



Avda. Rey Santo Nº 3
13001 CIUDAD REAL

REF. LPB/viernes0210 - Análisis:43

**EXCMO. AYUNTAMIENTO
MIGUELTURRA**

Ciudad Real, 10 de febrero de 2023

ASUNTO:

INFORMES DE ANALÍTICA

Adjunto remitimos informes de analítica de agua potable según el RD 140/2003.

ANÁLISIS			CALIFICACIÓN
43	MIGUELTURRA	RED	APTA PARA EL CONSUMO

Todo lo cual ponemos en su conocimiento a los efectos oportunos.

Atentamente:



Fdo: Laboratorio

Boletín de análisis

ANÁLISIS	Nº Análisis 43	Tipo de análisis Control A	Fecha inicio 30/01/2023	Fecha finalización 31/01/2023	Fecha elaboración 10/02/2023
	Solicitante AQUONA				

MUESTRA	Ref. Muestra 143501-1693	Fecha muestra 30/01/2023	Hora muestra 08:30	Muestra tomada por: Aquaona S.A.U	Fecha recep. 30/01/2023	Hora recep. 09:30
	Localidad Miguelturra		Punto de muestreo Red (C/ Ramon y Cajal)		Tipo punto muestreo Red de Distribución	Temp °C 8.0

Cód.	Parámetro	RD 140/2003	Valor cuantificado	Unidades	Método ensayo	
------	-----------	-------------	--------------------	----------	---------------	--

Parámetros Microbiológicos

01	Bacterias coliformes	0	0	UFC en 100 mL	ISE-T/L-05
02	Escherichia coli	0	0	UFC en 100 mL	ISE-T/L-05

Parámetros Organolépticos

07	Olor	3	< 3	Ind. diluc. a 25 °C	ISE-T/L-15
08	Sabor	3	< 3	Ind. diluc. a 25 °C	ISE-T/L-17

Parámetros Fisico-Químicos

09	Color	15	< 5	mg/L Pt-Co	ISE-T/L-07	± 12.2 %
11	Turbidez	5	< 0,30	UNF	ISE-T/L-19	± 25.4 %
12	pH	6,5->9,5	7,38	Und. pH	ISE-T/L-16	± 0.20
13	Conductividad	2500	386	µS/cm a 20 °C	ISE-T/L-08	± 12.0 %
14	Amonio	0,5	< 0,15	mg/L	ISE-T/L-01	± 17.7 %
19	Cloro libre residual	0,1->1	0,16	mg/L	ISE-T/L-20	± 16.0 %

Observaciones

Este informe sólo afecta a la muestra analizada (N.E.=no especificado del RD 140/2003)

Calificación Sanitaria

AGUA APTA según las determinaciones efectuadas. (RD 140/2003)

En Ciudad Real, a 10 de febrero de 2023

Jefe de Laboratorio

