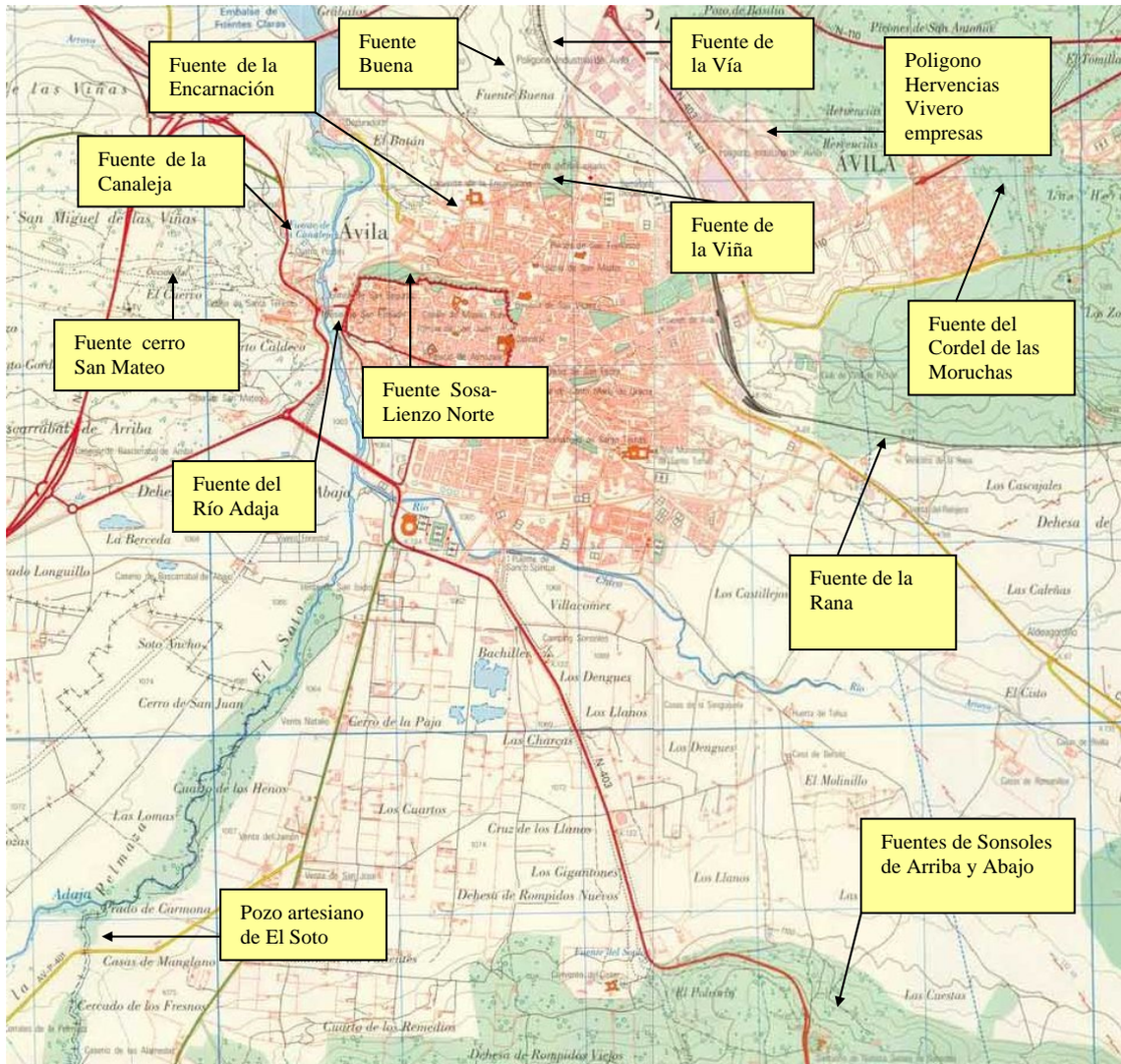


**Estado de las Fuentes Naturales
agosto 2011**

	Nombre Fuentes	Observaciones
1	Alamedilla del Berrocal fuente lavaderos	
2	Alamedilla del Berrocal fuente del parque	
3	Alpargata	Conectada a red publica
4	Apeadero Guimorcondo	
5	Pozo artesiano del Soto	seco
6	Bernuy 1 Calle Real 25	
7	Bernuy 2 (camino dep.)	
8	Bernuy Lavaderos	
9	Brieva pueblo	
10	Brieva camino avila 1	
11	Brieva camino avila 2	seca
12	Brieva camino poligono vico	
13	Canaleja	poco caudal posiblemente manantial atascado
14	Carretera de Narillos	
15	Cordel de las Moruchas	
16	Fuente Buena	
17	Fuente Nueva	No conectada al manantial
18	La Encarnación	
19	Pradillo	No conectada al manantial
20	Rio Adaja	
21	Sonsoles Abajo	
22	Sonsoles Arriba	
23	Via del tren	muy poco caudal
24	Vivero de empresas	
25	Fuente de la Rana	Vallada
26	Urraca (saliendo hacia el deposito)	
27	Urraca miguel (Plaza)	
28	Cañada real junto carril bici Urraca sentido Avila	Uso ganadero
29	Fuente de la viña	Conectada a red publica
30	Fuente sosa (lienzo norte)	
31	Aldea prado	
32	Aldea junto al sondeo	seca
33	Aldea junto a centro usos multiples	seca
34	Fuente cerro San Mateo	Uso ganadero

Situación de la Fuentes Naturales de Ávila no conectadas a la red

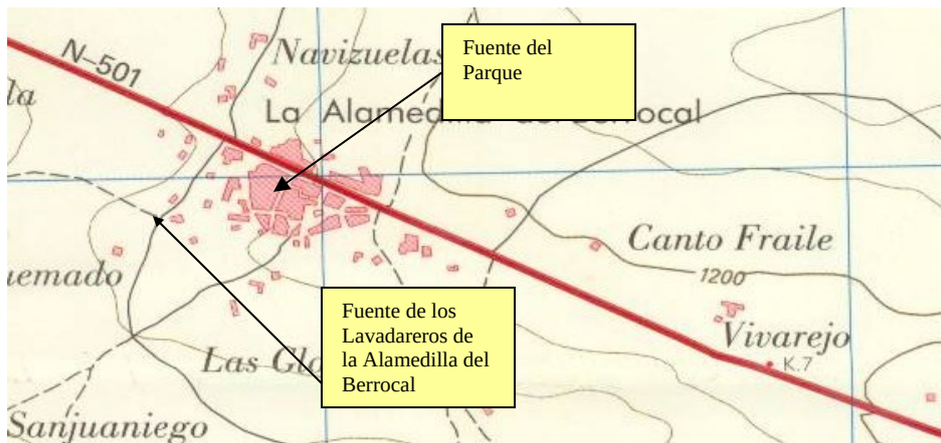
En Ávila:



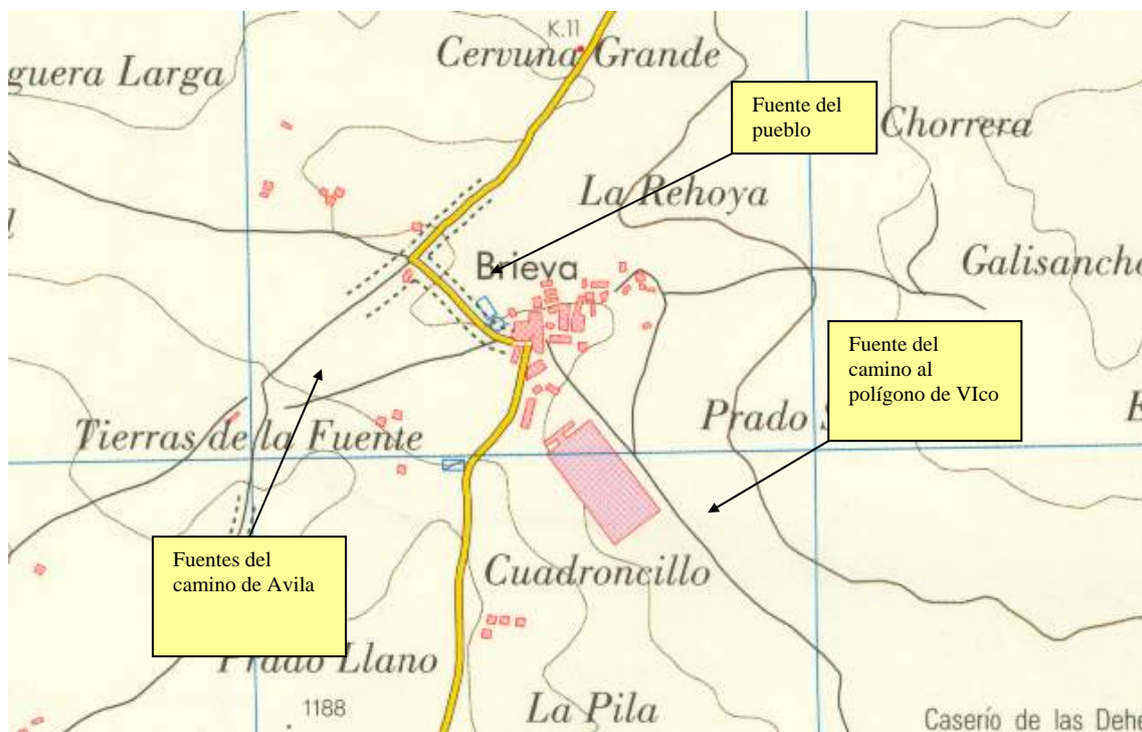
En Narrillos de San Leonardo:



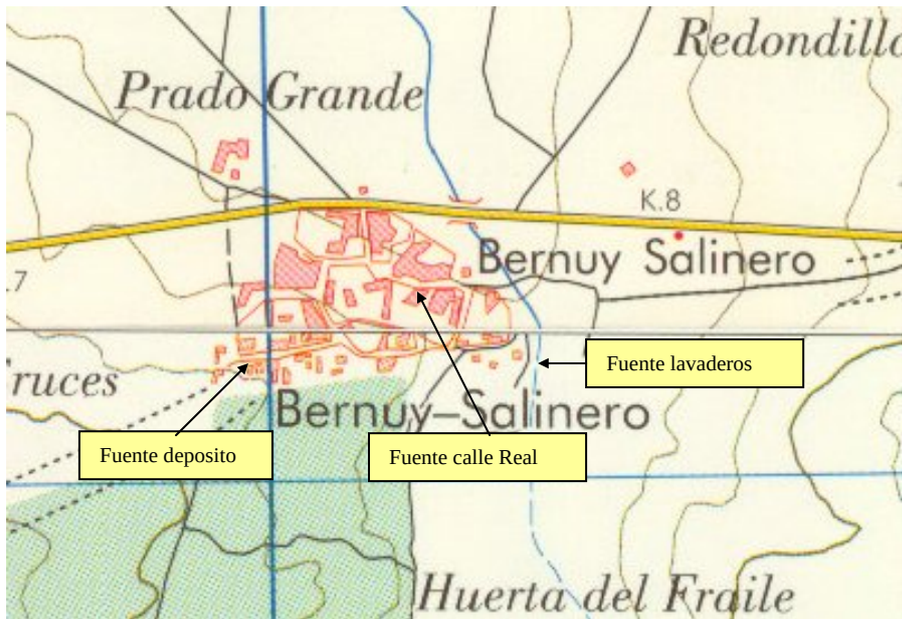
En La Alamedilla del Berrocal:



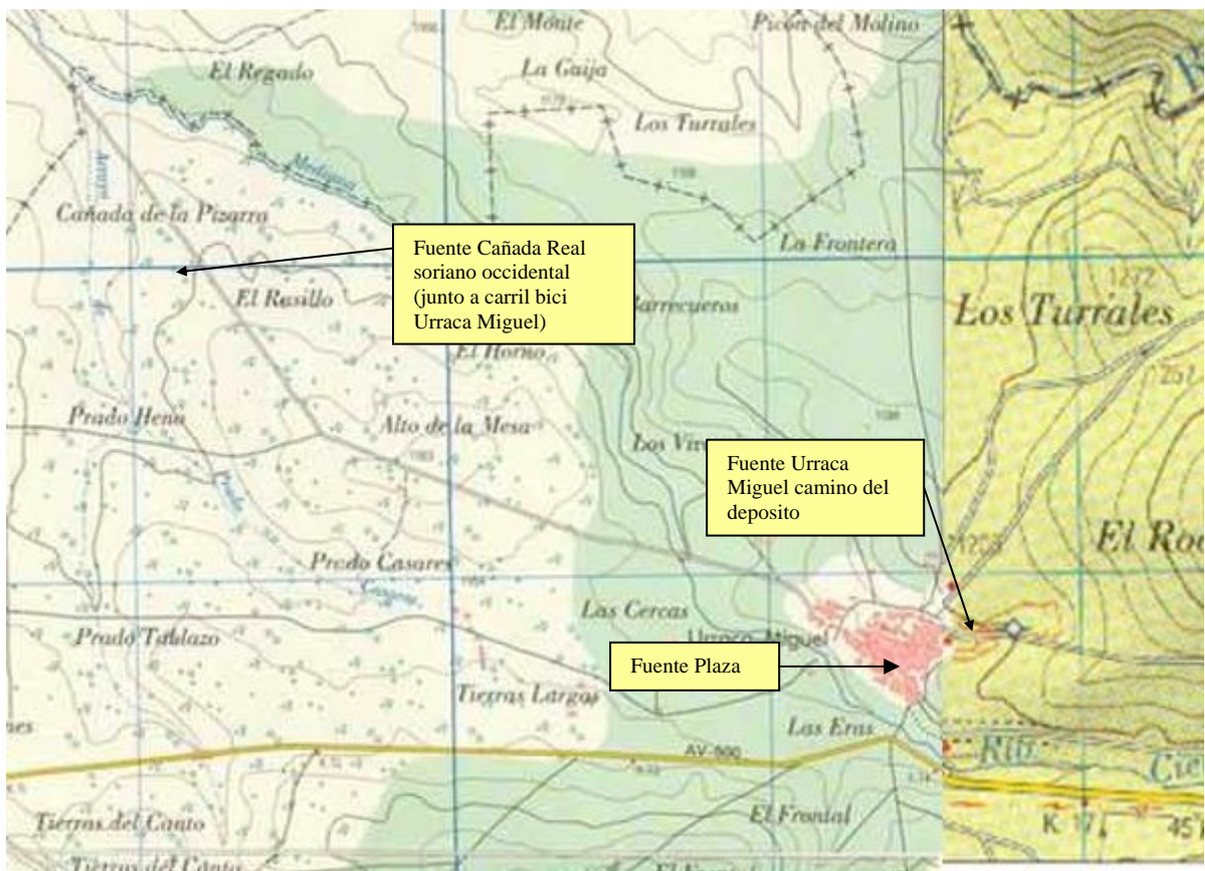
En Brieva:



En Benuy Salinero:



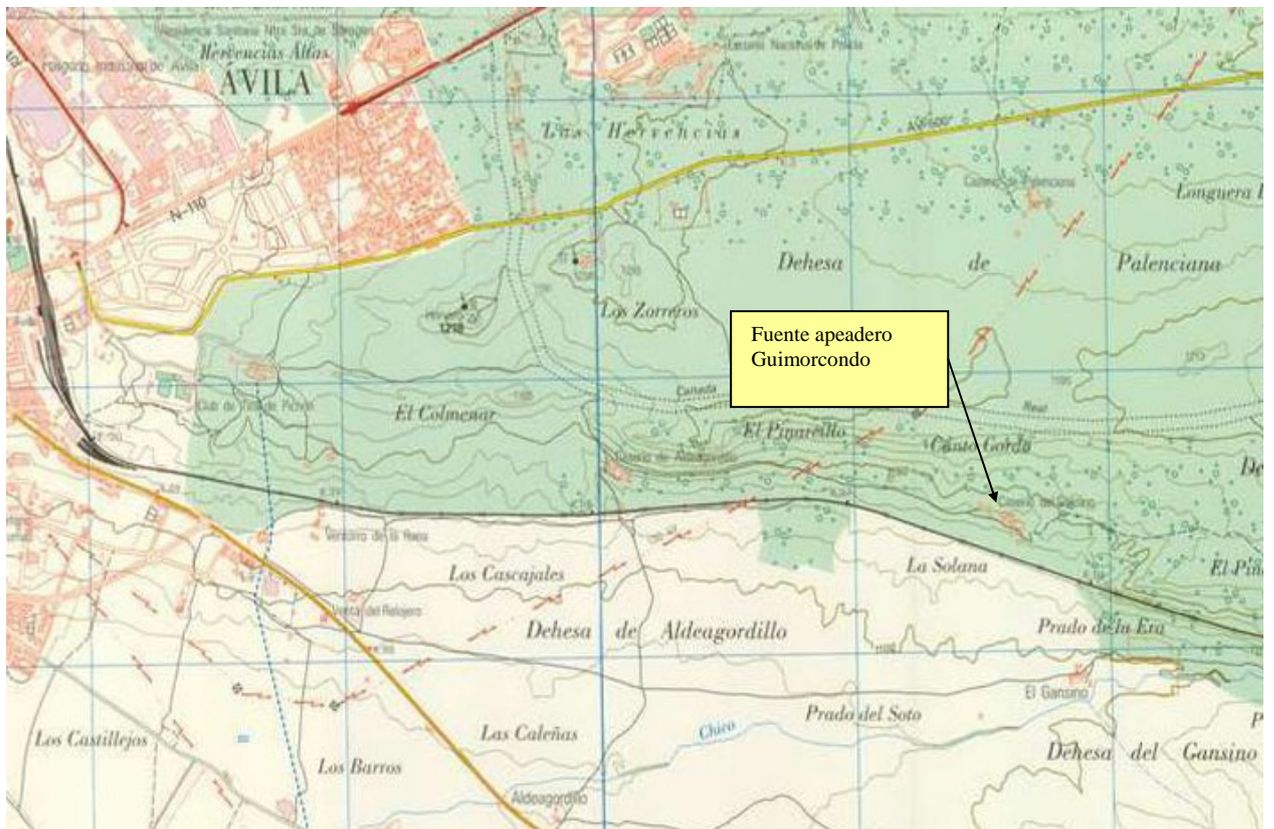
En Urraca Miguel:



Aldea del Rey Niño:



Otras:



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

Nº informe: **C1-11-002207-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente Buena	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Código SINAC PM		Código Muestra	C1-11-002207
Origen del agua		Código LIMS	330937
Fecha Toma	08/08/2011	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
RTO. E. COLI B- GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0		0	
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5		1,50	
@ NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	66,3	±9,0	50,0	
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05		0,500	

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

Nº informe: **C1-11-002207-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002207**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	50	(34-74)	0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	23	(16-34)	
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	244	±15	250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	1176	±150	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,97	±0,34	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	96	±19	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5		5,00

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

Nº informe: **C1-11-002207-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002207**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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



aqualia LAB
Ávila

Jesus Esteban
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002208-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Fte. Sosa Lienzo Norte	Código Muestra	C1-11-002208
Código SINAC PM		Código LIMS	330938
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
@ RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	19	(14-26)		0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
@ NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	101	±11		50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002208-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002208**

Parámetros indicadores

Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
@ RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200			0
RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130			
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1			0,500
CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	131,7	±9,5		250
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	6,2	±1,5		15,0
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	1178	±150		2500
* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,45	±0,37	6,50	9,50
* SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	123	±24		250
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5			5,00

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-002208-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/

2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003

- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002208**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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



aqualia LAB
Ávila

Jesus Esteban
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002209-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente la Encarnación	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Código SINAC PM		Código Muestra	C1-11-002209
Origen del agua		Código LIMS	330939
Fecha Toma	08/08/2011	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
Parámetros químicos						
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
R.D. 140/2003						
Min. Máx.						
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
@ NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	67,4	±9,0		50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002209-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002209**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	109	(68-174)	0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	77	(46-130)	
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	133,9	±9,6	250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	1132	±150	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,08	±0,35	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	135	±27	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5		5,00

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

Nº informe: **C1-11-002209-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002209**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002210-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente Río Adaja	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Fuente Río Adaja	Código Muestra	C1-11-002210
Código SINAC PM		Código LIMS	330940
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
RTO. E. COLI B- GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
@ NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	139	±12		50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002210-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002210**

Parámetros indicadores

Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
@ RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200			0
RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130			
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1			0,500
CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	174	±12		250
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5			15,0
* CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	1537	±200		2500
* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,26	±0,36	6,50	9,50
* SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	198	±40		250
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5			5,00

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

Nº informe: **C1-11-002210-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002210**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002211-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente de la Canaleja	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Código SINAC PM		Código Muestra	C1-11-002211
Origen del agua		Código LIMS	330941
Fecha Toma	08/08/2011	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	25,6	±4,4		50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002211-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002211**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	72,2	±6,3	250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	616	±80	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,25	±0,36	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	72	±15	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5		5,00

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

Nº informe: **C1-11-002211-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002211**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002212-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Fte. Vivero	Código Muestra	C1-11-002212
Código SINAC PM		Código LIMS	330942
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
@ NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	90	±10		50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002212-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002212**

Parámetros indicadores				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECuento DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	32	(23-45)	0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	63	(38-104)	
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	96,4	±7,6	250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	1074	±140	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,76	±0,33	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	222	±46	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5		5,00

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

Nº informe: **C1-11-002212-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002212**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002213-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Cordel de las Moruchas	Código Muestra	C1-11-002213
Código SINAC PM		Código LIMS	330943
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20			50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002213-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002213**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	27	(19-38)	0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	91	(53-156)	
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	88,9	±7,2	250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	462	±60	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,58	±0,32	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	42	±10	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5		5,00

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

Nº informe: **C1-11-002213-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002213**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002214-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente de la Via bajo cementerio	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Fuente de la Via bajo cementerio	Código Muestra	C1-11-002214
Código SINAC PM		Código LIMS	330944
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	41,9	±7,4		50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002214-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002214**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	118	(73-190)	0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
@	CLOUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	844	±38	250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0
@	* CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	2840	±370	2500
	* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,93	±0,34	6,50 9,50
	* SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	100	±20	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	0,62	±0,12	5,00

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

Nº informe: **C1-11-002214-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002214**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002215-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente Sonsoles Arriba	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Código SINAC PM		Código Muestra	C1-11-002215
Origen del agua		Código LIMS	330945
Fecha Toma	08/08/2011	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20			50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002215-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002215**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	143	±19	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,40	±0,36	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5		5,00

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

Nº informe: **C1-11-002215-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002215**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002216-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente Sonsoles Abajo	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Código SINAC PM		Código Muestra	C1-11-002216
Origen del agua		Código LIMS	330946
Fecha Toma	08/08/2011	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20			50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002216-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002216**

Parámetros indicadores

Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
@ RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	32	(23-45)		0
RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	83	(49-141)		
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1			0,500
CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25			250
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5			15,0
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	181	±24		2500
* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,89	±0,34	6,50	9,50
* SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25			250
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5			5,00

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

Nº informe: **C1-11-002216-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002216**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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


aqualia LAB
Ávila

Jesus Esteban
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002217-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Aldea del Rey Niño, Fte. Prado	Código Muestra	C1-11-002217
Código SINAC PM		Código LIMS	330947
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
@ RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20			50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002217-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002217**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	14,2	±1,9	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	122	±16	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,99	±0,34	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	1,88	±0,36	5,00

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

Nº informe: **C1-11-002217-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002217**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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


aqualia LAB
Ávila

Jesus Esteban
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002218-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente Ctra Avila - Narrillos.	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Código SINAC PM		Código Muestra	C1-11-002218
Origen del agua		Código LIMS	330948
Fecha Toma	08/08/2011	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
RTO. E. COLI B- GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0		0	
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5		1,50	
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	43,6	±7,5	50,0	
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05		0,500	

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

Nº informe: **C1-11-002218-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002218**

Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130			
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1			0,500
CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	102,7	±7,9		250
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5			15,0
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	707	±92		2500
* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,72	±0,33	6,50	9,50
* SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	49	±12		250
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5			5,00

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

Nº informe: **C1-11-002218-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002218**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002219-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Alamedilla Fte. Lavadero	Código Muestra	C1-11-002219
Código SINAC PM		Código LIMS	330949
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20			50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002219-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002219**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	63	(38-104)	
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	210	±27	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,85	±0,34	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5		5,00

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

Nº informe: **C1-11-002219-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002219**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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


aqualia LAB
Ávila

Jesus Esteban
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002220-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente Bernuy	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Fte. Camino del Depósito	Código Muestra	C1-11-002220
Código SINAC PM		Código LIMS	330950
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20			50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002220-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002220**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
@	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	48,2	±3,7	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	183	±24	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,97	±0,34	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
@	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	10,3	±2,0	5,00

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

Nº informe: **C1-11-002220-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002220**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002221-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente Bernuy	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	C/ Real	Código Muestra	C1-11-002221
Código SINAC PM		Código LIMS	330951
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003 Min. Máx.	
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003 Min. Máx.	
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	42,8	±7,5		50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002221-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002221**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	72,8	±6,3	250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	546	±71	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,20	±0,35	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	32,4	±9,1	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5		5,00

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

Nº informe: **C1-11-002221-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002221**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002222-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente Bernuy	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Fte. Lavaderos	Código Muestra	C1-11-002222
Código SINAC PM		Código LIMS	330952
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
Min. Máx.						
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
Min. Máx.						
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20			50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002222-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002222**

Parámetros indicadores				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
@	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	21,9	±2,3	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	546	±71	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,89	±0,34	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	4,63	±0,88	5,00

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

Nº informe: **C1-11-002222-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002222**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002223-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente de Brieva	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Pueblo	Código Muestra	C1-11-002223
Código SINAC PM		Código LIMS	330953
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20			50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002223-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002223**

Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	<18			
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1			0,500
CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25			250
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5			15,0
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	141	±18		2500
* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,07	±0,35	6,50	9,50
* SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25			250
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5			5,00

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

Nº informe: **C1-11-002223-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002223**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002224-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente de Brieva	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Fte. Camino Avila	Código Muestra	C1-11-002224
Código SINAC PM		Código LIMS	330954
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
				Min.	Máx.	
@	RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	89	(54-146) 0	
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
				Min.	Máx.	
	FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5	1,50	
	NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20	50,0	
*	NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05	0,500	

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

Nº informe: **C1-11-002224-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002224**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	281	±37	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,87	±0,34	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	34,7	±9,4	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5		5,00

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

Nº informe: **C1-11-002224-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002224**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002225-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente de Brieua	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Fte. Camino Poligono	Código Muestra	C1-11-002225
Código SINAC PM		Código LIMS	330955
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	28,2	±4,8		50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002225-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002225**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	29,2	±3,5	250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5		15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	236	±31	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
@	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,32	±0,31	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	33,0	±9,1	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0.5		5,00

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

Nº informe: **C1-11-002225-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002225**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002226-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Urraca Fte. Plaza	Código Muestra	C1-11-002226
Código SINAC PM		Código LIMS	330956
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
Min. Máx.						
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
Min. Máx.						
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20			50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002226-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002226**

Parámetros indicadores				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	12,2	±1,8	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	49,2	±6,4	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,96	±0,34	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	1,20	±0,23	5,00

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

Nº informe: **C1-11-002226-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002226**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002227-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Urraca Fte. Camino del Dep.	Código Muestra	C1-11-002227
Código SINAC PM		Código LIMS	330957
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
Min. Máx.						
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003	
Min. Máx.						
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20			50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002227-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002227**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	9,8	±1,7	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	204	±27	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,38	±0,36	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	1,19	±0,23	5,00

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

Nº informe: **C1-11-002227-1**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002227**

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011

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

Nº informe: **C1-11-002228-2**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 3

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	09/08/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	09/08/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	12/08/2011
Punto de Toma	Fte. Guimorcondo	Código Muestra	C1-11-002228
Código SINAC PM		Código LIMS	330958
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	08/08/2011		
Recogida por	Cliente		

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE	
* Cloro libre	mg/l

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003 Min. Máx.	
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		R.D. 140/2003 Min. Máx.	
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<20			50,0
* NITRITOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.05			0,500

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

Nº informe: **C1-11-002228-2**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 2 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002228**

Parámetros indicadores				Incertidumbre expandida (K=2)	Valor paramétrico R.D. 140/2003	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@	RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	>130		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
@	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	66,3	±4,6	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	88	±11	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
@	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,42	±0,31	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
@	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	13,5	±2,6	5,00

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

Nº informe: **C1-11-002228-2**

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-002228**

OBSERVACIONES

Este informe sustituye al informe de ensayo C1-11-002228-1

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.
- La @ significa que el Laboratorio interpreta, a requerimiento del cliente, que se trata de un incumplimiento del valor paramétrico. Esta interpretación no se encuentra amparada por la acreditación del Laboratorio.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2008
- 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
16/08/2011