



**INFORME DE ENSAYOS Nº 001/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**  
**Laboratorio de Ensayos**  
**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**  
**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**  
**Fax. 983426210**

|   |                     |                     |  |             |      |
|---|---------------------|---------------------|--|-------------|------|
| <b>Estación laboratorio:</b>                        | Arco de Ladrillo II | <b>Analizadores</b> | <b>NO<sub>x</sub></b>                    | nº de serie | 2992 |
|   |                     |                     | <b>CO</b>                                | nº de serie | 489  |
| <b>Datos quinceminales correspondientes al día:</b> |                     |                     | 2017/10/24                               |             |      |
| <b>Cilente:</b>                                     |                     |                     | Población y Administraciones pertinentes |             |      |
| <b>Fecha de validación de datos:</b>                |                     |                     | 2017/10/25                               |             |      |

| Material a ensayar | Ensayo   | Procedimientos de ensayo           |
|--------------------|--|------------------------------------|
| Aire ambiente      | Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO <sub>2</sub> ) por quimioluminiscencia<br>NO: ( $\geq 37 \mu\text{g}/\text{m}^3$ )<br>NO <sub>2</sub> : ( $\geq 57 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) | Procedimiento interno<br>PNT 504.2 |
|                    | Monóxido de carbono (CO) por espectroscopía infrarroja no dispersiva<br>CO: ( $\geq 1,0 \text{ mg}/\text{m}^3$ )   | Procedimiento interno<br>PNT 504.8 |

Tabla de códigos empleados para el marcaje e identificación de los datos:

| Tipo de datos                                     | Código   |
|---|--|
| <b>Valor válido</b>                               | "valor"  |
| <b>Valor fuera de rango</b>                       | <"límite inferior del rango"<br>>"límite superior del rango" |
| <b>Valor excluido en el proceso de validación</b> | N  |
| <b>Sin datos</b>                                  | SD   |
| <b>Calibración o verificación</b>                 | C  |
| <b>Mantenimiento</b>                              | M  |

El Director Técnico de la RCCAVA  
José Carlos García Pérez

Firmado electrónicamente

Los datos que aparecen en las tablas de las páginas siguientes se corresponden con la hora UTC +/- 0 ó Z y se encuentran expresados en  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  y  $\text{mg}/\text{m}^3$ . La unidad de concentración en el S.I. es el mol:  $1 \mu\text{g}/\text{m}^3$  de NO=0,802 nmol/mol de NO;  $1 \mu\text{g}/\text{m}^3$  de NO<sub>2</sub>=0,523 nmol/mol de NO<sub>2</sub>;  $1 \text{ mg}/\text{m}^3$  de CO=0.86  $\mu\text{mol}/\text{mol}$  de CO.

La incertidumbre de ensayo se encuentra a disposición de cualquier cliente que lo solicite.

Página 1 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS Nº 001/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>CO<br/>mg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|
| 0:15                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 0:30                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 0:45                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 1:00                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 1:15                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 1:30                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 1:45                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 2:00                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 2:15                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 2:30                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 2:45                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 3:00                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 3:15                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 3:30                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 3:45                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 4:00                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 4:15                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 4:30                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 4:45                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 5:00                  | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 5:15                  | 60                             | <57  | <1,0                           |
| 5:30                  | 60                             | <57  | <1,0                           |
| 5:45                  | 72                             | 61   | <1,0                           |
| 6:00                  | 97                             | 71   | <1,0                           |
| 6:15                  | 132                            | 86   | <1,0                           |
| 6:30                  | 110                            | <57  | <1,0                           |
| 6:45                  | 84                             | 63   | <1,0                           |
| 7:00                  | 144                            | 71   | <1,0                           |
| 7:15                  | 127                            | 60   | <1,0                           |
| 7:30                  | 98                             | 69   | <1,0                           |
| 7:45                  | 113                            | 112  | <1,0                           |
| 8:00                  | 70                             | <57  | <1,0                           |

Página 2 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS N° 001/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>CO<br/>mg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|
| 8:15                  | 68                             | <57  | <1,0                           |
| 8:30                  | 85                             | 57   | <1,0                           |
| 8:45                  | 59                             | <57  | <1,0                           |
| 9:00                  | 69                             | <57  | <1,0                           |
| 9:15                  | 49                             | <57  | <1,0                           |
| 9:30                  | 60                             | <57  | <1,0                           |
| 9:45                  | 47                             | <57  | <1,0                           |
| 10:00                 | 56                             | <57  | <1,0                           |
| 10:15                 | 66                             | <57  | <1,0                           |
| 10:30                 | 60                             | <57  | <1,0                           |
| 10:45                 | 50                             | <57  | <1,0                           |
| 11:00                 | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 11:15                 | 39                             | <57  | <1,0                           |
| 11:30                 | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 11:45                 | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 12:00                 | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 12:15                 | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 12:30                 | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 12:45                 | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 13:00                 | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 13:15                 | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 13:30                 | <37                            | 60   | <1,0                           |
| 13:45                 | <37                            | <57  | <1,0                           |
| 14:00                 | 43                             | 62   | <1,0                           |
| 14:15                 | <37                            | 68   | <1,0                           |
| 14:30                 | 52                             | 89   | <1,0                           |
| 14:45                 | 53                             | 87   | <1,0                           |
| 15:00                 | 71                             | 87   | <1,0                           |
| 15:15                 | 80                             | 93   | <1,0                           |
| 15:30                 | 96                             | 139  | <1,0                           |
| 15:45                 | 166                            | 134  | <1,0                           |

Página 3 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS N° 001/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**Tlf. 983426222**

**47007 Valladolid**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>CO<br/>mg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|
| 16:00                 | 139                            | 136  | <1,0                           |
| 16:15                 | 178                            | 151  | <1,0                           |
| 16:30                 | 182                            | 159  | <1,0                           |
| 16:45                 | 236                            | 170  | <1,0                           |
| 17:00                 | 303                            | 185  | <1,0                           |
| 17:15                 | 264                            | 189  | 1,0                            |
| 17:30                 | 226                            | 175  | <1,0                           |
| 17:45                 | 170                            | 149  | 1,1                            |
| 18:00                 | 171                            | 150  | <1,0                           |
| 18:15                 | 232                            | 153  | 1,0                            |
| 18:30                 | 416                            | 218  | 1,6                            |
| 18:45                 | 422                            | 221  | 1,8                            |
| 19:00                 | 452                            | 202  | 1,7                            |
| 19:15                 | 412                            | 195  | 1,8                            |
| 19:30                 | 371                            | 183  | 1,6                            |
| 19:45                 | 294                            | 150  | 1,4                            |
| 20:00                 | 313                            | 162  | 1,4                            |
| 20:15                 | 378                            | 170  | 1,6                            |
| 20:30                 | 289                            | 150  | 1,2                            |
| 20:45                 | 280                            | 138  | 1,2                            |
| 21:00                 | 246                            | 125  | 1,2                            |
| 21:15                 | 226                            | 118  | 1,2                            |
| 21:30                 | 177                            | 103  | 1,0                            |
| 21:45                 | 140                            | 84   | <1,0                           |
| 22:00                 | 107                            | 76   | <1,0                           |
| 22:15                 | 122                            | 77   | <1,0                           |
| 22:30                 | 145                            | 80   | <1,0                           |
| 22:45                 | 165                            | 84   | <1,0                           |
| 23:00                 | 134                            | 69   | <1,0                           |
| 23:15                 | 113                            | 67   | <1,0                           |
| 23:30                 | 101                            | 59   | <1,0                           |
| 23:45                 | 74                             | <57  | <1,0                           |
| 0:00                  | 45                             | <57  | <1,0                           |

Página 4 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS N° 002/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)  
47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

|  |   |              |                 |             |             |
|--|---|--------------|-----------------|-------------|-------------|
| Estación laboratorio:                          | <b>La Rubia II</b>                              | Analizadores | SO <sub>2</sub> | nº de serie | <b>525</b>  |
|  |   |              | NO <sub>x</sub> | nº de serie | <b>3007</b> |
| Datos quinceminutales correspondientes al día: | <b>2017/10/24</b>                               |              |                 |             |             |
| Cliente:                                       | <b>Población y Administraciones pertinentes</b> |              |                 |             |             |
| Fecha de validación de datos:                  | <b>2017/10/25</b>                               |              |                 |             |             |

| Material a ensayar | Ensayo   | Procedimiento de ensayo            |
|--------------------|--|------------------------------------|
| Aire ambiente      | Dióxido de azufre (SO <sub>2</sub> ) por fluorescencia ultravioleta<br>SO <sub>2</sub> : (≥ 67 µg/m <sup>3</sup> )   | Procedimiento interno<br>PNT 504.1 |
|                    | Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO <sub>2</sub> ) por quimioluminiscencia<br>NO: (≥ 37 µg/m <sup>3</sup> )<br>NO <sub>2</sub> : (≥ 57 µg/m <sup>3</sup> ) | Procedimiento interno<br>PNT 504.2 |

Tabla de códigos empleados para el marcaje e identificación de los datos:

| Tipo de datos                              | Código   |
|--|--|
| Valor válido                               | "valor"  |
| Valor fuera de rango                       | <"límite inferior del rango"<br>>"límite superior del rango" |
| Valor excluido en el proceso de validación | N  |
| Sin datos                                  | SD   |
| Calibración o verificación                 | C  |
| Mantenimiento                              | M  |

El Director Técnico de la RCCAVA  
José Carlos García Pérez

Firmado electrónicamente

Los datos que aparecen en las tablas de las páginas siguientes se corresponden con la hora UTC +/- 0 ó Z y se encuentran expresados en µg/m<sup>3</sup>. La unidad de concentración en el S.I. es el mol: 1 µg/m<sup>3</sup> de NO=0,802 nmol/mol de NO; 1 µg/m<sup>3</sup> de NO<sub>2</sub>=0,523 nmol/mol de NO<sub>2</sub>; 1 µg/m<sup>3</sup> de SO<sub>2</sub>=0,376 nmol/mol de SO<sub>2</sub>.

La incertidumbre de ensayo se encuentra a disposición de cualquier cliente que lo solicite.

Página 1 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS N° 002/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

Laboratorio de Ensayos

Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)

47007 Valladolid

Tlf. 983426222

Fax. 983426210

| Hora<br>HH:MM | SO <sub>2</sub><br>µg/m <sup>3</sup> | NO<br>µg/m <sup>3</sup> | NO <sub>2</sub><br>µg/m <sup>3</sup> |
|---------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|
| 0:15          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 0:30          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 0:45          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 1:00          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 1:15          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 1:30          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 1:45          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 2:00          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 2:15          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 2:30          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 2:45          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 3:00          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 3:15          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 3:30          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 3:45          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 4:00          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 4:15          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 4:30          | <67                                  | <37                     | <57                                  |
| 4:45          | <67                                  | 42                      | <57                                  |
| 5:00          | <67                                  | 48                      | <57                                  |
| 5:15          | <67                                  | 42                      | <57                                  |
| 5:30          | <67                                  | 57                      | <57                                  |
| 5:45          | <67                                  | 91                      | <57                                  |
| 6:00          | <67                                  | 115                     | <57                                  |
| 6:15          | <67                                  | 132                     | 59                                   |
| 6:30          | <67                                  | 145                     | 63                                   |
| 6:45          | <67                                  | 163                     | <57                                  |
| 7:00          | <67                                  | 167                     | <57                                  |
| 7:15          | <67                                  | C                       | C                                    |
| 7:30          | <67                                  | C                       | C                                    |
| 7:45          | <67                                  | C                       | C                                    |
| 8:00          | <67                                  | C                       | C                                    |

Página 2 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS Nº 002/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>SO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--|--------------------------------|--|
| 8:15                  | <67  | C                              | C  |
| 8:30                  | <67  | 80                             | <57  |
| 8:45                  | <67  | 94                             | 62   |
| 9:00                  | <67  | 74                             | <57  |
| 9:15                  | <67  | 60                             | <57  |
| 9:30                  | <67  | 60                             | <57  |
| 9:45                  | C  | 82                             | <57  |
| 10:00                 | C  | 94                             | <57  |
| 10:15                 | C  | 87                             | <57  |
| 10:30                 | C  | 79                             | <57  |
| 10:45                 | C  | 89                             | 58   |
| 11:00                 | <67  | 82                             | 57   |
| 11:15                 | <67  | 67                             | <57  |
| 11:30                 | <67  | 54                             | <57  |
| 11:45                 | <67  | 41                             | <57  |
| 12:00                 | <67  | <37                            | <57  |
| 12:15                 | <67  | <37                            | <57  |
| 12:30                 | <67  | <37                            | <57  |
| 12:45                 | <67  | <37                            | <57  |
| 13:00                 | <67  | <37                            | <57  |
| 13:15                 | <67  | <37                            | <57  |
| 13:30                 | <67  | <37                            | <57  |
| 13:45                 | <67  | <37                            | <57  |
| 14:00                 | <67  | <37                            | <57  |
| 14:15                 | <67  | <37                            | 58   |
| 14:30                 | <67  | <37                            | <57  |
| 14:45                 | <67  | <37                            | <57  |
| 15:00                 | <67  | <37                            | <57  |
| 15:15                 | <67  | <37                            | <57  |
| 15:30                 | <67  | <37                            | <57  |
| 15:45                 | <67  | <37                            | <57  |

Página 3 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:

JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ

Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab

Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS Nº 002/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>SO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--|--------------------------------|--|
| 16:00                 | <67  | <37                            | <57  |
| 16:15                 | <67  | <37                            | <57  |
| 16:30                 | <67  | 54                             | 90   |
| 16:45                 | <67  | <37                            | 90   |
| 17:00                 | <67  | 44                             | 92   |
| 17:15                 | <67  | <37                            | 104  |
| 17:30                 | <67  | 131                            | 129  |
| 17:45                 | <67  | 548                            | 239  |
| 18:00                 | <67  | 519                            | 224  |
| 18:15                 | <67  | 369                            | 183  |
| 18:30                 | <67  | 320                            | 168  |
| 18:45                 | <67  | 235                            | 143  |
| 19:00                 | <67  | 162                            | 116  |
| 19:15                 | <67  | 157                            | 112  |
| 19:30                 | <67  | 177                            | 114  |
| 19:45                 | <67  | 252                            | 119  |
| 20:00                 | <67  | 279                            | 123  |
| 20:15                 | <67  | 229                            | 109  |
| 20:30                 | <67  | 302                            | 125  |
| 20:45                 | <67  | 302                            | 128  |
| 21:00                 | <67  | 226                            | 107  |
| 21:15                 | <67  | 174                            | 101  |
| 21:30                 | <67  | 121                            | 84   |
| 21:45                 | <67  | 129                            | 78   |
| 22:00                 | <67  | 162                            | 80   |
| 22:15                 | <67  | 117                            | 69   |
| 22:30                 | <67  | 73                             | 63   |
| 22:45                 | <67  | 50                             | 60   |
| 23:00                 | <67  | 66                             | 59   |
| 23:15                 | <67  | 92                             | 57   |
| 23:30                 | <67  | 67                             | <57  |
| 23:45                 | <67  | 66                             | <57  |
| 0:00                  | <67  | 69                             | <57  |

Página 4 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>





**INFORME DE ENSAYOS Nº 004/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**  
**Laboratorio de Ensayos**  
**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)** Tlf. **983426222**  
**47007 Valladolid** Fax. **983426210**

|   |              |                     |  |             |      |
|---|--------------|---------------------|--|-------------|------|
| <b>Estación laboratorio:</b>                        | Vega Sicilia | <b>Analizadores</b> | <b>NO<sub>x</sub></b>                    | nº de serie | 2807 |
|   |              |                     | <b>O<sub>3</sub></b>                     | nº de serie | 1471 |
| <b>Datos quinceminales correspondientes al día:</b> |              |                     | 2017/10/24                               |             |      |
| <b>Cilente:</b>                                     |              |                     | Población y Administraciones pertinentes |             |      |
| <b>Fecha de validación de datos:</b>                |              |                     | 2017/10/25                               |             |      |

| Material a ensayar | Ensayo   | Procedimientos de ensayo           |
|--------------------|--|------------------------------------|
| Aire ambiente      | Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO <sub>2</sub> ) por quimioluminiscencia<br>NO: (≥ 37 µg/m <sup>3</sup> )<br>NO <sub>2</sub> : (≥ 57 µg/m <sup>3</sup> ) | Procedimiento interno<br>PNT 504.2 |
|                    | Ozono (O <sub>3</sub> ) por fotometría ultravioleta<br>O <sub>3</sub> : (≥ 34 µg/m <sup>3</sup> )  | Procedimiento interno<br>PNT 504.9 |

Tabla de códigos empleados para el marcaje e identificación de los datos:

| Tipo de datos                                     | Código   |
|---|--|
| <b>Valor válido</b>                               | "valor"  |
| <b>Valor fuera de rango</b>                       | <"límite inferior del rango"<br>>"límite superior del rango" |
| <b>Valor excluido en el proceso de validación</b> | N  |
| <b>Sin datos</b>                                  | SD   |
| <b>Calibración o verificación</b>                 | C  |
| <b>Mantenimiento</b>                              | M  |

El Director Técnico de la RCCAVA  
José Carlos García Pérez

Firmado electrónicamente

Los datos que aparecen en las tablas de las páginas siguientes se corresponden con la hora UTC +/- 0 ó Z y se encuentran expresados en µg/m<sup>3</sup>. La unidad de concentración en el S.I. es el mol: 1 µg/m<sup>3</sup> de NO=0,802 nmol/mol de NO; 1 µg/m<sup>3</sup> de NO<sub>2</sub>=0,523 nmol/mol de NO<sub>2</sub>; 1 µg/m<sup>3</sup> de O<sub>3</sub>=0.5 nmol/mol de O<sub>3</sub>.

La incertidumbre de ensayo se encuentra a disposición de cualquier cliente que lo solicite.

Página 1 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS Nº 004/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>O<sub>3</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| 0:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 0:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 0:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 1:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 1:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 1:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 1:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 2:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 2:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 2:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 2:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:45                  | 48                             | <57  | <34                                       |
| 6:00                  | 61                             | <57  | <34                                       |
| 6:15                  | 61                             | <57  | <34                                       |
| 6:30                  | 111                            | <57  | <34                                       |
| 6:45                  | 80                             | <57  | <34                                       |
| 7:00                  | 82                             | <57  | <34                                       |
| 7:15                  | 134                            | <57  | <34                                       |
| 7:30                  | 110                            | <57  | <34                                       |
| 7:45                  | 103                            | <57  | <34                                       |
| 8:00                  | 105                            | <57  | <34                                       |

Página 2 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:

JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ

Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab

Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS N° 004/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>O<sub>3</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| 8:15                  | 88                             | <57  | <34                                       |
| 8:30                  | 88                             | <57  | <34                                       |
| 8:45                  | 86                             | <57  | <34                                       |
| 9:00                  | 100                            | <57  | <34                                       |
| 9:15                  | 75                             | <57  | <34                                       |
| 9:30                  | 61                             | <57  | <34                                       |
| 9:45                  | 60                             | <57  | <34                                       |
| 10:00                 | 73                             | <57  | <34                                       |
| 10:15                 | 95                             | <57  | <34                                       |
| 10:30                 | 83                             | <57  | <34                                       |
| 10:45                 | 62                             | <57  | <34                                       |
| 11:00                 | 80                             | <57  | <34                                       |
| 11:15                 | 53                             | <57  | <34                                       |
| 11:30                 | 58                             | <57  | <34                                       |
| 11:45                 | 45                             | <57  | <34                                       |
| 12:00                 | <37                            | <57  | <34                                       |
| 12:15                 | <37                            | <57  | 48  |
| 12:30                 | <37                            | <57  | 53  |
| 12:45                 | <37                            | <57  | 50  |
| 13:00                 | <37                            | <57  | 57  |
| 13:15                 | <37                            | <57  | 52  |
| 13:30                 | <37                            | <57  | 54  |
| 13:45                 | <37                            | <57  | 54  |
| 14:00                 | <37                            | <57  | 65  |
| 14:15                 | <37                            | <57  | 60  |
| 14:30                 | <37                            | <57  | 51  |
| 14:45                 | <37                            | <57  | 55  |
| 15:00                 | <37                            | <57  | 52  |
| 15:15                 | 44                             | <57  | 40  |
| 15:30                 | <37                            | <57  | 41  |
| 15:45                 | <37                            | <57  | 70  |

Página 3 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS N° 004/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>O<sub>3</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| 16:00                 | <37                            | <57  | 51  |
| 16:15                 | 49                             | 66   | <34                                       |
| 16:30                 | 60                             | 77   | <34                                       |
| 16:45                 | 105                            | 93   | <34                                       |
| 17:00                 | 101                            | 98   | <34                                       |
| 17:15                 | 67                             | 88   | <34                                       |
| 17:30                 | 73                             | 106  | <34                                       |
| 17:45                 | 99                             | 108  | <34                                       |
| 18:00                 | 121                            | 103  | <34                                       |
| 18:15                 | 315                            | 112  | <34                                       |
| 18:30                 | 417                            | 136  | <34                                       |
| 18:45                 | 547                            | 164  | <34                                       |
| 19:00                 | 467                            | 163  | <34                                       |
| 19:15                 | 276                            | 117  | <34                                       |
| 19:30                 | 169                            | 94   | <34                                       |
| 19:45                 | 255                            | 110  | <34                                       |
| 20:00                 | 302                            | 107  | <34                                       |
| 20:15                 | 226                            | 94   | <34                                       |
| 20:30                 | 197                            | 84   | <34                                       |
| 20:45                 | 188                            | 85   | <34                                       |
| 21:00                 | 162                            | 73   | <34                                       |
| 21:15                 | 131                            | 64   | <34                                       |
| 21:30                 | 99                             | 58   | <34                                       |
| 21:45                 | 86                             | <57  | <34                                       |
| 22:00                 | 186                            | <57  | <34                                       |
| 22:15                 | 181                            | <57  | <34                                       |
| 22:30                 | 161                            | <57  | <34                                       |
| 22:45                 | 142                            | <57  | <34                                       |
| 23:00                 | 124                            | <57  | <34                                       |
| 23:15                 | 127                            | <57  | <34                                       |
| 23:30                 | 131                            | <57  | <34                                       |
| 23:45                 | 123                            | <57  | <34                                       |
| 0:00                  | 114                            | <57  | <34                                       |

Página 4 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS Nº 006/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**  
**Laboratorio de Ensayos**  
**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco) Tlf. 983426222**  
**47007 Valladolid Fax. 983426210**

|   |  |                     |  |             |      |
|---|--|---------------------|--|-------------|------|
| <b>Estación laboratorio:</b>                          | Puente del Poniente-<br>M <sup>a</sup> Luisa Sanchez | <b>Analizadores</b> | <b>NO<sub>x</sub></b>                    | nº de serie | 3010 |
|   |  |                     | <b>O<sub>3</sub></b>                     | nº de serie | 1472 |
| <b>Datos quinceminitales correspondientes al día:</b> |  |                     | 2017/10/24                               |             |      |
| <b>Cilente:</b>                                       |  |                     | Población y Administraciones pertinentes |             |      |
| <b>Fecha de validación de datos:</b>                  |  |                     | 2017/10/25                               |             |      |

| Material a ensayar | Ensayo   | Procedimientos de ensayo           |
|--------------------|--|------------------------------------|
| Aire ambiente      | Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO <sub>2</sub> ) por quimioluminiscencia<br>NO: (≥ 37 µg/m <sup>3</sup> )<br>NO <sub>2</sub> : (≥ 57 µg/m <sup>3</sup> ) | Procedimiento interno<br>PNT 504.2 |
|                    | Ozono (O <sub>3</sub> ) por fotometría ultravioleta<br>O <sub>3</sub> : (≥ 34 µg/m <sup>3</sup> )  | Procedimiento interno<br>PNT 504.9 |

Tabla de códigos empleados para el marcaje e identificación de los datos:

| Tipo de datos                                     | Código   |
|---|--|
| <b>Valor válido</b>                               | "valor"  |
| <b>Valor fuera de rango</b>                       | <"límite inferior del rango"<br>>"límite superior del rango" |
| <b>Valor excluido en el proceso de validación</b> | N  |
| <b>Sin datos</b>                                  | SD   |
| <b>Calibración o verificación</b>                 | C  |
| <b>Mantenimiento</b>                              | M  |

El Director Técnico de la RCCAVA  
José Carlos García Pérez

Firmado electrónicamente

Los datos que aparecen en las tablas de las páginas siguientes se corresponden con la hora UTC +/-0 ó Z y se encuentran expresados en µg/m<sup>3</sup>. La unidad de concentración en el S.I. es el mol: 1 µg/m<sup>3</sup> de NO=0,802 nmol/mol de NO; 1 µg/m<sup>3</sup> de NO<sub>2</sub>=0,523 nmol/mol de NO<sub>2</sub>; 1 µg/m<sup>3</sup> de O<sub>3</sub>=0.5 nmol/mol de O<sub>3</sub>.

La incertidumbre de ensayo se encuentra a disposición de cualquier cliente que lo solicite.

Página 1 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
 Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS Nº 006/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>O<sub>3</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| 0:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 0:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 0:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 1:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 1:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 1:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 1:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 2:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 2:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 2:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 2:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 6:00                  | 48                             | <57  | <34                                       |
| 6:15                  | 84                             | <57  | <34                                       |
| 6:30                  | 62                             | <57  | <34                                       |
| 6:45                  | 55                             | <57  | <34                                       |
| 7:00                  | 55                             | <57  | <34                                       |
| 7:15                  | 51                             | <57  | <34                                       |
| 7:30                  | 62                             | <57  | C   |
| 7:45                  | 70                             | <57  | C   |
| 8:00                  | 52                             | 60   | C   |

Página 2 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:

JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ

Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab

Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS N° 006/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>O<sub>3</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| 8:15                  | 42                             | <57  | C   |
| 8:30                  | 42                             | <57  | C   |
| 8:45                  | 47                             | <57  | C   |
| 9:00                  | 42                             | <57  | C   |
| 9:15                  | 57                             | <57  | C   |
| 9:30                  | 59                             | <57  | C   |
| 9:45                  | <37                            | <57  | C   |
| 10:00                 | <37                            | <57  | C   |
| 10:15                 | <37                            | <57  | C   |
| 10:30                 | <37                            | <57  | C   |
| 10:45                 | <37                            | <57  | C   |
| 11:00                 | <37                            | <57  | C   |
| 11:15                 | <37                            | <57  | C   |
| 11:30                 | <37                            | <57  | C   |
| 11:45                 | <37                            | <57  | C   |
| 12:00                 | <37                            | <57  | C   |
| 12:15                 | <37                            | <57  | C   |
| 12:30                 | <37                            | <57  | C   |
| 12:45                 | <37                            | <57  | C   |
| 13:00                 | <37                            | <57  | C   |
| 13:15                 | <37                            | <57  | C   |
| 13:30                 | <37                            | <57  | C   |
| 13:45                 | <37                            | <57  | C   |
| 14:00                 | <37                            | <57  | C   |
| 14:15                 | <37                            | <57  | C   |
| 14:30                 | <37                            | <57  | C   |
| 14:45                 | <37                            | <57  | C   |
| 15:00                 | <37                            | <57  | C   |
| 15:15                 | <37                            | <57  | C   |
| 15:30                 | <37                            | <57  | C   |
| 15:45                 | <37                            | <57  | C   |

Página 3 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS N° 006/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>O<sub>3</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| 16:00                 | <37                            | <57  | C   |
| 16:15                 | <37                            | <57  | C   |
| 16:30                 | <37                            | <57  | C   |
| 16:45                 | <37                            | 81   | C   |
| 17:00                 | <37                            | 98   | C   |
| 17:15                 | <37                            | 111  | M   |
| 17:30                 | 77                             | 125  | M   |
| 17:45                 | 130                            | 144  | M   |
| 18:00                 | 253                            | 166  | M   |
| 18:15                 | 314                            | 185  | M   |
| 18:30                 | 311                            | 169  | M   |
| 18:45                 | 257                            | 147  | M   |
| 19:00                 | 278                            | 145  | M   |
| 19:15                 | 240                            | 135  | M   |
| 19:30                 | 257                            | 136  | M   |
| 19:45                 | 213                            | 120  | M   |
| 20:00                 | 211                            | 117  | M   |
| 20:15                 | 227                            | 117  | M   |
| 20:30                 | 200                            | 109  | M   |
| 20:45                 | 221                            | 108  | M   |
| 21:00                 | 212                            | 107  | M   |
| 21:15                 | 179                            | 100  | M   |
| 21:30                 | 166                            | 91   | M   |
| 21:45                 | 132                            | 80   | M   |
| 22:00                 | 165                            | 88   | M   |
| 22:15                 | 118                            | 78   | M   |
| 22:30                 | 117                            | 72   | M   |
| 22:45                 | 60                             | 63   | M   |
| 23:00                 | 52                             | 59   | M   |
| 23:15                 | 60                             | 59   | M   |
| 23:30                 | 60                             | <57  | M   |
| 23:45                 | 56                             | <57  | M   |
| 0:00                  | <37                            | <57  | M   |

Página 4 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>





**INFORME DE ENSAYOS Nº 020/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**  
**Laboratorio de Ensayos**  
**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**  
**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**  
**Fax. 983426210**

|   |                |                     |  |             |     |
|---|----------------|---------------------|--|-------------|-----|
| <b>Estación laboratorio:</b>                          | Valladolid Sur | <b>Analizadores</b> | <b>NO<sub>x</sub></b>                    | nº de serie | 617 |
|   |                |                     | <b>O<sub>3</sub></b>                     | nº de serie | 587 |
| <b>Datos quinceminitales correspondientes al día:</b> |                |                     | 2017/10/24                               |             |     |
| <b>Cilente:</b>                                       |                |                     | Población y Administraciones pertinentes |             |     |
| <b>Fecha de validación de datos:</b>                  |                |                     | 2017/10/25                               |             |     |

| Material a ensayar | Ensayo   | Procedimientos de ensayo           |
|--------------------|--|------------------------------------|
| Aire ambiente      | Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO <sub>2</sub> ) por quimioluminiscencia<br>NO: (≥ 37 µg/m <sup>3</sup> )<br>NO <sub>2</sub> : (≥ 57 µg/m <sup>3</sup> ) | Procedimiento interno<br>PNT 504.2 |
|                    | Ozono (O <sub>3</sub> ) por fotometría ultravioleta<br>O <sub>3</sub> : (≥ 34 µg/m <sup>3</sup> )  | Procedimiento interno<br>PNT 504.9 |

Tabla de códigos empleados para el marcaje e identificación de los datos:

| Tipo de datos                                     | Código   |
|---|--|
| <b>Valor válido</b>                               | "valor"  |
| <b>Valor fuera de rango</b>                       | <"límite inferior del rango"<br>>"límite superior del rango" |
| <b>Valor excluido en el proceso de validación</b> | N  |
| <b>Sin datos</b>                                  | SD   |
| <b>Calibración o verificación</b>                 | C  |
| <b>Mantenimiento</b>                              | M  |

El Director Técnico de la RCCAVA  
José Carlos García Pérez

Firmado electrónicamente

Los datos que aparecen en las tablas de las páginas siguientes se corresponden con la hora UTC +/-0 ó Z y se encuentran expresados en µg/m<sup>3</sup>. La unidad de concentración en el S.I. es el mol: 1 µg/m<sup>3</sup> de NO=0,802 nmol/mol de NO; 1 µg/m<sup>3</sup> de NO<sub>2</sub>=0,523 nmol/mol de NO<sub>2</sub>; 1 µg/m<sup>3</sup> de O<sub>3</sub>=0.5 nmol/mol de O<sub>3</sub>.

La incertidumbre de ensayo se encuentra a disposición de cualquier cliente que lo solicite.

Página 1 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS Nº 020/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>O<sub>3</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| 0:15                  | 68                             | <57  | <34                                       |
| 0:30                  | 74                             | <57  | <34                                       |
| 0:45                  | 69                             | <57  | <34                                       |
| 1:00                  | 60                             | <57  | <34                                       |
| 1:15                  | 59                             | <57  | <34                                       |
| 1:30                  | 55                             | <57  | <34                                       |
| 1:45                  | 42                             | <57  | <34                                       |
| 2:00                  | 44                             | <57  | <34                                       |
| 2:15                  | 44                             | <57  | <34                                       |
| 2:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 2:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 3:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 4:45                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 5:45                  | 45                             | <57  | <34                                       |
| 6:00                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 6:15                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 6:30                  | <37                            | <57  | <34                                       |
| 6:45                  | 42                             | <57  | <34                                       |
| 7:00                  | 42                             | <57  | <34                                       |
| 7:15                  | C                              | C  | <34                                       |
| 7:30                  | C                              | C  | <34                                       |
| 7:45                  | C                              | C  | <34                                       |
| 8:00                  | C                              | C  | <34                                       |

Página 2 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:

JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ

Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab

Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS N° 020/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>O<sub>3</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| 8:15                  | C                              | C  | <34                                       |
| 8:30                  | 54                             | <57  | <34                                       |
| 8:45                  | 52                             | <57  | <34                                       |
| 9:00                  | 60                             | <57  | <34                                       |
| 9:15                  | 70                             | <57  | <34                                       |
| 9:30                  | 64                             | <57  | <34                                       |
| 9:45                  | 62                             | <57  | <34                                       |
| 10:00                 | 57                             | <57  | <34                                       |
| 10:15                 | 58                             | <57  | <34                                       |
| 10:30                 | 57                             | <57  | <34                                       |
| 10:45                 | 56                             | <57  | <34                                       |
| 11:00                 | 41                             | <57  | <34                                       |
| 11:15                 | <37                            | <57  | <34                                       |
| 11:30                 | <37                            | <57  | <34                                       |
| 11:45                 | <37                            | <57  | <34                                       |
| 12:00                 | <37                            | <57  | 45  |
| 12:15                 | <37                            | <57  | 51  |
| 12:30                 | <37                            | <57  | 59  |
| 12:45                 | <37                            | <57  | 60  |
| 13:00                 | <37                            | <57  | 66  |
| 13:15                 | <37                            | <57  | 72  |
| 13:30                 | <37                            | <57  | 76  |
| 13:45                 | <37                            | <57  | 77  |
| 14:00                 | <37                            | <57  | 77  |
| 14:15                 | <37                            | <57  | 78  |
| 14:30                 | <37                            | <57  | 78  |
| 14:45                 | <37                            | <57  | 78  |
| 15:00                 | <37                            | <57  | 77  |
| 15:15                 | <37                            | <57  | 77  |
| 15:30                 | <37                            | <57  | 73  |
| 15:45                 | <37                            | <57  | 71  |

Página 3 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



**INFORME DE ENSAYOS N° 020/20171024**

**Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid**

**Laboratorio de Ensayos**

**Paseo del Hospital Militar, 11 Bis (Casa del Barco)**

**47007 Valladolid**

**Tlf. 983426222**

**Fax. 983426210**

| <b>Hora<br/>HH:MM</b> | <b>NO<br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>NO<sub>2</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> | <b>O<sub>3</sub><br/>µg/m<sup>3</sup></b> |
|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| 16:00                 | <37                            | <57  | 72  |
| 16:15                 | <37                            | <57  | 69  |
| 16:30                 | <37                            | <57  | 67  |
| 16:45                 | <37                            | <57  | 62  |
| 17:00                 | <37                            | <57  | 53  |
| 17:15                 | <37                            | <57  | 48  |
| 17:30                 | <37                            | <57  | 36  |
| 17:45                 | <37                            | <57  | <34                                       |
| 18:00                 | <37                            | 70   | <34                                       |
| 18:15                 | <37                            | 85   | <34                                       |
| 18:30                 | <37                            | 83   | <34                                       |
| 18:45                 | 37                             | 85   | <34                                       |
| 19:00                 | 44                             | 82   | <34                                       |
| 19:15                 | 42                             | 78   | <34                                       |
| 19:30                 | 43                             | 72   | <34                                       |
| 19:45                 | 95                             | 81   | <34                                       |
| 20:00                 | 92                             | 75   | <34                                       |
| 20:15                 | 77                             | 68   | <34                                       |
| 20:30                 | 64                             | 64   | <34                                       |
| 20:45                 | 64                             | 62   | <34                                       |
| 21:00                 | 64                             | 61   | <34                                       |
| 21:15                 | 93                             | 74   | <34                                       |
| 21:30                 | 100                            | 67   | <34                                       |
| 21:45                 | 71                             | <57  | <34                                       |
| 22:00                 | 58                             | <57  | <34                                       |
| 22:15                 | 51                             | <57  | <34                                       |
| 22:30                 | 64                             | <57  | <34                                       |
| 22:45                 | 78                             | <57  | <34                                       |
| 23:00                 | 69                             | <57  | <34                                       |
| 23:15                 | 46                             | <57  | <34                                       |
| 23:30                 | 47                             | <57  | <34                                       |
| 23:45                 | 49                             | <57  | <34                                       |
| 0:00                  | 47                             | <57  | <34                                       |

Página 4 de 4

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio que lo emite.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:  
JOSÉ CARLOS  
GARCÍA PÉREZ  
Fecha Firma: 25/10/2017 10:03

Fecha Copia : Wed Oct 25 10:59:21 CEST 2017

Código seguro de verificación(CSV): c055f52aba46977be22f25c71fd5b5cb47ea17ab  
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>