



Avda. Rey Santo Nº 3  
13001 CIUDAD REAL

REF. LMF/viernes0503 - Análisis:353

**EXCMO. AYUNTAMIENTO  
MIGUELTURRA**

Ciudad Real, 3 de mayo de 2024

ASUNTO:

**INFORMES DE ANALÍTICA**

Adjunto remitimos informes de analítica de agua potable según RD 3/2023

ANÁLISIS		
353	MIGUELTURRA	RED

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

Atentamente:

MUÑOZ  
FERNANDEZ  
Z LORENA  
05688503  
M

Firmado digitalmente por  
MUÑOZ  
FERNANDEZ  
LORENA -  
05688503M  
Fecha: 2024.05.03  
12:17:19 +02'00'

Fdo: Laboratorio

### Boletín de análisis

<b>ANÁLISIS</b>	<b>Nº Análisis</b>	<b>Tipo de análisis</b>	<b>Fecha inicio</b>	<b>Fecha finalización</b>	<b>Fecha elaboración</b>
	353	Control A	22/04/2024	25/04/2024	03/05/2024
	<b>Solicitante</b>				
	AQUONA				

<b>MUESTRA</b>	<b>Ref. Muestra</b>	<b>Fecha muestra</b>	<b>Hora muestra</b>	<b>Muestra tomada por:</b>	<b>Fecha recep.</b>	<b>Hora recep.</b>
	143501-1805	22/04/2024	09:00	Aquona S.A.U	22/04/2024	11:30
	<b>Localidad</b>	<b>Punto de muestreo</b>		<b>Tipo punto muestreo</b>	<b>Temp °C</b>	
	Miguelturra	Red (C/ Calvario)		Red de Distribución	20.6	

Cód.	Parámetro	RD 3/2023	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	
03	Enterococo	0	0	UFC en 100 mL	ISE-T/L-11	
54	Recuento de colonias 22 °C	100	< 1	UFC en 1 mL	ISE-T/L-13	

#### 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 Físico-Químicos

09	Color	15	< 5	mg/L Pt-Co	ISE-T/L-07	± 12.2%
11	Turbidez	4	< 0,3	UNF	ISE-T/L-19	± 25.4 %
12	pH	6,5->9,5	7,7	Und. pH	ISE-T/L-16	± 0.20
13	Conductividad	2500	279	µS/cm a 20 °C	ISE-T/L-08	± 12.0 %
19	Cloro libre residual	0,1->1	0,2	mg/L	ISE-T/L-20	± 16.0 %

#### Observaciones

Este informe sólo afecta a la muestra analizada (N.E.=no especificado del RD 3/2023)  
 Todos los parámetros analizados cumplen con el RD 3/2023

En Ciudad Real, a 3 de mayo de 2024

Jefe de Laboratorio

SANCHEZ  
 CARRETERO  
 ANA -  
 71217651Z

Firmado digitalmente por  
 SANCHEZ  
 CARRETERO ANA -  
 71217651Z  
 Fecha: 2024.05.03  
 09:31:17 +02'00'