

INFORME DE ENSAYO: SESEÑA-CO 04/2016

Lugar de realización de los ensayos: Colegio Público El Quiñon
C/ Zurbaran 10
45 223 Seseña
Toledo

DESTINATARIO: **D. Javier Ariza Cantero**
Coordinador Regional de Medio Ambiente
Viceconsejería de Medio Ambiente
Consejería de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural
C/ Quintanar de la Orden s/n
45 071 Toledo

Majadahonda, 30 de mayo de 2016

56. Informes de aprobación de tipo TÜV-Report nº 936/21201601/B, 936/21207124/B1, adendas de 11/10/2012 y 16/03/2013 e informe 936/21221556/E.

- Las incertidumbres de medida informadas en el presente informes se han calculado de acuerdo con el PNU_CNSA_CA_54.

RESULTADOS

Los resultados de CO en aire ambiente expresados en mg/m³ y las incertidumbres expandidas (U) asociadas a cada medición, se muestran en la tabla 1. Los resultados están expresados a 20 °C y 101,3 kPa.

	25/05/2016		26/05/2016	
	Conc.	U (k=2)	Conc.	U (k=2)
0:00	< LC	N.A	< LC	N.A
1:00	< LC	N.A	< LC	N.A
2:00	< LC	N.A	< LC	N.A
3:00	< LC	N.A	< LC	N.A
4:00	< LC	N.A	< LC	N.A
5:00	0,9	0,3	< LC	N.A
6:00	1,0	0,3	< LC	N.A
7:00	< LC	N.A	< LC	N.A
8:00	< LC	N.A	< LC	N.A
9:00	1,0	0,3	< LC	N.A
10:00	< LC	N.A	< LC	N.A
11:00	1,5	0,8	< LC	N.A
12:00	3,7	0,4	< LC	N.A
13:00	< LC	N.A	< LC	N.A
14:00	< LC	N.A	< LC	N.A
15:00	< LC	N.A	< LC	N.A
16:00	< LC	N.A	< LC	N.A
17:00	< LC	N.A	< LC	N.A
18:00	< LC	N.A	< LC	N.A
19:00	< LC	N.A	< LC	N.A
20:00	< LC	N.A	< LC	N.A
21:00	< LC	N.A	< LC	N.A
22:00	< LC	N.A	< LC	N.A
23:00	< LC	N.A	2,2	0,4

Tabla 1.- Concentraciones de promedios horarios de monóxido de carbono, del 25/05/2016 a las 00:00 h al 26/05/2016 a las 24:00 h en el Colegio Público El Quiñon (Seseña)

LIMITE DE CUANTIFICACION (a 20 °C y 101,3 kPa)

Monóxido de carbono 0,9 mg/m³

LEYENDAS

< LC Inferior al límite de cuantificación

N.A No aplica

"Los resultados obtenidos solo afectan a las muestras sometidas a análisis"

"El documento no puede ser reproducido parcialmente sin autorización por escrito del Área de Contaminación Atmosférica"

Majadahonda, 30 de mayo de 2016

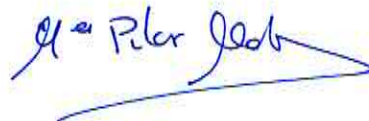
El Responsable Técnico

P. A:



Dra. Rosalía Fernández Patier

El Responsable de Proyecto



D.ª M.ª del Pilar Morillo Gómez