Boletín informativo sobre la Calidad del Aire

Ayuntamiento de Valladolid

Área de Medio Ambiente 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 3 de febrero de 2024.

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_{10}	69 a las 23	33
Arco de Ladrillo II Fracción Pm _{2,5}	38 a las 10	19
La Rubia II Fracción Pm ₁₀	62 a las 22	31
La Rubia II Fracción Pm _{2,5}	33 a las 22	17
Vega Sicilia Fracción Pm ₁₀	59 a las 24	32
Vega Sicilia Fracción Pm _{2.,5}	35 a las 11	18
Pte. del Poniente-Ma Luisa Sanchez Fracción Pm ₁₀	63 a las 11	32
Pte. Del Poniente-Mª Luisa Sanchez Fracción Pm _{2,5}	59 a las 11	21

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	5 a las 18	3
Observaciones:		

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	0,8 a las 22	0,4
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
Arco de Ladrillo II	127,0 a las 19	35,0
La Rubia II	135,0 a las 21	35,0
Vega Sicilia	110,0 a las 23	27,0
Pte. del Poniente-Ma Luisa Sanchez	107,0 a las 20	21,0
Valladolid Sur	53,0 a las 21	14,0
Paseo del Cauce	55,0 a las 21	11,0
Fuente el Berrocal	33,0 a las 22	4,0
Observaciones:		

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:

Estación	Mayor media horaria	Valor medio diario
Arco de Ladrillo II	2,3 a las 24	1,0
Observaciones:		

Ayuntamiento de Valladolid

Área de Medio Ambiente 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
Estacion	noi ai ia	uiaiio
Arco de Ladrillo II	9,9 a las 24	3,4

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	6,5 a las 24	2,1

Etil-benceno. C₂H₅-C₆H₅

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

Resumen por estaciones de los valores medios:

Estación	Mayor media	Valor medio
Estacion	horaria	diario
Arco de Ladrillo II	1,8 a las 24	0,7

O-Xileno. C₈H₁₀

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	2.3 a las 24	1.0

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	68 a las 24	37
La Rubia II	85 a las 19	63 a las 24	37
Vega Sicilia	77 a las 19	54 a las 24	32
Pte. del Poniente-Ma Luisa Sanchez	69 a las 20	49 a las 24	30
Valladolid Sur	57 a las 19	36 a las 24	25
Paseo del Cauce	34 a las 20	22 a las 22	13
Fuente el Berrocal	38 a las 22	24 a las 24	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:

	Mayor media	Valor medio
Estación	horaria	diario
Vega Sicilia	65,0 a las 16	22,0
Pte. del Poniente-Ma Luisa Sanchez	18,0 a las 01	S_D
Valladolid Sur	73,0 a las 17	21,0
Paseo del Cauce	59,0 a las 17	19,0
Fuente el Berrocal	67,0 a las 14	29,0
Observaciones:	•	•

Tlf. 983 426 222

Ayuntamiento de Valladolid Área de Medio Ambiente

Área de Medio Ambiente 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	17,6 a las 16	2,0 a las 08	7,8
Humedad relativa %	99,0 a las 01	44,0 a las 17	83,7
Presión Atmosférica mb	952 a las 01	951 a las 02	951
Radiación solar W/m ²	526,0 a las 13		
Velocidad y Dirección del viento	Velocidad	Dirección	
A las 06.00 h	2,20	W	
A las 12.00 h	1,50	ENE	
A las 18.00 h	1,10	SW	
A las 23.00 h	0,90	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_{tarde} , L_{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 _{dtn}
Arco de Ladrillo 2	55,3	56,0	48,5	57,3
La Rubia II	57,2	57,5	47,6	58,1
Vega Sicilia	56,6	57,5	45,7	57,3
Pte del Poniente-Ma Luisa Sanchez	50,2	51,7	44,6	53,0

SERVICIO DE MEDIO AMBIENTE

Ayuntamiento de Valladolid

Área de Medio Ambiente 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		