

aqualia, gestion integral del agua s.a.  
CIF: A 26019992  
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5  
C. P.: 05004  
Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-000657-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el número de registro 209 - 31-dic-2003  
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la Junta de Castilla y León con n

Página 1 de 2

IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE			
Empresa	aqualia Gestión integral del Agua s.a.	Teléfono	920351089
Población	AVILA	Fax	920250171
Dirección	Pl. Catedral 11	Provincia	AVILA

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua de Consumo	Fecha Recepción	08/03/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	08/03/2011
Punto de Muestreo	Pla. de la Catedral Nº11	Fecha Fin Análisis	09/03/2011
Código SINAC PM	1948	Código Muestra	C1-11-000657
Origen del agua	Dep. nuevo	Código LIMS	301617
Fecha Toma	08/03/2011	Tipo de Análisis	Control en Red de distribución
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE			
* Cloro libre	0,5	mg/l	
		* pH	6,62 Uds de pH

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
<b>Parámetros microbiológicos</b>				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
RTO. E. COLI B- GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0		0
<b>Parámetros indicadores</b>				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0		0
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0

aqualia, gestion integral del agua s.a.  
CIF: A 26019992  
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5  
C. P.: 05004  
Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-000657-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el número de registro 209 - 31-dic-2003  
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la Junta de Castilla y León con n

Página 2 de 2

## IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-000657**

CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	<b>111</b>	<b>±14</b>		2500
* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	<b>0</b>			3
pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	<b>7,00</b>	<b>±0,34</b>	6,50	9,50
* SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	<b>0</b>			3
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<b>&lt;0.5</b>			5,00

## OBSERVACIONES

## NOTAS FINALES

- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- Los parámetros marcados con \* no están incluidos en el alcance de acreditación.
- Los parámetros marcados con @ sobrepasan los valores paramétricos del RD 140/2003 o del programa de vigilancia sanitaria.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2000
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2004
- La incertidumbre se expresa cuando los resultados están dentro del alcance del método

El Responsable Técnico del Laboratorio



Jesus Esteban  
14/03/2011