

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

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

RESUMEN MENSUAL: JUNIO 1999

INFORME MENSUAL

Se anexa el informe mensual de la red de contaminación atmosférica de Andalucía correspondiente al mes de junio de 1999.

Básicamente el informe se estructura de la siguiente forma:

1.- Configuración de la red.

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

2.- Resumen mensual.

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

3.- Informe de Rendimiento.

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

4.- Valoración de los datos del mes.

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

5.- Informes de legislación acumulada.

Mediante unas tablas se presentan los valores correspondientes a los parámetros estadísticos contemplados en la normativa vigente, con objeto de dar una visión anticipada de la evolución de los distintos contaminantes en relación con los niveles legales.

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

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

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

6.- Informes de calidad del aire.

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

1. Informe de configuración de la red

| Provincia | Red | Remota | |
|--------------------------|------------------------------|----------------|-------------|
| Parametro | | | |
| ----- | | | |
| ALMERIA | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE | MEDITERRANEO | SO2 Dióxido |
| de Azufre | (ALMERIA) | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| Dióxido de Azufre | | Pza. CONCORDIA | SO2 |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| O3 Ozono | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| CO Monóxido de Carbono | | | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | R3-CARBONERAS | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| CADIZ | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE | ALGECIRAS | SO2 |
| Dióxido de Azufre | (CADIZ) | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| CO Monóxido de Carbono | | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | Avda. MARCONI | |
| CO Monóxido de Carbono | | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| O3 Ozono | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | JEREZ | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| CO Monóxido de Carbono | | | |
| O3 Ozono | | | |

PM10 Part. en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

SO2 Dióxido de Azufre

O3 Ozono

PM10 Part. en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NO Monóxido de Nitrógeno

HC Hidrocarburos Totales

LA LINEA

SO2 Dióxido de Azufre

NO Monóxido de Nitrógeno

NO2 Dióxido de Nitrógeno

SPM Partículas en Suspensión

LOS BARRIOS

SO2 Dióxido de Azufre

O3 Ozono

PM10 Part. en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NO Monóxido de Nitrógeno

RÍO SAN PEDRO

CADIZ CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE SAN JOSE SO2
Dióxido de Azufre
(CADIZ)

O3 Ozono

PM10 Part. en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NO Monóxido de Nitrógeno

CO Monóxido de Carbono

CEPSA (CADIZ) CAMPAMENTO SO2
Dióxido de Azufre

SPM Particulas en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NO Monóxido de Nitrógeno

SO2 Dióxido de Azufre

SPM Particulas en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NO Monóxido de Nitrógeno

Dióxido de Azufre

SPM Particulas en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NMH Hidrocarburos no Metánicos

CH4 Metano

NO Monóxido de Nitrógeno

SO2 Dióxido de Azufre

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NO Monóxido de Nitrógeno

SPM Particulas en Suspensión

SO2 Dióxido de Azufre

SPM Particulas en Suspensión

NO Monóxido de Nitrógeno

NO2 Dióxido de Nitrógeno

SO2 Dióxido de Azufre

SPM Particulas en Suspensión

NO Monóxido de Nitrógeno

NO2 Dióxido de Nitrógeno

| | | |
|------------------------------|-------------------|-----|
| SEVILLANA (CADIZ) | C. CARTEYA (S9) | SO2 |
| Dióxido de Azufre | | |
| SPM Particulas en Suspensión | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | |
| | COLEGIO (S1) | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | |
| SPM Particulas en Suspensión | | |
| | DEPOSITO (S2) | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | |
| SPM Particulas en Suspensión | | |
| | GUADACORTE (S8) | SO2 |
| Dióxido de Azufre | | |
| SPM Particulas en Suspensión | | |
| | LA LINEA (S7) | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | |
| SPM Particulas en Suspensión | | |
| | PALMONES (S5) | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | |
| SPM Particulas en Suspensión | | |
| | PASO A NIVEL (S3) | SO2 |
| Dióxido de Azufre | | |
| SPM Particulas en Suspensión | | |

CADIZ SEVILLANA (CADIZ) RINCONCILLO (S4) SO2
Dióxido de Azufre

SPM Particulas en Suspensión

Dióxido de Azufre SAN ROQUE (S6) SO2

NO2 Dióxido de Nitrógeno

SPM Particulas en Suspensión

CORDOBA CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE Pta. COLODRO SO2 Dióxido
de Azufre (CORDOBA)

O3 Ozono

PM10 Part. en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NO Monóxido de Nitrógeno

CO Monóxido de Carbono

Dióxido de Azufre GRAN VÍA PARQUE SO2

NO2 Dióxido de Nitrógeno

PM10 Part. en Suspensión

O3 Ozono

NO Monóxido de Nitrógeno

CO Monóxido de Carbono

Dióxido de Azufre ENECO (CORDOBA) EL VACAR SO2

SPM Particulas en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NO Monóxido de Nitrógeno

SO2 Dióxido de Azufre ESPIEL

SPM Particulas en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NO Monóxido de Nitrógeno

SO2 Dióxido de Azufre POBLADO

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NO Monóxido de Nitrógeno

SPM Particulas en Suspensión

GRANADA CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE Avda. DE CADIZ SO2 Dióxido
de Azufre (GRANADA)

PM10 Part. en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

NO Monóxido de Nitrógeno

CO Monóxido de Carbono

Dióxido de Azufre

CAMINO DE RONDA (A.G.)

SO2

NO Monóxido de Nitrógeno

PM10 Part. en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

CO Monóxido de Carbono

Dióxido de Azufre

CONSTITUCION (P.F.)

SO2

CO Monóxido de Carbono

NO2 Dióxido de Nitrógeno

PM10 Part. en Suspensión

O3 Ozono

NO Monóxido de Nitrógeno

SO2 Dióxido de Azufre

MOTRIL

NO Monóxido de Nitrógeno

O3 Ozono

PM10 Part. en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

CO Monóxido de Carbono

| | | | |
|-------------------------------|------------------------------|--------------------|-----|
| HUELVA | CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE | LA ORDEN | SO2 |
| Dióxido de Azufre | (HUELVA) | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| SH2 Sulfuro de Hidrogeno | | | |
| | | LA RABIDA | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| | | LOS ROSALES | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| CO Monóxido de Carbono | | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| | | MANUEL LOIS | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| O3 Ozono | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| | | MARISMAS DEL TITAN | SO2 |
| Dióxido de Azufre | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| CO Monóxido de Carbono | | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| | | MOGUER | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | | |
| TRS Compuestos reducidos de S | | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| | | NIEBLA | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |

NO Monóxido de Nitrógeno

PALOS

SO2 Dióxido de Azufre

SH2 Sulfuro de Hidrogeno

NO Monóxido de Nitrógeno

NO2 Dióxido de Nitrógeno

PM10 Part. en Suspensión

POZO DULCE

SO2 Dióxido de Azufre

NO Monóxido de Nitrógeno

SH2 Sulfuro de Hidrogeno

HC Hidrocarburos Totales

PM10 Part. en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

CO Monóxido de Carbono

PUNTA UMBRIA

SO2 Dióxido de Azufre

NO Monóxido de Nitrógeno

PM10 Part. en Suspensión

NO2 Dióxido de Nitrógeno

HUELVA CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE SAN JUAN DEL PUERTO SO2 Dióxido
de Azufre
(HUELVA)
SH2 Sulfuro de Hidrógeno
NO Monóxido de Nitrógeno
PM10 Part. en Suspensión
NO2 Dióxido de Nitrógeno

JAEN CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE BAILEN SO2
Dióxido de Azufre
(JAEN)
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 HILERA SO2
Dióxido de Azufre
(MALAGA)
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
de Azufre

CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE

ENRAMADILLA

SO2 Dióxido

(SEVILLA)

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 | RANILLA | SO2 |
| Dióxido de Azufre | (SEVILLA) | | |
| 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 | | | |
| | | SIDERURGICA | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| O3 Ozono | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| | | VILLANUEVA | |
| SO2 Dióxido de Azufre | | | |
| CO Monóxido de Carbono | | | |
| SPM Particulas en Suspensión | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| SEVILLA | AYUNTAMIENTO DE SEVILLA | MACARENA | SO2 |
| Dióxido de Azufre | | | |
| NO2 Dióxido de Nitrógeno | | | |
| PM10 Part. en Suspensión | | | |
| CO Monóxido de Carbono | | | |
| NO Monóxido de Nitrógeno | | | |
| | | R.MERCEDES | |
| SO2 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

SO2 Dióxido de Azufre

NO Monóxido de Nitrógeno

NO2 Dióxido de Nitrógeno

O3 Ozono

HC Hidrocarburos Totales

PM10 Part. en Suspensión

CO Monóxido de Carbono

2. Informe Resumen Mensual

MES : 06/1999

Provincia : ALMERIA

Estación : MEDITERRANEO

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| Diaria | | | | Mensual | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 10 | 04/06 | 17 | |
| 02/06 | 3 | 10 | 96.67 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 27 | 25/06 | 48 | |
| 11/06 | 6 | 31 | 63.33 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 50 | 22/06 | 91 | |
| 13/06 | 32 | 47 | 96.67 | | | | |

Estación : Pza. CONCORDIA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| Diaria | | | | Mensual | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 4 | 28/06 | 9 | |
| 01/06 | 3 | 3 | 100.00 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 43 | 02/06 | 115 | |
| 19/06 | 28 | 38 | 93.33 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 36 | 21/06 | 55 | |
| 08/06 | 26 | 34 | 100.00 | | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 71 | 18/06 | 101 | |
| 30/06 | 48 | 71 | 100.00 | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 716 | 28/06 | 1286 | |
| 16/06 | 179 | 715 | 100.00 | | | | |

Provincia : CADIZ

Estación : ALGECIRAS

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| Diaria | | | | Mensual | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 752 | 28/06 | 1062 | |
| 24/06 | 561 | 718 | 100.00 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 72 | 01/06 | 116 | |
| 02/06 | 40 | 72 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 48 | 17/06 | 70 | |
| 06/06 | 25 | 50 | 76.67 | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 16 | 17/06 | 38 | |
| 10/06 | 8 | 11 | 100.00 | | | | |

Estación : Avda. MARCONI

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| Diaria | | | | Mensual | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 37 | 30/06 | 110 | |
| 02/06 | 16 | 32 | 100.00 | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 9 | 08/06 | 17 | |

| | | | | | | |
|-------|--------------------------|------|--------|------|-------|------|
| 13/06 | 7 | 9 | 100.00 | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 24 | 15/06 | 36 |
| 11/06 | 13 | 23 | 100.00 | | | |
| | CO Monoxido de Carbono | | ug/m3 | 1789 | 29/06 | 2078 |
| 11/06 | 1511 | 1791 | 100.00 | | | |
| | O3 Ozono | | ug/m3 | 89 | 20/06 | 136 |
| 25/06 | 60 | 83 | 100.00 | | | |

Estación : C. CARTEYA (S9)

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

Estación : CAMPAMENTO

| | | | | | | |
|--------------|-----------------------------|---------|-------|---------|-------|--------------|
| Sensor | | | | Media | | Máxima Media |
| Mínima Media | Mediana | %Datos | | | | |
| | | | | Mensual | | Diaria |
| Diaria | Mensual | válidos | | | | Fecha Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| | SO2 Dioxido de Azufre | | ug/m3 | 21 | 03/06 | 92 |
| 30/06 | 2 | 10 | 90.00 | | | |
| | SPM Particulas en Suspensio | | ug/m3 | 38 | 30/06 | 51 |
| 12/06 | 28 | 36 | 90.00 | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 29 | 17/06 | 62 |
| 19/06 | 10 | 26 | 90.00 | | | |

Estación : COLEGIO (S1)

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

Estación : CORTIJILLOS

| | | | | | | |
|--------------|-----------------------------|---------|-------|---------|-------|--------------|
| Sensor | | | | Media | | Máxima Media |
| Mínima Media | Mediana | %Datos | | | | |
| | | | | Mensual | | Diaria |
| Diaria | Mensual | válidos | | | | Fecha Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 18 | 04/06 | 38 |
| 25/06 | 5 | 15 | 83.33 | | | |
| | SO2 Dioxido de Azufre | | ug/m3 | 19 | 29/06 | 64 |
| 02/06 | 6 | 18 | 66.67 | | | |
| | SPM Particulas en Suspensio | | ug/m3 | 31 | 21/06 | 50 |
| 13/06 | 9 | 32 | 90.00 | | | |

Estación : DEPOSITO (S2)

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

Estación : E. DE HOSTELERIA

| Sensor | Media | Máxima | Media |
|--|---------|--------|------------------|
| Mínima Media Mediana %Datos | Mensual | | Diaria |
| Diaria Mensual válidos | | | Fecha Valor |
| Fecha Valor | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 13 | 22/06 | 44 |
| 25/06 3 10 83.33 | | | |
| SPM Particulas en Suspensio ug/m3 | 36 | 01/06 | 54 |
| 06/06 24 35 90.00 | | | |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 | 606 | 14/06 | 757 |
| 29/06 494 596 93.33 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 24 | 04/06 | 63 |
| 28/06 8 20 93.33 | | | |

Estación : ECONOMATO

| Sensor | Media | Máxima | Media |
|--|---------|--------|------------------|
| Mínima Media Mediana %Datos | Mensual | | Diaria |
| Diaria Mensual válidos | | | Fecha Valor |
| Fecha Valor | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 21 | 06/06 | 85 |
| 10/06 7 13 90.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 13 | 17/06 | 27 |
| 09/06 6 11 90.00 | | | |
| SPM Particulas en Suspensio ug/m3 | 49 | 01/06 | 70 |
| 25/06 22 49 83.33 | | | |

Estación : GUADACORTE (S8)

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

Estación : GUADARRANQUE

| Sensor | Media | Máxima | Media |
|--|---------|--------|------------------|
| Mínima Media Mediana %Datos | Mensual | | Diaria |
| Diaria Mensual válidos | | | Fecha Valor |
| Fecha Valor | | | |
| SPM Particulas en Suspensio ug/m3 | 57 | 23/06 | 91 |
| 02/06 33 57 90.00 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 12 | 11/06 | 46 |
| 06/06 4 9 90.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 23 | 04/06 | 46 |
| 02/06 11 22 90.00 | | | |

Estación : JEREZ

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

| Fecha | Valor | | | | | |
|-------|--------------------------|------|--------|------|-------|------|
| | CO Monoxido de Carbono | | ug/m3 | 1166 | 29/06 | 1480 |
| 06/06 | 656 | 1161 | 100.00 | | | |
| | SO2 Dioxido de Azufre | | ug/m3 | 10 | 21/06 | 15 |
| 13/06 | 7 | 10 | 100.00 | | | |
| | O3 Ozono | | ug/m3 | 67 | 21/06 | 104 |
| 30/06 | 29 | 69 | 100.00 | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 35 | 30/06 | 56 |
| 06/06 | 16 | 35 | 100.00 | | | |
| | PM10 Part. en Suspension | | ug/m3 | 48 | 18/06 | 98 |
| 06/06 | 23 | 46 | 90.00 | | | |

Estación : LA LINEA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------|--------------------------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| | | | | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | Mensual | válidos | | | | Fecha | Valor |
| | SO2 Dioxido de Azufre | | ug/m3 | 18 | 28/06 | 37 | |
| 11/06 | 8 | 16 | 100.00 | | | | |
| | HC Hidrocarburos Totales | | ug/m3 | | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 21 | 28/06 | 43 | |
| 11/06 | 7 | 21 | 100.00 | | | | |
| | PM10 Part. en Suspension | | ug/m3 | 41 | 01/06 | 69 | |
| 02/06 | 26 | 39 | 100.00 | | | | |
| | O3 Ozono | | ug/m3 | 87 | 20/06 | 132 | |
| 02/06 | 54 | 79 | 100.00 | | | | |

Estación : LA LINEA (S7)

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

Estación : LOS BARRIOS

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------|-----------------------------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| | | | | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | Mensual | válidos | | | | Fecha | Valor |
| | SO2 Dioxido de Azufre | | ug/m3 | 22 | 16/06 | 39 | |
| 06/06 | 10 | 21 | 100.00 | | | | |
| | SPM Particulas en Suspensio | | ug/m3 | 44 | 24/06 | 129 | |
| 03/06 | 18 | 38 | 100.00 | | | | |
| | HC Hidrocarburos Totales | | ug/m3 | 345 | 15/06 | 496 | |
| 02/06 | 236 | 353 | 76.67 | | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 20 | 21/06 | 37 | |
| 26/06 | 7 | 21 | 86.67 | | | | |

Estación : MADREVIEJA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------|-----------------------------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| | | | | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | Mensual | válidos | | | | Fecha | Valor |
| | SO2 Dioxido de Azufre | | ug/m3 | 11 | 14/06 | 25 | |
| 24/06 | 8 | 10 | 90.00 | | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 18 | 04/06 | 37 | |
| 19/06 | 10 | 16 | 90.00 | | | | |
| | SPM Particulas en Suspensio | | ug/m3 | 34 | 23/06 | 46 | |

06/06 21 35 90.00

Estación : PALMONES (S5)

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

Estación : PASO A NIVEL (S3)

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

Estación : RINCONCILLO (S4)

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

Estación : RÍO SAN PEDRO

| Sensor | Media | Máxima | Media |
|---|---------|--------|--------|
| Mínima Media Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Diaria Mensual válidos | | | |
| Fecha Valor | | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 14 | 11/06 | 31 |
| 02/06 10 12 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 8 | 21/06 | 14 |
| 25/06 3 8 100.00 | | | |
| O3 Ozono ug/m3 | 86 | 20/06 | 134 |
| 01/06 61 83 100.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 | 34 | 30/06 | 60 |
| 02/06 16 31 100.00 | | | |

Estación : SAN JOSE

| Sensor | Media | Máxima | Media |
|---|---------|--------|--------|
| Mínima Media Mediana %Datos | Mensual | Diaria | Diaria |
| Diaria Mensual válidos | | | |
| Fecha Valor | | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 21 | 21/06 | 33 |
| 13/06 15 19 100.00 | | | |
| CO Monoxido de Carbono ug/m3 | 1446 | 30/06 | 1720 |
| 06/06 1180 1423 100.00 | | | |
| O3 Ozono ug/m3 | 83 | 20/06 | 126 |
| 30/06 58 77 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 26 | 15/06 | 44 |
| 06/06 13 26 100.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension ug/m3 | 47 | 30/06 | 127 |

02/06 24 41 100.00

Estación : SAN ROQUE (S6)

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

Provincia : CORDOBA

Estación : EL VACAR

| Sensor | Media | Máxima | Media |
|-----------------------------------|---------|--------|-------------|
| Mínima Media Mediana %Datos | Mensual | | Diaria |
| Diaria Mensual válidos | | | Fecha Valor |
| Fecha Valor | | | |
| SPM Partículas en Suspensio ug/m3 | 36 | 17/06 | 58 |
| 14/06 17 33 66.67 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 5 | 18/06 | 8 |
| 27/06 4 5 66.67 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 15 | 14/06 | 19 |
| 11/06 11 16 66.67 | | | |

Estación : ESPIEL

| Sensor | Media | Máxima | Media |
|-----------------------------------|---------|--------|-------------|
| Mínima Media Mediana %Datos | Mensual | | Diaria |
| Diaria Mensual válidos | | | Fecha Valor |
| Fecha Valor | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | 5 | 28/06 | 9 |
| 06/06 2 4 100.00 | | | |
| SPM Partículas en Suspensio ug/m3 | 44 | 22/06 | 85 |
| 02/06 19 41 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | 8 | 15/06 | 18 |
| 27/06 4 7 100.00 | | | |

Estación : GRAN VÍA PARQUE

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 4 | 22/06 | 10 |
| 06/06 | 2 | 4 | 100.00 | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 82 | 20/06 | 113 |
| 01/06 | 63 | 76 | 100.00 | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 723 | 10/06 | 1075 |
| 27/06 | 311 | 692 | 100.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 56 | 22/06 | 87 |
| 06/06 | 29 | 52 | 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 26 | 18/06 | 46 |
| 27/06 | 12 | 26 | 100.00 | | | |

Estación : POBLADO

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|-----------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 10 | 28/06 | 17 |
| 01/06 | 6 | 9 | 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | | | |
| SPM Particulas en Suspensio | | | ug/m3 | 35 | 01/06 | 56 |
| 09/06 | 20 | 33 | 96.67 | | | |

Estación : Pta. COLODRO

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 63 | 20/06 | 89 |
| 01/06 | 46 | 60 | 100.00 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 7 | 30/06 | 13 |
| 01/06 | 2 | 8 | 100.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 50 | 01/06 | 74 |
| 06/06 | 26 | 48 | 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 46 | 09/06 | 94 |
| 20/06 | 24 | 42 | 43.33 | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 922 | 09/06 | 1435 |
| 20/06 | 519 | 853 | 100.00 | | | |

Provincia : GRANADA

Estación : Avda. DE CADIZ

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 15 | 29/06 | 26 |
| 23/06 | 5 | 15 | 100.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 39 | 01/06 | 82 |
| 06/06 | 19 | 39 | 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 65 | 23/06 | 116 |
| 06/06 | 38 | 62 | 100.00 | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 2042 | 21/06 | 2487 |
| 06/06 | 1290 | 2103 | 100.00 | | | |

Estación : CAMINO DE RONDA (A.G.)

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 58 | 05/06 | 75 |
| 01/06 | 39 | 59 | 50.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 22 | 01/06 | 58 |
| 06/06 | 11 | 19 | 50.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 44 | 11/06 | 54 |
| 13/06 | 27 | 45 | 50.00 | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 958 | 08/06 | 1538 |
| 01/06 | 403 | 947 | 43.33 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 10 | 14/06 | 16 |
| 09/06 | 5 | 10 | 50.00 | | | |

Estación : CONSTITUCION (P.F.)

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 13 | 15/06 | 26 |
| 27/06 | 6 | 13 | 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 59 | 17/06 | 89 |
| 06/06 | 38 | 58 | 100.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 39 | 01/06 | 94 |
| 06/06 | 16 | 36 | 100.00 | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 1032 | 25/06 | 1414 |
| 03/06 | 606 | 1026 | 60.00 | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 53 | 19/06 | 80 |
| 28/06 | 36 | 51 | 100.00 | | | |

Estación : MOTRIL

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 7 | 12/06 | 10 |
| 23/06 | 5 | 6 | 100.00 | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 50 | 16/06 | 92 |
| 02/06 | 33 | 42 | 100.00 | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 659 | 28/06 | 1324 |
| 16/06 | 423 | 669 | 96.67 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 38 | 28/06 | 60 |
| 09/06 | 23 | 37 | 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 14 | 04/06 | 24 |
| 19/06 | 7 | 14 | 73.33 | | | |

Provincia : HUELVA

Estación : EL ESTADIO

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 20 | 09/06 | 36 |
| 27/06 | 8 | 18 | 93.33 | | | |

| | | | | |
|--------------------------|--------|------|-------|------|
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | 1934 | 08/06 | 2389 |
| 24/06 1445 1947 | 76.67 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | 21 | 22/06 | 31 |
| 02/06 12 21 | 100.00 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | 22 | 22/06 | 92 |
| 17/06 2 13 | 100.00 | | | |

Estación : LA ORDEN

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|--------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | | | 13 | 22/06 | 37 |
| 05/06 4 12 | 100.00 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | | | 34 | 22/06 | 60 |
| 07/06 17 35 | 100.00 | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | | | 82 | 19/06 | 112 |
| 01/06 56 80 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | | | 20 | 30/06 | 30 |
| 06/06 11 19 | 100.00 | | | | | |

Estación : LA RABIDA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|--------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | | | 16 | 08/06 | 68 |
| 13/06 3 9 | 100.00 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | | | 53 | 17/06 | 102 |
| 01/06 28 49 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | | | 32 | 16/06 | 52 |
| 06/06 19 31 | 100.00 | | | | | |

Estación : LOS ROSALES

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | | | 24 | 11/06 | 65 |
| 25/06 4 20 | 76.67 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | | | 54 | 30/06 | 113 |
| 02/06 28 57 | 96.67 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | | | 33 | 10/06 | 62 |
| 27/06 14 31 | 96.67 | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | ug/m3 | | | | | |

Estación : MANUEL LOIS

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|--------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | ug/m3 | | | 9 | 30/06 | 27 |
| 17/06 4 5 | 100.00 | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | ug/m3 | | | 20 | 30/06 | 33 |
| 27/06 9 19 | 100.00 | | | | | |
| O3 Ozono | ug/m3 | | | 82 | 20/06 | 113 |
| 01/06 52 80 | 100.00 | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | ug/m3 | | | 31 | 30/06 | 62 |
| 02/06 13 30 | 100.00 | | | | | |

Estación : MARISMAS DEL TITAN

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| Diaria | | | | Mensual | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 13 | 22/06 | 46 | |
| 25/06 | 4 | 9 | 86.67 | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 1485 | 29/06 | 2082 | |
| 30/06 | 1256 | 1259 | 13.33 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 18 | 17/06 | 24 | |
| 21/06 | 9 | 21 | 23.33 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 11 | 30/06 | 25 | |
| 27/06 | 3 | 9 | 96.67 | | | | |

Estación : MOGUER

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| Diaria | | | | Mensual | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 20 | 21/06 | 51 | |
| 13/06 | 5 | 15 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 16 | 22/06 | 36 | |
| 17/06 | 8 | 15 | 76.67 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 39 | 12/06 | 65 | |
| 28/06 | 19 | 37 | 96.67 | | | | |

Estación : NIEBLA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| Diaria | | | | Mensual | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 68 | 22/06 | 181 | |
| 07/06 | 21 | 56 | 93.33 | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 19 | 30/06 | 52 | |
| 13/06 | 2 | 12 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 25 | 11/06 | 42 | |
| 03/06 | 13 | 25 | 100.00 | | | | |

Estación : PALOS

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| Diaria | | | | Mensual | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 11 | 20/06 | 49 | |
| 23/06 | 3 | 9 | 100.00 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 37 | 30/06 | 67 | |
| 07/06 | 18 | 36 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 16 | 30/06 | 26 | |
| 27/06 | 7 | 14 | 100.00 | | | | |

Estación : POZO DULCE

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|-----------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | | |
| Diaria | | | | Mensual | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 16 | 30/06 | 67 | |

| | | | | | | |
|--------------------------|------|------|--------|------|-------|------|
| 05/06 | 3 | 9 | 100.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 46 | 30/06 | 96 |
| 07/06 | 23 | 46 | 100.00 | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 1745 | 30/06 | 1959 |
| 06/06 | 1473 | 1772 | 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 30 | 30/06 | 54 |
| 27/06 | 13 | 27 | 100.00 | | | |

Estación : PUNTA UMBRIA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------|--------------------------|---------|---------|---------|--------|--------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | | Diaria |
| | | | | | | Fecha |
| Fecha | Valor | | válidos | | | Valor |
| | SO2 Dioxido de Azufre | | ug/m3 | 9 | 09/06 | 21 |
| 23/06 | 4 | 8 | 100.00 | | | |
| | PM10 Part. en Suspension | | ug/m3 | 58 | 30/06 | 98 |
| 02/06 | 29 | 56 | 100.00 | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 18 | 30/06 | 37 |
| 06/06 | 11 | 17 | 100.00 | | | |

Estación : SAN JUAN DEL PUERTO

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------|--------------------------|---------|---------|---------|--------|--------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | | Diaria |
| | | | | | | Fecha |
| Fecha | Valor | | válidos | | | Valor |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno | | ug/m3 | 30 | 21/06 | 47 |
| 05/06 | 14 | 29 | 100.00 | | | |
| | PM10 Part. en Suspension | | ug/m3 | 54 | 22/06 | 100 |
| 07/06 | 25 | 54 | 100.00 | | | |
| | SO2 Dioxido de Azufre | | ug/m3 | 12 | 20/06 | 34 |
| 05/06 | 2 | 10 | 100.00 | | | |

Provincia : JAEN

Estación : Avda. DE MADRID

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 5 | 22/06 | 11 | |
| 06/06 | 3 | 5 | 96.67 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 46 | 01/06 | 112 | |
| 02/06 | 20 | 43 | 96.67 | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 629 | 15/06 | 979 | |
| 06/06 | 409 | 606 | 96.67 | | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 74 | 11/06 | 104 | |
| 28/06 | 53 | 71 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 36 | 09/06 | 57 | |
| 11/06 | 18 | 36 | 96.67 | | | | |

Estación : BAILEN

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 26 | 21/06 | 43 | |
| 06/06 | 14 | 23 | 100.00 | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 24 | 30/06 | 50 | |
| 02/06 | 9 | 20 | 100.00 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 93 | 30/06 | 175 | |
| 02/06 | 38 | 85 | 100.00 | | | | |

Estación : Hosp. CIUDAD JAEN

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 80 | 22/06 | 109 | |
| 02/06 | 63 | 78 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 31 | 15/06 | 54 | |
| 06/06 | 12 | 30 | 100.00 | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 623 | 06/06 | 1082 | |
| 23/06 | 261 | 623 | 100.00 | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 5 | 28/06 | 8 | |
| 13/06 | 2 | 4 | 100.00 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | | | | |

Estación : LINARES

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 6 | 30/06 | 12 | |
| 09/06 | 2 | 5 | 100.00 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 35 | 01/06 | 64 | |
| 14/06 | 15 | 34 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 20 | 03/06 | 30 | |
| 27/06 | 12 | 19 | 100.00 | | | | |

Provincia : MALAGA

Estación : HILERA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 8 | 14/06 | 16 |
| 24/06 | 3 | 8 | 100.00 | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 1166 | 30/06 | 1667 |
| 13/06 | 311 | 1255 | 93.33 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 50 | 21/06 | 86 |
| 06/06 | 22 | 48 | 100.00 | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 52 | 19/06 | 90 |
| 30/06 | 30 | 50 | 100.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 76 | 17/06 | 114 |
| 06/06 | 42 | 73 | 100.00 | | | |

Estación : PASEO DE MARTIRICOS

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 791 | 28/06 | 1111 |
| 06/06 | 466 | 780 | 100.00 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 11 | 21/06 | 20 |
| 06/06 | 6 | 10 | 100.00 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 40 | 21/06 | 70 |
| 06/06 | 17 | 38 | 100.00 | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 80 | 15/06 | 112 |
| 11/06 | 52 | 77 | 90.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 29 | 01/06 | 48 |
| 06/06 | 17 | 29 | 100.00 | | | |

Provincia : SEVILLA

Estación : ENRAMADILLA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 1339 | 15/06 | 1423 |
| 16/06 | 1255 | 1255 | 6.67 | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 21 | 16/06 | 32 |
| 14/06 | 14 | 18 | 20.00 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 54 | 15/06 | 77 |
| 26/06 | 39 | 56 | 36.67 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 75 | 15/06 | 105 |
| 27/06 | 49 | 70 | 26.67 | | | |

Estación : LA LIEBRE

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 14 | 27/06 | 30 |
| 23/06 | 4 | 13 | 93.33 | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 36 | 11/06 | 66 |
| 25/06 | 10 | 35 | 93.33 | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 72 | 17/06 | 111 |

26/06 37 67 93.33

Estación : MACARENA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 5 | 21/06 | 14 | |
| 03/06 | 1 | 5 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 33 | 17/06 | 51 | |
| 06/06 | 15 | 31 | 100.00 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 27 | 18/06 | 48 | |
| 28/06 | 10 | 26 | 96.67 | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 748 | 21/06 | 1130 | |
| 03/06 | 306 | 762 | 100.00 | | | | |

Estación : PRINCIPES

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 10 | 28/06 | 15 | |
| 23/06 | 4 | 10 | 100.00 | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 1037 | 15/06 | 1343 | |
| 22/06 | 484 | 1000 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 34 | 21/06 | 54 | |
| 13/06 | 14 | 33 | 93.33 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 52 | 30/06 | 81 | |
| 02/06 | 30 | 53 | 100.00 | | | | |

Estación : R.MERCEDES

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 3 | 23/06 | 5 | |
| 28/06 | 1 | 3 | 66.67 | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 279 | 30/06 | 427 | |
| 06/06 | 177 | 269 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 27 | 01/06 | 49 | |
| 13/06 | 12 | 27 | 100.00 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 39 | 18/06 | 54 | |
| 30/06 | 18 | 39 | 100.00 | | | | |

Estación : RANILLA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 15 | 21/06 | 25 | |
| 13/06 | 7 | 14 | 100.00 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 53 | 30/06 | 84 | |
| 06/06 | 36 | 52 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 57 | 15/06 | 85 | |
| 06/06 | 35 | 56 | 100.00 | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 1648 | 14/06 | 2127 | |
| 06/06 | 1079 | 1663 | 100.00 | | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 55 | 20/06 | 101 | |
| 01/06 | 26 | 52 | 100.00 | | | | |

Estación : SAN JERONIMO

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 16 | 28/06 | 34 | |
| 10/06 | 4 | 16 | 93.33 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 42 | 30/06 | 58 | |
| 06/06 | 23 | 40 | 100.00 | | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 77 | 20/06 | 115 | |
| 01/06 | 49 | 76 | 100.00 | | | | |

Estación : SANTA CLARA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 33 | 06/06 | 43 | |
| 29/06 | 5 | 34 | 60.00 | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 567 | 18/06 | 1135 | |
| 06/06 | 290 | 469 | 60.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 31 | 15/06 | 43 | |
| 29/06 | 4 | 34 | 53.33 | | | | |

Estación : SIDERURGICA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 27 | 17/06 | 41 | |
| 13/06 | 12 | 26 | 100.00 | | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 77 | 20/06 | 117 | |
| 01/06 | 44 | 73 | 100.00 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 108 | 17/06 | 183 | |
| 03/06 | 54 | 106 | 96.67 | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 5 | 30/06 | 13 | |
| 13/06 | 3 | 5 | 100.00 | | | | |

Estación : TORNEO

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media | |
|--------------------------|-------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | Mensual | | Diaria | |
| Diaria | | | | | | Diaria | |
| | | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | | |
| CO Monoxido de Carbono | | | ug/m3 | 676 | 10/06 | 1036 | |
| 07/06 | 359 | 635 | 100.00 | | | | |
| O3 Ozono | | | ug/m3 | 50 | 20/06 | 83 | |
| 01/06 | 25 | 43 | 100.00 | | | | |
| NO2 Dioxido de Nitrogeno | | | ug/m3 | 45 | 30/06 | 61 | |
| 13/06 | 25 | 45 | 100.00 | | | | |
| PM10 Part. en Suspension | | | ug/m3 | 20 | 16/06 | 31 | |
| 05/06 | 15 | 19 | 100.00 | | | | |
| SO2 Dioxido de Azufre | | | ug/m3 | 11 | 30/06 | 18 | |
| 13/06 | 4 | 11 | 100.00 | | | | |

Estación : VILLANUEVA

| Sensor | | | | Media | Máxima | Media |
|--------|-----------------------------------|---------|--------|---------|--------|-------|
| Mínima | Media | Mediana | %Datos | | | |
| Diaria | | | | Mensual | Diaria | |
| | | | | | Fecha | Valor |
| Fecha | Valor | | | | | |
| | SO2 Dioxido de Azufre ug/m3 | | | 8 | 26/06 | 23 |
| 21/06 | 3 | 5 | 100.00 | | | |
| | SPM Particulas en Suspensio ug/m3 | | | 31 | 22/06 | 43 |
| 02/06 | 20 | 30 | 100.00 | | | |
| | CO Monoxido de Carbono ug/m3 | | | 718 | 05/06 | 1352 |
| 09/06 | 396 | 648 | 100.00 | | | |
| | NO2 Dioxido de Nitrogeno ug/m3 | | | 13 | 22/06 | 19 |
| 06/06 | 9 | 13 | 100.00 | | | |

3.- Informe de Rendimiento

| Estación | SO2 | NO2 | PM10 | HC | O3 | CO | SPM | Total |
|---------------------------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|
| ALMERIA | | | | | | | | |
| MEDITERRANEO | 92.22 | 55.63 | 92.36 | | | | | 80.07 |
| Pza. CONCORDIA | 98.33 | 98.61 | 89.58 | | 97.29 | 98.61 | | 96.48 |
| Total | | | | | | | | 90.33 |
| CADIZ | | | | | | | | |
| ALGECIRAS | 99.44 | 71.11 | 99.93 | | | 99.83 | | 92.58 |
| Avda. MARCONI | 100.00 | 100.00 | 100.00 | | 100.00 | 100.00 | | 100.00 |
| CAMPAMENTO | 82.92 | 83.19 | | | | | 83.26 | 83.12 |
| CORTIJILLOS | 62.29 | 71.74 | | | | | 81.60 | 71.88 |
| E. DE HOSTELERIA | 77.78 | 82.43 | | | | 81.32 | 76.39 | 79.48 |
| ECONOMATO | 83.75 | 83.89 | | | | | 73.40 | 80.35 |
| GUADARRANQUE | 84.03 | 83.96 | | | | | 80.28 | 82.76 |
| JEREZ | 97.36 | 96.74 | 83.61 | | 97.43 | 97.78 | | 94.58 |
| LA LINEA | 99.58 | 99.55 | 99.62 | | 99.34 | | | 99.52 |
| LOS BARRIOS | 99.79 | 82.60 | | 74.72 | | | 95.49 | 88.15 |
| MADREVIEJA | 84.17 | 84.38 | | | | | 84.17 | 84.24 |
| RÍO SAN PEDRO | 100.00 | 100.00 | 100.00 | | 100.00 | | | 100.00 |
| SAN JOSE | 99.65 | 99.79 | 100.00 | | 99.79 | 99.86 | | 99.82 |
| Total | | | | | | | | 90.36 |
| CORDOBA | | | | | | | | |
| EL VACAR | 65.07 | 65.14 | | | | | 65.07 | 65.09 |
| ESPIEL | 99.10 | 99.93 | | | | | 99.72 | 99.58 |
| GRAN VÍA PARQUE | 99.79 | 99.86 | 100.00 | | 99.65 | 99.86 | | 99.83 |
| POBLADO | 99.93 | | | | | | 94.79 | 97.36 |
| Pta. COLODRO | 99.24 | 38.89 | 99.44 | | 98.96 | 96.94 | | 86.69 |
| Total | | | | | | | | 90.08 |
| GRANADA | | | | | | | | |
| Avda. DE CADIZ | 99.79 | 99.58 | 99.51 | | | 99.79 | | 99.67 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 47.92 | 47.78 | 48.06 | | 48.06 | 37.50 | | 45.86 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 99.72 | 99.79 | 100.00 | | 99.65 | 57.71 | | 91.37 |
| MOTRIL | 97.36 | 71.25 | 98.13 | | 96.60 | 94.03 | | 91.47 |
| Total | | | | | | | | 81.17 |
| HUELVA | | | | | | | | |
| EL ESTADIO | 96.63 | 88.09 | 94.48 | | | 74.65 | | 88.46 |
| LA ORDEN | 99.79 | 98.06 | 100.00 | | 99.86 | | | 99.43 |
| LA RABIDA | 97.92 | 98.13 | 98.26 | | | | | 98.10 |
| LOS ROSALES | 72.12 | 92.08 | 91.81 | | | | | 85.34 |
| MANUEL LOIS | 99.90 | 100.00 | 100.00 | | 99.93 | | | 99.96 |
| MARISMAS DEL TITAN | 81.81 | 93.92 | 16.63 | | | 9.17 | | 50.38 |
| MOGUER | 99.44 | 75.03 | 90.07 | | | | | 88.18 |
| NIEBLA | 99.27 | 99.65 | 89.62 | | | | | 96.18 |
| PALOS | 99.58 | 99.79 | 100.00 | | | | | 99.79 |
| POZO DULCE | 99.72 | 99.90 | 100.00 | | | 99.76 | | 99.85 |
| PUNTA UMBRIA | 99.34 | 99.44 | 99.79 | | | | | 99.52 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 99.51 | 99.65 | 99.48 | | | | | 99.55 |
| Total | | | | | | | | 91.52 |
| JAEN | | | | | | | | |
| Avda. DE MADRID | 89.10 | 88.68 | 89.17 | | 89.03 | 89.44 | | 89.08 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|-------|-------|--------|--|-------|-------|--------|-------|
| BAILEN | 99.86 | 99.65 | 99.58 | | | | | 99.70 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 99.03 | 99.24 | | | 99.10 | 99.17 | | 99.14 |
| LINARES | 98.75 | 99.03 | 98.75 | | | | | 98.84 |
| Total | | | | | | | | 95.84 |
| MALAGA | | | | | | | | |
| HILERA | 99.17 | 98.75 | 96.88 | | 98.61 | 87.08 | | 96.10 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 99.86 | 99.86 | 100.00 | | 86.81 | 99.86 | | 97.28 |
| Total | | | | | | | | 96.69 |
| SEVILLA | | | | | | | | |
| ENRAMADILLA | 16.88 | 24.31 | 32.92 | | | 6.11 | | 20.06 |
| LA LIEBRE | 91.53 | 88.61 | 91.94 | | | | | 90.69 |
| MACARENA | 99.93 | 99.93 | 92.99 | | | 99.93 | | 98.20 |
| PRINCIPES | 99.51 | 88.96 | 99.65 | | | 99.58 | | 96.93 |
| R.MERCEDES | 61.25 | 99.44 | 97.50 | | | 99.51 | | 89.43 |
| RANILLA | 99.38 | 99.38 | 98.19 | | 99.38 | 99.51 | | 99.17 |
| SAN JERONIMO | | 89.31 | 99.24 | | 99.58 | | | 96.04 |
| SANTA CLARA | | 49.58 | 58.40 | | | 59.24 | | 55.74 |
| SIDERURGICA | 99.38 | 99.72 | 93.06 | | 99.65 | | | 97.95 |
| TORNEO | 99.65 | 99.86 | 99.86 | | 96.25 | 99.86 | | 99.10 |
| VILLANUEVA | 99.10 | 99.51 | | | | 99.79 | 100.00 | 99.60 |
| Total | | | | | | | | 86.68 |

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 información a la población como media horaria en los siguientes puntos de Andalucía (1 día en Almería, 1 día en Puerto Real, 1 día en Córdoba, 4 días en Alcalá de Guadaira y 3 días en Sevilla). Se ha superado el umbral de protección a la salud como media octohoraria en las siguientes ciudades (7 días en Almería, 10 días en Cádiz, 3 días en Jerez de la Frontera, 11 días en La Linea, 7 días en Puerto Real, 19 días en Córdoba, 1 día en Granada, 1 día en Motril, 14 días en Huelva, 13 días en Jaén, 11 días en Málaga, 13 días en Alcalá de Guadaira y 16 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 y Constitución (P.F.) en Granada, Ranilla y Enramadilla en Sevilla; se ha superado el valor guía del percentil noventa y ocho (P98) en la estación de Avda. de Cádiz en Granada y Enramadilla en Sevilla.

- Las superaciones del valor límite de dióxido de nitrógeno son sólo orientativos puesto que el periodo de referencia para este límite es un año completo. Para el resto de los contaminantes, los valores registrados han estado por debajo de lo establecido por la legislación vigente.

5. Informes de legislación acumulada y valoración de los datos

Los datos acumulados se refieren al período desde el 01/01/1999 hasta el 30/06/1999, excepto para el dióxido de azufre asociado a partículas y partículas que comienza en 01/04/1999.

- **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 información a la población como media horaria en los siguientes puntos de Andalucía (1 día en Almería, 1 día en Puerto Real, 1 día en Córdoba, 1 día en Motril, 4 días en Alcalá de Guadaira y 3 días en Sevilla). Se ha superado el umbral de protección a la salud como media octohoraria en las siguientes ciudades (8 días en Almería, 55 días en Cádiz, 4 días en Jerez de la Frontera, 27 días en La Linea, 32 días en Puerto Real, 30 días en Córdoba, 4 días en Granada, 26 días en Motril, 38 días en Huelva, 26 días en Jaén, 28 días en Málaga, 31 días en Sevilla y 27 días en Alcalá de Guadaira).

- **Dióxido de Nitrógeno**

- Los valores registrados han superado el intervalo guía del percentil cincuenta (P50) en las estaciones de Avda. de Cádiz, Camino de Ronda (A.G.) y Constitución (P.F.) en Granada, Hilera en Málaga, Enramadilla, Ranilla y Torneo en Sevilla. Se ha superado el valor guía del percentil noventa y ocho (P98) en la estación de Avda. de Cádiz y Constitución (P.F.) en Granada, Avda de Madrid en Jaén, Enramadilla, R. Mercedes, Santa Clara y Torneo en Sevilla.

- **Dióxido de Azufre**

- El valor guía para las concentraciones medias diarias, establecido en 100 ug/m3, se ha superado en la Bahía de Algeciras (Cádiz) en 14 ocasiones y en 1 ocasión en Huelva en la estación de Niebla (Huelva).

- **Monóxido de carbono**

- Los valores registrados indican que se ha superado la concentración octohoraria móvil en la Avda de Cádiz de Granada 3 días.

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

Informe de Legislación SO2-PTS Acumulada

PERIODO :01/04/1998 - 30/06/1999 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 | P50i | |
| CAMPAMENTO | 88 | 96.70 | 25.51 | 5 | 1 | 17 | 92 | | 88 | 96.70 | 36.06 | 0 | 0 | 35 | 63 | | |
| CORTIJILLOS | 81 | 89.01 | 13.69 | 1 | 0 | 10 | 50 | | 87 | 95.60 | 30.62 | 0 | 0 | 31 | 55 | | |
| E. DE HOSTELERIA | 84 | 92.31 | 12.14 | 0 | 0 | 11 | 26 | | 87 | 95.60 | 32.45 | 0 | 0 | 31 | 54 | | |
| ECONOMATO | 88 | 96.70 | 35.09 | 11 | 8 | 18 | 123 | | 86 | 94.51 | 44.77 | 0 | 0 | 45 | 70 | | |
| GUADARRANQUE | 88 | 96.70 | 13.28 | 1 | 1 | 10 | 61 | | 88 | 96.70 | 53.53 | 0 | 0 | 52 | 91 | | |
| LOS BARRIOS | 84 | 92.31 | 30.29 | 3 | 4 | 22 | 114 | | 84 | 92.31 | 39.06 | 0 | 0 | 33 | 118 | | |
| MADREVIEJA | 88 | 96.70 | 10.72 | 0 | 0 | 10 | 24 | | 88 | 96.70 | 28.38 | 0 | 0 | 28 | 45 | | |

Provincia :CORDOBA

| Estación | SO2 | | | | | | | | | SPM | | | | | | | Comentarios |
|----------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-------------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i | |
| EL VACAR | 36 | 39.56 | 6.47 | 0 | 0 | 6 | 33 | | 38 | 41.76 | 28.97 | 0 | 0 | 27 | 58 | | |
| ESPIEL | 91 | 100 | 4.95 | 0 | 0 | 5 | 12 | | 91 | 100 | 36.07 | 0 | 0 | 34 | 85 | | |
| POBLADO | 91 | 100 | 9.14 | 0 | 0 | 9 | 17 | | 90 | 98.90 | 26.8 | 0 | 0 | 23 | 56 | | |

Provincia :SEVILLA

| Estación | SO2 | | | | | | | | | SPM | | | | | | | Comentarios |
|------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-------------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i | |
| VILLANUEVA | 90 | 98.90 | 7.04 | 0 | 0 | 5 | 24 | | 90 | 98.90 | 25.51 | 0 | 0 | 23 | 42 | | |

PERIODO :01/04/1998 - 30/06/1999 Sensor 1: PM10 Unidad: ug/m3
 Sensor 2: SO2 Unidad: ug/m3

Provincia :ALMERIA

| Estación | SO2 | | | | | | | | | PM10 | | | | | | | |
|----------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-------------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i | Comentarios |
| MEDITERRANEO | 88 | 96.70 | 6.17 | 0 | 0 | 5 | 15 | | 90 | 98.90 | 47.72 | 0 | 0 | 43 | 91 | | |
| Pza. CONCORDIA | 89 | 97.80 | 3.65 | 0 | 0 | 3 | 8 | | 89 | 97.80 | 53 | 0 | 0 | 44 | 155 | | |

Provincia :CADIZ

| Estación | SO2 | | | | | | | | | PM10 | | | | | | | |
|---------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-------------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i | Comentarios |
| ALGECIRAS | 89 | 97.80 | 16.51 | 0 | 0 | 13 | 36 | | 86 | 94.51 | 58.65 | 0 | 0 | 55 | 92 | | |
| Avda. MARCONI | 91 | 100 | 11.36 | 0 | 0 | 10 | 20 | | 91 | 100 | 32.68 | 0 | 0 | 29 | 104 | | |
| JEREZ | 91 | 100 | 11.58 | 0 | 0 | 11 | 20 | | 86 | 94.51 | 42.42 | 0 | 0 | 38 | 98 | | |
| LA LINEA | 91 | 100 | 18.81 | 0 | 0 | 17 | 37 | | 91 | 100 | 33.21 | 0 | 0 | 32 | 61 | | |
| RÍO SAN PEDRO | 91 | 100 | 12.73 | 0 | 0 | 12 | 31 | | 91 | 100 | 30.02 | 0 | 0 | 29 | 60 | | |
| SAN JOSE | 91 | 100 | 16.3 | 0 | 0 | 15 | 28 | | 91 | 100 | 40.95 | 0 | 0 | 37 | 86 | | |

Provincia :CORDOBA

| Estación | SO2 | | | | | | | | | PM10 | | | | | | | |
|-----------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-------------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i | Comentarios |
| GRAN VÍA PARQUE | 91 | 100 | 4.4 | 0 | 0 | 4 | 10 | | 91 | 100 | 49.49 | 0 | 0 | 47 | 87 | | |
| Pta. COLODRO | 91 | 100 | 7.69 | 0 | 0 | 7 | 24 | | 91 | 100 | 48.49 | 0 | 0 | 47 | 84 | | |

Provincia :GRANADA

| Estación | SO2 | | | | | | | | | PM10 | | | | | | | |
|------------------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|-------------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i | Comentarios |
| Avda. DE CADIZ | 91 | 100 | 18.35 | 0 | 0 | 16 | 52 | | 91 | 100 | 35.43 | 0 | 0 | 33 | 64 | | |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 76 | 83.52 | 10.68 | 0 | 0 | 9 | 25 | | 76 | 83.52 | 27.05 | 0 | 0 | 26 | 54 | | |
| CONSTITUCION (P.F.) | 91 | 100 | 14.48 | 0 | 0 | 13 | 34 | | 91 | 100 | 35.56 | 0 | 0 | 32 | 75 | | |
| MOTRIL | 76 | 83.52 | 7.97 | 0 | 0 | 8 | 14 | | 76 | 83.52 | 37.13 | 0 | 0 | 35 | 60 | | |

CENTRO DE DATOS MEDIOAMBIENTALES DE ANDALUCÍA
 CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Provincia :HUELVA

| Estación | SO2 | | | | | | | | PM10 | | | | | | | |
|---------------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i |
| Comentarios | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EL ESTADIO | 91 | 100 | 15.8 | 4 | 0 | 9 | 79 | | 91 | 100 | 18.62 | 0 | 0 | 18 | 31 | |
| LA ORDEN | 91 | 100 | 10.01 | 0 | 0 | 7 | 32 | | 91 | 100 | 27.3 | 0 | 0 | 24 | 54 | |
| LA RABIDA | 91 | 100 | 17.62 | 3 | 0 | 13 | 75 | | 91 | 100 | 46.43 | 0 | 0 | 43 | 104 | |
| LOS ROSALES | 81 | 89.01 | 16.81 | 2 | 0 | 11 | 61 | | 86 | 94.51 | 48.34 | 0 | 0 | 46 | 110 | |
| MANUEL LOIS | 91 | 100 | 10.32 | 0 | 0 | 6 | 42 | | 91 | 100 | 29.42 | 0 | 0 | 28 | 54 | |
| MARISMAS DEL TITAN | 85 | 93.41 | 12.27 | 1 | 0 | 6 | 57 | | 51 | 56.04 | 16.45 | 0 | 0 | 15 | 28 | |
| MOGUER | 91 | 100 | 17.24 | 0 | 0 | 15 | 47 | | 89 | 97.80 | 37.87 | 0 | 0 | 36 | 74 | |
| NIEBLA | 91 | 100 | 16.25 | 3 | 1 | 7 | 97 | | 89 | 97.80 | 43.02 | 0 | 0 | 31 | 167 | |
| PALOS | 89 | 97.80 | 9.51 | 0 | 0 | 8 | 28 | | 89 | 97.80 | 31.46 | 0 | 0 | 27 | 67 | |
| POZO DULCE | 91 | 100 | 12.7 | 1 | 0 | 8 | 59 | | 91 | 100 | 41.76 | 0 | 0 | 41 | 91 | |
| PUNTA UMBRIA | 91 | 100 | 9.12 | 0 | 0 | 7 | 32 | | 91 | 100 | 49.47 | 0 | 0 | 48 | 90 | |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 91 | 100 | 12.49 | 0 | 0 | 10 | 33 | | 91 | 100 | 42.59 | 0 | 0 | 38 | 85 | |

Provincia :JAEN

| Estación | SO2 | | | | | | | | PM10 | | | | | | | |
|-----------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i |
| Comentarios | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Avda. DE MADRID | 90 | 98.90 | 4.91 | 0 | 0 | 5 | 10 | | 90 | 98.90 | 40.23 | 0 | 0 | 38 | 70 | |
| BAILEN | 91 | 100 | 23.96 | 1 | 0 | 22 | 53 | | 91 | 100 | 84.55 | 0 | 0 | 76 | 169 | |
| LINARES | 91 | 100 | 4.47 | 0 | 0 | 4 | 10 | | 91 | 100 | 30.96 | 0 | 0 | 30 | 53 | |

Provincia :MALAGA

| Estación | SO2 | | | | | | | | PM10 | | | | | | | |
|---------------------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|------|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | (d) | P50 | P98 | P50i |
| Comentarios | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HILERA | 91 | 100 | 9.34 | 0 | 0 | 9 | 19 | | 91 | 100 | 60.41 | 0 | 0 | 56 | 103 | |
| PASEO DE MARTIRICOS | 91 | 100 | 11.56 | 0 | 0 | 10 | 25 | | 91 | 100 | 26.2 | 0 | 0 | 26 | 48 | |

Provincia :SEVILLA

| Estación | SO2 | | | | | | PM10 | | | | | | Comentarios | | | |
|-------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|------|------|-----|-------|-------|-----|-------------|-----|-----|-----|
| | DCD | %DV | Media | (a) | (b) | P50 | P98 | P50i | DCD | %DV | Media | (c) | | (d) | P50 | P98 |
| ENRAMADILLA | 41 | 45.05 | 19.32 | 1 | 0 | 17 | 95 | | 46 | 50.55 | 45.43 | 0 | 0 | 43 | 82 | |
| LA LIEBRE | 89 | 97.80 | 11.82 | 1 | 0 | 10 | 30 | | 89 | 97.80 | 74.04 | 0 | 0 | 65 | 199 | |
| MACARENA | 88 | 96.70 | 5.06 | 0 | 0 | 4 | 17 | | 86 | 94.51 | 28.98 | 0 | 0 | 28 | 48 | |
| PRINCIPES | 91 | 100 | 9.04 | 0 | 0 | 9 | 15 | | 91 | 100 | 45.69 | 0 | 0 | 45 | 76 | |
| R.MERCEDES | 68 | 74.73 | 3.76 | 0 | 0 | 3 | 7 | | 85 | 93.41 | 36.75 | 0 | 0 | 36 | 54 | |
| RANILLA | 91 | 100 | 13.04 | 0 | 0 | 12 | 23 | | 91 | 100 | 49.93 | 0 | 0 | 49 | 84 | |
| SIDERURGICA | 86 | 94.51 | 6.07 | 0 | 0 | 5 | 14 | | 86 | 94.51 | 95.65 | 0 | 0 | 87 | 183 | |
| TORNEO | 91 | 100 | 14.74 | 0 | 0 | 15 | 22 | | 89 | 97.80 | 30.78 | 0 | 0 | 29 | 50 | |

Leyenda :

DCD : Días con datos

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

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

(b) N° de valores >100

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

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

- (1) Param1.>=80 y Param2.>150. Se ha superado el valor limite.
- (2) Param1.>=120 y Param2.>150. Se ha superado el valor limite.
- (3) Param1.>=250 y Param2.>350. Se ha superado el valor limite.
- (4) Param1.>=350 y Param2.>350. Se ha superado el valor limite.
- (5) Param1.>=130 y Param2.>200. Se ha superado el valor guia.
- (6) Param1.>=180 y Param2.>200.

Informe de Legislación PTS Acumulada

Sensor : SPM Particulas en Suspension Unidad: ug/m3

PERIODO : 01/04/1998 - 30/06/1999 Límite Media : 150.00
 Límite Percentil 95 :300.00

Provincia : CADIZ

| Percentil | Comentarios | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media |
|-----------|------------------|----------------|----------------|-------------------|-------|
| 95 | Remota | | | | |
| | CAMPAMENTO | 88 | 3 | 96.70 | 36.00 |
| 46.00 | CORTIJILLOS | 87 | 4 | 95.60 | 31.00 |
| 50.00 | E. DE HOSTELERIA | 87 | 4 | 95.60 | 32.00 |
| 47.00 | ECONOMATO | 86 | 5 | 94.51 | 45.00 |
| 63.00 | GUADARRANQUE | 88 | 3 | 96.70 | 54.00 |
| 74.00 | LOS BARRIOS | 84 | 7 | 92.31 | 39.00 |
| 83.00 | MADREVIEJA | 88 | 3 | 96.70 | 28.00 |
| 42.00 | | | | | |

Provincia : CORDOBA

| Percentil | Comentarios | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media |
|-----------|-------------|----------------|----------------|-------------------|-------|
| 95 | Remota | | | | |
| | EL VACAR | 38 | 53 | 41.76 | 29.00 |
| 51.00 | ESPIEL | 91 | 0 | 100.00 | 36.00 |
| 73.00 | POBLADO | 90 | 1 | 98.90 | 27.00 |
| 52.00 | | | | | |

Provincia : SEVILLA

| Percentil | Comentarios | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media |
|-----------|-------------|----------------|----------------|-------------------|-------|
| 95 | Remota | | | | |
| | VILLANUEVA | 90 | 1 | 98.90 | 26.00 |
| 39.00 | | | | | |

Leyenda :

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

CENTRO DE DATOS MEDIOAMBIENTALES DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

| | | | | | |
|---------------------|----|----|--------|-------|-------|
| LA RABIDA | 91 | 0 | 100.00 | 46.00 | |
| 98.00 | | | | | |
| LOS ROSALES | 86 | 5 | 94.51 | 48.00 | |
| 76.00 | | | | | |
| MANUEL LOIS | 91 | 0 | 100.00 | 29.00 | |
| 48.00 | | | | | |
| MARISMAS DEL TITAN | 51 | 40 | 56.04 | 16.00 | 28.00 |
| MOGUER | 89 | 2 | 97.80 | 38.00 | |
| 56.00 | | | | | |
| NIEBLA | 89 | 2 | 97.80 | 43.00 | |
| 122.00 | | | | | |
| PALOS | 89 | 2 | 97.80 | 31.00 | |
| 54.00 | | | | | |
| POZO DULCE | 91 | 0 | 100.00 | 42.00 | |
| 70.00 | | | | | |
| PUNTA UMBRIA | 91 | 0 | 100.00 | 49.00 | |
| 83.00 | | | | | |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 91 | 0 | 100.00 | 43.00 | 78.00 |

Provincia : JAEN

| Percentil | Comentarios | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media |
|-----------|-----------------|----------------|----------------|-------------------|-------|
| 95 | Remota | | | | |
| | Avda. DE MADRID | 90 | 1 | 98.90 | 40.00 |
| 64.00 | BAILLEN | 91 | 0 | 100.00 | 85.00 |
| 146.00 | LINARES | 91 | 0 | 100.00 | 31.00 |
| 47.00 | | | | | |

Provincia : MALAGA

| Percentil | Comentarios | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media |
|-----------|---------------------|----------------|----------------|-------------------|-------|
| 95 | Remota | | | | |
| | HILERA | 91 | 0 | 100.00 | 60.00 |
| 99.00 | PASEO DE MARTIRICOS | 91 | 0 | 100.00 | 26.00 |
| | | | | | 41.00 |

Provincia : SEVILLA

| Percentil | Comentarios | Días con Datos | Días sin Datos | (%) Datos Válidos | Media |
|-----------|--------------|----------------|----------------|-------------------|-------|
| 95 | Remota | | | | |
| | ENRAMADILLA | 46 | 45 | 50.55 | 45.00 |
| 67.00 | LA LIEBRE | 89 | 2 | 97.80 | 74.00 |
| 152.00 | MACARENA | 86 | 5 | 94.51 | 29.00 |
| 42.00 | PRINCIPES | 91 | 0 | 100.00 | 46.00 |
| 68.00 | R.MERCEDES | 85 | 6 | 93.41 | 37.00 |
| 50.00 | RANILLA | 91 | 0 | 100.00 | 50.00 |
| 75.00 | SAN JERONIMO | 91 | 0 | 100.00 | 35.00 |
| 56.00 | SANTA CLARA | 79 | 12 | 86.81 | 33.00 |
| 40.00 | SIDERURGICA | 86 | 5 | 94.51 | 96.00 |
| 165.00 | TORNEO | 89 | 2 | 97.80 | 31.00 |
| 48.00 | | | | | |

Leyenda :

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

Informe de Legislación NO2 Acumulada

PERIODO : 01/01/1999 - 30/06/1999
 :ug/m3

Unidad

Valor Límite (P98) 200.00 Valor Guía (P50) : 50.00 Valor Guía
 (P98) : 135.00

Provincia : ALMERIA

| Perc. 98 | Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|----------|----------------|----------|-----------|--------|----------|
| Estación | | Datos | Válidos | | |
| | MEDITERRANEO | 170 | 93.92 | 113.00 | 49.00 |
| 87.00 | Pza. CONCORDIA | 171 | 94.48 | 276.00 | 34.00 |
| 106.00 | | | | | |

Provincia : CADIZ

| Perc. 98 | Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|----------|------------------|----------|-----------|--------|----------|
| Estación | | Datos | Válidos | | |
| | ALGECIRAS | 172 | 95.03 | 158.00 | 45.00 |
| 105.00 | Avda. MARCONI | 168 | 92.82 | 166.00 | 27.00 |
| 93.00 | CAMPAMENTO | 175 | 96.69 | 152.00 | 27.00 |
| 92.00 | CORTIJILLOS | 147 | 81.22 | 119.00 | 16.00 |
| 69.00 | E. DE HOSTELERIA | 148 | 81.77 | 133.00 | 25.00 |
| 87.00 | ECONOMATO | 177 | 97.79 | 73.00 | 11.00 |
| 35.00 | GUADARRANQUE | 156 | 86.19 | 211.00 | 22.00 |
| 74.00 | JEREZ | 169 | 93.37 | 164.00 | 45.00 |
| 120.00 | LA LINEA | 181 | 100.00 | 110.00 | 18.00 |
| 66.00 | LOS BARRIOS | 165 | 91.16 | 119.00 | 17.00 |
| 64.00 | MADREVIEJA | 168 | 92.82 | 126.00 | 18.00 |
| 59.00 | RÍO SAN PEDRO | 153 | 84.53 | 121.00 | 12.00 |
| 60.00 | SAN JOSE | 181 | 100.00 | 114.00 | 27.00 |
| 76.00 | | | | | |

Provincia : CORDOBA

| Perc. 98 | Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|----------|-----------------|----------|-----------|--------|----------|
| Estación | | Datos | Válidos | | |
| | EL VACAR | 127 | 70.17 | 54.00 | 7.00 |
| 26.00 | ESPIEL | 175 | 96.69 | 80.00 | 6.00 |
| 32.00 | GRAN VÍA PARQUE | 181 | 100.00 | 176.00 | 37.00 |
| 104.00 | POBLADO | 58 | 32.04 | 42.00 | 4.00 |
| 17.00 | Pta. COLODRO | 164 | 90.61 | 178.00 | 50.00 |
| 117.00 | | | | | |

Provincia : GRANADA

| Perc. 98 | Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|----------|-------------|----------|-----------|--------|----------|
| Estación | | Datos | Válidos | | |

| | | | | |
|------------------------|-----|--------|--------|-------|
| Avda. DE CADIZ | 181 | 100.00 | 355.00 | 71.00 |
| 165.00 (2) (3) | | | | |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 165 | 91.16 | 235.00 | 51.00 |
| 117.00 (2) | | | | |
| CONSTITUCION (P.F.) | 181 | 100.00 | 304.00 | 64.00 |
| 138.00 (2) (3) | | | | |
| MOTRIL | 151 | 83.43 | 156.00 | 22.00 |
| 83.00 | | | | |

| Provincia : HUELVA | | Días con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|--------------------|---------------------|----------|-----------|--------|----------|
| Perc. 98 | Comentarios | Datos | Válidos | | |
| Estación | | | | | |
| 80.00 | EL ESTADIO | 176 | 97.24 | 355.00 | 22.00 |
| 70.00 | LA ORDEN | 181 | 100.00 | 111.00 | 22.00 |
| 70.00 | LA RABIDA | 181 | 100.00 | 181.00 | 25.00 |
| 87.00 | LOS ROSALES | 178 | 98.34 | 185.00 | 31.00 |
| 48.00 | MANUEL LOIS | 154 | 85.08 | 83.00 | 9.00 |
| 66.00 | MARISMAS DEL TITAN | 169 | 93.37 | 122.00 | 12.00 |
| 57.00 | MOGUER | 174 | 96.13 | 115.00 | 18.00 |
| 77.00 | NIEBLA | 181 | 100.00 | 136.00 | 19.00 |
| 53.00 | PALOS | 179 | 98.90 | 99.00 | 16.00 |
| 96.00 | POZO DULCE | 181 | 100.00 | 151.00 | 36.00 |
| 56.00 | PUNTA UMBRIA | 180 | 99.45 | 106.00 | 17.00 |
| 70.00 | SAN JUAN DEL PUERTO | 174 | 96.13 | 95.00 | 30.00 |

| Provincia : JAEN | | Días con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|------------------|------------------------|----------|-----------|--------|----------|
| Perc. 98 | Comentarios | Datos | Válidos | | |
| Estación | | | | | |
| 136.00 | Avda. DE MADRID (3) | 180 | 99.45 | 213.00 | 39.00 |
| 88.00 | BAILLEN | 179 | 98.90 | 154.00 | 25.00 |
| 104.00 | Hosp. CIUDAD JAEN | 181 | 100.00 | 199.00 | 33.00 |
| 71.00 | LINARES | 181 | 100.00 | 143.00 | 18.00 |

| Provincia : MALAGA | | Días con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|--------------------|---------------------|----------|-----------|--------|----------|
| Perc. 98 | Comentarios | Datos | Válidos | | |
| Estación | | | | | |
| 116.00 | HILERA (2) | 170 | 93.92 | 180.00 | 52.00 |
| 101.00 | PASEO DE MARTIRICOS | 181 | 100.00 | 168.00 | 41.00 |

| Provincia : SEVILLA | | Días con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|---------------------|------------------------|----------|-----------|--------|----------|
| Perc. 98 | Comentarios | Datos | Válidos | | |
| Estación | | | | | |
| 144.00 | ENRAMADILLA (2) (3) | 133 | 73.48 | 246.00 | 65.00 |
| 110.00 | LA LIEBRE | 179 | 98.90 | 197.00 | 35.00 |
| 94.00 | MACARENA | 174 | 96.13 | 297.00 | 36.00 |
| 107.00 | PRINCIPES | 99 | 54.70 | 183.00 | 49.00 |
| 142.00 | R.MERCEDES (3) | 172 | 95.03 | 291.00 | 36.00 |
| 122.00 | RANILLA (2) | 181 | 100.00 | 220.00 | 53.00 |
| | SAN JERONIMO | 162 | 89.50 | 164.00 | 21.00 |

| | | | | |
|--------|-------------|-----|--------|--------|
| 65.00 | | | | |
| | SANTA CLARA | 139 | 76.80 | 363.00 |
| 170.00 | (3) | | | 32.00 |
| | SIDERURGICA | 171 | 94.48 | 162.00 |
| 89.00 | | | | 27.00 |
| | TORNEO | 181 | 100.00 | 294.00 |
| 142.00 | (2) (3) | | | 56.00 |
| | VILLANUEVA | 170 | 93.92 | 121.00 |
| 36.00 | | | | 11.00 |

Leyenda :

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

Informe de Legislación NO2 Mensual

PERIODO : 01/06/1999 - 30/06/1999
 :ug/m3

Unidad

Valor Límite (P98) 200.00 Valor Guía (P50) : 50.00 Valor Guía
 (P98) : 135.00

Provincia : ALMERIA

| Perc. 98 | Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|----------|----------------|----------|-----------|--------|----------|
| Estación | | Datos | Válidos | | |
| 63.00 | MEDITERRANEO | 19 | 63.33 | 72.00 | 25.00 |
| 81.00 | Pza. CONCORDIA | 30 | 100.00 | 168.00 | 33.00 |

Provincia : CADIZ

| Perc. 98 | Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|----------|------------------|----------|-----------|--------|----------|
| Estación | | Datos | Válidos | | |
| 98.00 | ALGECIRAS | 23 | 76.67 | 129.00 | 44.00 |
| 56.00 | Avda. MARCONI | 30 | 100.00 | 89.00 | 22.00 |
| 97.00 | CAMPAMENTO | 27 | 90.00 | 148.00 | 21.00 |
| 66.00 | CORTIJILLOS | 25 | 83.33 | 106.00 | 11.00 |
| 96.00 | E. DE HOSTELERIA | 28 | 93.33 | 133.00 | 17.00 |
| 44.00 | ECONOMATO | 27 | 90.00 | 73.00 | 10.00 |
| 66.00 | GUADARRANQUE | 27 | 90.00 | 104.00 | 19.00 |
| 75.00 | JEREZ | 30 | 100.00 | 99.00 | 32.00 |
| 58.00 | LA LINEA | 30 | 100.00 | 90.00 | 17.00 |
| 70.00 | LOS BARRIOS | 26 | 86.67 | 98.00 | 16.00 |
| 53.00 | MADREVIEJA | 27 | 90.00 | 98.00 | 14.00 |
| 24.00 | RÍO SAN PEDRO | 30 | 100.00 | 45.00 | 7.00 |
| 67.00 | SAN JOSE | 30 | 100.00 | 107.00 | 23.00 |

Provincia : CORDOBA

| Perc. 98 | Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|----------|-----------------|----------|-----------|--------|----------|
| Estación | | Datos | Válidos | | |
| 43.00 | EL VACAR | 20 | 66.67 | 54.00 | 13.00 |
| 40.00 | ESPIEL | 30 | 100.00 | 80.00 | 5.00 |
| 82.00 | GRAN VÍA PARQUE | 30 | 100.00 | 104.00 | 21.00 |
| 102.00 | Pta. COLODRO | 13 | 43.33 | 134.00 | 42.00 |

Provincia : GRANADA

| Perc. 98 | Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|----------|---------------------------|----------|-----------|--------|----------|
| Estación | | Datos | Válidos | | |
| 139.00 | Avda. DE CADIZ (2) (3) | 30 | 100.00 | 164.00 | 67.00 |

| | | | | |
|------------------------|----|--------|--------|-------|
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 15 | 50.00 | 102.00 | 42.00 |
| 91.00 | | | | |
| CONSTITUCION (P.F.) | 30 | 100.00 | 174.00 | 55.00 |
| 124.00 | | | | |
| (2) | | | | |
| MOTRIL | 22 | 73.33 | 47.00 | 13.00 |
| 34.00 | | | | |

| Provincia : HUELVA | | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
|---------------------|---------------------|----------|-----------|--------|----------|
| Perc. 98 | Comentarios | Datos | Válidos | | |
| Estación | | | | | |
| 64.00 | EL ESTADIO | 28 | 93.33 | 100.00 | 16.00 |
| 64.00 | LA ORDEN | 30 | 100.00 | 81.00 | 16.00 |
| 71.00 | LA RABIDA | 30 | 100.00 | 96.00 | 30.00 |
| 90.00 | LOS ROSALES | 29 | 96.67 | 185.00 | 28.00 |
| 60.00 | MANUEL LOIS | 30 | 100.00 | 83.00 | 16.00 |
| 52.00 | MARISMAS DEL TITAN | 29 | 96.67 | 74.00 | 6.00 |
| 51.00 | MOGUER | 23 | 76.67 | 115.00 | 13.00 |
| 53.00 | NIEBLA | 30 | 100.00 | 111.00 | 23.00 |
| 45.00 | PALOS | 30 | 100.00 | 62.00 | 13.00 |
| 74.00 | POZO DULCE | 30 | 100.00 | 115.00 | 27.00 |
| 49.00 | PUNTA UMBRIA | 30 | 100.00 | 71.00 | 16.00 |
| 61.00 | SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | 100.00 | 73.00 | 29.00 |
| Provincia : JAEN | | | | | |
| Perc. 98 | Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
| Estación | | Datos | Válidos | | |
| 105.00 | Avda. DE MADRID | 29 | 96.67 | 170.00 | 28.00 |
| 82.00 | BAILLEN | 30 | 100.00 | 120.00 | 18.00 |
| 113.00 | Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | 100.00 | 153.00 | 25.00 |
| 63.00 | LINARES | 30 | 100.00 | 113.00 | 17.00 |
| Provincia : MALAGA | | | | | |
| Perc. 98 | Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
| Estación | | Datos | Válidos | | |
| 107.00 | HILERA | 30 | 100.00 | 142.00 | 48.00 |
| 94.00 | PASEO DE MARTIRICOS | 30 | 100.00 | 132.00 | 35.00 |
| Provincia : SEVILLA | | | | | |
| Perc. 98 | Comentarios | Dias con | (%) Datos | Máximo | Perc. 50 |
| Estación | | Datos | Válidos | | |
| 151.00 | ENRAMADILLA (2) (3) | 8 | 26.67 | 174.00 | 70.00 |
| 112.00 | LA LIEBRE | 28 | 93.33 | 197.00 | 22.00 |
| 77.00 | MACARENA | 30 | 100.00 | 106.00 | 32.00 |
| 94.00 | PRINCIPES | 28 | 93.33 | 123.00 | 28.00 |
| 84.00 | R.MERCEDES | 30 | 100.00 | 131.00 | 21.00 |
| 127.00 | RANILLA (2) | 30 | 100.00 | 186.00 | 54.00 |
| | SAN JERONIMO | 28 | 93.33 | 107.00 | 14.00 |

| | | | | |
|-------------|----|--------|--------|-------|
| 48.00 | | | | |
| SANTA CLARA | 16 | 53.33 | 135.00 | 27.00 |
| 83.00 | | | | |
| SIDERURGICA | 30 | 100.00 | 134.00 | 22.00 |
| 79.00 | | | | |
| TORNEO | 30 | 100.00 | 114.00 | 44.00 |
| 94.00 | | | | |
| VILLANUEVA | 30 | 100.00 | 38.00 | 12.00 |
| 27.00 | | | | |

Leyenda :

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

Informe de Legislación HC Acumulada

PERIODO : 01/01/1999 - 30/06/1999

Límite Semihorario : 280000.00

Unidad : ug/m3

Límite Diario : 140000.00

Provincia : CADIZ

| Concentración Diaria | | Concentración Semihoraria | | | |
|----------------------|----------|---------------------------|---------|----------|---------|
| Estación | Num. Sup | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo |
| % Datos | | | | | |
| LA LINEA | | 3032.00 | 36.84 | 0 | 2008.00 |
| 38.12 | 0 | | | | |
| LOS BARRIOS | | 4602.00 | 77.41 | 0 | 2060.00 |
| 83.43 | 0 | | | | |

Provincia : SEVILLA

| Concentración Diaria | | Concentración Semihoraria | | | |
|----------------------|----------|---------------------------|---------|----------|---------|
| Estación | Num. Sup | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo |
| % Datos | | | | | |
| TORNEO | | 29000.00 | 16.01 | 0 | 6771.00 |
| 16.57 | 0 | | | | |

Informe de Legislación HC Mensual

PERIODO : 01/06/1999 - 30/06/1999

Límite Semihorario : 280000.00

Unidad : ug/m3

Límite Diario : 140000.00

Provincia : CADIZ

| Concentración Diaria | | Concentración Semihoraria | | | |
|----------------------|----------|---------------------------|---------|----------|--------|
| Estación | Num. Sup | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo |
| % Datos | | | | | |
| LA LINEA | | 1041.00 | 74.79 | 0 | 496.00 |
| 76.67 | 0 | | | | |
| LOS BARRIOS | | | | | |

Provincia : SEVILLA

| Concentración Diaria | | Concentración Semihoraria | | | |
|----------------------|----------|---------------------------|---------|----------|--------|
| Estación | Num. Sup | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo |
| % Datos | | | | | |
| TORNEO | | | | | |

Informe de Legislación O3 Acumulado

PERIODO : 01/01/1999 - 30/06/1999

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------------|--------------------|---------|--------|---------|--------------------|------|-------|-------|--------|
| Provincia : ALMERIA | | Media 1h | | | | Media 8h | | | | |
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº |
| de superaciones | | | | | | | | | | |
| Veget. | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | Comentarios | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | |
| Pza. CONCORDIA | 97.10 | 0 | 1 | 0 | 97.51 | 0 | 3 | 2 | 8 | |
| 98.34 | 49 | (2) | (4) (5) | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--------------------|---------|--------|---------|--------------------|------|-------|-------|--------|
| Provincia : CADIZ | | Media 1h | | | | Media 8h | | | | |
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº |
| de superaciones | | | | | | | | | | |
| Veget. | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | Comentarios | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | |
| Avda. MARCONI | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 13 | 11 | 29 | 34 | |
| 100.00 | 116 | (4) (5) | | | | | | | | |
| JEREZ | 87.52 | 0 | 0 | 0 | 87.98 | 0 | 0 | 2 | 6 | |
| 88.40 | 63 | (4) (5) | | | | | | | | |
| LA LINEA | 98.00 | 0 | 0 | 0 | 98.34 | 10 | 12 | 22 | 30 | |
| 99.45 | 120 | (4) (5) | | | | | | | | |
| RÍO SAN PEDRO | 99.88 | 0 | 1 | 0 | 100.00 | 6 | 8 | 18 | 33 | |
| 100.00 | 110 | (2) | (4) (5) | | | | | | | |
| SAN JOSE | 99.65 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 29 | 23 | 54 | 55 | |
| 100.00 | 143 | (4) (5) | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------------|--------------------|---------|--------|---------|--------------------|------|-------|-------|--------|
| Provincia : CORDOBA | | Media 1h | | | | Media 8h | | | | |
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº |
| de superaciones | | | | | | | | | | |
| Veget. | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | Comentarios | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | |
| GRAN VÍA PARQUE | 99.84 | 0 | 1 | 0 | 100.00 | 0 | 3 | 13 | 42 | |
| 100.00 | 62 | (2) | (4) (5) | | | | | | | |
| Pta. COLODRO | 99.93 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 1 | 0 | 9 | |
| 100.00 | 19 | (4) (5) | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------|-------------|--------------------|-------------|---------|--------|--------------------|-----|------|-------|-------|
| Provincia : GRANADA | | Media 1h | | | | Media 8h | | | | |
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | |
| Nº de superaciones | | | | | | | | | | |
| %Datos | Veget. | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 |
| Estación | Comentarios | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 5.07 | 0 | 0 | 0 | 85.71 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| 86.34 | 19 | (4) (5) | | | | | | | | |
| CONSTITUCION (P.F.) | 99.03 | 0 | 0 | 0 | 99.59 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 100.00 | 9 | (4) (5) | | | | | | | | |
| MOTRIL | 89.89 | 0 | 9 | 0 | 91.02 | 4 | 5 | 5 | | |
| 23 | 91.71 | 75 | (2) (4) (5) | | | | | | | |

| Provincia : HUELVA | | Media 1h | | | | Media 8h | | | | | |
|--------------------|-------------|--------------------|--------|---------|---------|--------------------|-----|------|-------|-------|--------|
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº | |
| de superaciones | | | | | | | | | | | |
| Veget. | Comentarios | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | | |
| LA ORDEN | | 98.30 | 0 | 0 | 0 | 98.48 | 0 | 4 | 23 | | 38 |
| 98.90 | 103 | | (4) | (5) | | | | | | | |
| MANUEL LOIS | | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 4 | 18 | | 34 |
| 100.00 | 95 | | (4) | (5) | | | | | | | |

Provincia : JAEN

| | | Media 1h | | | | Media 8h | | | | | |
|-------------------|-------------|--------------------|--------|---------|---------|--------------------|-----|------|-------|-------|--------|
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº | |
| de superaciones | | | | | | | | | | | |
| Veget. | Comentarios | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | | |
| Avda. DE MADRID | 98.27 | 0 | 0 | 0 | 98.62 | 0 | 3 | 1 | 17 | | |
| 100.00 | 79 | (4) (5) | | | | | | | | | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 99.61 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 3 | 3 | 4 | 20 | | |
| 100.00 | 90 | (4) (5) | | | | | | | | | |

Provincia : MALAGA

| | | Media 1h | | | | Media 8h | | | | | | |
|---------------------|---------|--------------------|---------|--------|---------|--------------------|--------|-----|------|-------|-------|--------|
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº | | |
| de superaciones | | | | | | | | | | | | |
| %Datos | Veget. | Comentarios | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | | | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | | | |
| HILERA | 97.84 | 0 | 0 | 0 | 98.34 | 0 | 1 | 1 | | | | |
| 4 | 98.90 | 19 | (4) (5) | | | | | | | | | |
| PASEO DE MARTIRICOS | 97.47 | 0 | 0 | 0 | 97.93 | 0 | 3 | 7 | 28 | | | |
| 98.34 | 75 | (4) (5) | | | | | | | | | | |

Provincia : SEVILLA

| | | Media 1h | | | | Media 8h | | | | | |
|-----------------|-------------|--------------------|---------|---------|---------|--------------------|-----|------|-------|-------|--------|
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº | |
| de superaciones | | | | | | | | | | | |
| Veget. | Comentarios | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | | |
| RANILLA | 98.20 | 1 | 2 | 0 | 99.03 | 0 | 1 | 0 | 4 | | |
| 100.00 | 9 | (1) (2) | (4) (5) | | | | | | | | |
| SAN JERONIMO | 97.77 | 2 | 6 | 0 | 98.20 | 0 | 4 | 7 | 31 | | |
| 98.34 | 55 | (1) (2) | (4) (5) | | | | | | | | |
| SIDERURGICA | 96.43 | 1 | 5 | 0 | 96.69 | 0 | 4 | 13 | 28 | | |
| 97.24 | 62 | (1) (2) | (4) (5) | | | | | | | | |
| TORNEO | 99.40 | 1 | 4 | 0 | 99.59 | 0 | 1 | 0 | 3 | | |
| 100.00 | 5 | (1) (2) | (4) (5) | | | | | | | | |

Informe de Legislación O3 Mensual

PERIODO : 01/06/1999 - 30/06/1999

Provincia : ALMERIA

| | | Media 1h | | | | Media 8h | | | | | |
|-----------------|-------------|--------------------|---------|---------|---------|--------------------|-----|------|-------|-------|--------|
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº | |
| de superaciones | | | | | | | | | | | |
| Veget. | Comentarios | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | | |
| Pza. CONCORDIA | 97.78 | 0 | 1 | 0 | 99.17 | 0 | 3 | 2 | 7 | | |
| 100.00 | 22 | (2) | (4) (5) | | | | | | | | |

CENTRO DE DATOS MEDIOAMBIENTALES DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

| Provincia : CADIZ | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--------------------|---------|---------|--------|---------|--------------------|------|-------|-------|--------|
| | | Media 1h | | | | | Media 8h | | | | |
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | | Nº de superaciones | | | | Nº |
| de superaciones | | | | | | | | | | | |
| Veget. | Comentarios | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | | |
| Avda. MARCONI | | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 4 | 6 | 8 | 8 | |
| 100.00 | 29 | | (4) (5) | | | | | | | | |
| JEREZ | | 98.47 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 2 | 3 | |
| 100.00 | 18 | | (4) (5) | | | | | | | | |
| LA LINEA | | 99.58 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 5 | 6 | 8 | 11 | |
| 100.00 | 26 | | (4) (5) | | | | | | | | |
| RÍO SAN PEDRO | | 100.00 | 0 | 1 | 0 | 100.00 | 1 | 3 | 6 | 7 | |
| 100.00 | 28 | (2) | (4) (5) | | | | | | | | |
| SAN JOSE | | 99.86 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 1 | 1 | 7 | 6 | |
| 100.00 | 27 | | (4) (5) | | | | | | | | |

| Provincia : CORDOBA | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------------|--------------------|---------|---------|--------|---------|--------------------|------|-------|-------|--------|
| | | Media 1h | | | | | Media 8h | | | | |
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | | Nº de superaciones | | | | Nº |
| de superaciones | | | | | | | | | | | |
| Veget. | Comentarios | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | | |
| GRAN VÍA PARQUE | | 99.86 | 0 | 1 | 0 | 100.00 | 0 | 2 | 12 | 21 | |
| 100.00 | 27 | (2) | (4) (5) | | | | | | | | |
| Pta. COLODRO | | 99.58 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 1 | 0 | 7 | |
| 100.00 | 12 | | (4) (5) | | | | | | | | |

| Provincia : GRANADA | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|--------|--------------------|---------|--------|---------|--------|--------------------|-----|------|-------|-------|--------|
| | | Media 1h | | | | | Media 8h | | | | | |
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | | Nº de superaciones | | | | Nº | |
| de superaciones | | | | | | | | | | | | |
| %Datos | Veget. | Comentarios | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | | | Válidos | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | | | |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | | 48.19 | 0 | 0 | 0 | 48.33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 50.00 | 3 | (5) | | | | | | | | | | |
| CONSTITUCION (P.F.) | | 99.86 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 100.00 | 3 | (4) (5) | | | | | | | | | | |
| MOTRIL | | 97.50 | 0 | 0 | 0 | 99.17 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 1 | 100.00 | 5 | (4) (5) | | | | | | | | | |

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

| Válidos (h) | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--------|--------------------|---------|--------|---------|--------------------|------|-------|-------|--------|
| LA ORDEN | | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 2 | 9 | 13 | |
| 100.00 | 24 | | (4) (5) | | | | | | | | |
| MANUEL LOIS | | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 2 | 9 | 13 | |
| 100.00 | 26 | | (4) (5) | | | | | | | | |
| Provincia : JAEN | | | | | | | | | | | |
| Media 1h | | | | | | | | | | | |
| Media 8h | | | | | | | | | | | |
| Media 24h | | | N° de superaciones | | | | N° de superaciones | | | | N° |
| de superaciones | | | | | | | | | | | |
| | | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Veget. | Comentarios | | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | |
| Estación | Válidos | | | | | | | | | | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | | |
| Avda. DE MADRID | | 89.72 | 0 | 0 | 0 | 91.67 | 0 | 2 | 1 | 8 | |
| 100.00 | 23 | | (4) (5) | | | | | | | | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | | 99.44 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 1 | 3 | 3 | 12 | |
| 100.00 | 29 | | (4) (5) | | | | | | | | |

| Provincia : MALAGA | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------|-------------|--------------------|---------|--------|---------|--------------------|------|-------|-------|--------|
| Media 1h | | | | | | | | | | | |
| Media 8h | | | | | | | | | | | |
| Media 24h | | | N° de superaciones | | | | N° de superaciones | | | | N° |
| de superaciones | | | | | | | | | | | |
| | | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| %Datos | Veget. | Comentarios | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | |
| Estación | Válidos | | | | | | | | | | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | | |
| HILERA | | 99.03 | 0 | 0 | 0 | 100.00 | 0 | 1 | 1 | 2 | |
| 100.00 | 3 | | (4) (5) | | | | | | | | |
| PASEO DE MARTIRICOS | | 86.94 | 0 | 0 | 0 | 88.33 | 0 | 3 | 5 | 11 | |
| 90.00 | 21 | | (4) (5) | | | | | | | | |

| Provincia : SEVILLA | | Media 1h | | | | Media 8h | | | | |
|---------------------|-------------|--------------------|---------|--------|---------|--------------------|------|-------|-------|--------|
| Media 24h | | Nº de superaciones | | | | Nº de superaciones | | | | Nº |
| de superaciones | | | | | | | | | | |
| Veget. | %Datos | Veget. | Inform. | Alerta | %Datos | 1a8 | 9a16 | 17a24 | 13a20 | %Datos |
| Estación | Comentarios | (a) | (b) | (c) | Válidos | (d) | (e) | (f) | (g) | |
| Válidos | (h) | | | | | | | | | |
| RANILLA | 99.72 | 1 | 2 | 0 | 100.00 | 0 | 1 | 0 | 3 | |
| 100.00 | 5 (1) (2) | (4) (5) | | | | | | | | |
| SAN JERONIMO | 99.72 | 2 | 6 | 0 | 100.00 | 0 | 4 | 7 | 16 | |
| 100.00 | 22 (1) (2) | (4) (5) | | | | | | | | |
| SIDERURGICA | 99.72 | 1 | 5 | 0 | 100.00 | 0 | 4 | 8 | 13 | |
| 100.00 | 23 (1) (2) | (4) (5) | | | | | | | | |
| TORNEO | 96.39 | 1 | 4 | 0 | 97.50 | 0 | 1 | 0 | 3 | |
| 100.00 | 5 (1) (2) | (4) (5) | | | | | | | | |

Leyenda :

- (a) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Vegetación de las concentraciones horarias
 - (b) Núm. de superaciones para el Umbral de Información a la población de las concentraciones horarias
 - (c) Núm. de superaciones para el Umbral de Alerta a la población de las concentraciones horarias
 - (d) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Salud entre las 1 y 8 h. de las concentr. 8horas
 - (e) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Salud entre las 9 y las 16 h. de las concentr. 8horas
 - (f) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Salud entre las 17 y las 24 h. de las concentr. 8horas
 - (g) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Salud entre las 13 y las 24 h. de las concentr. 8horas
 - (h) Núm. de superaciones para el Umbral de protección de Vegetación de las concentraciones 24horas
- (1) Umbral de protección a la Vegetación(1h):200.Se ha superado el Umbral proteccion Vegetacion
 - (2) Umbral de información a la Población(1h):180.Superado el Umbral de Informacion a la Poblacion
 - (3) Umbral de alerta a la Población(1h):360.Superado el Umbral de Alerta a la Poblacion
 - (4) Umbral de protección de la Salud(8h):110.Se ha superado el Umbral proteccion Salud
 - (5) Umbral de protección a la Vegetación(24h):65.Se ha superado el Umbral proteccion Vegetacion

| Provincia : JAEN | | Concentración Semihoraria | | | |
|---------------------------|----------|---------------------------|---------|----------|----------|
| Concentración Octohoraria | | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo |
| Estación | | | | | |
| % Datos | Num. Sup | | | | |
| Avda. DE MADRID | | 20277.00 | 98.09 | 0 | 13266.00 |
| 98.73 | 0 | | | | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | | 13340.00 | 98.64 | 0 | 7493.00 |
| 99.17 | 0 | | | | |
| Provincia : MALAGA | | Concentración Semihoraria | | | |
| Concentración Octohoraria | | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo |
| Estación | | | | | |
| % Datos | Num. Sup | | | | |
| HILERA | | 10980.00 | 93.93 | 0 | 5605.00 |
| 94.82 | 0 | | | | |
| PASEO DE MARTIRICOS | | 11944.00 | 99.34 | 0 | 4075.00 |
| 99.93 | 0 | | | | |

Provincia : SEVILLA

| Concentración Octohoraria | | Concentración Semihoraria | | | |
|---------------------------|----------|---------------------------|---------|----------|----------|
| Estación | | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo |
| % Datos | Num. Sup | | | | |
| ENRAMADILLA | | 32600.00 | 67.10 | 0 | 13588.00 |
| 68.81 | 0 | | | | |
| MACARENA | | 16400.00 | 82.07 | 0 | 14588.00 |
| 83.56 | 0 | | | | |
| PRINCIPES | | 13500.00 | 98.50 | 0 | 5468.00 |
| 99.61 | 0 | | | | |
| R.MERCEDES | | 10300.00 | 74.45 | 0 | 8375.00 |
| 77.76 | 0 | | | | |
| RANILLA | | 25000.00 | 97.64 | 0 | 10450.00 |
| 98.87 | 0 | | | | |
| SANTA CLARA | | 20000.00 | 92.68 | 0 | 8588.00 |
| 93.12 | 0 | | | | |
| TORNEO | | 13700.00 | 99.93 | 0 | 5344.00 |
| 100.00 | 0 | | | | |
| VILLANUEVA | | 8300.00 | 95.57 | 0 | 3263.00 |
| 96.55 | 0 | | | | |

Informe de Legislación CO Mensual

PERIODO : 01/06/1999 - 30/06/1999

Límite Semihorario 45000.00
Límite Octohorario 15000.00

Unidad : ug/m3

Provincia : ALMERIA

| Concentración Octohoraria | | Concentración Semihoraria | | | |
|---------------------------|----------|---------------------------|---------|----------|---------|
| Estación | | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo |
| % Datos | Num. Sup | | | | |
| Pza. CONCORDIA | | 4522.00 | 98.61 | 0 | 1791.00 |
| 100.00 | 0 | | | | |

Provincia : CADIZ

| Concentración Octohoraria | | Concentración Semihoraria | | | |
|---------------------------|----------|---------------------------|---------|----------|---------|
| Estación | | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo |
| % Datos | Num. Sup | | | | |
| ALGECIRAS | | 3417.00 | 100.00 | 0 | 1739.00 |
| 100.00 | 0 | | | | |
| Avda. MARCONI | | 3226.00 | 100.00 | 0 | 2437.00 |
| 100.00 | 0 | | | | |
| E. DE HOSTELERIA | | 1700.00 | 81.32 | 0 | 1000.00 |
| 86.94 | 0 | | | | |
| JEREZ | | 3816.00 | 98.06 | 0 | 2335.00 |
| 100.00 | 0 | | | | |
| SAN JOSE | | 3770.00 | 99.86 | 0 | 2081.00 |
| 100.00 | 0 | | | | |

Provincia : CORDOBA

| Concentración Octohoraria | | Concentración Semihoraria | | | |
|---------------------------|----------|---------------------------|---------|----------|---------|
| Estación | | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo |
| % Datos | Num. Sup | | | | |
| GRAN VÍA PARQUE | | 3466.00 | 99.86 | 0 | 1728.00 |
| 100.00 | 0 | | | | |
| Pta. COLODRO | | 7198.00 | 96.94 | 0 | 2558.00 |
| 98.19 | 0 | | | | |

Provincia : GRANADA

| Concentración Octohoraria | | Concentración Semihoraria | | | |
|---------------------------|----------|---------------------------|---------|----------|---------|
| Estación | | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo |
| % Datos | Num. Sup | | | | |
| Avda. DE CADIZ | | 8520.00 | 99.79 | 0 | 4085.00 |

CENTRO DE DATOS MEDIOAMBIENTALES DE ANDALUCÍA
 CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

| | | | | | | |
|--------|---|------------------------|---------|-------|---|---------|
| 100.00 | 0 | | | | | |
| | | CAMINO DE RONDA (A.G.) | 3335.00 | 37.50 | 0 | 1867.00 |
| 40.83 | 0 | | | | | |
| | | CONSTITUCION (P.F.) | 4408.00 | 57.71 | 0 | 2230.00 |
| 58.89 | 0 | | | | | |
| | | MOTRIL | 2546.00 | 94.03 | 0 | 2101.00 |
| 97.08 | 0 | | | | | |

Provincia : HUELVA

| Concentración Octohoraria | | Concentración Semihoraria | | | | |
|---------------------------|----------|---------------------------|---------|----------|--------|---------|
| Estación | | Máximo | % Datos | Num. Sup | Máximo | |
| % Datos | Num. Sup | | | | | |
| | | EL ESTADIO | 5145.00 | 74.93 | 0 | 3076.00 |
| 75.83 | 0 | | | | | |
| | | LOS ROSALES | 0.00 | 0.00 | 0 | 0.00 |
| 0.00 | 0 | | | | | |
| | | MARISMAS DEL TITAN | 2505.00 | 9.24 | 0 | 2218.00 |
| 10.14 | 0 | | | | | |
| | | POZO DULCE | 3160.00 | 99.93 | 0 | 2194.00 |
| 100.00 | 0 | | | | | |

| % Datos | Num. | Sup | | | | | |
|---------------------|------|--------|-------|---|---|--------|--------|
| LA ORDEN | 36 | 100.00 | 0 | | 3 | 100.00 | 0 |
| PALOS | | | | | | | |
| POZO DULCE | 40 | 99.79 | 0 | | 9 | 100.00 | 0 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | | 27 | 99.51 | 0 | | 3 | 100.00 |
| 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) (microgramos/m ³) (Método gravimétrico) | Anual | SO ₂ 80 120 | STP >150 <=150 | |
| | | (Mediana de las medias diarias) | | |
| | Invernal | 130 180 | >200 <=200 | |
| | | (Mediana de las medias diarias) | | |
| | Anual | 250 (*) 350 (*) | >350 <=350 | |
| (Percentil 98 de las medias diarias) | | | | |
| Diario | (*) No se deben sobrepasar más de tres días consecutivos. | | | |
| Dióxido de azufre (SO₂) (microgramos/m ³) | Anual | | | 40 a 60 (Media de las medias diarias) |
| | 24 horas | | | 100 a 150 (Media diaria) |
| Partículas en suspensión (STP) (microgramos/m ³) (Método gravimétrico) | Anual | 150 (Media de las medias diarias) 300 (Percentil 95 de las medias diarias) | | |
| Dióxido de Nitrógeno (NO₂) (microgramos/m ³) | Anual | 200 (Percentil 98 de las medias horarias o periodos inferiores a la hora) | | 50 (Percentil 50 de las medias horarias o inferiores a la hora) 135 (Percentil 98 de las medias horarias o inferiores a la hora) |
| Monóxido de Carbono (CO) (microgramos/m ³) | 30 minutos 8 horas | Situación admisible: Concentración máxima: 45000 Concentración media: 15000 | | |
| | 24 horas | Emergencia: Concentración media: 34000; 1º Grado Concentración media: 46000; 2º Grado Concentración media: 60000; 3º Grado | | |
| Hidrocarburos (HC) (microgramos/m ³) | 30 minutos | 280000 (Concentración media) | | |
| | 24 horas | 140000 (Concentración media) | | |
| Ozono (O₃) (microgramos/m ³) | 8 horas | Umbral protección Salud: 110 | | |
| | 1 hora 24 horas | Umbral protección Vegetación: 200 65 | | |
| | | Umbral Información Población: 180 | | |
| | 1 hora | Umbral alerta Población: 360 | | |
| Sulfuro de Hidrógeno (SH₂) (microgramos/m ³) | 30 minutos | Situación admisible : 100 | | |
| | 24 horas | Situación admisible :40 | | |

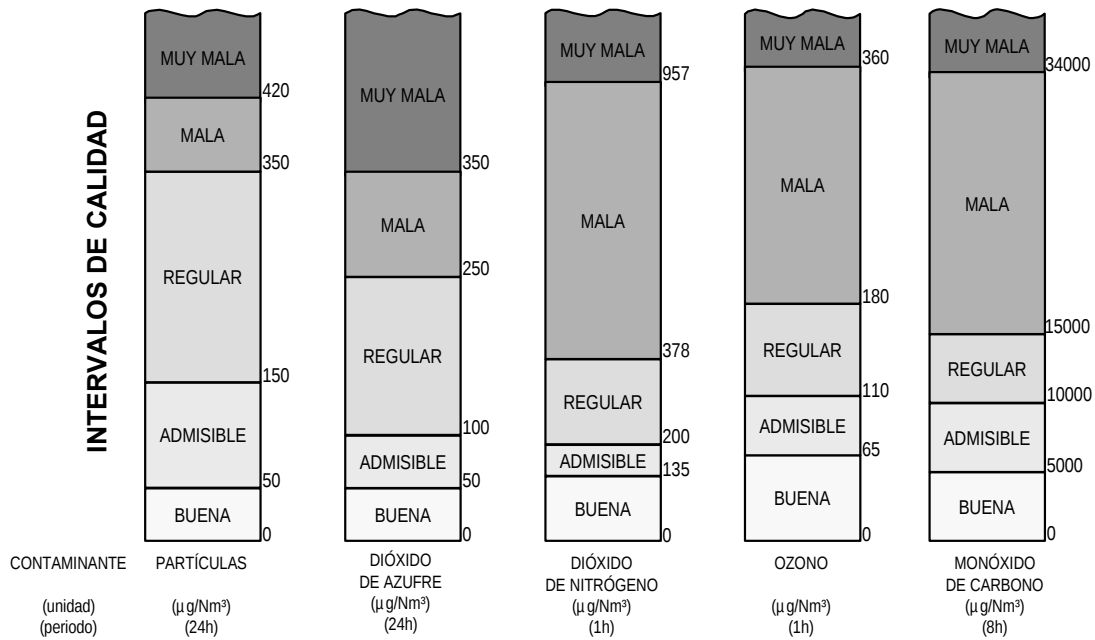
(1) Valores límite para el SO₂ y valores asociados para las partículas en suspensión.
(*) Según Directiva 80/779/CEE, los Estados Miembros deberán tomar todas la medidas adecuadas para no sobrepasar este valor durante más de tres días consecutivos.

6. Informe Calidad Mensual

CRITERIOS BÁSICOS DE ELABORACIÓN

A) ELEGIR EL CONTAMINANTE CON PEOR COMPORTAMIENTO

B) CRITERIOS DE CALIDAD UTILIZADOS:



MES : 06/1999

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A CO CORRESPONDIENTE AL 06/1999
Nº DE DIAS CON CALIFICACION

| Estacion | BUENA | Dias Validos |
|------------------------|-------|--------------|
| ALGECIRAS | 30 | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 30 | 30 |
| Avda. DE MADRID | 29 | 29 |
| Avda. MARCONI | 30 | 30 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 14 | 14 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 19 | 19 |
| E. DE HOSTELERIA | 27 | 27 |
| EL ESTADIO | 24 | 24 |
| ENRAMADILLA | 3 | 3 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | 30 |
| HILERA | 30 | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | 30 |
| JEREZ | 30 | 30 |
| MACARENA | 30 | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 4 | 4 |
| MOTRIL | 30 | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 30 | 30 |
| POZO DULCE | 30 | 30 |
| PRINCIPES | 30 | 30 |
| Pta. COLODRO | 30 | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | 30 |
| R.MERCEDES | 30 | 30 |
| RANILLA | 30 | 30 |
| SAN JOSE | 30 | 30 |
| SANTA CLARA | 19 | 19 |
| TORNEO | 30 | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A NO2 CORRESPONDIENTE AL 06/1999

| Estacion | BUENA | ADMISIBLE | Dias Validos |
|------------------------|-------|-----------|--------------|
| ALGECIRAS | 23 | | 23 |
| Avda. DE CADIZ | 22 | 8 | 30 |
| Avda. DE MADRID | 26 | 3 | 29 |
| Avda. MARCONI | 30 | | 30 |
| BAILEN | 30 | | 30 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 15 | | 15 |
| CAMPAMENTO | 26 | 1 | 27 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 25 | 5 | 30 |
| CORTIJILLOS | 25 | | 25 |
| E. DE HOSTELERIA | 28 | | 28 |
| ECONOMATO | 27 | | 27 |
| EL ESTADIO | 28 | | 28 |
| EL VACAR | 20 | | 20 |
| ENRAMADILLA | 5 | 3 | 8 |
| ESPIEL | 30 | | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | | 30 |
| GUADARRANQUE | 27 | | 27 |
| HILERA | 27 | 3 | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 26 | 4 | 30 |
| JEREZ | 30 | | 30 |
| LA LIEBRE | 27 | 1 | 28 |
| LA LINEA | 30 | | 30 |
| LA ORDEN | 30 | | 30 |
| LA RABIDA | 30 | | 30 |
| LINARES | 30 | | 30 |
| LOS BARRIOS | 26 | | 26 |
| Estacion | BUENA | ADMISIBLE | Dias Validos |
| LOS ROSALES | 28 | 1 | 29 |
| MACARENA | 30 | | 30 |
| MADREVIEJA | 27 | | 27 |

| | | | |
|---------------------|----|---|----|
| MANUEL LOIS | 30 | | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 29 | | 29 |
| MEDITERRANEO | 19 | | 19 |
| MOGUER | 23 | | 23 |
| MOTRIL | 22 | | 22 |
| NIEBLA | 30 | | 30 |
| PALOS | 30 | | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 30 | | 30 |
| POZO DULCE | 30 | | 30 |
| PRINCIPES | 28 | | 28 |
| PUNTA UMBRIA | 30 | | 30 |
| Pta. COLODRO | 13 | | 13 |
| Pza. CONCORDIA | 29 | 1 | 30 |
| R.MERCEDES | 30 | | 30 |
| RANILLA | 24 | 6 | 30 |
| RÍO SAN PEDRO | 30 | | 30 |
| SAN JERONIMO | 28 | | 28 |
| SAN JOSE | 30 | | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | | 30 |
| SANTA CLARA | 16 | | 16 |
| SIDERURGICA | 30 | | 30 |
| TORNEO | 30 | | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A O3 CORRESPONDIENTE AL 06/1999

| Estacion | Nº DE DIAS CON CALIFICACION | | | | Dias Validos |
|------------------------|-----------------------------|-----------|---------|------|--------------|
| | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | MALA | |
| Avda. DE MADRID | 2 | 15 | 13 | | 30 |
| Avda. MARCONI | | 15 | 15 | | 30 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 1 | 8 | 6 | | 15 |
| CONSTITUCION (P.F.) | | 21 | 9 | | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | | 6 | 23 | 1 | 30 |
| HILERA | 4 | 20 | 6 | | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | | 10 | 20 | | 30 |
| JEREZ | 3 | 17 | 10 | | 30 |
| LA LINEA | | 8 | 22 | | 30 |
| LA ORDEN | | 15 | 15 | | 30 |
| MANUEL LOIS | | 13 | 17 | | 30 |
| MOTRIL | 13 | 14 | 3 | | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | | 8 | 19 | | 27 |
| Pta. COLODRO | | 16 | 14 | | 30 |
| Pza. CONCORDIA | | 18 | 11 | 1 | 30 |
| RANILLA | 6 | 16 | 7 | 1 | 30 |
| RÍO SAN PEDRO | | 14 | 16 | | 30 |
| SAN JERONIMO | | 8 | 19 | 3 | 30 |
| SAN JOSE | | 19 | 11 | | 30 |
| SIDERURGICA | | 8 | 18 | 4 | 30 |
| TORNEO | 8 | 14 | 6 | 2 | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A PART CORRESPONDIENTE AL 06/1999

| Estacion | Nº DE DIAS CON CALIFICACION | | | Dias Validos |
|------------------------|-----------------------------|-----------|---------|--------------|
| | BUENA | ADMISIBLE | REGULAR | |
| ALGECIRAS | 2 | 28 | | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 25 | 5 | | 30 |
| Avda. DE MADRID | 19 | 10 | | 29 |
| Avda. MARCONI | 27 | 3 | | 30 |
| BAILEN | 2 | 26 | 2 | 30 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 14 | 1 | | 15 |
| CAMPAMENTO | 26 | 1 | | 27 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 27 | 3 | | 30 |
| CORTIJILLOS | 27 | | | 27 |
| E. DE HOSTELERIA | 26 | 1 | | 27 |
| ECONOMATO | 16 | 9 | | 25 |
| EL ESTADIO | 30 | | | 30 |
| EL VACAR | 18 | 2 | | 20 |
| ENRAMADILLA | 4 | 7 | | 11 |
| ESPIEL | 21 | 9 | | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 12 | 18 | | 30 |
| GUADARRANQUE | 7 | 20 | | 27 |
| HILERA | 2 | 28 | | 30 |
| JEREZ | 18 | 9 | | 27 |
| LA LIEBRE | 6 | 22 | | 28 |
| LA LINEA | 25 | 5 | | 30 |
| LA ORDEN | 28 | 2 | | 30 |
| LA RABIDA | 16 | 14 | | 30 |
| LINARES | 29 | 1 | | 30 |
| LOS BARRIOS | 24 | 6 | | 30 |
| LOS ROSALES | 11 | 18 | | 29 |
| MACARENA | 29 | | | 29 |
| MADREVIEJA | 27 | | | 27 |
| MANUEL LOIS | 29 | 1 | | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 7 | | | 7 |
| MEDITERRANEO | 20 | 9 | | 29 |
| MOGUER | 24 | 5 | | 29 |
| MOTRIL | 27 | 3 | | 30 |
| NIEBLA | 10 | 16 | 2 | 28 |
| PALOS | 27 | 3 | | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 30 | | | 30 |
| POBLADO | 26 | 3 | | 29 |
| POZO DULCE | 17 | 13 | | 30 |
| PRINCIPES | 14 | 16 | | 30 |
| PUNTA UMBRIA | 10 | 20 | | 30 |
| Pta. COLODRO | 17 | 13 | | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 24 | 4 | | 28 |
| R.MERCEDES | 28 | 2 | | 30 |
| RANILLA | 13 | 17 | | 30 |
| RÍO SAN PEDRO | 28 | 2 | | 30 |
| SAN JERONIMO | 25 | 5 | | 30 |
| SAN JOSE | 22 | 8 | | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 13 | 17 | | 30 |
| SANTA CLARA | 18 | | | 18 |
| SIDERURGICA | | 26 | 3 | 29 |
| TORNEO | 30 | | | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | | | 30 |

TABLA CALIDAD DEL AIRE RESPECTO A SO2 CORRESPONDIENTE AL 06/1999

| Estacion | Nº DE DIAS CON CALIFICACION | | Dias Validos |
|------------------------|-----------------------------|-----------|--------------|
| | BUENA | ADMISIBLE | |
| ALGECIRAS | 30 | | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 30 | | 30 |
| Avda. DE MADRID | 29 | | 29 |
| Avda. MARCONI | 30 | | 30 |
| BAILEN | 30 | | 30 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 15 | | 15 |
| CAMPAMENTO | 23 | 4 | 27 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 30 | | 30 |
| CORTIJILLOS | 19 | 1 | 20 |
| E. DE HOSTELERIA | 25 | | 25 |
| ECONOMATO | 26 | 1 | 27 |
| EL ESTADIO | 27 | 3 | 30 |
| EL VACAR | 20 | | 20 |
| ENRAMADILLA | 6 | | 6 |
| ESPIEL | 30 | | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | | 30 |
| GUADARRANQUE | 27 | | 27 |
| HILERA | 30 | | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | | 30 |
| JEREZ | 30 | | 30 |
| LA LIEBRE | 28 | | 28 |
| LA LINEA | 30 | | 30 |
| LA ORDEN | 30 | | 30 |
| LA RABIDA | 28 | 2 | 30 |
| LINARES | 30 | | 30 |
| LOS BARRIOS | 30 | | 30 |
| LOS ROSALES | 20 | 3 | 23 |
| MACARENA | 30 | | 30 |
| MADREVIEJA | 27 | | 27 |
| MANUEL LOIS | 30 | | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 26 | | 26 |
| MEDITERRANEO | 29 | | 29 |
| MOGUER | 29 | 1 | 30 |
| MOTRIL | 30 | | 30 |
| NIEBLA | 29 | 1 | 30 |
| PALOS | 30 | | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 30 | | 30 |
| POBLADO | 30 | | 30 |
| POZO DULCE | 28 | 2 | 30 |
| PRINCIPES | 30 | | 30 |
| PUNTA UMBRIA | 30 | | 30 |
| Pta. COLODRO | 30 | | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | | 30 |
| R.MERCEDES | 20 | | 20 |
| RANILLA | 30 | | 30 |
| RÍO SAN PEDRO | 30 | | 30 |
| SAN JOSE | 30 | | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | 30 | | 30 |
| SIDERURGICA | 30 | | 30 |
| TORNEO | 30 | | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | | 30 |

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION BUENA DADAS EN EL 06/1999

| Estacion | CO | NO2 | O3 | PART | SO2 |
|------------------------|----|-----|----|------|-----|
| ALGECIRAS | 30 | 23 | | 2 | 30 |
| Avda. DE CADIZ | 30 | 22 | | 25 | 30 |
| Avda. DE MADRID | 29 | 26 | 2 | 19 | 29 |
| Avda. MARCONI | 30 | 30 | | 27 | 30 |
| BAILEN | | 30 | | 2 | 30 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 14 | 15 | 1 | 14 | 15 |
| CAMPAMENTO | | 26 | | 26 | 23 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 19 | 25 | | 27 | 30 |
| CORTIJILLOS | | 25 | | 27 | 19 |
| E. DE HOSTELERIA | 27 | 28 | | 26 | 25 |
| ECONOMATO | | 27 | | 16 | 26 |
| EL ESTADIO | 24 | 28 | | 30 | 27 |
| EL VACAR | | 20 | | 18 | 20 |
| ENRAMADILLA | 3 | 5 | | 4 | 6 |
| ESPIEL | | 30 | | 21 | 30 |
| GRAN VÍA PARQUE | 30 | 30 | | 12 | 30 |
| GUADARRANQUE | | 27 | | 7 | 27 |
| HILERA | 30 | 27 | 4 | 2 | 30 |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30 | 26 | | | 30 |
| JEREZ | 30 | 30 | 3 | 18 | 30 |
| LA LIEBRE | | 27 | | 6 | 28 |
| LA LINEA | | 30 | | 25 | 30 |
| LA ORDEN | | 30 | | 28 | 30 |
| LA RABIDA | | 30 | | 16 | 28 |
| LINARES | | 30 | | 29 | 30 |
| LOS BARRIOS | | 26 | | 24 | 30 |
| LOS ROSALES | | 28 | | 11 | 20 |
| MACARENA | 30 | 30 | | 29 | 30 |
| MADREVIEJA | | 27 | | 27 | 27 |
| MANUEL LOIS | | 30 | | 29 | 30 |
| MARISMAS DEL TITAN | 4 | 29 | | 7 | 26 |
| MEDITERRANEO | | 19 | | 20 | 29 |
| MOGUER | | 23 | | 24 | 29 |
| MOTRIL | 30 | 22 | 13 | 27 | 30 |
| NIEBLA | | 30 | | 10 | 29 |
| PALOS | | 30 | | 27 | 30 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 30 | 30 | | 30 | 30 |
| POBLADO | | | | 26 | 30 |
| POZO DULCE | 30 | 30 | | 17 | 28 |
| PRINCIPES | 30 | 28 | | 14 | 30 |
| PUNTA UMBRIA | | 30 | | 10 | 30 |
| Pta. COLODRO | 30 | 13 | | 17 | 30 |
| Pza. CONCORDIA | 30 | 29 | | 24 | 30 |
| R.MERCEDES | 30 | 30 | | 28 | 20 |
| RANILLA | 30 | 24 | 6 | 13 | 30 |
| RÍO SAN PEDRO | | 30 | | 28 | 30 |
| SAN JERONIMO | | 28 | | 25 | |
| SAN JOSE | 30 | 30 | | 22 | 30 |
| SAN JUAN DEL PUERTO | | 30 | | 13 | 30 |
| SANTA CLARA | 19 | 16 | | 18 | |
| SIDERURGICA | | 30 | | | 30 |
| TORNEO | 30 | 30 | 8 | 30 | 30 |
| VILLANUEVA | 30 | 30 | | 30 | 30 |

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION ADMISIBLE DADAS EN EL 06/1999

| Estacion | NO2 | O3 | PART | SO2 |
|------------------------|-----|----|------|-----|
| ALGECIRAS | | | 28 | |
| Avda. DE CADIZ | 8 | | 5 | |
| Avda. DE MADRID | 3 | 15 | 10 | |
| Avda. MARCONI | | 15 | 3 | |
| BAILEN | | | 26 | |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | | 8 | 1 | |
| CAMPAMENTO | 1 | | 1 | 4 |
| CONSTITUCION (P.F.) | 5 | 21 | 3 | |
| CORTIJILLOS | | | | 1 |
| E. DE HOSTELERIA | | | 1 | |
| ECONOMATO | | | 9 | 1 |
| EL ESTADIO | | | | 3 |
| EL VACAR | | | 2 | |
| ENRAMADILLA | 3 | | 7 | |
| ESPIEL | | | 9 | |
| GRAN VÍA PARQUE | | 6 | 18 | |
| GUADARRANQUE | | | 20 | |
| HILERA | 3 | 20 | 28 | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 4 | 10 | | |
| JEREZ | | 17 | 9 | |
| LA LIEBRE | 1 | | 22 | |
| LA LINEA | | 8 | 5 | |
| LA ORDEN | | 15 | 2 | |
| LA RABIDA | | | 14 | 2 |
| LINARES | | | 1 | |
| LOS BARRIOS | | | 6 | |
| LOS ROSALES | 1 | | 18 | 3 |
| MANUEL LOIS | | 13 | 1 | |
| MEDITERRANEO | | | 9 | |
| MOGUER | | | 5 | 1 |
| MOTRIL | | 14 | 3 | |
| NIEBLA | | | 16 | 1 |
| PALOS | | | 3 | |
| PASEO DE MARTIRICOS | | 8 | | |
| POBLADO | | | 3 | |
| POZO DULCE | | | 13 | 2 |
| PRINCIPES | | | 16 | |
| PUNTA UMBRIA | | | 20 | |
| Pta. COLODRO | | 16 | 13 | |
| Pza. CONCORDIA | 1 | 18 | 4 | |
| R.MERCEDES | | | 2 | |
| RANILLA | 6 | 16 | 17 | |
| RÍO SAN PEDRO | | 14 | 2 | |
| SAN JERONIMO | | 8 | 5 | |
| SAN JOSE | | 19 | 8 | |
| SAN JUAN DEL PUERTO | | | 17 | |
| SIDERURGICA | | 8 | 26 | |
| TORNEO | | 14 | | |

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION REGULAR DADAS EN EL 06/1999

| Estacion | O3 | PART |
|------------------------|----|------|
| Avda. DE MADRID | 13 | |
| Avda. MARCONI | 15 | |
| BAILEN | | 2 |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 6 | |
| CONSTITUCION (P.F.) | 9 | |
| GRAN VÍA PARQUE | 23 | |
| HILERA | 6 | |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 20 | |
| JEREZ | 10 | |
| Estacion | O3 | PART |
| LA LINEA | 22 | |
| LA ORDEN | 15 | |

| | | |
|---------------------|----|---|
| MANUEL LOIS | 17 | |
| MOTRIL | 3 | |
| NIEBLA | | 2 |
| PASEO DE MARTIRICOS | 19 | |
| Pta. COLODRO | 14 | |
| Pza. CONCORDIA | 11 | |
| RANILLA | 7 | |
| RÍO SAN PEDRO | 16 | |
| SAN JERONIMO | 19 | |
| SAN JOSE | 11 | |
| SIDERURGICA | 18 | 3 |
| TORNEO | 6 | |

CARACTERIZACION POR PARAMETROS DE LAS SITUACIONES CON CALIFICACION MALA DADAS EN EL 06/1999

| | |
|-----------------|----|
| Estacion | 03 |
| GRAN VÍA PARQUE | 1 |
| Pza. CONCORDIA | 1 |
| RANILLA | 1 |
| SAN JERONIMO | 3 |
| SIDERURGICA | 4 |
| TORNEO | 2 |

LOCALIZACION DE LAS SITUACIONES REGULARES, MALAS Y MUY MALAS CORRESPONDIENTES AL 06/1999

| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
|------------------------|-----------|--------|---------|
| Avda. DE MADRID | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 14-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 23-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. DE MADRID | 30-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 08-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 27-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 28-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Avda. MARCONI | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| BAILEN | 22-JUN-99 | PART | REGULAR |
| BAILEN | 30-JUN-99 | PART | REGULAR |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 03-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 04-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | 13-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 03-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |

| | | | |
|---------------------|-----------|--------|---------|
| CONSTITUCION (P.F.) | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| CONSTITUCION (P.F.) | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 03-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 04-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 06-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 08-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 09-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 13-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 14-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 22-JUN-99 | 03 | MALA |
| GRAN VÍA PARQUE | 23-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 24-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 25-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 28-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| GRAN VÍA PARQUE | 30-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| HILERA | 05-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| HILERA | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| HILERA | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| HILERA | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| HILERA | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| HILERA | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 03-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 04-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 05-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 06-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 08-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 14-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 23-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 24-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Hosp. CIUDAD JAEN | 30-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| JEREZ | 09-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| JEREZ | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| JEREZ | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| JEREZ | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
| JEREZ | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| JEREZ | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| JEREZ | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| JEREZ | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| JEREZ | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| JEREZ | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 03-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 04-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 06-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 08-JUN-99 | 03 | REGULAR |

| | | | |
|---------------------|-----------|--------|---------|
| LA LINEA | 09-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 13-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 23-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 24-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 25-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 28-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA LINEA | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 08-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 09-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| LA ORDEN | 30-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 06-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 08-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 09-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 13-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 14-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MANUEL LOIS | 30-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| MOTRIL | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| NIEBLA | 21-JUN-99 | PART | REGULAR |
| NIEBLA | 22-JUN-99 | PART | REGULAR |
| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
| PASEO DE MARTIRICOS | 01-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 03-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 04-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 05-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 06-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 08-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 09-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |

| | | | |
|---------------------|-----------|--------|---------|
| PASEO DE MARTIRICOS | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 23-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 24-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 25-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| PASEO DE MARTIRICOS | 26-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 04-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 14-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pta. COLODRO | 30-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 05-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 14-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 15-JUN-99 | 03 | MALA |
| Pza. CONCORDIA | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 27-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Pza. CONCORDIA | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 09-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 20-JUN-99 | 03 | MALA |
| RANILLA | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 26-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RANILLA | 30-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 08-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
| RÍO SAN PEDRO | 27-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 28-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| RÍO SAN PEDRO | 30-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 02-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 03-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 04-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 08-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 09-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 14-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 15-JUN-99 | 03 | MALA |
| SAN JERONIMO | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |

| | | | |
|--------------|-----------|--------|---------|
| SAN JERONIMO | 20-JUN-99 | 03 | MALA |
| SAN JERONIMO | 21-JUN-99 | 03 | MALA |
| SAN JERONIMO | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 24-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 26-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 28-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JERONIMO | 30-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 15-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 20-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SAN JOSE | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 01-JUN-99 | PART | REGULAR |
| SIDERURGICA | 02-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 03-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 04-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 06-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 08-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 09-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 10-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 11-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 14-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 15-JUN-99 | 03 | MALA |
| SIDERURGICA | 16-JUN-99 | 03 | MALA |
| SIDERURGICA | 17-JUN-99 | PART | REGULAR |
| SIDERURGICA | 17-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 19-JUN-99 | PART | REGULAR |
| SIDERURGICA | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 20-JUN-99 | 03 | MALA |
| SIDERURGICA | 21-JUN-99 | 03 | MALA |
| SIDERURGICA | 22-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 26-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 27-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| SIDERURGICA | 30-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| TORNEO | 12-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| TORNEO | 15-JUN-99 | 03 | MALA |
| TORNEO | 16-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| Estacion | Fecha | Param. | Calidad |
| TORNEO | 18-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| TORNEO | 19-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| TORNEO | 20-JUN-99 | 03 | MALA |
| TORNEO | 21-JUN-99 | 03 | REGULAR |
| TORNEO | 29-JUN-99 | 03 | REGULAR |

RESUMEN MENSUAL DE LA CALIDAD POR ESTACION

| Estacion | REGULAR | ADMISIBLE | BUENA | MALA |
|------------------------|---------|-----------|-------|------|
| Dias Validos | | | | |
| ALGECIRAS | | 28 | 2 | 0 |
| 0 30 | | | | |
| Avda. DE CADIZ | | 10 | 20 | 0 |
| 0 30 | | | | |
| Avda. DE MADRID | | 16 | 1 | 0 |
| 13 30 | | | | |
| Avda. MARCONI | | 15 | 0 | 0 |
| 15 30 | | | | |
| BAILLEN | | 26 | 2 | 0 |
| 2 30 | | | | |
| CAMINO DE RONDA (A.G.) | | 8 | 1 | 0 |
| 6 15 | | | | |

| | | | | |
|----|-----------------------------|----|----|---|
| 0 | CAMPAMENTO | 6 | 21 | 0 |
| 9 | 0 27 CONSTITUCION (P.F.) | 21 | 0 | 0 |
| 0 | 0 30 CORTIJILLOS | 1 | 26 | 0 |
| 0 | 0 27 E. DE HOSTELERIA | 1 | 27 | 0 |
| 0 | 0 28 ECONOMATO | 10 | 17 | 0 |
| 0 | 0 27 EL ESTADIO | 3 | 27 | 0 |
| 0 | 0 30 EL VACAR | 2 | 18 | 0 |
| 0 | 0 20 ENRAMADILLA | 7 | 5 | 0 |
| 0 | 0 12 ESPIEL | 9 | 21 | 0 |
| 23 | 0 30 GRAN VÍA PARQUE | 6 | 0 | 1 |
| 0 | 0 27 GUADARRANQUE | 20 | 7 | 0 |
| 6 | 0 30 HILERA | 24 | 0 | 0 |
| 20 | 0 30 Hosp. CIUDAD JAEN | 10 | 0 | 0 |
| 10 | 0 30 JEREZ | 18 | 2 | 0 |
| 0 | 0 28 LA LIEBRE | 22 | 6 | 0 |
| 22 | 0 30 LA LINEA | 8 | 0 | 0 |
| 15 | 0 30 LA ORDEN | 15 | 0 | 0 |
| 0 | 0 30 LA RABIDA | 15 | 15 | 0 |
| 0 | 0 30 LINARES | 1 | 29 | 0 |
| 0 | 0 30 LOS BARRIOS | 6 | 24 | 0 |
| 0 | 0 29 LOS ROSALES | 18 | 11 | 0 |
| 0 | 0 30 MACARENA | 0 | 30 | 0 |
| 0 | 0 27 MADREVIEJA | 0 | 27 | 0 |
| 17 | 0 30 MANUEL LOIS | 13 | 0 | 0 |
| 0 | 0 29 MARISMAS DEL TITAN | 0 | 29 | 0 |
| 0 | 0 29 MEDITERRANEO | 9 | 20 | 0 |
| 0 | 0 30 MOGUER | 6 | 24 | 0 |
| 3 | 0 30 MOTRIL | 15 | 12 | 0 |
| 2 | 0 30 NIEBLA | 16 | 12 | 0 |
| 0 | 0 30 PALOS | 3 | 27 | 0 |
| 19 | 0 30 PASEO DE MARTIRICOS | 8 | 3 | 0 |
| 0 | 0 30 POBLADO | 3 | 27 | 0 |
| 0 | 0 30 POZO DULCE | 13 | 17 | 0 |
| 0 | 0 30 PRINCIPES | 16 | 14 | 0 |
| 0 | 0 30 PUNTA UMBRIA | 20 | 10 | 0 |
| 0 | 0 30 Pta. COLODRO | 16 | 0 | 0 |

| | | | | |
|----|---------------------|----|----|---|
| 14 | 30 | | | |
| | Pza. CONCORDIA | 18 | 0 | 1 |
| 11 | 30 | | | |
| | R.MERCEDES | 2 | 28 | 0 |
| 0 | 30 | | | |
| | RANILLA | 19 | 3 | 1 |
| 7 | 30 | | | |
| | RÍO SAN PEDRO | 14 | 0 | 0 |
| 16 | 30 | | | |
| | SAN JERONIMO | 8 | 0 | 3 |
| 19 | 30 | | | |
| | SAN JOSE | 19 | 0 | 0 |
| 11 | 30 | | | |
| | SAN JUAN DEL PUERTO | 17 | 13 | 0 |
| 0 | 30 | | | |
| | SANTA CLARA | 0 | 20 | 0 |
| 0 | 20 | | | |
| | SIDERURGICA | 7 | 0 | 4 |
| 19 | 30 | | | |
| | TORNEO | 14 | 8 | 2 |
| 6 | 30 | | | |
| | VILLANUEVA | 0 | 30 | 0 |
| 0 | 30 | | | |