# 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 17 de diciembre de 2022.

#### 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>	S_D	S_D
Arco de Ladrillo II Fracción Pm <sub>2,5</sub>	S_D	S_D
La Rubia II Fracción Pm <sub>10</sub>	45 a las 24	23
La Rubia II Fracción Pm <sub>2,5</sub>	37 a las 23	17
Vega Sicilia Fracción Pm <sub>10</sub>	33 a las 22	18
Vega Sicilia Fracción Pm <sub>2.,5</sub>	31 a las 24	14
Pte. del Poniente-Ma Luisa Sanchez Fracción Pm <sub>10</sub>	42 a las 24	22
Pte. Del Poniente-M <sup>a</sup> Luisa Sanchez Fracción Pm <sub>2,5</sub>	28 a las 23	14

### Dióxido de Azufre. SO2

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:

ayor media raria	Valor medio diario
4 a las 19	2

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	0,7 a las 24	0,4
Observaciones:		

Monóxido de Nitrógeno. NO

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

Resumen por estaciones de los valores medios:

	Mayor media	Valor medio
Estación	horaria	diario
Arco de Ladrillo II	71,0 a las 23	25,0
La Rubia II	92,0 a las 22	24,0
Vega Sicilia	61,0 a las 22	21,0
Pte. del Poniente-Ma Luisa Sanchez	63,0 a las 24	18,0
Valladolid Sur	49,0 a las 24	12,0
Paseo del Cauce	25,0 a las 21	8,0
Fuente el Berrocal	26,0 a las 22	8,0
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	2,9 a las 24	1,7
Observaciones:		

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 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	5,9 a las 12	3,3

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	11,0 a las 13	3,5

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	3,0 a las 13	0,9

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 diari			
Estación			
Arco de Ladrillo II	4,5 a las 13	1,9	

Tlf. 983 426 222

## 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	36 a las 21	38 a las 01	24
La Rubia II	38 a las 22	37 a las 01	23
Vega Sicilia	37 a las 10	38 a las 01	23
Pte. del Poniente-Ma Luisa Sanchez	40 a las 19	34 a las 24	24
Valladolid Sur	27 a las 10	26 a las 01	16
Paseo del Cauce	33 a las 13	29 a las 19	22
Fuente el Berrocal	31 a las 12	26 a las 18	18
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:

horaria	diario
	uiai io
25,0 a las 04	12,0
26,0 a las 03	13,0
28,0 a las 03	13,0
20,0 a las 01	11,0
28,0 a las 01	15,0
	26,0 a las 03 28,0 a las 03 20,0 a las 01

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	8,3 a las 16	2,1 a las 08	5,4
Humedad relativa %	99,0 a las 02	80,0 a las 12	94,1
Presión Atmosférica mb	943 a las 22	934 a las 01	939
Radiación solar W/m <sup>2</sup>	338,0 a las 12		_
Velocidad y Dirección del viento	Velocidad	Dirección	
A las 06.00 h	2,90	NNE	
A las 12.00 h	1,60	SSE	
A las 18.00 h	1,40	SSW	
A las 23.00 h	1,10	SSE	

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  $L_{\text{día}}$ ,  $L_{\text{tarde}}$ ,  $L_{\text{noche}}$  junto a un parámetro compuesto denominado  $L_{\text{día-tarde-noche}}$ . 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	56,8	56,3	48,9	58,1
La Rubia II	58,9	58,7	49,9	59,8
Vega Sicilia	58,6	59,4	49,9	59,9
Pte del Poniente-Ma Luisa Sanchez	50,5	52,1	46,6	54,2

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