

Página nº 1

<b>Boletín de análisis</b>				
<b>VAIATIM NA AMALIAIA</b>				

N° Análisis 32

Tipo de análisis Control A Fecha inicio 22/01/2018

Fecha finalización 23/01/2018 Fecha elaboración 29/01/2018

Solicitante

AQUONA

Ref. Muestra Fecha muestra

Hora muestra

Muestra tomada por:

Fecha recep.

Hora recep.

142201-898

22/01/2018

10:30 Aquona S.A.U

22/01/2018

.30

Localidad

Punto de muestreo

Tipo punto muestreo

Temp °C

Ciudad Real

Red (Barrio Hospital Nuevo)

Red de Distribución

16.1

Cód.	Parámetro	RD 140/2003	Valor cuantificado	Unidades	Método ensayo	
Parár	netros Microbiológicos					
01	Bacterias coliformes	0	0	UFC en 100 mL	IEE-T/L-27	
02	Escherichia coli	0	0	UFC en 100 mL	IEE-T/L-27	
Parár	metros Organolépticos					
07	Olor	3	∢3	Ind. diluc. a 25 °C IEE-T/L-02		
80	Sabor	3	∢ 3	Ind. diluc. a 25 °C IEE-T/L-02		
09	Color	15	∢ 5	mg/L Pt-Co	IEE-T/L-05	
11	Turbidez	5	0,25	UNF	IEE-T/L-04	
Parán	netros Fisico-Químicos					
12	рН	6,5->9,5	7,61	Und. pH	IEE-T/L-07	
13	Conductividad	2500	360	μS/cm a 20 °C	IEE-T/L-08	
14	Amonio	0,5	< 0,10	mg/L	IEE-T/L-10	
19	Cloro libre residual	0,1->1	0,40	mg/L	IEE-T/L-20	

## Observaciones

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

Calificación Sanitaria

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

En Ciudad Real, a 29 de enero de 2018

Jefe de Laboratorio

LABORATORIO ANÁLISIS

Laboratorio ETAP CRL - Autorización LA/SA/CR/006 - Tfno. 926254545 - Ciudad Real