

RED DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

Estación: Torre Meteorologica

Ayuntamiento de
Dirección:
Código nacional: 07003001

Latitud: 394749N
Longitud: 030410E
Altura: 1

INFORME MENSUAL DE CONCENTRACIONES MEDIAS DE DATOS VALIDADOS Datos del mes de Febrero de 2007

| Día | SO2 (µg/m³) | NO (µg/m³) | NO2 (µg/m³) | PM10 (µg/m³) |
|-----|----------------|---------------|----------------|-----------------|
| 1 | 3,6 V | 2,4 V | 22,5 V | **** N |
| 2 | 3,7 V | 6,7 V | 17,2 V | **** N |
| 3 | 2,9 V | **** N | **** N | **** N |
| 4 | **** * | **** * | **** * | **** * |
| 5 | 8,0 V | **** N | **** N | **** N |
| 6 | 8,0 V | 3,3 V | 27,6 V | **** N |
| 7 | 10,4 V | 0,2 V | 17,8 V | **** N |
| 8 | 6,3 V | **** N | **** N | **** N |
| 9 | 6,2 V | 0,6 V | 11,8 V | **** N |
| 10 | 5,9 V | 2,5 V | 19,3 V | **** N |
| 11 | 7,0 V | **** N | **** N | **** N |
| 12 | 6,6 V | 0,3 V | 6,5 V | **** N |
| 13 | 7,6 V | 0,5 V | 5,7 V | **** N |
| 14 | 6,1 V | **** N | **** N | **** N |
| 15 | 8,6 V | 2,8 V | 10,4 V | **** N |
| 16 | 2,5 V | 0,9 V | 1,9 V | **** N |
| 17 | 2,0 V | 0,1 V | 0,9 V | **** N |
| 18 | 1,5 V | 0,0 V | 0,1 V | **** N |
| 19 | 4,3 V | 0,5 V | 4,6 V | **** N |
| 20 | 2,4 V | 1,3 V | 6,7 V | **** N |
| 21 | 3,7 V | 1,1 V | 5,5 V | **** N |
| 22 | 3,5 V | 0,4 V | 2,7 V | **** N |
| 23 | 4,3 V | 0,7 V | 2,2 V | **** N |
| 24 | 3,8 V | 0,1 V | 0,4 V | **** N |
| 25 | 3,3 V | 0,1 V | 0,1 V | **** N |
| 26 | 2,8 V | 0,3 V | 0,8 V | **** N |
| 27 | 5,4 V | 0,6 V | 2,5 V | **** N |
| 28 | 3,9 V | 0,6 V | 0,1 V | **** N |

| | | | | |
|--------|-------|-------|-------|--------|
| Max | 10,4 | 6,7 | 27,6 | |
| D. max | 7 | 2 | 6 | |
| Min | 1,5 | 0,0 | 0,1 | |
| D. Min | 18 | 18 | 25 | |
| Med | 5,0 V | 1,2 V | 7,6 V | **** N |
| %Val | 96,4% | 78,6% | 78,6% | 0,0% |

| Códigos de validación empleados | | | |
|---------------------------------|-------------------------|-----------------|------------------------------|
| Datos aceptados | | Datos excluidos | |
| V | Dato válido | D | Fallo técnico |
| O | Dato corregido | C | Calibración de Span |
| R | Dato reconstruido | F | Fallo de tensión |
| T | Pendiente de validación | N | Causa desconocida |
| | | M | Mantenimiento |
| | | Z | Calibración de cero |
| | | (*) | Insuficiente número de datos |