | 0 | 0 | 42 | 63 | |
| PRINCIPES | 91 | 100 | 5,18 | 0 | 0 | 5 | 10 | | 91 | 100 | 36,25 | 0 | 0 | 34 | 67 | |
| RANILLA | 91 | 100 | 6,95 | 0 | 0 | 6 | 13 | | 81 | 89,01 | 46,57 | 0 | 0 | 45 | 82 | |
| R.MERCEDES | 69 | 75,82 | 5,59 | 0 | 0 | 5 | 12 | | 88 | 96,70 | 35,28 | 0 | 0 | 34 | 61 | |
| TORNEO | 90 | 98,90 | 17,53 | 0 | 0 | 18 | 24 | | 83 | 91,21 | 42,46 | 0 | 0 | 42 | 62 | |

Leyenda :

DCD : Días con datos

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

(a) Nº de valores dentro del intervalo [60,100]

(b) Nº de valores >100

(c) Nº de veces que durante 3 o más días consecutivos
 el param1 >= 250 y el param2.> 350

(d) Nº 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 límite.

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

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

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

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

(6) Param1.>=180 y Param2.>200.

Sensor : PM10 Part. en Suspension (PM10) Unidad: ug/m3

PERIODO : 01/04/2000 - 30/06/2000 Límite Media : 150.00
 Límite Percentil 95 :300.00

Provincia : ALMERIA

| Estación | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media | Percentil 95 | Comentarios |
|----------------|----------------|----------------|-------------------|-------|--------------|-------------|
| GARRUCHA | 87 | 4 | 95.60 | 51.00 | 91.00 | |
| MEDITERRANEO | 91 | 0 | 100.00 | 44.00 | 68.00 | |
| Pza. CONCORDIA | 90 | 1 | 98.90 | 35.00 | 53.00 | |
| VILLARICOS | 91 | 0 | 100.00 | 34.00 | 52.00 | |

Provincia : CADIZ

| Estación | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media | Percentil 95 | Comentarios |
|---------------|----------------|----------------|-------------------|-------|--------------|-------------|
| ALGECIRAS | 63 | 28 | 69.23 | 44.00 | 79.00 | |
| Avda. MARCONI | 81 | 10 | 89.01 | 30.00 | 65.00 | |
| JEREZ | 91 | 0 | 100.00 | 42.00 | 73.00 | |
| LA LINEA | 91 | 0 | 100.00 | 30.00 | 54.00 | |
| RÍO SAN PEDRO | 91 | 0 | 100.00 | 29.00 | 52.00 | |
| SAN JOSE | 91 | 0 | 100.00 | 42.00 | 55.00 | |

Provincia : CORDOBA

| Estación | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media | Percentil 95 | Comentarios |
|-----------------|----------------|----------------|-------------------|-------|--------------|-------------|
| GRAN VÍA PARQUE | 91 | 0 | 100.00 | 50.00 | 93.00 | |
| Pta. COLODRO | 91 | 0 | 100.00 | 43.00 | 67.00 | |

Provincia : GRANADA

| Estación | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media | Percentil 95 | Comentarios |
|---------------------|----------------|----------------|-------------------|-------|--------------|-------------|
| Avda. DE CADIZ | 91 | 0 | 100.00 | 43.00 | 66.00 | |
| CONSTITUCION (P.F.) | 91 | 0 | 100.00 | 38.00 | 61.00 | |
| GRANADA-NORTE | 91 | 0 | 100.00 | 38.00 | 66.00 | |
| MOTRIL | 91 | 0 | 100.00 | 29.00 | 50.00 | |

Provincia : HUELVA

| Estación | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media | Percentil 95 | Comentarios |
|---------------------|----------------|----------------|-------------------|-------|--------------|-------------|
| EL ESTADIO | 90 | 1 | 98.90 | 21.00 | 29.00 | |
| LA ORDEN | 91 | 0 | 100.00 | 28.00 | 49.00 | |
| LA RABIDA | 91 | 0 | 100.00 | 34.00 | 58.00 | |
| LOS ROSALES | 85 | 6 | 93.41 | 36.00 | 60.00 | |
| MANUEL LOIS | 80 | 11 | 87.91 | 30.00 | 47.00 | |
| MARISMAS DEL TITAN | 84 | 7 | 92.31 | 37.00 | 66.00 | |
| MOGUER | 91 | 0 | 100.00 | 31.00 | 57.00 | |
| NIEBLA | 91 | 0 | 100.00 | 48.00 | 95.00 | |
| PALOS | 86 | 5 | 94.51 | 25.00 | 44.00 | |
| POZO DULCE | 80 | 11 | 87.91 | 38.00 | 63.00 | |
| PUNTA UMBRIA | 91 | 0 | 100.00 | 40.00 | 67.00 | |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 91 | 0 | 100.00 | 40.00 | 66.00 | |

Provincia : JAEN

| Estación | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media | Percentil 95 | Comentarios |
|-------------------|----------------|----------------|-------------------|-------|--------------|-------------|
| Avda. DE MADRID | 86 | 5 | 94.51 | 35.00 | 54.00 | |
| BALLEN | 91 | 0 | 100.00 | 66.00 | 128.00 | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 89 | 2 | 97.80 | 31.00 | 49.00 | |
| LINARES | 91 | 0 | 100.00 | 30.00 | 56.00 | |

Provincia : MALAGA

| Estación | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media | Percentil 95 | Comentarios |
|---------------------|----------------|----------------|-------------------|-------|--------------|-------------|
| HILERA | 70 | 21 | 76.92 | 46.00 | 69.00 | |
| PASEO DE MARTIRICOS | 90 | 1 | 98.90 | 29.00 | 55.00 | |

Provincia : SEVILLA

| Estación | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media | Percentil 95 | Comentarios |
|--------------|----------------|----------------|-------------------|-------|--------------|-------------|
| ENRAMADILLA | 86 | 5 | 94.51 | 41.00 | 76.00 | |
| Hda. DOLORES | 91 | 0 | 100.00 | 85.00 | 207.00 | |
| LA LIEBRE | 91 | 0 | 100.00 | 57.00 | 112.00 | |
| MACARENA | 89 | 2 | 97.80 | 43.00 | 55.00 | |
| PRINCIPIES | 91 | 0 | 100.00 | 36.00 | 57.00 | |
| RANILLA | 81 | 10 | 89.01 | 47.00 | 73.00 | |
| R.MERCEDES | 88 | 3 | 96.70 | 35.00 | 51.00 | |
| SAN JERONIMO | 91 | 0 | 100.00 | 31.00 | 50.00 | |
| SANTA CLARA | 88 | 3 | 96.70 | 35.00 | 57.00 | |
| TORNEO | 83 | 8 | 91.21 | 42.00 | 58.00 | |

Leyenda :

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

Informe de Legislación NO2 Acumulada

PERIODO : 01/01/2000 - 30/06/2000
 Valor Límite(P98) 200.00

Valor Guía (P50) : 50.00

Unidad :ug/m3
 Valor Guía (P98) : 135.00

Provincia : ALMERIA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|----------------------|----------------|-------------------|--------|----------|----------|
| GARRUCHA | 115 | 63.19 | 131.00 | 10.00 | 34.00 |
| MEDITERRANEO | 181 | 99.45 | 158.00 | 41.00 | 103.00 |
| Pza. CONCORDIA | 182 | 100.00 | 144.00 | 33.00 | 89.00 |
| VILLARICOS | 182 | 100.00 | 85.00 | 7.00 | 41.00 |

Provincia : CADIZ

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|----------------------|----------------|-------------------|--------|----------|----------|
| ALGECIRAS | 182 | 100.00 | 120.00 | 43.00 | 86.00 |
| Avda. MARCONI | 182 | 100.00 | 141.00 | 22.00 | 70.00 |
| CAMPAMENTO | 179 | 98.35 | 117.00 | 13.00 | 56.00 |
| CORTIJILLOS | 174 | 95.60 | 136.00 | 19.00 | 78.00 |
| E. DE HOSTELERIA | 179 | 98.35 | 112.00 | 12.00 | 66.00 |
| ECONOMATO | 171 | 93.96 | 168.00 | 19.00 | 70.00 |
| GUADARRANQUE | 162 | 89.01 | 264.00 | 17.00 | 69.00 |
| JEREZ | 116 | 63.74 | 250.00 | 33.00 | 104.00 |
| LA LINEA | 175 | 96.15 | 122.00 | 18.00 | 81.00 |
| LOS BARRIOS | 169 | 92.86 | 107.00 | 16.00 | 64.00 |
| MADREVIEJA | 178 | 97.80 | 186.00 | 18.00 | 65.00 |
| RÍO SAN PEDRO | 180 | 98.90 | 101.00 | 13.00 | 44.00 |
| SAN JOSE | 167 | 91.76 | 104.00 | 21.00 | 68.00 |

Provincia : CORDOBA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|----------------------|----------------|-------------------|--------|----------|----------|
| GRAN VÍA PARQUE | 182 | 100.00 | 161.00 | 33.00 | 98.00 |
| Pta. COLODRO | 182 | 100.00 | 178.00 | 53.00 | 121.00 |

(2)

Provincia : GRANADA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|----------------------|----------------|-------------------|--------|----------|----------|
| Avda. DE CADIZ | 182 | 100.00 | 314.00 | 71.00 | 157.00 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 155 | 85.16 | 186.00 | 61.00 | 124.00 |
| GRANADA-NORTE | 130 | 71.43 | 169.00 | 41.00 | 101.00 |
| MOTRIL | 165 | 90.66 | 145.00 | 23.00 | 77.00 |

(3)

(2)

(2)

Provincia : HUELVA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|-------------------------|-------------------|----------------------|--------|----------|----------|
| EL ESTADIO | 181 | 99.45 | 121.00 | 29.00 | 87.00 |
| LA ORDEN | 182 | 100.00 | 132.00 | 22.00 | 74.00 |
| LA RABIDA | 182 | 100.00 | 118.00 | 21.00 | 62.00 |
| LOS ROSALES | 182 | 100.00 | 195.00 | 27.00 | 92.00 |
| MANUEL LOIS | 165 | 90.66 | 152.00 | 20.00 | 79.00 |
| MARISMAS DEL TITAN | 177 | 97.25 | 229.00 | 15.00 | 82.00 |
| MOGUER | 182 | 100.00 | 118.00 | 30.00 | 77.00 |
| NIEBLA | 182 | 100.00 | 168.00 | 17.00 | 89.00 |
| PALOS | 169 | 92.86 | 172.00 | 18.00 | 63.00 |
| POZO DULCE | 180 | 98.90 | 141.00 | 26.00 | 85.00 |
| PUNTA UMBRIA | 173 | 95.05 | 112.00 | 18.00 | 59.00 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 177 | 97.25 | 106.00 | 28.00 | 74.00 |

Provincia : JAEN

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|-------------------------|-------------------|----------------------|--------|----------|----------|
| Avda. DE MADRID | 177 | 97.25 | 182.00 | 36.00 | 125.00 |
| BAILÉN | 182 | 100.00 | 107.00 | 25.00 | 76.00 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 182 | 100.00 | 141.00 | 28.00 | 109.00 |
| LINARES | 177 | 97.25 | 111.00 | 18.00 | 75.00 |

Provincia : MALAGA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|-------------------------|-------------------|----------------------|--------|----------|----------|
| HILERA | 174 | 95.60 | 185.00 | 56.00 | 117.00 |
| (2) PASEO DE MARTIRICOS | 116 | 63.74 | 123.00 | 37.00 | 89.00 |

Provincia : SEVILLA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|-------------------------|-------------------|----------------------|--------|----------|----------|
| ENRAMADILLA | 175 | 96.15 | 270.00 | 76.00 | 175.00 |
| (3) Hda. DOLORES | 179 | 98.35 | 228.00 | 27.00 | 80.00 |
| LA LIEBRE | 180 | 98.90 | 157.00 | 35.00 | 111.00 |
| MACARENA | 168 | 92.31 | 205.00 | 33.00 | 98.00 |
| PRINCIPIES | 173 | 95.05 | 190.00 | 40.00 | 106.00 |
| RANILLA | 182 | 100.00 | 197.00 | 50.00 | 119.00 |
| R. MERCEDES | 182 | 100.00 | 105.00 | 20.00 | 57.00 |
| SAN JERONIMO | 182 | 100.00 | 149.00 | 25.00 | 81.00 |
| SANTA CLARA | 173 | 95.05 | 194.00 | 35.00 | 112.00 |
| TORNEO | 176 | 96.70 | 223.00 | 52.00 | 124.00 |
| (2) VILLANUEVA | 182 | 100.00 | 93.00 | 7.00 | 33.00 |

Legenda :

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

Informe de Legislación NO2 Mensual

PERIODO : 01/06/2000 - 30/06/2000

Valor Límite(P98) 200.00

Valor Guía (P50) :

50.00

Unidad :ug/m3

Valor Guía (P98) :

135.00

Provincia : ALMERIA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|----------------------|----------------|-------------------|--------|----------|----------|
| GARRUCHA | 30 | 100.00 | 27.00 | 5.00 | 20.00 |
| MEDITERRANEO | 30 | 100.00 | 98.00 | 29.00 | 76.00 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | 100.00 | 107.00 | 28.00 | 73.00 |
| VILLARICOS | 30 | 100.00 | 41.00 | 4.00 | 25.00 |

Provincia : CADIZ

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|----------------------|----------------|-------------------|--------|----------|----------|
| ALGECIRAS | 30 | 100.00 | 109.00 | 38.00 | 77.00 |
| Avda. MARCONI | 30 | 100.00 | 63.00 | 16.00 | 51.00 |
| CAMPAMENTO | 30 | 100.00 | 64.00 | 9.00 | 49.00 |
| CORTIJILLOS | 27 | 90.00 | 113.00 | 17.00 | 65.00 |
| E. DE HOSTELERIA | 30 | 100.00 | 75.00 | 8.00 | 48.00 |
| ECONOMATO | 30 | 100.00 | 79.00 | 9.00 | 54.00 |
| GUADARRANQUE | 30 | 100.00 | 101.00 | 20.00 | 66.00 |
| JEREZ | 30 | 100.00 | 109.00 | 35.00 | 86.00 |
| LA LINEA | 30 | 100.00 | 98.00 | 14.00 | 76.00 |
| LOS BARRIOS | 20 | 66.67 | 72.00 | 12.00 | 53.00 |
| MADREVIEJA | 30 | 100.00 | 88.00 | 15.00 | 50.00 |
| RÍO SAN PEDRO | 28 | 93.33 | 57.00 | 14.00 | 33.00 |
| SAN JOSE | 23 | 76.67 | 46.00 | 11.00 | 31.00 |

Provincia : CORDOBA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|----------------------|----------------|-------------------|--------|----------|----------|
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | 100.00 | 129.00 | 21.00 | 77.00 |
| Pta. COLODRO | 30 | 100.00 | 138.00 | 48.00 | 106.00 |

Provincia : GRANADA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|-------------------------|----------------|-------------------|--------|----------|----------|
| Avda. DE CADIZ | 30 | 100.00 | 178.00 | 52.00 | 127.00 |
| (2) CONSTITUCION (P.F.) | 21 | 70.00 | 159.00 | 43.00 | 133.00 |
| GRANADA-NORTE | 30 | 100.00 | 123.00 | 35.00 | 93.00 |
| MOTRIL | 19 | 63.33 | 71.00 | 15.00 | 47.00 |

Provincia : HUELVA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|-------------------------|-------------------|----------------------|--------|----------|----------|
| EL ESTADIO | 30 | 100.00 | 90.00 | 23.00 | 71.00 |
| LA ORDEN | 30 | 100.00 | 87.00 | 17.00 | 60.00 |
| LA RABIDA | 30 | 100.00 | 118.00 | 19.00 | 58.00 |
| LOS ROSALES | 30 | 100.00 | 84.00 | 20.00 | 59.00 |
| MANUEL LOIS | 25 | 83.33 | 71.00 | 11.00 | 50.00 |
| MARISMAS DEL TITAN | 28 | 93.33 | 95.00 | 6.00 | 46.00 |
| MOGUER | 30 | 100.00 | 86.00 | 21.00 | 62.00 |
| NIEBLA | 30 | 100.00 | 168.00 | 16.00 | 116.00 |
| PALOS | 20 | 66.67 | 60.00 | 13.00 | 41.00 |
| POZO DULCE | 28 | 93.33 | 107.00 | 7.00 | 58.00 |
| PUNTA UMBRIA | 30 | 100.00 | 56.00 | 12.00 | 34.00 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | 100.00 | 78.00 | 22.00 | 54.00 |

Provincia : JAEN

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|-------------------------|-------------------|----------------------|--------|----------|----------|
| Avda. DE MADRID | 30 | 100.00 | 127.00 | 26.00 | 80.00 |
| BAILEN | 30 | 100.00 | 86.00 | 19.00 | 72.00 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | 100.00 | 98.00 | 20.00 | 66.00 |
| LINARES | 30 | 100.00 | 93.00 | 16.00 | 63.00 |

Provincia : MALAGA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|-------------------------|-------------------|----------------------|--------|----------|----------|
| HILERA | 28 | 93.33 | 179.00 | 48.00 | 104.00 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 30 | 100.00 | 113.00 | 31.00 | 78.00 |

Provincia : SEVILLA

| Comentarios Estación | Dias con Datos | (%) Datos Válidos | Máximo | Perc. 50 | Perc. 98 |
|-------------------------|-------------------|----------------------|--------|----------|----------|
| ENRAMADILLA | 30 | 100.00 | 157.00 | 57.00 | 115.00 |
| (2) Hda. DOLORES | 27 | 90.00 | 228.00 | 19.00 | 64.00 |
| LA LIEBRE | 30 | 100.00 | 133.00 | 27.00 | 114.00 |
| MACARENA | 30 | 100.00 | 154.00 | 52.00 | 106.00 |
| (2) PRINCIPES | 30 | 100.00 | 121.00 | 25.00 | 77.00 |
| RANILLA | 30 | 100.00 | 131.00 | 44.00 | 97.00 |
| R.MERCEDES | 30 | 100.00 | 66.00 | 13.00 | 40.00 |
| SAN JERONIMO | 30 | 100.00 | 97.00 | 23.00 | 67.00 |
| SANTA CLARA | 29 | 96.67 | 144.00 | 36.00 | 88.00 |
| TORNEO | 30 | 100.00 | 200.00 | 65.00 | 142.00 |
| (3) VILLANUEVA | 30 | 100.00 | 28.00 | 6.00 | 19.00 |

Leyenda :

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

Informe de Legislación HC Acumulada

PERIODO : 01/01/2000 - 30/06/2000

Límite Semihorario : 280000.00
Límite Diario : 140000.00

Unidad : ug/m3

Provincia : CADIZ

| Estación | Concentración Semihoraria | | | Concentración | | Diaria |
|-----------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|----------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos | Num. Sup |
| 0 LA LINEA | 3195.00 | 53.94 | 0 | 2572.00 | 57.14 | |
| 0 LOS BARRIOS | 3985.00 | 85.52 | 0 | 3286.00 | 89.01 | |
| 0 RÍO SAN PEDRO | 10285.00 | 21.31 | 0 | 6273.00 | 22.13 | |

Informe de Legislación HC Mensual

PERIODO : 01/06/2000 - 30/06/2000

Límite Semihorario : 280000.00
Límite Diario : 140000.00

Unidad : ug/m3

Provincia : CADIZ

| Estación | Concentración Semihoraria | | | Concentración | | Diaria |
|-----------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|----------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos | Num. Sup |
| 0 LA LINEA | 930.00 | 24.86 | 0 | 568.00 | 30.00 | |
| 0 LOS BARRIOS | 1430.00 | 53.68 | 0 | 1029.00 | 60.00 | |
| 0 RÍO SAN PEDRO | | | | | | |

Informe de Legislación O3 Acumulado

PERIODO : 01/01/2000 - 30/06/2000

Provincia : ALMERIA

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| MEDITERRANEO (4) (5) | 98.44 | 0 | 0 | 0 | 98.76 | 0 | 1 | 1 | | 3 | 99.45 | 50 |
| Pza. CONCORDIA (4) (5) | 98.65 | 0 | 0 | 0 | 99.18 | 0 | 0 | 0 | | 1 | 99.45 | 39 |

Provincia : CADIZ

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| Avda. MARCONI (4) (5) | 99.98 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 7 | 6 | 11 | | 11 | 100.00 | 115 |
| JEREZ (4) (5) | 98.24 | 0 | 0 | 0 | 98.76 | 3 | 0 | 3 | | 4 | 100.00 | 42 |
| LA LINEA (4) (5) | 99.57 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 1 | 4 | | 8 | 100.00 | 114 |
| RÍO SAN PEDRO (4) (5) | 98.67 | 0 | 0 | 0 | 99.31 | 6 | 4 | 16 | | 22 | 100.00 | 122 |
| SAN JOSE (4) (5) | 99.52 | 0 | 0 | 0 | 99.73 | 10 | 2 | 15 | | 21 | 100.00 | 132 |

Provincia : CORDOBA

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| GRAN VÍA PARQUE (4) (5) | 98.40 | 0 | 0 | 0 | 99.18 | 0 | 1 | 8 | | 23 | 100.00 | 48 |
| Pta. COLODRO (4) (5) | 99.82 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | | 3 | 100.00 | 12 |

Provincia : GRANADA

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| CONSTITUCION (P.F.) (5) | 86.79 | 0 | 0 | 0 | 87.09 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 87.91 | 7 |
| GRANADA-NORTE (4) (5) | 84.32 | 0 | 0 | 0 | 86.19 | 0 | 0 | 0 | | 3 | 88.11 | 13 |
| MOTRIL (4) (5) | 99.75 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 1 | | 3 | 100.00 | 49 |

Provincia : HUELVA

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| LA ORDEN (4) (5) | 99.98 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 1 | 3 | 100.00 | 53 | |
| MANUEL LOIS (4) (5) | 82.55 | 0 | 0 | 0 | 83.79 | 0 | 0 | 2 | 12 | 86.81 | 69 | |

Provincia : JAEN

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| Avda. DE MADRID (4) (5) | 97.07 | 0 | 0 | 0 | 97.94 | 0 | 0 | 1 | 1 | 98.90 | 41 | |
| Hosp. CIUDAD JAEN (5) | 99.15 | 0 | 0 | 0 | 99.45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 46 | |

Provincia : MALAGA

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| HILERA 25 (4) (5) | 96.38 | 0 | 0 | 0 | 96.70 | 0 | 0 | 2 | 4 | 97.25 | | |
| PASEO DE MARTIRICOS 58 (4) (5) | 73.86 | 0 | 0 | 0 | 74.73 | 0 | 0 | 1 | 6 | 74.73 | | |

Provincia : SEVILLA

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| Hda. DOLORES (4) (5) | 99.79 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 3 | 17 | 100.00 | 40 | |
| RANILLA (4) (5) | 99.68 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 5 | 100.00 | 13 | |
| SAN JERONIMO (4) (5) | 99.84 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 3 | 12 | 100.00 | 28 | |
| TORNEO (5) | 98.35 | 0 | 0 | 0 | 98.76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 99.45 | 1 | |

Informe de Legislación O3 Mensual

PERIODO : 01/06/2000 - 30/06/2000

Provincia : ALMERIA

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| MEDITERRANEO (4) (5) | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100.00 | 20 |
| Pza. CONCORDIA (4) (5) | 92.64 | 0 | 0 | 0 | 95.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 96.67 | 18 |

Provincia : CADIZ

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| Avda. MARCONI (4) (5) | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 100.00 | 24 |
| JEREZ (5) | 98.33 | 0 | 0 | 0 | 98.33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 6 |
| LA LINEA (4) (5) | 99.86 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 1 | 4 | 5 | 5 | 100.00 | 23 |
| RÍO SAN PEDRO (4) (5) | 99.44 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 100.00 | 30 |
| SAN JOSE (4) (5) | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 3 | 0 | 4 | 5 | 5 | 100.00 | 28 |

Provincia : CORDOBA

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| GRAN VÍA PARQUE (4) (5) | 91.39 | 0 | 0 | 0 | 95.00 | 0 | 1 | 6 | 16 | 16 | 100.00 | 26 |
| Pta. COLODRO (4) (5) | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 100.00 | 9 |

Provincia : GRANADA

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| CONSTITUCION(P.F.) 4 (5) | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | |
| GRANADA-NORTE 9 (4) (5) | 90.97 | 0 | 0 | 0 | 94.17 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 96.67 | |
| MOTRIL 18 (4) (5) | 99.58 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 100.00 | |

Provincia : HUELVA

| Comentarios Estación | 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. | |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| LA ORDEN (4) (5) | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.00 | 14 |
| MANUEL LOIS (4) (5) | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 2 | 9 | 9 | 100.00 | 23 |

Provincia : JAEN

| Media 1h Nº de superaciones | Media 8h Nº de superaciones | Media 24h Nº de superaciones |
|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|

| Comentarios Estación | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos | Veget. | |
|----------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|-----|------|-------|-------|---------|--------|----|
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) | |
| Avda. DE MADRID (4) (5) | 95.56 | 0 | 0 | 0 | 96.67 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 100.00 | 13 |
| Hosp. CIUDAD JAEN (5) | 95.42 | 0 | 0 | 0 | 96.67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 14 |

Provincia : MALAGA

| Comentarios Estación | 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. |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) |
| HILERA 12 | 78.61 (4) (5) | 0 | 0 | 0 | 80.00 | 0 | 0 | 2 | 3 | 83.33 | |
| PASEO DE MARTIRICOS 21 | 97.92 (4) (5) | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 1 | 4 | 100.00 | |

Provincia : SEVILLA

| Comentarios Estación | 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. |
| | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | Válidos | (h) |
| Hda. DOLORES (4) (5) | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 2 | 12 | 100.00 | 19 |
| RANILLA (4) (5) | 98.61 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 4 | 100.00 | 11 |
| SAN JERONIMO (4) (5) | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 2 | 9 | 100.00 | 13 |
| TORNEO (5) | 99.72 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 1 |

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

Informe de Legislación CO Acumulada

PERIODO : 01/01/2000 - 30/06/2000

Límite Semihorario 45000.00
Límite Octohorario 15000.00

Unidad : ug/m3

Provincia : ALMERIA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| Pza. CONCORDIA 0 | 10714.00 | 99.42 | 0 | 2642.00 | 100.00 |

Provincia : CADIZ

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| ALGECIRAS 0 | 9815.00 | 95.88 | 0 | 3044.00 | 96.31 |
| Avda. MARCONI 0 | 9708.00 | 99.79 | 0 | 4500.00 | 100.00 |
| E. DE HOSTELERIA 0 | 2700.00 | 63.00 | 0 | 1100.00 | 63.37 |
| JEREZ 0 | 10896.00 | 61.81 | 0 | 6959.00 | 62.45 |
| SAN JOSE 0 | 4973.00 | 99.73 | 0 | 2632.00 | 100.00 |

Provincia : CORDOBA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| GRAN VÍA PARQUE 0 | 12055.00 | 98.24 | 0 | 5940.00 | 99.15 |
| Pta. COLODRO 0 | 20424.00 | 98.78 | 0 | 7179.00 | 99.50 |

Provincia : GRANADA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| Avda. DE CADIZ 0 | 25783.00 | 99.40 | 0 | 10965.00 | 99.86 |
| CONSTITUCION (P.F.) 0 | 8923.00 | 90.03 | 0 | 5758.00 | 90.61 |
| GRANADA-NORTE 0 | 6480.00 | 98.15 | 0 | 3515.00 | 99.13 |
| MOTRIL 0 | 5070.00 | 99.44 | 0 | 2130.00 | 100.00 |

Provincia : HUELVA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| EL ESTADIO 0 | 9640.00 | 92.66 | 0 | 4916.00 | 94.28 |
| LOS ROSALES 0 | 8935.00 | 93.89 | 0 | 6180.00 | 94.60 |
| MARISMAS DEL TITAN 0 | 3860.00 | 90.88 | 0 | 2803.00 | 92.83 |
| POZO DULCE 0 | 8505.00 | 99.50 | 0 | 4135.00 | 99.73 |

-

0

| Provincia : JAEN | | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|------------------|-------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| Octohoraria | Estación | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| Num. Sup | | | | | | |
| 0 | Avda. DE MADRID | 15419.00 | 96.96 | 0 | 8333.00 | 97.87 |
| 0 | Hosp. CIUDAD JAEN | 10949.00 | 99.03 | 0 | 4646.00 | 99.45 |
| 0 | | | | | | |

| Provincia : MALAGA | | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|--------------------|---------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| Octohoraria | Estación | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| Num. Sup | | | | | | |
| 0 | HILERA | 11611.00 | 97.10 | 0 | 4667.00 | 97.80 |
| 0 | PASEO DE MARTIRICOS | 6213.00 | 71.60 | 0 | 2872.00 | 72.99 |
| 0 | | | | | | |

| | | | | | | |
|---------------------|-------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| Provincia : SEVILLA | | | | | | |
| | | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
| Octohoraria | Estación | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| Num. Sup | | | | | | |
| 0 | ENRAMADILLA | 17065.00 | 90.67 | 0 | 7234.00 | 92.77 |
| 0 | MACARENA | 10031.00 | 93.44 | 0 | 4935.00 | 94.32 |
| 0 | PRINCIPES | 15569.00 | 95.18 | 0 | 5283.00 | 96.63 |
| 0 | R.MERCEDES | 21454.00 | 91.15 | 0 | 8194.00 | 92.70 |
| 0 | RANILLA | 17405.00 | 98.00 | 0 | 8804.00 | 98.79 |
| 0 | SANTA CLARA | 8357.00 | 98.97 | 0 | 3563.00 | 99.79 |
| 0 | TORNEO | 7284.00 | 97.34 | 0 | 4261.00 | 97.94 |
| 0 | VILLANUEVA | 5154.00 | 98.67 | 0 | 2529.00 | 99.70 |

Informe de Legislación CO Mensual

PERIODO : 01/06/2000 - 30/06/2000 Límite Semihorario 45000.00 Unidad : ug/m3
 Límite Octohorario 15000.00

| | | | | | | |
|---------------------|----------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| Provincia : ALMERIA | | | | | | |
| | | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
| Octohoraria | Estación | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| Num. Sup | | | | | | |
| 0 | Pza. CONCORDIA | 2563.00 | 99.65 | 0 | 1090.00 | 100.00 |

| | | | | | | |
|-------------------|------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| Provincia : CADIZ | | | | | | |
| | | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
| Octohoraria | Estación | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| Num. Sup | | | | | | |
| 0 | ALGECIRAS | 2193.00 | 99.86 | 0 | 1250.00 | 100.00 |
| 0 | Avda. MARCONI | 3483.00 | 100.00 | 0 | 2766.00 | 100.00 |
| 0 | E. DE HOSTELERIA | 2100.00 | 99.17 | 0 | 1100.00 | 100.00 |
| 0 | JEREZ | 5672.00 | 98.19 | 0 | 2617.00 | 99.31 |
| 0 | SAN JOSE | 2274.00 | 99.93 | 0 | 1627.00 | 100.00 |

| | | | | | | |
|---------------------|-----------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| Provincia : CORDOBA | | | | | | |
| | | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
| Octohoraria | Estación | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| Num. Sup | | | | | | |
| 0 | GRAN VÍA PARQUE | 4621.00 | 91.67 | 0 | 1924.00 | 94.86 |
| 0 | Pta. COLODRO | 4680.00 | 99.65 | 0 | 2681.00 | 100.00 |

| | | | | | | |
|---------------------|--|---------------------------|--|--|---------------|--|
| Provincia : GRANADA | | | | | | |
| | | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |

-

| Octohoraria Estación Num. Sup | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
|-------------------------------------|---------|---------|----------|---------|---------|
| Avda. DE CADIZ | 6107.00 | 99.79 | 0 | 3062.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| CONSTITUCION (P.F.) | 5002.00 | 99.65 | 0 | 2787.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| GRANADA-NORTE | 2293.00 | 97.57 | 0 | 971.00 | 99.03 |
| 0 | | | | | |
| MOTRIL | 2137.00 | 99.58 | 0 | 1212.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |

Provincia : HUELVA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| EL ESTADIO | 2365.00 | 94.79 | 0 | 1553.00 | 95.83 |
| 0 | | | | | |
| LOS ROSALES | 2410.00 | 100.00 | 0 | 1728.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| MARISMAS DEL TITAN | 3375.00 | 78.33 | 0 | 2803.00 | 83.61 |
| 0 | | | | | |
| POZO DULCE | 3430.00 | 97.22 | 0 | 2438.00 | 98.33 |
| 0 | | | | | |

Provincia : JAEN

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| Avda. DE MADRID | 3893.00 | 95.69 | 0 | 932.00 | 96.94 |
| 0 | | | | | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 3154.00 | 95.35 | 0 | 1228.00 | 96.67 |
| 0 | | | | | |

Provincia : MALAGA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| HILERA | 5424.00 | 86.39 | 0 | 3918.00 | 88.61 |
| 0 | | | | | |
| PASEO DE MARTIRICOS | 2936.00 | 88.13 | 0 | 1776.00 | 90.14 |
| 0 | | | | | |

Provincia : SEVILLA

| Octohoraria Estación Num. Sup | Concentración Semihoraria | | | Concentración | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------|----------|---------------|---------|
| | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | % Datos |
| ENRAMADILLA | 5599.00 | 96.81 | 0 | 2049.00 | 99.03 |
| 0 | | | | | |
| MACARENA | 3147.00 | 100.00 | 0 | 1716.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| PRINCIPES | 4892.00 | 99.10 | 0 | 1273.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| R.MERCEDES | 658.00 | 96.25 | 0 | 464.00 | 97.22 |
| 0 | | | | | |
| RANILLA | 4833.00 | 98.40 | 0 | 3170.00 | 99.58 |
| 0 | | | | | |
| SANTA CLARA | 3812.00 | 98.06 | 0 | 3563.00 | 100.00 |
| 0 | | | | | |
| TORNEO | 5461.00 | 98.68 | 0 | 4200.00 | 99.86 |
| 0 | | | | | |

Valores de legislación de calidad de aire para distintos contaminantes atmosféricos

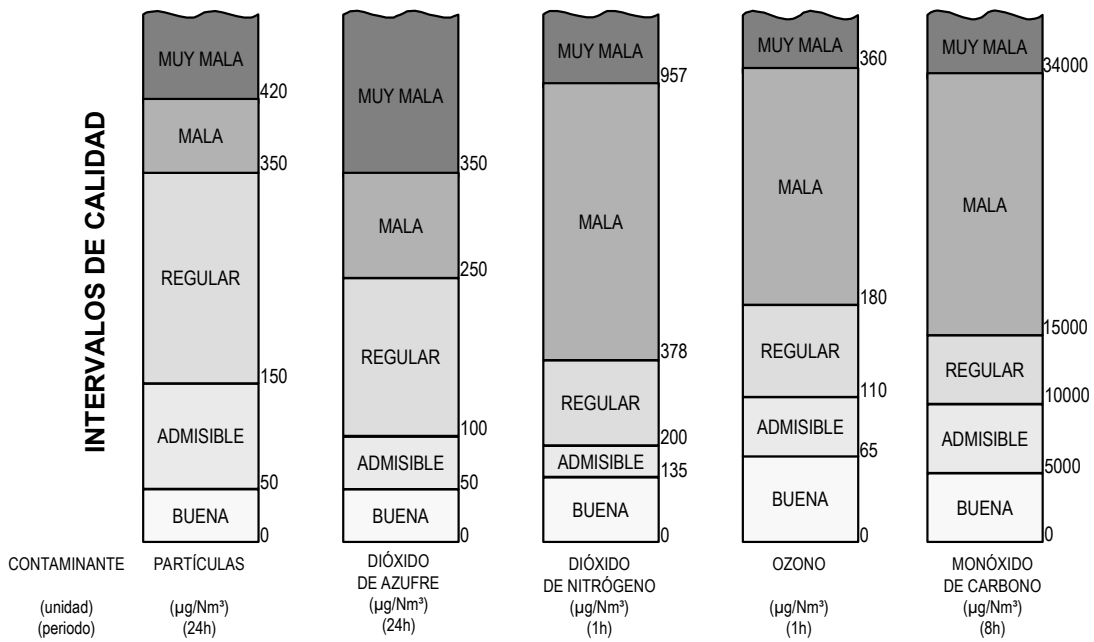
| COMPUESTO Y UNIDAD | PERIODO | VALOR LÍMITE(1) | | VALOR GUÍA |
|---|---|---|---|---|
| Dióxido de azufre (SO₂) y valor asociado de Partículas en suspensión (STP) <i>(microgramos/m³)</i> <i>(Método gravimétrico)</i> | Anual | SO ₂ 80 120 | STP >150 <=150 | |
| | | <i>(Mediana de las medias diarias)</i> | | |
| | Invernal | 130 180 | >200 <=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 | Situación admisible: Concentración máxima: 45000 Concentración media: 15000 | | |
| | 24 horas | Emergencia: Concentración media: 34000; 1º Grado Concentración media: 46000; 2º Grado Concentración media: 60000; 3º Grado | | |
| Hidrocarburos (HC) <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 | Umbral protección Salud: 110 | | |
| | 1 hora 24 horas | Umbral protección Vegetación: 200 65 | | |
| | 1 hora | Umbral Información Población: 180 | | |
| | 1 hora | Umbral alerta Población: 360 | | |
| Sulfuro de Hidrógeno (SH₂) <i>(microgramos/m³)</i> | 30 minutos | Situación admisible : 100 | | |
| | 24 horas | Situación admisible :40 | | |
| <i>(1) Valores limite para el SO₂ y valores asociados para las partículas en suspensión.</i> | | | | |
| <i>(*) 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

CRITERIOS BÁSICOS DE ELABORACIÓN

A) ELEGIR EL CONTAMINANTE CON PEOR COMPORTAMIENTO

B) CRITERIOS DE CALIDAD UTILIZADOS:



MES : 06/2000

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A CO CORRESPONDIENTE AL 06/2000

| Estacion | BUENA | Dias Validos |
|---------------------|-------|--------------|
| ALGECIRAS | 30 | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 30 | 30 |
| Avda. DE MADRID | 30 | 30 |
| Avda. MARCONI | 30 | 30 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 30 | 30 |
| E. DE HOSTELERIA | 30 | 30 |
| EL ESTADIO | 29 | 29 |
| ENRAMADILLA | 30 | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | 30 |
| GRANADA-NORTE | 30 | 30 |
| HILERA | 28 | 28 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | 30 |
| JEREZ | 30 | 30 |
| LOS ROSALES | 30 | 30 |
| MACARENA | 30 | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 29 | 29 |
| MOTRIL | 30 | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 28 | 28 |
| POZO DULCE | 30 | 30 |
| PRINCIPES | 30 | 30 |
| Pta. COLODRO | 30 | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | 30 |
| RANILLA | 30 | 30 |
| R.MERCEDES | 30 | 30 |
| SAN JOSE | 30 | 30 |
| SANTA CLARA | 30 | 30 |
| TORNEO | 30 | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A NO2 CORRESPONDIENTE AL 06/2000

| Estacion | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | Dias Validos |
|---------------------|-------|-----------|---------|--------------|
| ALGECIRAS | 30 | | | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 27 | 3 | | 30 |
| Avda. DE MADRID | 30 | | | 30 |
| Avda. MARCONI | 30 | | | 30 |
| BAILEN | 30 | | | 30 |
| CAMPAMENTO | 30 | | | 30 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 19 | 2 | | 21 |
| CORTIJILLOS | 27 | | | 27 |
| E. DE HOSTELERIA | 30 | | | 30 |
| ECONOMATO | 30 | | | 30 |
| EL ESTADIO | 30 | | | 30 |
| ENRAMADILLA | 28 | 2 | | 30 |
| GARRUCHA | 30 | | | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | | | 30 |
| GRANADA-NORTE | 30 | | | 30 |
| GUADARRANQUE | 30 | | | 30 |
| Hda. DOLORES | 26 | | 1 | 27 |
| HILERA | 26 | 2 | | 28 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | | | 30 |
| JEREZ | 30 | | | 30 |
| LA LIEBRE | 30 | | | 30 |
| LA LINEA | 30 | | | 30 |
| LA ORDEN | 30 | | | 30 |
| LA RABIDA | 30 | | | 30 |
| Estacion | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | Dias Validos |
| LINARES | 30 | | | 30 |
| LOS BARRIOS | 20 | | | 20 |
| LOS ROSALES | 30 | | | 30 |
| MACARENA | 27 | 3 | | 30 |
| MADREVIEJA | 30 | | | 30 |

| | | | |
|---------------------|----|---|----|
| MANUEL LOIS | 25 | | 25 |
| MARISMAS DEL TITAN | 28 | | 28 |
| MEDITERRANEO | 30 | | 30 |
| MOGUER | 30 | | 30 |
| MOTRIL | 19 | | 19 |
| NIEBLA | 28 | 2 | 30 |
| PALOS | 20 | | 20 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 30 | | 30 |
| POZO DULCE | 28 | | 28 |
| PRINCIPES | 30 | | 30 |
| Pta. COLODRO | 28 | 2 | 30 |
| PUNTA UMBRIA | 30 | | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | | 30 |
| RANILLA | 30 | | 30 |
| RÍO SAN PEDRO | 28 | | 28 |
| R.MERCEDES | 30 | | 30 |
| SAN JERONIMO | 30 | | 30 |
| SAN JOSE | 23 | | 23 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | | 30 |
| SANTA CLARA | 28 | 1 | 29 |
| TORNEO | 23 | 7 | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | | 30 |
| VILLARICOS | 30 | | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A O3 CORRESPONDIENTE AL 06/2000

| Estacion | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | Dias Validos |
|---------------------|-------|-----------|---------|--------------|
| Avda. DE MADRID | 3 | 21 | 6 | 30 |
| Avda. MARCONI | | 20 | 10 | 30 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 3 | 17 | 10 | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | | 6 | 24 | 30 |
| GRANADA-NORTE | | 16 | 13 | 29 |
| Hda. DOLORES | | 16 | 14 | 30 |
| HILERA | | 21 | 4 | 25 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 1 | 29 | | 30 |
| JEREZ | | 28 | 2 | 30 |
| LA LINEA | | 18 | 12 | 30 |
| LA ORDEN | 1 | 19 | 10 | 30 |
| MANUEL LOIS | | 18 | 12 | 30 |
| MEDITERRANEO | | 25 | 5 | 30 |
| MOTRIL | | 27 | 3 | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | | 17 | 13 | 30 |
| Pta. COLODRO | | 16 | 14 | 30 |
| Pza. CONCORDIA | | 25 | 4 | 29 |
| RANILLA | 1 | 20 | 9 | 30 |
| RÍO SAN PEDRO | | 14 | 16 | 30 |
| SAN JERONIMO | | 12 | 18 | 30 |
| SAN JOSE | | 19 | 11 | 30 |
| TORNEO | 4 | 20 | 6 | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A PART CORRESPONDIENTE AL 06/2000

| Estacion | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | Dias Validos |
|---------------------|-------|-----------|---------|--------------|
| ALGECIRAS | | 9 | | 9 |
| Avda. DE CADIZ | 20 | 10 | | 30 |
| Avda. DE MADRID | 23 | 6 | | 29 |
| Avda. MARCONI | 23 | 7 | | 30 |
| BAILEN | 3 | 27 | | 30 |
| CAMPAMENTO | 30 | | | 30 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 22 | 8 | | 30 |
| CORTIJILLOS | 16 | 14 | | 30 |
| E. DE HOSTELERIA | 21 | 4 | | 25 |
| ECONOMATO | 27 | 1 | | 28 |
| EL ESTADIO | 30 | | | 30 |
| ENRAMADILLA | 13 | 17 | | 30 |
| GARRUCHA | 13 | 16 | 1 | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 6 | 24 | | 30 |
| GRANADA-NORTE | 22 | 8 | | 30 |
| GUADARRANQUE | | 29 | | 29 |
| Hda. DOLORES | 10 | 20 | | 30 |
| HILERA | 16 | 14 | | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 28 | 2 | | 30 |
| JEREZ | 19 | 11 | | 30 |
| LA LIEBRE | 6 | 24 | | 30 |
| LA LINEA | 27 | 3 | | 30 |
| LA ORDEN | 28 | 2 | | 30 |
| LA RABIDA | 25 | 5 | | 30 |
| LINARES | 27 | 3 | | 30 |
| LOS BARRIOS | 22 | | | 22 |
| LOS ROSALES | 20 | 9 | | 29 |
| MACARENA | 27 | 3 | | 30 |
| MADREVIEJA | 29 | | | 29 |
| MANUEL LOIS | 28 | 2 | | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 19 | 7 | | 26 |
| MEDITERRANEO | 19 | 11 | | 30 |
| MOGUER | 17 | 13 | | 30 |
| MOTRIL | 27 | 3 | | 30 |
| NIEBLA | 9 | 21 | | 30 |
| PALOS | 28 | 2 | | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 30 | | | 30 |
| POZO DULCE | 14 | 7 | | 21 |
| PRINCIPES | 25 | 5 | | 30 |
| Pta. COLODRO | 14 | 16 | | 30 |
| PUNTA UMBRIA | 22 | 8 | | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 26 | 4 | | 30 |
| RANILLA | 8 | 22 | | 30 |
| RÍO SAN PEDRO | 29 | 1 | | 30 |
| R.MERCEDES | 26 | 4 | | 30 |
| SAN JERONIMO | 29 | 1 | | 30 |
| SAN JOSE | 21 | 9 | | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 18 | 12 | | 30 |
| SANTA CLARA | 28 | | | 28 |
| TORNEO | 17 | 6 | | 23 |
| VILLANUEVA | 28 | 2 | | 30 |
| VILLARICOS | 26 | 4 | | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A SO2 CORRESPONDIENTE AL 06/2000

| Estacion | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | Dias Validos |
|---------------------|-------|-----------|---------|--------------|
| ALGECIRAS | 30 | | | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 30 | | | 30 |
| Avda. DE MADRID | 30 | | | 30 |
| Avda. MARCONI | 30 | | | 30 |
| BAILEN | 18 | 12 | | 30 |
| CAMPAMENTO | 28 | 2 | | 30 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 30 | | | 30 |
| CORTIJILLOS | 27 | | | 27 |
| E. DE HOSTELERIA | 30 | | | 30 |
| ECONOMATO | 27 | 1 | 2 | 30 |
| EL ESTADIO | 29 | | | 29 |
| ENRAMADILLA | 27 | | | 27 |
| GARRUCHA | 30 | | | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | | | 30 |
| GRANADA-NORTE | 30 | | | 30 |
| GUADARRANQUE | 18 | 6 | 5 | 29 |
| Hda. DOLORES | 30 | | | 30 |
| HILERA | 24 | | | 24 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | | | 30 |
| JEREZ | 30 | | | 30 |
| LA LIEBRE | 28 | | | 28 |
| LA LINEA | 30 | | | 30 |
| LA ORDEN | 30 | | | 30 |
| LA RABIDA | 30 | | | 30 |
| LINARES | 30 | | | 30 |
| LOS BARRIOS | 19 | 1 | | 20 |
| LOS ROSALES | 30 | | | 30 |
| MACARENA | 30 | | | 30 |
| MADREVIEJA | 30 | | | 30 |
| MANUEL LOIS | 28 | | | 28 |
| MARISMAS DEL TITAN | 28 | | | 28 |
| MEDITERRANEO | 30 | | | 30 |
| MOGUER | 30 | | | 30 |
| MOTRIL | 30 | | | 30 |
| NIEBLA | 25 | 5 | | 30 |
| PALOS | 30 | | | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 27 | | | 27 |
| POZO DULCE | 30 | | | 30 |
| PRINCIPES | 30 | | | 30 |
| Pta. COLODRO | 30 | | | 30 |
| PUNTA UMBRIA | 30 | | | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | | | 30 |
| RANILLA | 30 | | | 30 |
| RÍO SAN PEDRO | 30 | | | 30 |
| R.MERCEDES | 30 | | | 30 |
| SAN JOSE | 30 | | | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | | | 30 |
| TORNEO | 30 | | | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | | | 30 |
| VILLARICOS | 30 | | | 30 |

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION BUENA DADAS EN EL 06/2000

| Estacion | CO | NO2 | O3 | PART | SO2 |
|---------------------|----|-----|----|------|-----|
| ALGECIRAS | 30 | 30 | | | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 30 | 27 | | 20 | 30 |
| Avda. DE MADRID | 30 | 30 | 3 | 23 | 30 |
| Avda. MARCONI | 30 | 30 | | 23 | 30 |
| BAILEN | | 30 | | 3 | 18 |
| CAMPAMENTO | | 30 | | 30 | 28 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 30 | 19 | 3 | 22 | 30 |
| CORTIJILLOS | | 27 | | 16 | 27 |
| E. DE HOSTELERIA | 30 | 30 | | 21 | 30 |
| ECONOMATO | | 30 | | 27 | 27 |
| EL ESTADIO | 29 | 30 | | 30 | 29 |
| ENRAMADILLA | 30 | 28 | | 13 | 27 |
| GARRUCHA | | 30 | | 13 | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | 30 | | 6 | 30 |
| GRANADA-NORTE | 30 | 30 | | 22 | 30 |
| GUADARRANQUE | | 30 | | | 18 |
| Hda. DOLORES | | 26 | | 10 | 30 |
| HILERA | 28 | 26 | | 16 | 24 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | 30 | 1 | 28 | 30 |
| JEREZ | 30 | 30 | | 19 | 30 |
| LA LIEBRE | | 30 | | 6 | 28 |
| LA LINEA | | 30 | | 27 | 30 |
| LA ORDEN | | 30 | 1 | 28 | 30 |
| LA RABIDA | | 30 | | 25 | 30 |
| LINARES | | 30 | | 27 | 30 |
| LOS BARRIOS | | 20 | | 22 | 19 |
| LOS ROSALES | 30 | 30 | | 20 | 30 |
| MACARENA | 30 | 27 | | 27 | 30 |
| MADREVIEJA | | 30 | | 29 | 30 |
| MANUEL LOIS | | 25 | | 28 | 28 |
| MARISMAS DEL TITAN | 29 | 28 | | 19 | 28 |
| MEDITERRANEO | | 30 | | 19 | 30 |
| MOGUER | | 30 | | 17 | 30 |
| MOTRIL | 30 | 19 | | 27 | 30 |
| NIEBLA | | 28 | | 9 | 25 |
| PALOS | | 20 | | 28 | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 28 | 30 | | 30 | 27 |
| POZO DULCE | 30 | 28 | | 14 | 30 |
| PRINCIPES | 30 | 30 | | 25 | 30 |
| Pta. COLODRO | 30 | 28 | | 14 | 30 |
| PUNTA UMBRIA | | 30 | | 22 | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | 30 | | 26 | 30 |
| RANILLA | 30 | 30 | 1 | 8 | 30 |
| RÍO SAN PEDRO | | 28 | | 29 | 30 |
| R.MERCEDES | 30 | 30 | | 26 | 30 |
| SAN JERONIMO | | 30 | | 29 | |
| SAN JOSE | 30 | 23 | | 21 | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | | 30 | | 18 | 30 |
| SANTA CLARA | 30 | 28 | | 28 | |
| TORNEO | 30 | 23 | 4 | 17 | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | 30 | | 28 | 30 |
| VILLARICOS | | 30 | | 26 | 30 |

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION ADMISIBLE DADAS EN EL 06/2000

| Estacion | NO2 | O3 | PART | SO2 |
|---------------------|-----|----|------|-----|
| ALGECIRAS | | | 9 | |
| Avda. DE CADIZ | 3 | | 10 | |
| Avda. DE MADRID | | 21 | 6 | |
| Avda. MARCONI | | 20 | 7 | |
| BAILEN | | | 27 | 12 |
| CAMPAMENTO | | | | 2 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 2 | 17 | 8 | |
| CORTIJILLOS | | | 14 | |
| E. DE HOSTELERIA | | | 4 | |
| ECONOMATO | | | 1 | 1 |
| ENRAMADILLA | 2 | | 17 | |
| GARRUCHA | | | 16 | |
| GRAN VÍA PARQUE | | 6 | 24 | |
| GRANADA-NORTE | | 16 | 8 | |
| GUADARRANQUE | | | 29 | 6 |
| Hda. DOLORES | | 16 | 20 | |
| HILERA | 2 | 21 | 14 | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | | 29 | 2 | |
| JEREZ | | 28 | 11 | |
| LA LIEBRE | | | 24 | |
| LA LINEA | | 18 | 3 | |
| LA ORDEN | | 19 | 2 | |
| LA RABIDA | | | 5 | |
| LINARES | | | 3 | |
| LOS BARRIOS | | | | 1 |
| LOS ROSALES | | | 9 | |
| MACARENA | 3 | | 3 | |
| MANUEL LOIS | | 18 | 2 | |
| MARISMAS DEL TITAN | | | 7 | |
| MEDITERRANEO | | 25 | 11 | |
| MOGUER | | | 13 | |
| MOTRIL | | 27 | 3 | |
| NIEBLA | 2 | | 21 | 5 |
| PALOS | | | 2 | |
| PASEO DE MARTIRICOS | | 17 | | |
| POZO DULCE | | | 7 | |
| PRINCIPES | | | 5 | |
| Pta. COLODRO | 2 | 16 | 16 | |
| PUNTA UMBRIA | | | 8 | |
| Pza. CONCORDIA | | 25 | 4 | |
| RANILLA | | 20 | 22 | |
| RÍO SAN PEDRO | | 14 | 1 | |
| R.MERCEDES | | | 4 | |
| SAN JERONIMO | | 12 | 1 | |
| SAN JOSE | | 19 | 9 | |
| SAN JUAN DEL PUERTO | | | 12 | |
| SANTA CLARA | 1 | | | |
| TORNEO | 7 | 20 | 6 | |
| VILLANUEVA | | | 2 | |
| VILLARICOS | | | 4 | |

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION REGULAR DADAS EN EL 06/2000

| Estacion | NO2 | O3 | PART | SO2 |
|---------------------|-----|----|------|-----|
| Avda. DE MADRID | | 6 | | |
| Avda. MARCONI | | 10 | | |
| CONSTITUCION (P.F.) | | 10 | | |
| ECONOMATO | | | | 2 |
| GARRUCHA | | | 1 | |
| GRAN VÍA PARQUE | | 24 | | |
| GRANADA-NORTE | | 13 | | |
| GUADARRANQUE | | | | 5 |
| Hda. DOLORES | 1 | 14 | | |
| HILERA | | 4 | | |
| JEREZ | | 2 | | |
| LA LINEA | | 12 | | |
| LA ORDEN | | 10 | | |
| MANUEL LOIS | | 12 | | |
| MEDITERRANEO | | 5 | | |
| MOTRIL | | 3 | | |
| PASEO DE MARTIRICOS | | 13 | | |
| Pta. COLODRO | | 14 | | |
| Pza. CONCORDIA | | 4 | | |
| RANILLA | | 9 | | |
| RÍO SAN PEDRO | | 16 | | |
| SAN JERONIMO | | 18 | | |
| SAN JOSE | | 11 | | |
| TORNEO | | 6 | | |

LOCALIZACION DE LAS SITUACIONES REGULARES, MALAS Y MUY MALAS CORRESPONDIENTES AL 06/2000

| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
|---------------------|----------|--------|---------|
| Avda. DE MADRID | 06/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 13/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 14/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 15/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 16/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 23/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 02/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 06/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 07/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 08/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 13/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 14/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 15/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 16/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 17/06/00 | O3 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 24/06/00 | O3 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 03/06/00 | O3 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 07/06/00 | O3 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 08/06/00 | O3 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 13/06/00 | O3 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 14/06/00 | O3 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 15/06/00 | O3 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 16/06/00 | O3 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 17/06/00 | O3 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 18/06/00 | O3 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 22/06/00 | O3 | REGULAR |
| ECONOMATO | 09/06/00 | SO2 | REGULAR |
| ECONOMATO | 10/06/00 | SO2 | REGULAR |
| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
| GARRUCHA | 09/06/00 | PART | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 01/06/00 | O3 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 02/06/00 | O3 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 03/06/00 | O3 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 07/06/00 | O3 | REGULAR |

| | | | |
|-----------------|----------|--------|---------|
| GRAN VÍA PARQUE | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 12/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 13/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 14/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 15/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 18/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 19/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 20/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 21/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 22/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 23/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 24/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 25/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 26/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 27/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 28/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 29/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 30/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 03/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 06/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 13/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 15/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 18/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 22/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 23/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 24/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 28/06/00 | 03 | REGULAR |
| GRANADA-NORTE | 30/06/00 | 03 | REGULAR |
| GUADARRANQUE | 07/06/00 | SO2 | REGULAR |
| GUADARRANQUE | 08/06/00 | SO2 | REGULAR |
| GUADARRANQUE | 14/06/00 | SO2 | REGULAR |
| GUADARRANQUE | 15/06/00 | SO2 | REGULAR |
| GUADARRANQUE | 24/06/00 | SO2 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 02/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 03/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 06/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 07/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 12/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 13/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 21/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 24/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 26/06/00 | NO2 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 27/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 28/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 29/06/00 | 03 | REGULAR |
| Hda. DOLORES | 30/06/00 | 03 | REGULAR |
| HILERA | 15/06/00 | 03 | REGULAR |
| HILERA | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| HILERA | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| HILERA | 18/06/00 | 03 | REGULAR |
| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
| JEREZ | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| JEREZ | 30/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 06/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 07/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 14/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 15/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 18/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 19/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 20/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 23/06/00 | 03 | REGULAR |

| | | | |
|---------------------|----------|--------|---------|
| LA LINEA | 29/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 30/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 03/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 06/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 07/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 12/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 13/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 14/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 15/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 24/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 02/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 03/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 06/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 07/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 12/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 13/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 14/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 15/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 24/06/00 | 03 | REGULAR |
| MEDITERRANEO | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| MEDITERRANEO | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| MEDITERRANEO | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| MEDITERRANEO | 18/06/00 | 03 | REGULAR |
| MEDITERRANEO | 20/06/00 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 18/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 03/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 09/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 15/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 18/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 19/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 20/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 21/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 22/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 23/06/00 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 29/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 01/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 03/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 06/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 07/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
| Pta. COLODRO | 13/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 14/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 18/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 19/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 24/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 28/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 29/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 18/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 20/06/00 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 27/06/00 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 03/06/00 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 06/06/00 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 07/06/00 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 12/06/00 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 13/06/00 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 21/06/00 | 03 | REGULAR |

| | | | |
|---------------|----------|--------|---------|
| RANILLA | 24/06/00 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 28/06/00 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 29/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 02/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 05/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 06/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 07/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 12/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 13/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 14/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 15/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 21/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 23/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 28/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 29/06/00 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 30/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 01/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 02/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 03/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 06/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 07/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 12/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 13/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 15/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 21/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 23/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 24/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 27/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 28/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 29/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 30/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 02/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 05/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 06/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 07/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 13/06/00 | 03 | REGULAR |
| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
| SAN JOSE | 14/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 15/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 16/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 17/06/00 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 30/06/00 | 03 | REGULAR |
| TORNEO | 03/06/00 | 03 | REGULAR |
| TORNEO | 07/06/00 | 03 | REGULAR |
| TORNEO | 08/06/00 | 03 | REGULAR |
| TORNEO | 21/06/00 | 03 | REGULAR |
| TORNEO | 24/06/00 | 03 | REGULAR |
| TORNEO | 29/06/00 | 03 | REGULAR |

RESUMEN MENSUAL DE LA CALIDAD POR ESTACIÓN

| Estacion | ADMISIBLE | BUENA | REGULAR | Dias Validos |
|---------------------|-----------|-------|---------|--------------|
| ALGECIRAS | 9 | 21 | 0 | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 11 | 19 | 0 | 30 |
| Avda. DE MADRID | 22 | 2 | 6 | 30 |
| Avda. MARCONI | 20 | 0 | 10 | 30 |
| BAILÉN | 27 | 3 | 0 | 30 |
| CAMPAMENTO | 2 | 28 | 0 | 30 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 20 | 0 | 10 | 30 |
| CORTIJILLOS | 14 | 16 | 0 | 30 |
| E. DE HOSTELERIA | 4 | 26 | 0 | 30 |

| | | | | |
|---------------------|-----------|-------|---------|--------------|
| ECONOMATO | 2 | 26 | 2 | 30 |
| EL ESTADIO | 0 | 30 | 0 | 30 |
| ENRAMADILLA | 18 | 12 | 0 | 30 |
| GARRUCHA | 16 | 13 | 1 | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 6 | 0 | 24 | 30 |
| GRANADA-NORTE | 17 | 0 | 13 | 30 |
| GUADARRANQUE | 24 | 1 | 5 | 30 |
| Hda. DOLORES | 15 | 0 | 15 | 30 |
| HILERA | 25 | 1 | 4 | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 29 | 1 | 0 | 30 |
| JEREZ | 28 | 0 | 2 | 30 |
| LA LIEBRE | 24 | 6 | 0 | 30 |
| LA LINEA | 18 | 0 | 12 | 30 |
| LA ORDEN | 19 | 1 | 10 | 30 |
| LA RABIDA | 5 | 25 | 0 | 30 |
| LINARES | 3 | 27 | 0 | 30 |
| LOS BARRIOS | 1 | 21 | 0 | 22 |
| LOS ROSALES | 9 | 21 | 0 | 30 |
| MACARENA | 6 | 24 | 0 | 30 |
| MADREVIEJA | 0 | 30 | 0 | 30 |
| MANUEL LOIS | 18 | 0 | 12 | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 7 | 22 | 0 | 29 |
| MEDITERRANEO | 25 | 0 | 5 | 30 |
| MOGUER | 13 | 17 | 0 | 30 |
| MOTRIL | 27 | 0 | 3 | 30 |
| NIEBLA | 21 | 9 | 0 | 30 |
| PALOS | 2 | 28 | 0 | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 17 | 0 | 13 | 30 |
| POZO DULCE | 7 | 23 | 0 | 30 |
| PRINCIPES | 5 | 25 | 0 | 30 |
| Pta. COLODRO | 16 | 0 | 14 | 30 |
| PUNTA UMBRIA | 8 | 22 | 0 | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 25 | 1 | 4 | 30 |
| RANILLA | 20 | 1 | 9 | 30 |
| RÍO SAN PEDRO | 14 | 0 | 16 | 30 |
| R.MERCEDES | 4 | 26 | 0 | 30 |
| Estacion | ADMISIBLE | BUENA | REGULAR | Dias Validos |
| SAN JERONIMO | 12 | 0 | 18 | 30 |
| SAN JOSE | 19 | 0 | 11 | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 12 | 18 | 0 | 30 |
| SANTA CLARA | 1 | 29 | 0 | 30 |
| TORNEO | 20 | 4 | 6 | 30 |
| VILLANUEVA | 2 | 28 | 0 | 30 |
| VILLARICOS | 4 | 26 | 0 | 30 |