

INFORME DE ENSAYOS Nº 001/20250823

Página 1 de 4

Ayuntamiento de Valladolid Servicio de Medio Ambiente Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid Laboratorio de Ensayo	
Paseo del Hospital Militar, 11 Bis(Casa del Barco) 47007 Valladolid	Tlf. 983426222

Estación laboratorio: Arco de Ladrillo II (Paseo Arco de Ladrillo, 3)	Analizadores	NO_x	nº de serie	85	
		CO	nº de serie	489	
Datos quincenariales correspondientes al día:		2025/08/23			
Cliente:		Población y Administraciones pertinentes			
Fecha de verificación de datos:		2025/08/25 06:13			
Fecha de emisión del informe:		2025/08/25 06:58			

Material a ensayar	Ensayo	Procedimientos de ensayo
Aire ambiente	Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO ₂) por quimioluminiscencia NO: ($\geq 37 \mu\text{g}/\text{m}^3$) NO ₂ : ($\geq 57 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Procedimiento interno PNT 702.2
	Monóxido de carbono (CO) por espectroscopía infrarroja no dispersiva CO: ($\geq 1 \text{ mg}/\text{m}^3$)	Procedimiento interno PNT 702.4

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

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

El Director General de la RCCAVA

Andrés Herguedas García

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 mg/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 NO₂=0,523 nmol/mol de NO₂; 1 mg/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.

Los valores incluidos en este informe de ensayo corresponden únicamente al momento de medida.



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIEIL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIEIL2ACY	Página	1/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 001/20250823

Página 2 de 4

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

Hora HH:MM	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	CO mg/m ³
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	<37	<57	<1,0
5:30	<37	<57	<1,0
5:45	<37	<57	<1,0
6:00	<37	<57	<1,0
6:15	<37	<57	<1,0
6:30	<37	<57	<1,0
6:45	<37	<57	<1,0
7:00	<37	<57	<1,0
7:15	<37	<57	<1,0
7:30	<37	<57	<1,0
7:45	<37	<57	<1,0
8:00	<37	<57	<1,0



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	2/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 001/20250823

Página 3 de 4

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

Hora HH:MM	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	CO mg/m ³
8:15	<37	<57	<1,0
8:30	<37	<57	<1,0
8:45	<37	<57	<1,0
9:00	<37	<57	<1,0
9:15	<37	<57	<1,0
9:30	<37	<57	<1,0
9:45	<37	<57	<1,0
10:00	<37	<57	<1,0
10:15	<37	<57	<1,0
10:30	<37	<57	<1,0
10:45	<37	<57	<1,0
11:00	<37	<57	<1,0
11:15	<37	<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	<57	<1,0
13:45	<37	<57	<1,0
14:00	<37	<57	<1,0
14:15	<37	<57	<1,0
14:30	<37	<57	<1,0
14:45	<37	<57	<1,0
15:00	<37	<57	<1,0
15:15	<37	<57	<1,0
15:30	<37	<57	<1,0
15:45	<37	<57	<1,0



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIIL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIIL2ACY	Página	3/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 001/20250823

Página 4 de 4

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

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	<57	<1,0
18:00	<37	<57	<1,0
18:15	<37	74	<1,0
18:30	<37	68	<1,0
18:45	<37	78	<1,0
19:00	<37	70	<1,0
19:15	<37	86	<1,0
19:30	<37	77	<1,0
19:45	<37	80	<1,0
20:00	<37	71	<1,0
20:15	<37	73	<1,0
20:30	<37	64	<1,0
20:45	<37	76	<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



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIIEL2ACY	Página	4/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 002/20250823

Página 1 de 4

Ayuntamiento de Valladolid Servicio de Medio Ambiente Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid Laboratorio de Ensayo	
Paseo del Hospital Militar, 11 Bis(Casa del Barco) 47007 Valladolid	Tlf. 983426222

Estación laboratorio: La Rubia II (C/ Daniel del Olmo s/n)	Analizadores	SO₂	nº de serie	525	
		NO_x	nº de serie	86	
Datos quincenariales correspondientes al día:		2025/08/23			
Cliente:		Población y Administraciones pertinentes			
Fecha de verificación de datos:		2025/08/25 06:16			
Fecha de emisión del informe:		2025/08/25 06:58			

Material a ensayar	Ensayo	Procedimiento de ensayo
Aire ambiente	Dióxido de azufre (SO ₂) por fluorescencia ultravioleta SO ₂ : (\geq 67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Procedimiento interno PNT 702.1
	Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO ₂) por quimioluminiscencia NO: (\geq 37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$) NO ₂ : (\geq 57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Procedimiento interno PNT 702.2

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

Tipo de datos	Código
Valor verificado	“valor”
Valor fuera de rango	<“límite inferior del rango” >“límite superior del rango”
Valor excluido en el proceso de verificación	N
Sin datos	SD
Calibración o verificación	C
Mantenimiento	M

El Director General de la RCCAVA
 Andrés Herguedas García

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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. 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 NO₂=0,523 nmol/mol de NO₂; 1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ de SO₂=0,376 nmol/mol de SO₂.

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

Los valores incluidos en este informe de ensayo corresponden únicamente al momento de medida.



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEIL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEIL2ACY	Página	5/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 002/20250823

Página 2 de 4

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

Hora HH:MM	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³
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	<37	<57
5:00	<67	<37	<57
5:15	<67	<37	<57
5:30	<67	<37	<57
5:45	<67	<37	<57
6:00	<67	<37	<57
6:15	<67	<37	<57
6:30	<67	<37	<57
6:45	<67	<37	<57
7:00	<67	<37	<57
7:15	<67	<37	<57
7:30	<67	<37	<57
7:45	<67	<37	<57
8:00	<67	<37	<57



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	6/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 002/20250823

Página 3 de 4

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

Hora HH:MM	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³
8:15	<67	<37	<57
8:30	<67	<37	<57
8:45	<67	<37	<57
9:00	<67	<37	<57
9:15	<67	<37	<57
9:30	<67	<37	<57
9:45	<67	<37	<57
10:00	<67	<37	<57
10:15	<67	<37	<57
10:30	<67	<37	<57
10:45	<67	<37	<57
11:00	<67	<37	<57
11:15	<67	<37	<57
11:30	<67	<37	<57
11:45	<67	<37	<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	<57
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



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	7/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 002/20250823

Página 4 de 4

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

Hora HH:MM	SO ₂ µg/m ³	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³
16:00	<67	<37	<57
16:15	<67	<37	<57
16:30	<67	<37	<57
16:45	<67	<37	<57
17:00	<67	<37	<57
17:15	<67	<37	<57
17:30	<67	<37	<57
17:45	<67	<37	<57
18:00	<67	<37	<57
18:15	<67	<37	<57
18:30	<67	<37	<57
18:45	<67	<37	<57
19:00	<67	<37	<57
19:15	<67	<37	<57
19:30	<67	<37	<57
19:45	<67	<37	94
20:00	<67	<37	58
20:15	<67	<37	<57
20:30	<67	<37	57
20:45	<67	<37	<57
21:00	<67	<37	57
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



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	8/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 004/20250823

Página 1 de 4

Ayuntamiento de Valladolid Servicio de Medio Ambiente Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid Laboratorio de Ensayo	
Paseo del Hospital Militar, 11 Bis(Casa del Barco) 47007 Valladolid	Tlf. 983426222

Estación laboratorio: Vega Sicilia (Paseo de Zorrilla, 191)	Analizadores	NO_x	nº de serie	87	
		O₃	nº de serie	1471	
Datos quinceminales correspondientes al día:		2025/08/23			
Cliente:		Población y Administraciones pertinentes			
Fecha de verificación de datos:		2025/08/25 06:18			
Fecha de emisión del informe:		2025/08/25 06:59			

Material a ensayar	Ensayo	Procedimientos de ensayo
Aire ambiente	Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO ₂) por quimioluminiscencia NO: ($\geq 37 \mu\text{g}/\text{m}^3$) NO ₂ : ($\geq 57 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Procedimiento interno PNT 702.2
	Ozono (O ₃) por fotometría ultravioleta O ₃ : ($\geq 34 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Procedimiento interno PNT 702.5

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

Tipo de datos	Código
Valor verificado	“valor”
Valor fuera de rango	<“límite inferior del rango” >“límite superior del rango”
Valor excluido en el proceso de verificado	N
Sin datos	SD
Calibración o verificación	C
Mantenimiento	M

El Director General de la RCCAVA
Andrés Herguedas García

 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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. 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 NO₂=0,523 nmol/mol de NO₂; 1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ de O₃=0,5 nmol/mol de O₃.

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

Los valores incluidos en este informe de ensayo corresponden únicamente al momento de medida.



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIEIL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIEIL2ACY	Página	9/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 004/20250823

Página 2 de 4

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

Hora HH:MM	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	O ₃ µg/m ³
0:15	<37	<57	81
0:30	<37	<57	78
0:45	<37	<57	76
1:00	<37	<57	78
1:15	<37	<57	77
1:30	<37	<57	78
1:45	<37	<57	76
2:00	<37	<57	78
2:15	<37	<57	77
2:30	<37	<57	72
2:45	<37	<57	72
3:00	<37	<57	73
3:15	<37	<57	73
3:30	<37	<57	70
3:45	<37	<57	61
4:00	<37	<57	63
4:15	<37	<57	62
4:30	<37	<57	59
4:45	<37	<57	60
5:00	<37	<57	60
5:15	<37	<57	59
5:30	<37	<57	58
5:45	<37	<57	47
6:00	<37	<57	52
6:15	<37	<57	55
6:30	<37	<57	47
6:45	<37	<57	54
7:00	<37	<57	57
7:15	<37	<57	57
7:30	<37	<57	54
7:45	<37	<57	56
8:00	<37	<57	58



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	10/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 004/20250823

Página 3 de 4

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

Hora HH:MM	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	O ₃ µg/m ³
8:15	<37	<57	58
8:30	<37	<57	59
8:45	<37	<57	60
9:00	<37	<57	63
9:15	<37	<57	64
9:30	<37	<57	63
9:45	<37	<57	67
10:00	<37	<57	67
10:15	<37	<57	72
10:30	<37	<57	75
10:45	<37	<57	80
11:00	<37	<57	80
11:15	<37	<57	86
11:30	<37	<57	92
11:45	<37	<57	96
12:00	<37	<57	99
12:15	<37	<57	99
12:30	<37	<57	107
12:45	<37	<57	105
13:00	<37	<57	113
13:15	<37	<57	116
13:30	<37	<57	119
13:45	<37	<57	123
14:00	<37	<57	127
14:15	<37	<57	126
14:30	<37	<57	126
14:45	<37	<57	126
15:00	<37	<57	128
15:15	<37	<57	127
15:30	<37	<57	127
15:45	<37	<57	127



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	11/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 004/20250823

Página 4 de 4

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

Hora HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	O₃ µg/m³
16:00	<37	<57	128
16:15	<37	<57	127
16:30	<37	<57	127
16:45	<37	<57	127
17:00	<37	<57	129
17:15	<37	<57	131
17:30	<37	<57	129
17:45	<37	<57	124
18:00	<37	<57	123
18:15	<37	<57	127
18:30	<37	<57	121
18:45	<37	<57	111
19:00	<37	<57	100
19:15	<37	<57	96
19:30	<37	<57	70
19:45	<37	64	50
20:00	<37	61	59
20:15	<37	<57	66
20:30	<37	<57	69
20:45	<37	<57	66
21:00	<37	<57	58
21:15	<37	<57	58
21:30	<37	<57	61
21:45	<37	<57	55
22:00	<37	<57	64
22:15	<37	<57	62
22:30	<37	<57	46
22:45	<37	<57	49
23:00	<37	<57	54
23:15	<37	<57	57
23:30	<37	<57	68
23:45	<37	<57	58
0:00	<37	<57	54



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	12/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 006/20250823

Página 1 de 4

Ayuntamiento de Valladolid Servicio de Medio Ambiente Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid Laboratorio de Ensayo	
Paseo del Hospital Militar, 11 Bis(Casa del Barco) 47007 Valladolid	Tlf. 983426222

Estación laboratorio: Puente del Poniente- M^a Luisa Sanchez (C/ Juana de Castilla, 5)	Analizadores	NO_x	nº de serie	88	
		O₃	nº de serie	1472	
Datos quinceminales correspondientes al día:		2025/08/23			
Cliente:		Población y Administraciones pertinentes			
Fecha de verificación de datos:		2025/08/25 06:21			
Fecha de emisión del informe:		2025/08/25 06:59			

Material a ensayar	Ensayo	Procedimientos de ensayo
Aire ambiente	Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO ₂) por quimioluminiscencia NO: ($\geq 37 \mu\text{g}/\text{m}^3$) NO ₂ : ($\geq 57 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Procedimiento interno PNT 702.2
	Ozono (O ₃) por fotometría ultravioleta O ₃ : ($\geq 34 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Procedimiento interno PNT 702.5

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

Tipo de datos	Código
Valor verificado	“valor”
Valor fuera de rango	<“límite inferior del rango” >“límite superior del rango”
Valor excluido en el proceso de verificado	N
Sin datos	SD
Calibración o verificación	C
Mantenimiento	M

**El Director General de la RCCAVA
Andrés Herguedas García**

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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. 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 NO₂=0,523 nmol/mol de NO₂; 1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ de O₃=0,5 nmol/mol de O₃.

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

Los valores incluidos en este informe de ensayo corresponden únicamente al momento de medida.



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEIL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEIL2ACY	Página	13/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 006/20250823

Página 2 de 4

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

Hora HH:MM	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	O ₃ µg/m ³
0:15	<37	<57	79
0:30	<37	<57	80
0:45	<37	<57	81
1:00	<37	<57	79
1:15	<37	<57	76
1:30	<37	<57	69
1:45	<37	<57	69
2:00	<37	<57	71
2:15	<37	<57	71
2:30	<37	<57	72
2:45	<37	<57	73
3:00	<37	<57	72
3:15	<37	<57	70
3:30	<37	<57	71
3:45	<37	<57	69
4:00	<37	<57	67
4:15	<37	<57	66
4:30	<37	<57	64
4:45	<37	<57	62
5:00	<37	<57	57
5:15	<37	<57	57
5:30	<37	<57	58
5:45	<37	<57	55
6:00	<37	<57	51
6:15	<37	<57	54
6:30	<37	<57	57
6:45	<37	<57	56
7:00	<37	<57	55
7:15	<37	<57	57
7:30	<37	<57	60
7:45	<37	<57	57
8:00	<37	<57	57



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	14/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 006/20250823

Página 3 de 4

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

Hora HH:MM	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	O ₃ µg/m ³
8:15	<37	<57	59
8:30	<37	<57	61
8:45	<37	<57	62
9:00	<37	<57	64
9:15	<37	<57	64
9:30	<37	<57	67
9:45	<37	<57	69
10:00	<37	<57	72
10:15	<37	<57	75
10:30	<37	<57	77
10:45	<37	<57	81
11:00	<37	<57	82
11:15	<37	<57	82
11:30	<37	<57	92
11:45	<37	<57	97
12:00	<37	<57	100
12:15	<37	<57	104
12:30	<37	<57	110
12:45	<37	<57	109
13:00	<37	<57	115
13:15	<37	<57	118
13:30	<37	<57	118
13:45	<37	<57	123
14:00	<37	<57	123
14:15	<37	<57	126
14:30	<37	<57	123
14:45	<37	<57	125
15:00	<37	<57	126
15:15	<37	<57	128
15:30	<37	<57	126
15:45	<37	<57	127



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	15/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 006/20250823

Página 4 de 4

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

Hora HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	O₃ µg/m³
16:00	<37	<57	129
16:15	<37	<57	123
16:30	<37	<57	124
16:45	<37	<57	128
17:00	<37	<57	128
17:15	<37	<57	130
17:30	<37	<57	129
17:45	<37	<57	129
18:00	<37	<57	126
18:15	<37	<57	114
18:30	<37	<57	117
18:45	<37	<57	115
19:00	<37	<57	103
19:15	<37	<57	88
19:30	<37	<57	89
19:45	<37	<57	78
20:00	<37	<57	79
20:15	<37	<57	82
20:30	<37	<57	73
20:45	<37	<57	72
21:00	<37	<57	68
21:15	<37	<57	63
21:30	<37	<57	65
21:45	<37	<57	71
22:00	<37	<57	67
22:15	<37	<57	64
22:30	<37	<57	60
22:45	<37	<57	48
23:00	<37	<57	47
23:15	<37	<57	41
23:30	<37	<57	37
23:45	<37	<57	48
0:00	<37	<57	49



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	16/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 020/20250823

Página 1 de 4

Ayuntamiento de Valladolid Servicio de Medio Ambiente Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid Laboratorio de Ensayo	
Paseo del Hospital Militar, 11 Bis(Casa del Barco) 47007 Valladolid	Tlf. 983426222

Estación laboratorio: Valladolid Sur (C/ Olimpiadas, 40)	Analizadores	NO_x	nº de serie	89	
		O₃	nº de serie	587	
Datos quinceminales correspondientes al día:		2025/08/23			
Cliente:		Población y Administraciones pertinentes			
Fecha de verificación de datos:		2025/08/25 06:23			
Fecha de emisión del informe:		2025/08/25 07:00			

Material a ensayar	Ensayo	Procedimientos de ensayo
Aire ambiente	Monóxido de nitrógeno (NO) y dióxido de nitrógeno (NO ₂) por quimioluminiscencia NO: ($\geq 37 \mu\text{g}/\text{m}^3$) NO ₂ : ($\geq 57 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Procedimiento interno PNT 702.2
	Ozono (O ₃) por fotometría ultravioleta O ₃ : ($\geq 34 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Procedimiento interno PNT 702.5

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

Tipo de datos	Código
Valor verificado	“valor”
Valor fuera de rango	<“límite inferior del rango” >“límite superior del rango”
Valor excluido en el proceso de verificado	N
Sin datos	SD
Calibración o verificación	C
Mantenimiento	M

El Director General de la RCCAVA
Andrés Herguedas García

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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. 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 NO₂=0,523 nmol/mol de NO₂; 1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ de O₃=0,5 nmol/mol de O₃.

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

Los valores incluidos en este informe de ensayo corresponden únicamente al momento de medida.



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEIL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEIL2ACY	Página	17/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 020/20250823

Página 2 de 4

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

Hora HH:MM	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	O ₃ µg/m ³
0:15	<37	<57	73
0:30	<37	<57	75
0:45	<37	<57	77
1:00	<37	<57	79
1:15	<37	<57	77
1:30	<37	<57	72
1:45	<37	<57	71
2:00	<37	<57	72
2:15	<37	<57	70
2:30	<37	<57	68
2:45	<37	<57	70
3:00	<37	<57	72
3:15	<37	<57	70
3:30	<37	<57	69
3:45	<37	<57	67
4:00	<37	<57	65
4:15	<37	<57	63
4:30	<37	<57	62
4:45	<37	<57	60
5:00	<37	<57	58
5:15	<37	<57	57
5:30	<37	<57	57
5:45	<37	<57	56
6:00	<37	<57	54
6:15	<37	<57	55
6:30	<37	<57	57
6:45	<37	<57	58
7:00	<37	<57	57
7:15	<37	<57	56
7:30	<37	<57	58
7:45	<37	<57	59
8:00	<37	<57	60



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	18/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 020/20250823

Página 3 de 4

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

Hora HH:MM	NO µg/m ³	NO ₂ µg/m ³	O ₃ µg/m ³
8:15	<37	<57	61
8:30	<37	<57	61
8:45	<37	<57	63
9:00	<37	<57	64
9:15	<37	<57	65
9:30	<37	<57	67
9:45	<37	<57	70
10:00	<37	<57	73
10:15	<37	<57	75
10:30	<37	<57	80
10:45	<37	<57	82
11:00	<37	<57	86
11:15	<37	<57	90
11:30	<37	<57	94
11:45	<37	<57	96
12:00	<37	<57	102
12:15	<37	<57	108
12:30	<37	<57	110
12:45	<37	<57	114
13:00	<37	<57	115
13:15	<37	<57	116
13:30	<37	<57	121
13:45	<37	<57	120
14:00	<37	<57	122
14:15	<37	<57	124
14:30	<37	<57	123
14:45	<37	<57	123
15:00	<37	<57	123
15:15	<37	<57	125
15:30	<37	<57	126
15:45	<37	<57	127



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	19/20



INFORME DE ENSAYOS Nº 020/20250823

Página 4 de 4

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

Hora HH:MM	NO µg/m³	NO₂ µg/m³	O₃ µg/m³
16:00	<37	<57	125
16:15	<37	<57	121
16:30	<37	<57	126
16:45	<37	<57	126
17:00	<37	<57	125
17:15	<37	<57	124
17:30	<37	<57	127
17:45	<37	<57	125
18:00	<37	<57	126
18:15	<37	<57	123
18:30	<37	<57	114
18:45	<37	<57	111
19:00	<37	<57	99
19:15	<37	<57	88
19:30	<37	<57	82
19:45	<37	<57	73
20:00	<37	<57	71
20:15	<37	<57	87
20:30	<37	<57	83
20:45	<37	<57	69
21:00	<37	<57	70
21:15	<37	<57	79
21:30	<37	<57	75
21:45	<37	<57	67
22:00	<37	<57	63
22:15	<37	<57	63
22:30	<37	<57	60
22:45	<37	<57	61
23:00	<37	<57	60
23:15	<37	<57	57
23:30	<37	<57	59
23:45	<37	<57	57
0:00	<37	<57	53



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

Código Seguro de Verificación	IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Fecha	25/08/2025 09:23:14
Normativa	Firma electrónica de confianza, de conformidad con la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		
Firmante	ANDRÉS HERGUEDAS GARCÍA		
Url de verificación	https://sede.valladolid.es/moad/verifirma-moad/code/IVVH2HT2FJJC5NBKQIIEL2ACY	Página	20/20

