

FO510.7 INFORME DE ENSAYO HPA [Bezo(a)pireno]



**Ayuntamiento de Valladolid
Servicio de Medio Ambiente
RCCAVA**

Revisión: 01

Página 1 de 2

INFORME DE ENSAYO HPA [Bezo(a)pireno]

Número

38-17

**Red de Control de Contaminación Atmosférica del Ayuntamiento de Valladolid
Laboratorio de ensayo**

**Paseo del Hospital Militar, 11 bis (Casa del Barco) Tf. 983426222
47007 Valladolid Fax. 983426210**

Estación:	Arco Ladrillo II	Laboratorio RCCAVA	EQUIPO	CAV-001	
			NÚMERO DE SERIE	A-01010849	
CLIENTE		Población y Administraciones pertinentes			
INSTRUMENTAL		Cromatógrafo de gases con inyector en columna Agilent modelo 7890A y detector selectivo de masas 5975C			
INSTRUMENTAL		Robot Gilson para la extracción en fase sólida (SPE)			
Fecha inicio del ensayo:		sep-17			
Fecha fin del ensayo:		dic-17			

MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	MÉTODO DE ENSAYO
Aire ambiente	Determinación del contenido de benzo(a)pireno dentro de la fracción PM10 en aire ambiente.	PNT 504.7

RESUMEN DEL MÉTODO

Método de medida de Benzo(a)pireno (BaP) como parte de las partículas PM10, extracción de muestra y análisis por cromatografía de gases con detectorde espectrometría de masas (CG/EM)

SUPERVISIÓN Y APROBACIÓN DEL INFORME DE ENSAYO		
CARGO:	Director Técnico de la RCCAVA	FIRMA
NOMBRE:	José Carlos García Pérez	
FECHA:		

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:
**JOSÉ CARLOS
GARCÍA PÉREZ**
 Fecha Firma: 19/01/2018 12:55

Fecha Copia : Fri Jan 19 13:03:35 CET 2018

Código seguro de verificación(CSV): e154fec05969a2f91b39cf760680c5ddcff1fc7a
 Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>

FO510.7 INFORME DE ENSAYO HPA [Bezo(a)pireno]



Ayuntamiento de Valladolid
Servicio de Medio Ambiente
RCCAVA

Revisión: 01

Página 1 de 2

INFORME DE ENSAYO HPA [Bezo(a)pireno]

Número

38-17

Resultados referidos a 273 °K y 101,3 kPa

CÓDIGO DE MUESTRA	FECHA	ng/m ³
160917	16/09/2017	0,30
170917	17/09/2017	0,30
180917	18/09/2017	N.D.
190917	19/09/2017	0,80
200917	20/09/2017	0,90
210917	21/09/2017	0,80
220917	22/09/2017	0,70

Este informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la aprobación del laboratorio que lo emite.
Los resultados sólo aplican al objeto de ensayo identificado en la página 1 de 2.

N.D. No Detecta

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:
JOSÉ CARLOS
GARCÍA PÉREZ
Fecha Firma: 19/01/2018 12:55

Fecha Copia : Fri Jan 19 13:03:35 CET 2018

Código seguro de verificación(CSV): e154fec05969a2f91b39cf760680c5ddcff1fc7a
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>