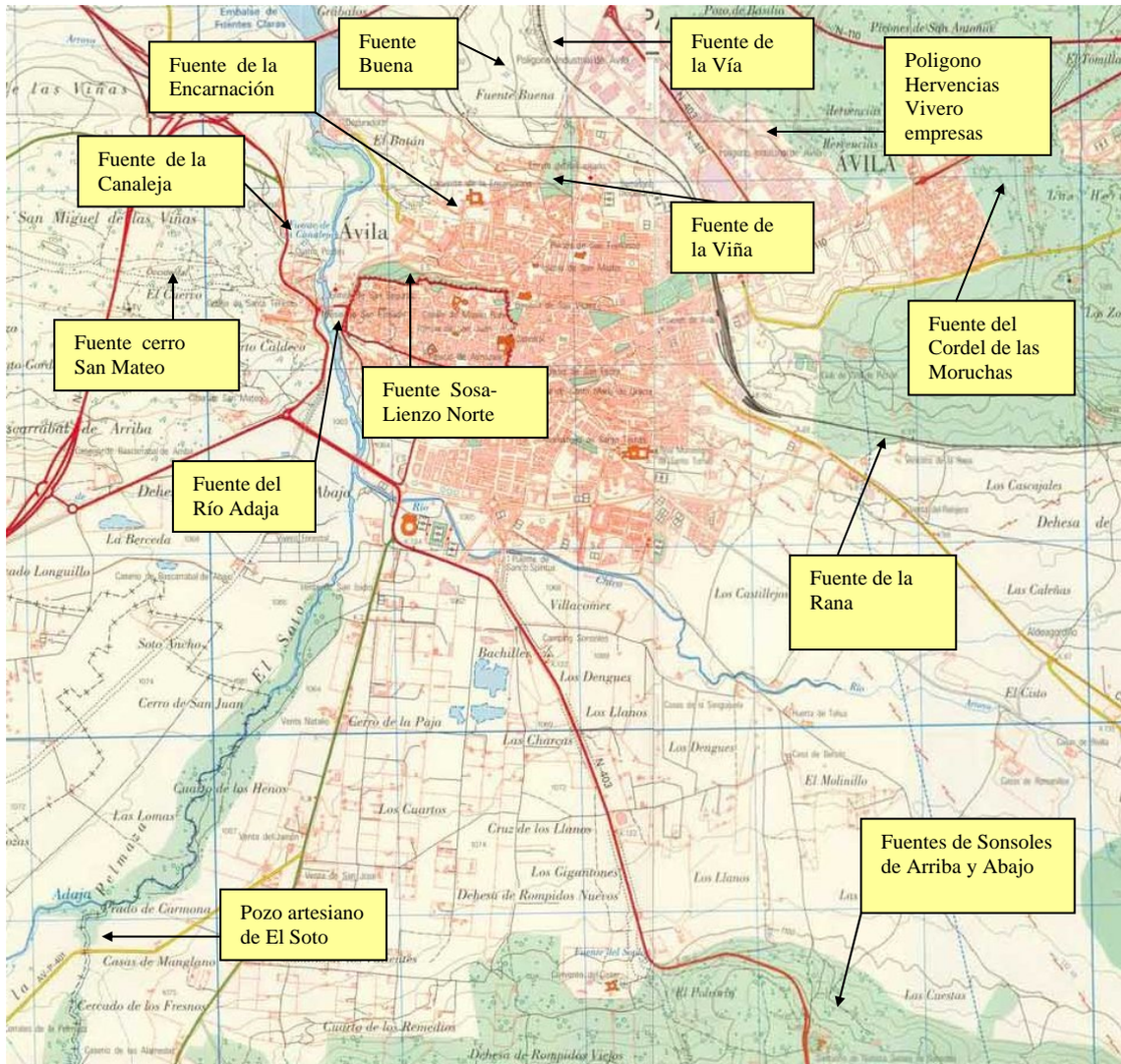


**Estado de las Fuentes Naturales
mayo 2011**

	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	
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	
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	
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	
30	Fuente sosa (lienzo norte)	Conectada a red publica
31	Aldea prado	
32	Aldea junto al sondeo	
33	Aldea junto a centro usos multiples	
34	Fuente cerro San Mateo	Uso ganadero

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

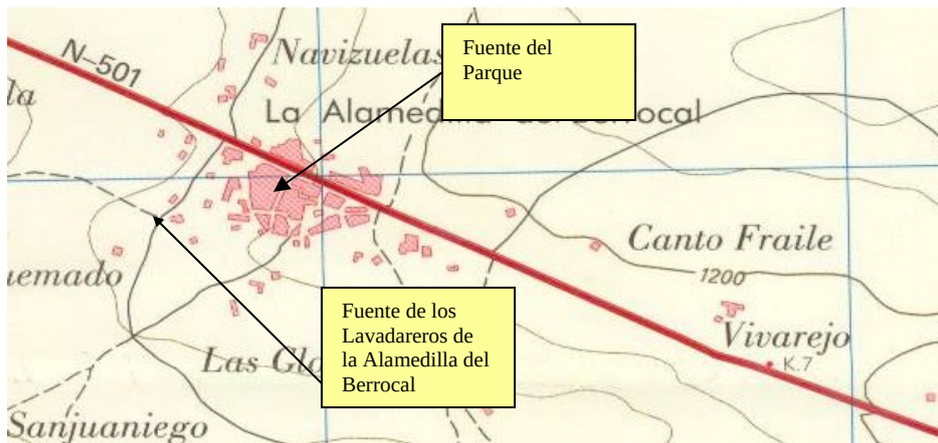
En Ávila:



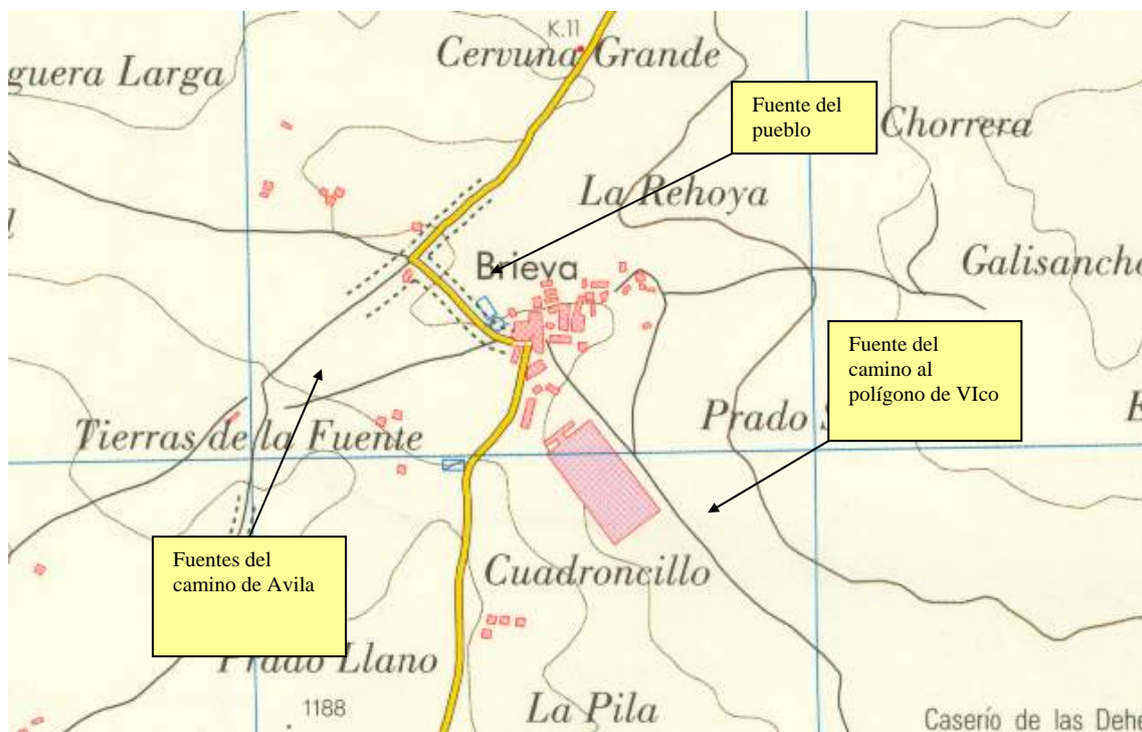
En Narrillos de San Leonardo:



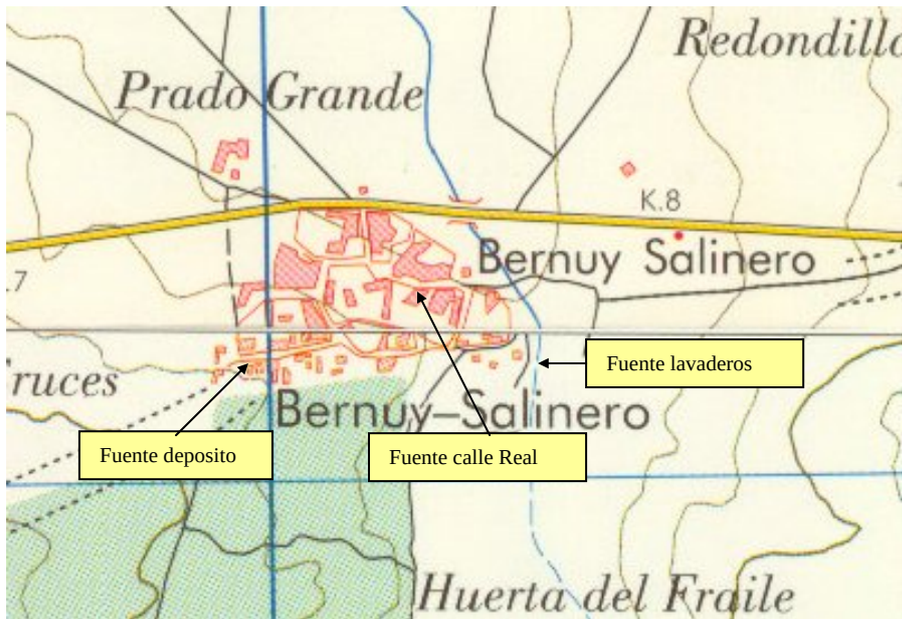
En La Alamedilla del Berrocal:



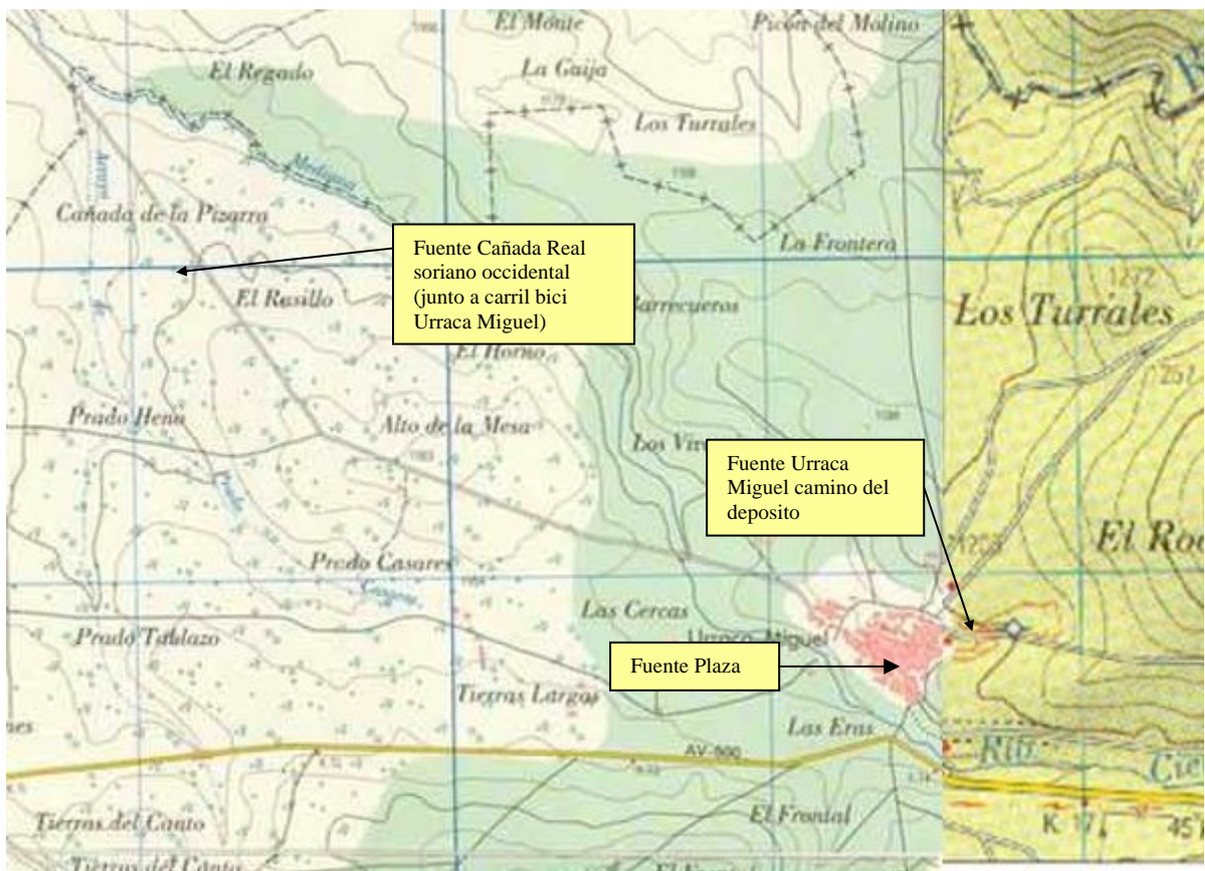
En Brieva:



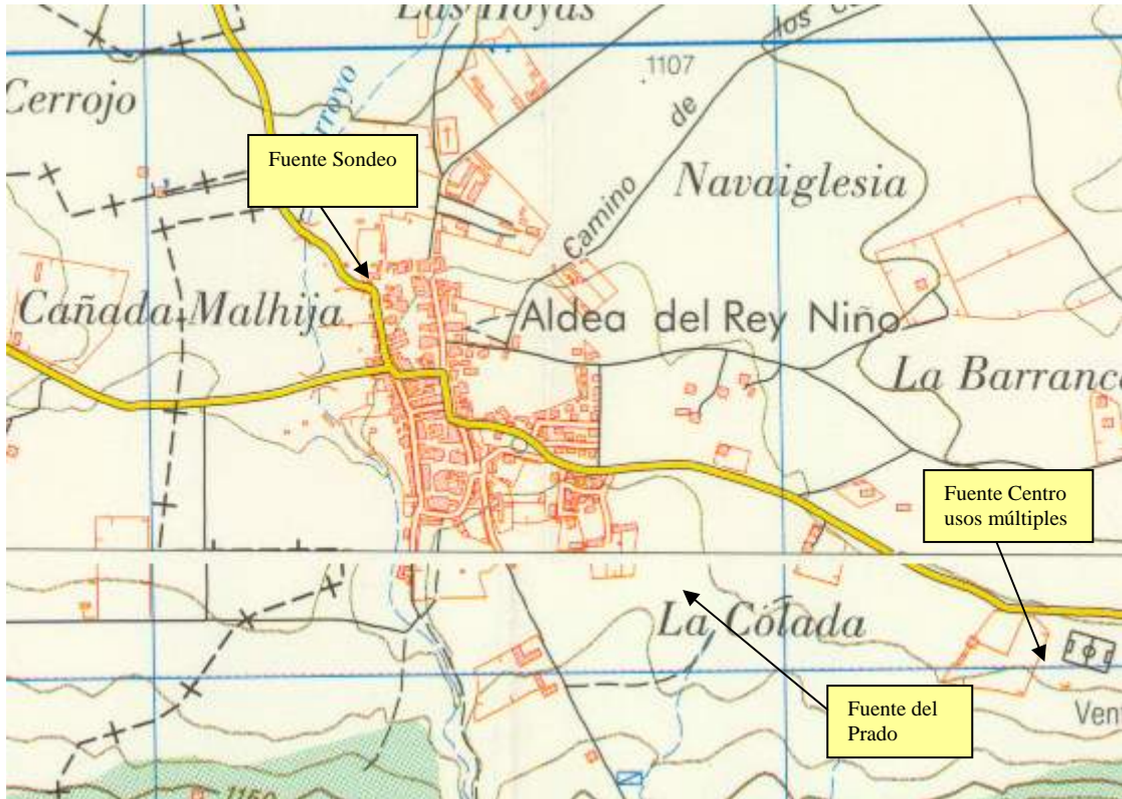
En Benuy Salinero:



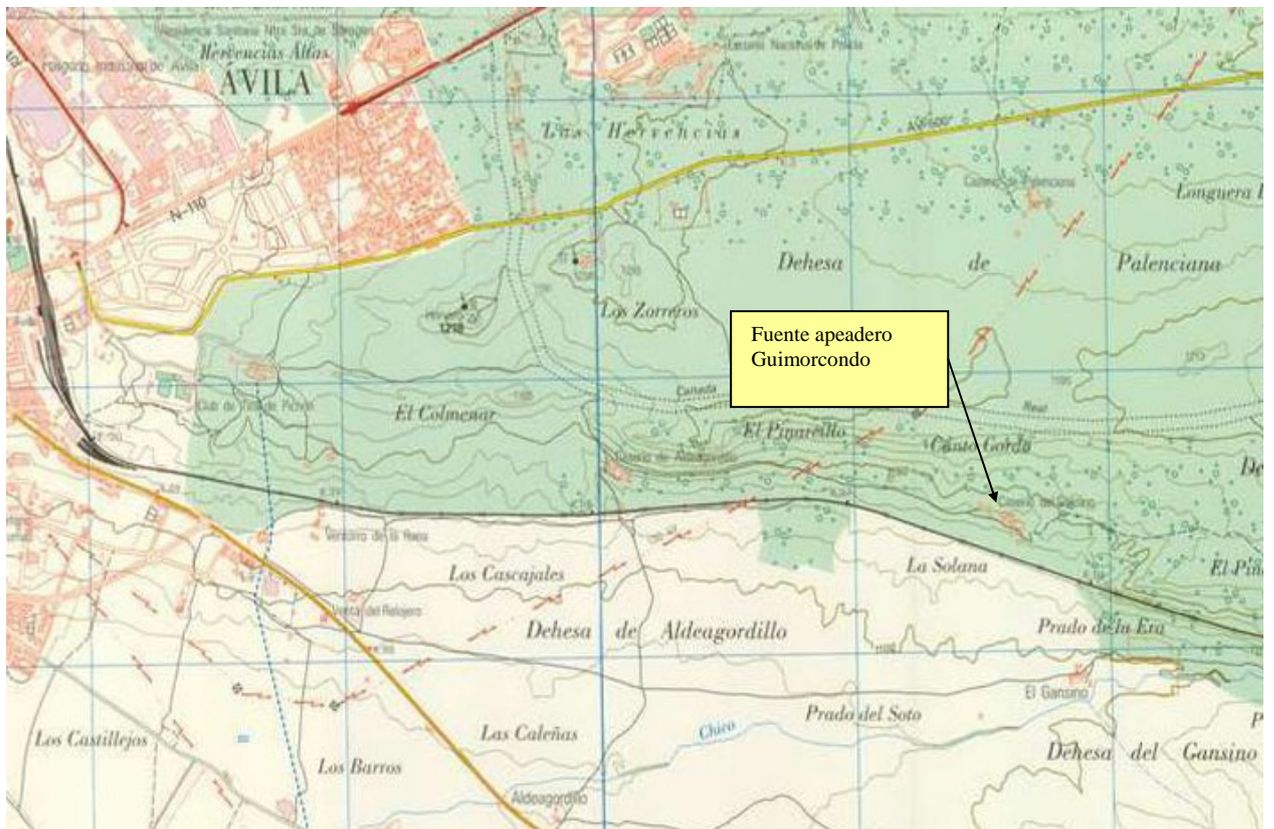
En Urraca Miguel:



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: **C1-11-001226-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente la Encarnación	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Código SINAC PM		Código Muestra	C1-11-001226
Origen del agua		Código LIMS	312209
Fecha Toma	03/05/2011	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 re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado			
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
@ NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	56,7	±8,4		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: **C1-11-001226-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001226**

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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	8		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	112,7	±8,5	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	973	±130	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,10	±0,35	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	129	±26	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	0,96	±0,18	5,00

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001226-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001226**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001227-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Cordel de las Moruchas	Código Muestra	C1-11-001227
Código SINAC PM		Código LIMS	312210
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5		1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	20,9	±3,6	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: **C1-11-001227-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA	
Código Muestra	C1-11-001227

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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	11		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	33	(22-50)	
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	129,0	±9,3	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	588	±76	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,59	±0,32	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	37,7	±9,8	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	0,61	±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: **C1-11-001227-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001227**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001228-3**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fuente vivero de empresas	Código Muestra	C1-11-001228
Código SINAC PM		Código LIMS	312211
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado			
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	0,500	±0,090		1,50
@ NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	111	±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: **C1-11-001228-3**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001228**

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	41	(26-64)	
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	80,7	±6,7	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	1003	±130	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,60	±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	228	±47	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: **C1-11-001228-3**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001228**

OBSERVACIONES

Este informe sustituye al informe de ensayo C1-11-001228-2

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001229-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente Buena	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Código SINAC PM		Código Muestra	C1-11-001229
Origen del agua		Código LIMS	312212
Fecha Toma	03/05/2011	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 re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5		1,50
@ NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	64,1	±8,8	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: **C1-11-001229-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001229**

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	43	(30-63)	0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	58	(36-94)	
	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	1203	±160	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	94	±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: **C1-11-001229-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001229**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001230-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente de la Via bajo cementerio	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fuente de la Via bajo cementerio	Código Muestra	C1-11-001230
Código SINAC PM		Código LIMS	312213
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re 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 re 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	40,7	±7,3		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: **C1-11-001230-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001230**

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	29	(21-41)	0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	111	(63-195)	
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
@	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	763	±35	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	2700	±350	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,84	±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	102	±20	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: **C1-11-001230-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001230**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001231-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Sosa	Código Muestra	C1-11-001231
Código SINAC PM		Código LIMS	312214
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5		1,50
@ NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	119	±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: **C1-11-001231-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001231**

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	22	(16-30)	0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	85	(50-145)	
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	161	±11	250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	6,3	±1,5	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	1335	±170	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,72	±0,38	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	152	±30	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: **C1-11-001231-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001231**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001232-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente de la Canaleja	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fuente de la Canaleja	Código Muestra	C1-11-001232
Código SINAC PM		Código LIMS	312215
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5		1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	30,6	±5,2	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: **C1-11-001232-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001232**

Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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	93	(54-160)		
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1			0,500
CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	106,1	±8,1		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	661	±86		2500
* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,95	±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	64	±14		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: **C1-11-001232-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001232**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001233-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente Río Adaja	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fuente Río Adaja	Código Muestra	C1-11-001233
Código SINAC PM		Código LIMS	312216
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5		1,50
@ NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	130	±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: **C1-11-001233-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001233**

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	130	(80-212)	0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	59	(36-96)	
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	169	±11	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	1461	±190	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	206	±42	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: **C1-11-001233-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001233**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001234-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Apeadero Guimolcondo	Código Muestra	C1-11-001234
Código SINAC PM		Código LIMS	312217
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
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	24	(17-34)		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	<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: **C1-11-001234-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA	
Código Muestra	C1-11-001234

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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	34,4	±3,0	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	107	±14	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
@	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,17	±0,30	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	2,33	±0,44	5,00

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001234-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001234**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001235-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Pozo Artesano Soto	Código Muestra	C1-11-001235
Código SINAC PM		Código LIMS	312218
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	expandida (K=2)	R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	0			0
Parámetros químicos				Incertidumbre	Valor paramétrico	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	expandida (K=2)	R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
@ FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	1,71	±0,18		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: **C1-11-001235-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001235**

Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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	33	(22-50)		
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1			0,500
CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	29,6	±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	403	±52		2500
* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	8,02	±0,39	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: **C1-11-001235-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001235**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001236-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente Sonsoles Abajo	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Código SINAC PM		Código Muestra	C1-11-001236
Origen del agua		Código LIMS	312219
Fecha Toma	03/05/2011	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 re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado			
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: **C1-11-001236-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001236**

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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	<18		
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLOURUROS	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	197	±26	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	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 dilución	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: **C1-11-001236-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001236**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001237-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente Sonsoles Arriba	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Código SINAC PM		Código Muestra	C1-11-001237
Origen del agua		Código LIMS	312220
Fecha Toma	03/05/2011	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 re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
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: **C1-11-001237-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001237**

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	11		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	<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	132	±17	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,00	±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	0,79	±0,15	5,00

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001237-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001237**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001238-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente Bernuy	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Lavaderos	Código Muestra	C1-11-001238
Código SINAC PM		Código LIMS	312221
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
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: **C1-11-001238-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001238**

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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	59	(39-89)	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
	CLOURS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
@	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	27,6	±2,6	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	100	±13	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
@	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,23	±0,31	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
@	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	6,6	±1,2	5,00

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001238-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001238**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001239-2**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente Bernuy	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Bernuy 2 Camino depósito	Código Muestra	C1-11-001239
Código SINAC PM		Código LIMS	312222
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
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: **C1-11-001239-2**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001239**

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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	12		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	18,8	±2,2	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	168	±22	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,77	±0,38	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	4,24	±0,81	5,00

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

Nº informe: **C1-11-001239-2**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001239**

OBSERVACIONES

Este informe sustituye al informe de ensayo C1-11-001239-1

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.
- 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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001240-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente Bernuy	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Bernuy Calle Real	Código Muestra	C1-11-001240
Código SINAC PM		Código LIMS	312223
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5		1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	34,4	±5,9	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: **C1-11-001240-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001240**

Parámetros indicadores

Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003	
					Min.	Máx.
@ RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	145	(88-239)		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	78,9	±6,6		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	558	±73		2500
* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,58	±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	45	±11		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: **C1-11-001240-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001240**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001241-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente de Brieva	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Poligono Vico	Código Muestra	C1-11-001241
Código SINAC PM		Código LIMS	312224
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado			
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5			1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	28,3	±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: **C1-11-001241-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA	
Código Muestra	C1-11-001241

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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	8		0
	RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C	PNT-aq-C1-Aerob(1)	ufc/1 ml	37	(24-57)	
	AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1		0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	27,5	±3,3	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	236	±31	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
@	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,45	±0,32	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	31,7	±8,9	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: **C1-11-001241-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001241**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001242-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente de Brieva	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Camino 1	Código Muestra	C1-11-001242
Código SINAC PM		Código LIMS	312225
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
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: **C1-11-001242-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001242**

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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	6,6	±1,5	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	270	±35	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,59	±0,32	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	36,4	±9,6	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: **C1-11-001242-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001242**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001243-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente de Brieva	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Camino 2	Código Muestra	C1-11-001243
Código SINAC PM		Código LIMS	312226
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@ RTO. E. COLI B- GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	8			0
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
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	<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: **C1-11-001243-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001243**

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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	0,257	±0,049	0,500
	CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	7,9	±1,6	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	259	±34	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,67	±0,33	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	32,2	±9,0	250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	2,89	±0,55	5,00

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001243-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001243**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001244-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente de Brieva	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Pueblo	Código Muestra	C1-11-001244
Código SINAC PM		Código LIMS	312227
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
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 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
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 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
FLUORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<0.5		1,50
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	42,5	±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: **C1-11-001244-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001244**

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	16		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
	CLOURS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	9,9	±1,7	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	231	±30	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,73	±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	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	0,74	±0,14	5,00

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

Nº informe: **C1-11-001244-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001244**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001245-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fte. Urraca Salida Dep.	Código Muestra	C1-11-001245
Código SINAC PM		Código LIMS	312228
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
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: **C1-11-001245-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001245**

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	12,3	±1,8	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	166	±22	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,05	±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	3,62	±0,69	5,00

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001245-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001245**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001246-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Urraca Fte. Plaza	Código Muestra	C1-11-001246
Código SINAC PM		Código LIMS	312229
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado			
@ RTO. E. COLI B- GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	8			0
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado			
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: **C1-11-001246-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001246**

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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	14,5	±2,0	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	61,4	±8,0	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	7,58	±0,37	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	0,76	±0,14	5,00

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001246-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001246**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001247-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Aldea del Rey Niño Fte. Junto al Sondeo	Código Muestra	C1-11-001247
Código SINAC PM		Código LIMS	312230
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		Min.	Máx.
@ RTO. E. COLI B- GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	15			0
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
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	<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: **C1-11-001247-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001247**

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
	CLOUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
@	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	15,4	±2,0	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	246	±32	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,63	±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	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	1,48	±0,28	5,00

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001247-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001247**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001248-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Alde del Rey Niño Fte. del Prado	Código Muestra	C1-11-001248
Código SINAC PM		Código LIMS	312231
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado			
@ RTO. E. COLI B- GLUCORONIDASA +	PNT-aq-C1-BCEC(1)	NMP/100 ml	>200			0
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.	
Parámetros	Método	Unidad	Resultado			
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: **C1-11-001248-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA	
Código Muestra	C1-11-001248

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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
	CLOUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
@	COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	81,1	±5,3	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	166	±22	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
@	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,48	±0,32	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
@	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	18,6	±3,5	5,00

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

Nº informe: **C1-11-001248-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001248**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001249-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Aldea del Rey Niño Fte. Centro Usos Múltiples	Código Muestra	C1-11-001249
Código SINAC PM		Código LIMS	312232
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re 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	8			0
Parámetros químicos				Incertidumbre re 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	<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: **C1-11-001249-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001249**

Parámetros indicadores				Incertidumbre re 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	54,4	±4,0	15,0
	CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(1)	µS/cm a 20°C	94	±12	2500
*	OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,61	±0,32	6,50 9,50
*	SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0		3
	SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<25		250
@	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	10,6	±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: **C1-11-001249-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001249**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001250-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente Ctra Avila - Narrillos.	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Fuente Ctra Avila - Narrillos.	Código Muestra	C1-11-001250
Código SINAC PM		Código LIMS	312233
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO						
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re 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 re 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	37,8	±6,4		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: **C1-11-001250-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001250**

Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre re 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	75	(45-126)		
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0.1			0,500
CLORUROS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	97,8	±7,7		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	697	±91		2500
* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0			3
pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,68	±0,33	6,50	9,50
* SABOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de dilución	0			3
SULFATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	46	±11		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: **C1-11-001250-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001250**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

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

Nº informe: **C1-11-001251-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Alamedilla Fte. Parque	Código Muestra	C1-11-001251
Código SINAC PM		Código LIMS	312234
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
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: **C1-11-001251-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001251**

Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
CLOUROS	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	297	±39		2500
* OLOR	PNT-aq.C1-OLSA(1)	Índice de diluciór	0			3
pH	PNT-aq-C1-PH1(1)	Uds de pH	6,74	±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	<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: **C1-11-001251-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001251**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001252-1**

- 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 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	04/05/2011
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	04/05/2011
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	10/05/2011
Punto de Toma	Alamedilla Fte. Lavaderos	Código Muestra	C1-11-001252
Código SINAC PM		Código LIMS	312235
Origen del agua		Tipo de Análisis	Especial
Fecha Toma	03/05/2011		
Recogida por	Cliente		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO					
Parámetros microbiológicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico 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
Parámetros químicos				Incertidumbre re expandida (K=2)	Valor paramé trico R.D. 140/2003 Min. Máx.
Parámetros	Método	Unidad	Resultado		
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: **C1-11-001252-1**

- 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 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001252**

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	45	(31-66)	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	216	±28	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	<25		250
	TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	0,520	±0,099	5,00

aqualia, gestion integral del agua s.a.

CIF: A 26019992

Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5

C. P.: 05004

Tif.: 920221486

Nº informe: **C1-11-001252-1**

- 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 3 de 3

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-11-001252**

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 9001:2008
- 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
11/05/2011