



INFORME DE ENSAYOS Nº 001/20191024

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

Estación laboratorio:	Arco de Ladrillo II	Analizadores	NO_x	nº de serie	2992
			CO	nº de serie	489
Datos quinceminitales correspondientes al día:			2019/10/24		
Cilente:			Población y Administraciones pertinentes		
Fecha de validación de datos:			2019/10/25		

Material a ensayar	Ensayo	Procedimientos de ensayo
Aire ambiente	Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO ₂) por quimioluminiscencia NO: (≥ 37 µg/m ³) NO ₂ : (≥ 57 µg/m ³)	Procedimiento interno PNT 702.2
	Monóxido de carbono (CO) por espectroscopía infrarroja no dispersiva CO: (≥ 1,0 mg/m ³)	Procedimiento interno PNT 702.4

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" >"límite superior del rango"
Valor excluido en el proceso de validación	N
Sin datos	SD
Calibración o verificación	C
Mantenimiento	M

El Director General de la RCCAVA
Onofre C. González Marcos

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/m³ y mg/m³. La unidad de concentración en el S.I. es el mol: 1 µg/m³ de NO=0,802 nmol/mol de NO; 1 µg/m³ de NO₂=0,523 nmol/mol de NO₂; 1 mg/m³ de CO=0.86 µmol/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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 001/20191024

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 HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	CO mg/m³
0:15	N	N	N
0:30	N	N	N
0:45	N	N	N
1:00	N	N	N
1:15	N	N	N
1:30	N	N	N
1:45	N	N	N
2:00	N	N	N
2:15	N	N	N
2:30	N	N	N
2:45	N	N	N
3:00	N	N	N
3:15	SD	SD	SD
3:30	N	N	N
3:45	N	N	N
4:00	N	N	N
4:15	N	N	N
4:30	N	N	N
4:45	N	N	N
5:00	N	N	N
5:15	N	N	N
5:30	N	N	N
5:45	N	N	N
6:00	N	N	N
6:15	N	N	N
6:30	N	N	N
6:45	N	N	N
7:00	N	N	N
7:15	N	N	N
7:30	N	N	N
7:45	N	N	N
8:00	N	N	N

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:

ONOFRE CARLOS

GONZALEZ MARCOS

Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96

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



INFORME DE ENSAYOS Nº 001/20191024

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 HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	CO mg/m³
8:15	N	N	N
8:30	N	N	N
8:45	N	N	N
9:00	N	N	N
9:15	N	N	N
9:30	N	N	N
9:45	N	N	N
10:00	N	N	N
10:15	N	N	N
10:30	N	N	N
10:45	N	N	N
11:00	N	N	N
11:15	N	N	N
11:30	N	N	N
11:45	N	N	N
12:00	N	N	N
12:15	N	N	N
12:30	N	N	N
12:45	N	N	N
13:00	N	N	N
13:15	N	N	N
13:30	N	N	N
13:45	N	N	N
14:00	N	N	N
14:15	N	N	N
14:30	N	N	N
14:45	N	N	N
15:00	N	N	N
15:15	<37	<57	<1,0
15:30	<37	<57	<1,0
15:45	<37	<57	<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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS N° 001/20191024

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 HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	CO mg/m³
16:00	<37	<57	<1,0
16:15	<37	<57	<1,0
16:30	<37	<57	<1,0
16:45	<37	<57	<1,0
17:00	<37	<57	<1,0
17:15	<37	<57	<1,0
17:30	<37	<57	<1,0
17:45	<37	58	<1,0
18:00	<37	<57	<1,0
18:15	<37	64	<1,0
18:30	54	58	<1,0
18:45	44	<57	<1,0
19:00	87	<57	<1,0
19:15	<37	<57	<1,0
19:30	48	73	<1,0
19:45	<37	65	<1,0
20:00	98	<57	<1,0
20:15	41	66	<1,0
20:30	<37	<57	<1,0
20:45	<37	<57	<1,0
21:00	<37	<57	<1,0
21:15	<37	<57	<1,0
21:30	<37	<57	<1,0
21:45	<37	<57	<1,0
22:00	<37	<57	<1,0
22:15	<37	<57	<1,0
22:30	<37	<57	<1,0
22:45	<37	<57	<1,0
23:00	<37	<57	<1,0
23:15	<37	<57	<1,0
23:30	<37	<57	<1,0
23:45	<37	<57	<1,0
0:00	<37	<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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 002/20191024

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:	La Rubia II	Analizadores	SO ₂	nº de serie	525
			NO _x	nº de serie	3007
Datos quinceminutales correspondientes al día:	2019/10/24				
Cliente:	Población y Administraciones pertinentes				
Fecha de validación de datos:	2019/10/25				

Material a ensayar	Ensayo	Procedimiento de ensayo
Aire ambiente	Dióxido de azufre (SO ₂) por fluorescencia ultravioleta SO ₂ : (≥ 67 µg/m ³)	Procedimiento interno PNT 702.1
	Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO ₂) por quimioluminiscencia NO: (≥ 37 µg/m ³) NO ₂ : (≥ 57 µg/m ³)	Procedimiento interno PNT 702.2

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" >"límite superior del rango"
Valor excluido en el proceso de validación	N
Sin datos	SD
Calibración o verificación	C
Mantenimiento	M

El Director General de la RCCAVA
Onofre C. González Marcos

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/m³. La unidad de concentración en el S.I. es el mol: 1 µg/m³ de NO=0,802 nmol/mol de NO; 1 µg/m³ de NO₂=0,523 nmol/mol de NO₂; 1 µg/m³ de SO₂=0,376 nmol/mol de SO₂.

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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 002/20191024

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 HH:MM	SO₂ µg/m³	NO µg/m³	NO₂ µg/m³
0:15	SD	SD	SD
0:30	SD	SD	SD
0:45	SD	SD	SD
1:00	SD	SD	SD
1:15	SD	SD	SD
1:30	SD	SD	SD
1:45	SD	SD	SD
2:00	SD	SD	SD
2:15	SD	SD	SD
2:30	SD	SD	SD
2:45	SD	SD	SD
3:00	SD	SD	SD
3:15	SD	SD	SD
3:30	SD	SD	SD
3:45	SD	SD	SD
4:00	SD	SD	SD
4:15	SD	SD	SD
4:30	SD	SD	SD
4:45	SD	SD	SD
5:00	SD	SD	SD
5:15	SD	SD	SD
5:30	SD	SD	SD
5:45	SD	SD	SD
6:00	SD	SD	SD
6:15	SD	SD	SD
6:30	SD	SD	SD
6:45	SD	SD	SD
7:00	SD	SD	SD
7:15	SD	SD	SD
7:30	SD	SD	SD
7:45	SD	SD	SD
8:00	SD	SD	SD

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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 002/20191024

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

Hora HH:MM	SO₂ µg/m³	NO µg/m³	NO₂ µg/m³
8:15	N	N	N
8:30	SD	SD	SD
8:45	SD	SD	SD
9:00	SD	SD	SD
9:15	SD	SD	SD
9:30	SD	SD	SD
9:45	SD	SD	SD
10:00	SD	SD	SD
10:15	SD	SD	SD
10:30	N	N	N
10:45	N	N	N
11:00	N	N	N
11:15	N	N	N
11:30	N	N	N
11:45	N	N	N
12:00	N	N	N
12:15	<67	M	M
12:30	<67	M	M
12:45	<67	M	M
13:00	<67	M	M
13:15	<67	M	M
13:30	<67	M	M
13:45	<67	M	M
14:00	<67	M	M
14:15	<67	M	M
14:30	<67	M	M
14:45	<67	M	M
15:00	<67	M	M
15:15	<67	M	M
15:30	<67	M	M
15:45	<67	M	M

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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 002/20191024

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 HH:MM	SO₂ µg/m³	NO µg/m³	NO₂ µg/m³
16:00	<67	M	M
16:15	<67	M	M
16:30	<67	M	M
16:45	<67	M	M
17:00	<67	M	M
17:15	<67	M	M
17:30	<67	M	M
17:45	<67	<37	64
18:00	<67	<37	<57
18:15	<67	48	<57
18:30	<67	<37	<57
18:45	<67	<37	80
19:00	<67	<37	<57
19:15	<67	<37	<57
19:30	<67	47	<57
19:45	<67	<37	60
20:00	<67	<37	<57
20:15	<67	<37	<57
20:30	<67	<37	<57
20:45	<67	<37	59
21:00	<67	41	62
21:15	<67	<37	<57
21:30	<67	<37	<57
21:45	<67	<37	<57
22:00	<67	<37	<57
22:15	<67	<37	<57
22:30	<67	<37	<57
22:45	<67	<37	<57
23:00	<67	<37	<57
23:15	<67	<37	<57
23:30	<67	<37	<57
23:45	<67	<37	<57
0:00	<67	<37	<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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 004/20191024

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

Estación laboratorio:	Vega Sicilia	Analizadores	NO_x	nº de serie	2807
			O₃	nº de serie	1471
Datos quinceminitales correspondientes al día:			2019/10/24		
Cilente:			Población y Administraciones pertinentes		
Fecha de validación de datos:			2019/10/25		

Material a ensayar	Ensayo	Procedimientos de ensayo
Aire ambiente	Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO ₂) por quimioluminiscencia NO: (≥ 37 µg/m ³) NO ₂ : (≥ 57 µg/m ³)	Procedimiento interno PNT 702.2
	Ozono (O ₃) por fotometría ultravioleta O ₃ : (≥ 34 µg/m ³)	Procedimiento interno PNT 702.5

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" >"límite superior del rango"
Valor excluido en el proceso de validación	N
Sin datos	SD
Calibración o verificación	C
Mantenimiento	M

El Director General de la RCCAVA
Onofre C. González Marcos

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/m³. La unidad de concentración en el S.I. es el mol: 1 µg/m³ de NO=0,802 nmol/mol de NO; 1 µg/m³ de NO₂=0,523 nmol/mol de NO₂; 1 µg/m³ de O₃=0.5 nmol/mol de O₃.

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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 004/20191024

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 HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	O₃ µg/m³
0:15	SD	SD	SD
0:30	SD	SD	SD
0:45	SD	SD	SD
1:00	SD	SD	SD
1:15	SD	SD	SD
1:30	SD	SD	SD
1:45	SD	SD	SD
2:00	SD	SD	SD
2:15	SD	SD	SD
2:30	SD	SD	SD
2:45	SD	SD	SD
3:00	SD	SD	SD
3:15	SD	SD	SD
3:30	SD	SD	SD
3:45	SD	SD	SD
4:00	SD	SD	SD
4:15	SD	SD	SD
4:30	SD	SD	SD
4:45	SD	SD	SD
5:00	SD	SD	SD
5:15	SD	SD	SD
5:30	SD	SD	SD
5:45	SD	SD	SD
6:00	SD	SD	SD
6:15	SD	SD	SD
6:30	SD	SD	SD
6:45	SD	SD	SD
7:00	SD	SD	SD
7:15	SD	SD	SD
7:30	SD	SD	SD
7:45	SD	SD	SD
8:00	SD	SD	SD

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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 004/20191024

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 HH:MM	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	O ₃ µg/m ³
8:15	N	N	N
8:30	N	N	N
8:45	N	N	N
9:00	N	N	N
9:15	SD	SD	SD
9:30	SD	SD	SD
9:45	SD	SD	SD
10:00	SD	SD	SD
10:15	SD	SD	SD
10:30	N	N	N
10:45	N	N	N
11:00	N	N	N
11:15	<37	<57	58
11:30	<37	<57	59
11:45	<37	<57	62
12:00	<37	<57	59
12:15	<37	<57	60
12:30	<37	<57	65
12:45	<37	<57	61
13:00	<37	<57	54
13:15	<37	<57	54
13:30	<37	<57	55
13:45	<37	<57	60
14:00	<37	<57	60
14:15	<37	<57	63
14:30	<37	<57	66
14:45	<37	<57	66
15:00	<37	<57	63
15:15	<37	<57	62
15:30	<37	<57	63
15:45	<37	<57	66

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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS N° 004/20191024

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

Hora HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	O₃ µg/m³
16:00	<37	<57	63
16:15	<37	<57	57
16:30	<37	<57	55
16:45	<37	<57	61
17:00	<37	<57	58
17:15	<37	<57	58
17:30	<37	<57	54
17:45	<37	<57	43
18:00	<37	<57	47
18:15	<37	<57	40
18:30	<37	<57	<34
18:45	<37	<57	40
19:00	<37	<57	<34
19:15	<37	<57	<34
19:30	<37	<57	<34
19:45	<37	<57	<34
20:00	<37	<57	36
20:15	<37	<57	<34
20:30	<37	<57	<34
20:45	39	<57	<34
21:00	<37	<57	<34
21:15	<37	<57	<34
21:30	<37	<57	<34
21:45	<37	<57	<34
22:00	<37	<57	<34
22:15	<37	<57	<34
22:30	<37	<57	<34
22:45	<37	<57	<34
23:00	<37	<57	<34
23:15	<37	<57	<34
23:30	<37	<57	<34
23:45	<37	<57	<34
0:00	<37	<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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 006/20191024

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:	Puente del Poniente- M ^a Luisa Sanchez	Analizadores	NO_x	nº de serie	3010
			O₃	nº de serie	1472
Datos quinceminitales correspondientes al día:			2019/10/24		
Cilente:			Población y Administraciones pertinentes		
Fecha de validación de datos:			2019/10/25		

Material a ensayar	Ensayo	Procedimientos de ensayo
Aire ambiente	Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO ₂) por quimioluminiscencia NO: (≥ 37 µg/m ³) NO ₂ : (≥ 57 µg/m ³)	Procedimiento interno PNT 702.2
	Ozono (O ₃) por fotometría ultravioleta O ₃ : (≥ 34 µg/m ³)	Procedimiento interno PNT 702.5

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" >"límite superior del rango"
Valor excluido en el proceso de validación	N
Sin datos	SD
Calibración o verificación	C
Mantenimiento	M

El Director General de la RCCAVA
Onofre C. González Marcos

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/m³. La unidad de concentración en el S.I. es el mol: 1 µg/m³ de NO=0,802 nmol/mol de NO; 1 µg/m³ de NO₂=0,523 nmol/mol de NO₂; 1 µg/m³ de O₃=0.5 nmol/mol de O₃.

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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 006/20191024

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 HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	O₃ µg/m³
0:15	SD	SD	SD
0:30	SD	SD	SD
0:45	SD	SD	SD
1:00	SD	SD	SD
1:15	SD	SD	SD
1:30	SD	SD	SD
1:45	SD	SD	SD
2:00	SD	SD	SD
2:15	SD	SD	SD
2:30	SD	SD	SD
2:45	SD	SD	SD
3:00	SD	SD	SD
3:15	SD	SD	SD
3:30	SD	SD	SD
3:45	SD	SD	SD
4:00	SD	SD	SD
4:15	SD	SD	SD
4:30	SD	SD	SD
4:45	SD	SD	SD
5:00	SD	SD	SD
5:15	SD	SD	SD
5:30	SD	SD	SD
5:45	SD	SD	SD
6:00	SD	SD	SD
6:15	SD	SD	SD
6:30	SD	SD	SD
6:45	SD	SD	SD
7:00	SD	SD	SD
7:15	SD	SD	SD
7:30	SD	SD	SD
7:45	SD	SD	SD
8:00	SD	SD	SD

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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 006/20191024

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 HH:MM	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	O ₃ µg/m ³
8:15	N	N	N
8:30	N	N	N
8:45	N	N	N
9:00	N	N	N
9:15	SD	SD	SD
9:30	SD	SD	SD
9:45	SD	SD	SD
10:00	SD	SD	SD
10:15	SD	SD	SD
10:30	N	N	N
10:45	N	N	N
11:00	N	N	N
11:15	M	M	53
11:30	M	M	56
11:45	M	M	58
12:00	M	M	56
12:15	M	M	55
12:30	M	M	50
12:45	M	M	52
13:00	M	M	48
13:15	M	M	48
13:30	M	M	42
13:45	M	M	43
14:00	M	M	47
14:15	M	C	38
14:30	M	C	60
14:45	M	C	51
15:00	M	C	57
15:15	M	C	52
15:30	M	C	56
15:45	M	C	49

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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS N° 006/20191024

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 HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	O₃ µg/m³
16:00	M	C	52
16:15	SD	SD	SD
16:30	C	C	54
16:45	C	C	46
17:00	C	C	47
17:15	C	C	36
17:30	C	C	37
17:45	C	C	<34
18:00	C	C	<34
18:15	C	C	<34
18:30	C	C	<34
18:45	C	C	<34
19:00	C	C	<34
19:15	C	C	<34
19:30	C	C	<34
19:45	C	C	<34
20:00	C	C	<34
20:15	C	C	<34
20:30	C	C	<34
20:45	C	C	<34
21:00	C	C	<34
21:15	C	C	<34
21:30	C	C	<34
21:45	C	C	<34
22:00	C	C	<34
22:15	C	C	<34
22:30	C	C	<34
22:45	C	C	<34
23:00	C	C	<34
23:15	C	C	<34
23:30	C	C	<34
23:45	C	C	<34
0:00	C	C	<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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 020/20191024

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:	Valladolid Sur	Analizadores	NO_x	nº de serie	617
			O₃	nº de serie	587
Datos quinceminitales correspondientes al día:			2019/10/24		
Cilente:			Población y Administraciones pertinentes		
Fecha de validación de datos:			2019/10/25		

Material a ensayar	Ensayo	Procedimientos de ensayo
Aire ambiente	Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO ₂) por quimioluminiscencia NO: (≥ 37 µg/m ³) NO ₂ : (≥ 57 µg/m ³)	Procedimiento interno PNT 702.2
	Ozono (O ₃) por fotometría ultravioleta O ₃ : (≥ 34 µg/m ³)	Procedimiento interno PNT 702.5

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" >"límite superior del rango"
Valor excluido en el proceso de validación	N
Sin datos	SD
Calibración o verificación	C
Mantenimiento	M

El Director General de la RCCAVA
Onofre C. González Marcos

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/m³. La unidad de concentración en el S.I. es el mol: 1 µg/m³ de NO=0,802 nmol/mol de NO; 1 µg/m³ de NO₂=0,523 nmol/mol de NO₂; 1 µg/m³ de O₃=0.5 nmol/mol de O₃.

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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 020/20191024

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

Hora HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	O₃ µg/m³
0:15	SD	SD	SD
0:30	SD	SD	SD
0:45	SD	SD	SD
1:00	SD	SD	SD
1:15	SD	SD	SD
1:30	SD	SD	SD
1:45	SD	SD	SD
2:00	SD	SD	SD
2:15	SD	SD	SD
2:30	SD	SD	SD
2:45	SD	SD	SD
3:00	SD	SD	SD
3:15	SD	SD	SD
3:30	SD	SD	SD
3:45	SD	SD	SD
4:00	SD	SD	SD
4:15	SD	SD	SD
4:30	SD	SD	SD
4:45	SD	SD	SD
5:00	SD	SD	SD
5:15	SD	SD	SD
5:30	SD	SD	SD
5:45	SD	SD	SD
6:00	SD	SD	SD
6:15	SD	SD	SD
6:30	SD	SD	SD
6:45	SD	SD	SD
7:00	SD	SD	SD
7:15	SD	SD	SD
7:30	SD	SD	SD
7:45	SD	SD	SD
8:00	SD	SD	SD

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:
 ONOFRE CARLOS
 GONZALEZ MARCOS
 Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
 Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 020/20191024

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 HH:MM	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	O ₃ µg/m ³
8:15	N	N	N
8:30	N	N	N
8:45	N	N	N
9:00	N	N	N
9:15	SD	SD	SD
9:30	SD	SD	SD
9:45	SD	SD	SD
10:00	SD	SD	SD
10:15	SD	SD	SD
10:30	N	N	N
10:45	N	N	N
11:00	<37	<57	56
11:15	<37	<57	60
11:30	<37	<57	62
11:45	<37	<57	60
12:00	<37	<57	61
12:15	<37	<57	64
12:30	<37	<57	57
12:45	<37	<57	56
13:00	<37	<57	57
13:15	<37	<57	55
13:30	<37	<57	59
13:45	<37	<57	60
14:00	<37	<57	59
14:15	<37	<57	65
14:30	<37	<57	65
14:45	<37	<57	63
15:00	<37	<57	64
15:15	<37	<57	64
15:30	<37	<57	61
15:45	<37	<57	60

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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



INFORME DE ENSAYOS Nº 020/20191024

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 HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	O₃ µg/m³
16:00	<37	<57	60
16:15	<37	<57	53
16:30	<37	<57	60
16:45	<37	<57	60
17:00	<37	<57	51
17:15	<37	<57	43
17:30	<37	<57	39
17:45	<37	<57	48
18:00	<37	<57	38
18:15	<37	<57	47
18:30	<37	<57	36
18:45	<37	<57	38
19:00	<37	<57	<34
19:15	<37	<57	<34
19:30	<37	<57	<34
19:45	<37	<57	<34
20:00	<37	<57	<34
20:15	<37	<57	<34
20:30	<37	<57	<34
20:45	<37	<57	<34
21:00	<37	<57	<34
21:15	<37	<57	<34
21:30	<37	<57	<34
21:45	<37	<57	<34
22:00	<37	<57	<34
22:15	<37	<57	<34
22:30	<37	<57	<34
22:45	<37	<57	<34
23:00	<37	<57	<34
23:15	<37	<57	<34
23:30	<37	<57	<34
23:45	<37	<57	<34
0:00	<37	<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:
ONOFRE CARLOS
GONZALEZ MARCOS
Fecha Firma: 25/10/2019 12:18

Fecha Copia: 25/10/2019 13:29

Código seguro de verificación(CSV): d168139e51274ab300d4559b921f212d48fa9d96
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>