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 2 de noviembre 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:

	Mayor media	Valor medio
Estación	horaria	diario
Arco de Ladrillo II Fracción Pm ₁₀	32 a las 21	19
Arco de Ladrillo II Fracción Pm _{2,5}	24 a las 21	14
La Rubia II Fracción Pm ₁₀	23 a las 20	13
La Rubia II Fracción Pm _{2,5}	20 a las 09	13
Vega Sicilia Fracción Pm ₁₀	27 a las 23	15
Vega Sicilia Fracción Pm _{2,5}	S_D	S_D
Pte. del Poniente-Mª Luisa Sanchez Fracción Pm ₁₀	51 a las 21	21
Pte. Del Poniente-Ma Luisa Sanchez Fracción Pm _{2,5}	30 a las 12	16

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:

Estación	Mayor media horaria	Valor medio diario
La Rubia II	8 a las 07	5
Observaciones:		

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	0,9 a las 21	0,5
Observaciones:		

Monóxido de Nitrógeno. NO

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

Resumen por estaciones de los valores medios:

Mayor media	Valor medio
horaria	diario
134,0 a las 20	40,0
94,0 a las 19	34,0
77,0 a las 20	19,0
100,0 a las 21	26,0
37,0 a las 22	11,0
35,0 a las 23	9,0
33,0 a las 21	9,0
<u>.</u>	•
	horaria 134,0 a las 20 94,0 a las 19 77,0 a las 20 100,0 a las 21 37,0 a las 22 35,0 a las 23

2. Hidrocarburos Cíclicos ó Aromáticos

Benceno. C₆H₆

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	3,1 a las 21	1,3
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. C₆H₅CH₃

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	12,1 a las 21	4,1

MP-Xileno. C₈H₁₀

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	21,7 a las 20	4,3

Etil-benceno. C₂H₅-C₆H₅

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	6,1 a las 20	1,1

O-Xileno. C₈H₁₀

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			
Estación			
Arco de Ladrillo II	7,8 a las 20	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	93 a las 19	73 a las 23	41
La Rubia II	76 a las 19	59 a las 24	35
Vega Sicilia	83 a las 18	54 a las 24	33
Pte. del Poniente-Ma Luisa Sanchez	66 a las 19	53 a las 24	32
Valladolid Sur	48 a las 19	31 a las 24	20
Paseo del Cauce	42 a las 19	34 a las 24	24
Fuente el Berrocal	55 a las 13	23 a las 14	18
Observaciones:			

Ozono. O₃

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:

ia Valor medio diario	Mayor media horaria	Estación
17,0	54,0 a las 15	Vega Sicilia
15,0	59,0 a las 15	Pte. del Poniente-Ma Luisa Sanchez
19,0	62,0 a las 15	Valladolid Sur
16,0	53,0 a las 15	Paseo del Cauce
17,0	54,0 a las 15	Fuente el Berrocal

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	18,1 a las 14	7,7 a las 04	12,1
Humedad relativa %	99,0 a las 04	55,0 a las 15	84,3
Presión Atmosférica mb	946 a las 01	941 a las 21	944
Radiación solar W/m ²	483,0 a las 13		
Velocidad y Dirección del viento	Velocidad	Dirección	
A las 06.00 h	1,20	S	
A las 12.00 h	2,00	SE	
A las 18.00 h	1,20	NW	
A las 23.00 h	1,50	SW	

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 _{dtn}
Arco de Ladrillo 2	59,5	55,0	51,2	60,0
La Rubia II	58,8	57,4	53,0	60,9
Vega Sicilia	65,6	58,5	49,2	63,7
Pte del Poniente-Ma Luisa Sanchez	60,4	49,6	43,1	58,1

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: http://www.valladolid.es/es/rccava y la Junta de Castilla y León: http://servicios.jcyl.es/esco/login.do

Solamente queda autorizada la reproducción íntegra de este documento.

S.D: Sin datos