# Boletín informativo sobre la Calidad del Aire

# Ayuntamiento de Valladolid

Área de Medio Ambiente Y Desarrollo Sostenible Servicio de **Medio Ambiente** Código 242



BICA-RCCAVA-LE Página 1 de 7

Resumen de los datos obtenidos por la Red de Vigilancia de la Calidad del Aire de Valladolid desde las 0 horas hasta las 24 horas del día 22 de mayo de 2023.

#### 1. Contaminantes Primarios

Material Particulado fracción Pm10 y Pm2,5

Unidad de medida: microgramo/m³ (µg/m³)

(Los valores se consideran normales cuando el valor medio de cada día es menor que 50)

Resumen por estaciones de los valores medios:

Estación	Mayor media horaria	Valor medio diario
Arco de Ladrillo II Fracción Pm <sub>10</sub>	60 a las 13	22
Arco de Ladrillo II Fracción Pm <sub>2,5</sub>	17 a las 07	11
La Rubia II Fracción Pm <sub>10</sub>	38 a las 11	24
La Rubia II Fracción Pm <sub>2,5</sub>	18 a las 09	9
Vega Sicilia Fracción Pm <sub>10</sub>	53 a las 12	20
Vega Sicilia Fracción Pm <sub>25</sub>	16 a las 01	7
Pte. del Poniente-M <sup>a</sup> Luisa Sanchez Fracción Pm <sub>10</sub>	26 a las 07	18
Pte. Del Poniente-M <sup>a</sup> Luisa Sanchez Fracción Pm <sub>2,5</sub>	13 a las 01	9

### Dióxido de Azufre. SO<sub>2</sub>

Unidad de medida: microgramo/m³ (µg/m³)

(Los valores se consideran normales cuando el valor medio de cada hora es menor que 350 ó la media de cada día es menor que 125)

Resumen por estaciones de los valores medios:

raria 10 o los 17	diario
10 a las 17	8
	•

Monóxido de Carbono. CO

Unidad de medida: miligramo/m³ (mg/m³)

(Los valores se consideran normales cuando el valor medio de ocho horas es menor que 10)

Resumen por estaciones de los valores medios:

Estación	Mayor media horaria	Valor medio diario
Arco de Ladrillo II	0,3 a las 07	0,2
Observaciones:		

Monóxido de Nitrógeno. NO

Unidad de medida: microgramo/m³ (µg/m³)

Resumen por estaciones de los valores medios:

Estación	Mayor media horaria	Valor medio diario
	noraria	uiaiio
Arco de Ladrillo II	17,0 a las 07	5,0
La Rubia II	13,0 a las 07	4,0
Vega Sicilia	6,0 a las 08	2,0
Pte. del Poniente-M <sup>a</sup> Luisa Sanchez	3,0 a las 06	1,0
Valladolid Sur	1,0 a las 01	1,0
Paseo del Cauce	3,0 a las 20	2,0
Fuente el Berrocal	2,0 a las 15	1,0
Observaciones:		•

## 2. Hidrocarburos Cíclicos ó Aromáticos

Benceno. C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>

Unidad de medida: microgramo/m³ (µg/m³)

(Los valores se consideran normales cuando el valor medio de cada hora es menor que 5)

Resumen por estaciones de los valores medios:

	Mayor media	Valor medio
Estación	horaria	diario
Arco de Ladrillo II	1,2 a las 09	0,7
Observaciones:		

### Ayuntamiento de Valladolid Área de Medio Ambiente

Area de Medio Ambiente Y Sostenibilidad Servicio de **Medio Ambiente** Código 242



BICA-RCCAVA-LE Página 3 de 7

Tolueno. C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>CH<sub>3</sub>

Unidad de medida: microgramo/m³ (µg/m³)

### Resumen por estaciones de los valores medios:

Estación	Mayor media horaria	Valor medio diario
Arco de Ladrillo II	2,9 a las 12	1,3

MP-Xileno. C<sub>8</sub>H<sub>10</sub>

Unidad de medida: microgramo/m³ (µg/m³)

### Resumen por estaciones de los valores medios:

Estación	Mayor media horaria	Valor medio diario
Arco de Ladrillo II	1,8 a las 08	0,7

Etil-benceno. C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>-C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>

Unidad de medida: microgramo/m³ (µg/m³)

#### Resumen por estaciones de los valores medios:

Estación	Mayor media horaria	Valor medio diario
Arco de Ladrillo II	0,4 a las 12	0,1

O-Xileno. C<sub>8</sub>H<sub>10</sub>

Unidad de medida: microgramo/m³ (µg/m³)

#### Resumen por estaciones de los valores medios:

Resumen por estaciones de los valores medios.				
Mayor media horaria Valor medio di				
Estación				
Arco de Ladrillo II	0,8 a las 07	0,2		

## 3. Contaminantes Secundarios

Dióxido de Nitrógeno. NO2

Unidad de medida: microgramo/m³ (  $\mu g/m^3)$  ( Los valores se consideran normales cuando el valor medio de cada hora es menor que 200)

### Resumen por estaciones de los valores medios:

	Mayor media	Mayor media	Valor medio
Estación	horaria	octohoraria	diario
Arco de Ladrillo II	34 a las 07	23 a las 12	13
La Rubia II	31 a las 07	20 a las 11	12
Vega Sicilia	22 a las 06	15 a las 11	9
Pte. del Poniente-Ma Luisa Sanchez	21 a las 06	12 a las 01	7
Valladolid Sur	15 a las 07	9 a las 02	5
Paseo del Cauce	15 a las 06	13 a las 12	10
Fuente el Berrocal	1 a las 01	1 a las 01	1
Observaciones:			

#### Ozono. O<sub>3</sub>

Unidad de medida: microgramo/m³ (µg/m³) (Umbral de protección a la población: 180 como valor medio de 1 hora)

#### Resumen por estaciones de los valores medios:

Mayor media	Valor medio
horaria	diario
103,0 a las 13	83,0
101,0 a las 12	80,0
101,0 a las 12	81,0
104,0 a las 12	84,0
108,0 a las 12	88,0
•	•
	horaria 103,0 a las 13 101,0 a las 12 101,0 a las 12 104,0 a las 12

Tlf. 983 426 222

### Ayuntamiento de Valladolid Área de Medio Ambiente

Area de Medio Ambiente Y Sostenibilidad Servicio de **Medio Ambiente** Código 242



BICA-RCCAVA-LE Página 5 de 7

## 4. Datos Meteorológicos de la Estación 20 (Valladolid Sur)

	Máxima	Mínima	Media
Temperatura °C	23,5 a las 14	10,8 a las 06	16,8
Humedad relativa %	82,0 a las 05	30,0 a las 14	57,0
Presión Atmosférica mb	937 a las 23	933 a las 15	935
Radiación solar W/m <sup>2</sup>	945,0 a las 12		_
Velocidad y Dirección del viento	Velocidad	Dirección	
A las 06.00 h	4,10	NNE	
A las 12.00 h	4,10	ESE	
A las 18.00 h	9,00	NNE	
A las 23.00 h	8,30	N	

mb = milibares; (La presión atmosférica se da referida al nivel del mar) W = watios; °C = grados centígrados; % = tanto por ciento; Medida del viento de superficie en la estación 20, Valladolid Sur, Velocidad expresada en m/s)

### 5. Indicadores de ruido ambiental.

La Directiva 2002/49/CE establece la obligatoriedad de realizar medidas de ruido ambiente como un contaminante más y entregar la información sobre la base del cálculo de unos parámetros que la Directiva denomina  $L_{día}$ ,  $L_{tarde}$ ,  $L_{noche}$  junto a un parámetro compuesto denominado  $L_{día-tarde-noche}$ . Inicialmente no existen valores límite ni otro tipo de determinaciones que deban ser cumplidas en la primera etapa de aplicación de la Directiva.

En la misma Directiva se determina que los periodos día tarde noche se definen por los siguientes tramos horarios establecidos en hora local:

Día	Tarde	Noche
07:00 – 19:00	19:00 – 23:00	23:00 – 07:00

Al objeto de cumplir con lo determinado en esta Directiva se han instalado inicialmente cuatro instrumentos para la medida en continuo del ruido ambiente en las estaciones de Arco de Ladrillo II , La Rubia II, Vega Sicilia y Puente del Poniente-Mª Luisa Sanchez.

Los resultados de la medida, en decibelios (dBA), según los parámetros antes indicados son:

Estación	Ldía	Ltarde	Lnoche	L <sub>dtn</sub>
Arco de Ladrillo 2	58,3	55,2	48,3	58,3
La Rubia II	58,6	58,0	50,0	59,5
Vega Sicilia	59,6	57,8	45,8	58,9
Pte del Poniente-Ma Luisa Sanchez	51,5	51,2	44,9	53,4

SERVICIO DE MEDIO AMBIENTE

# Ayuntamiento de Valladolid

Área de Medio Ambiente Y Sostenibilidad Servicio de **Medio Ambiente** Código 242



BICA-RCCAVA-LE Página 7 de 7

#### Información Adicional.

Los valores medios horarios se corresponden con el valor medio de todos los datos acumulados durante la hora anterior a la considerada.

Los valores medios octohorarios se corresponden con el valor de la media móvil unilateral de las ocho horas anteriores a la considerada.

Los valores medios diarios son valores medios de 24 horas.

Las horas señaladas son siempre horas Z o UTC ±0.

Con respecto a los hidrocarburos cíclicos ó aromáticos, tan solo se indica un valor límite para el Benceno, valor que se corresponde con la cifra que no debe ser superada por el valor medio anual de este contaminante a partir del año 2010. La Unión Europea no ha fijado aún valores límite para los contaminantes Tolueno, Etil-benceno, y o,m,p Xileno.

Si lo desea puede acceder en tiempo real a la información relativa a la calidad del aire tanto de la ciudad de Valladolid como del resto de ciudades de nuestra comunidad autónoma a través de las siguientes direcciones en Internet: Ciudad de Valladolid: <a href="http://www.valladolid.es/es/rccava">http://www.valladolid.es/es/rccava</a> y la Junta de Castilla y León: <a href="http://servicios.jcyl.es/esco/login.do">http://servicios.jcyl.es/esco/login.do</a>

Solamente queda autorizada la reproducción íntegra de este documento.

S.D: Sin datos