

INFORME ANALÍTICO DE LAS FUENTES NATURALES DE AVILA 2022



Ávila a 31 de mayo de 2022

INDICE TEMÁTICO

LISTADO DE LAS FUENTES

PLANO DE SITUACIÓN

FOTOS GEOREFERENCIADAS DEL MUESTREO

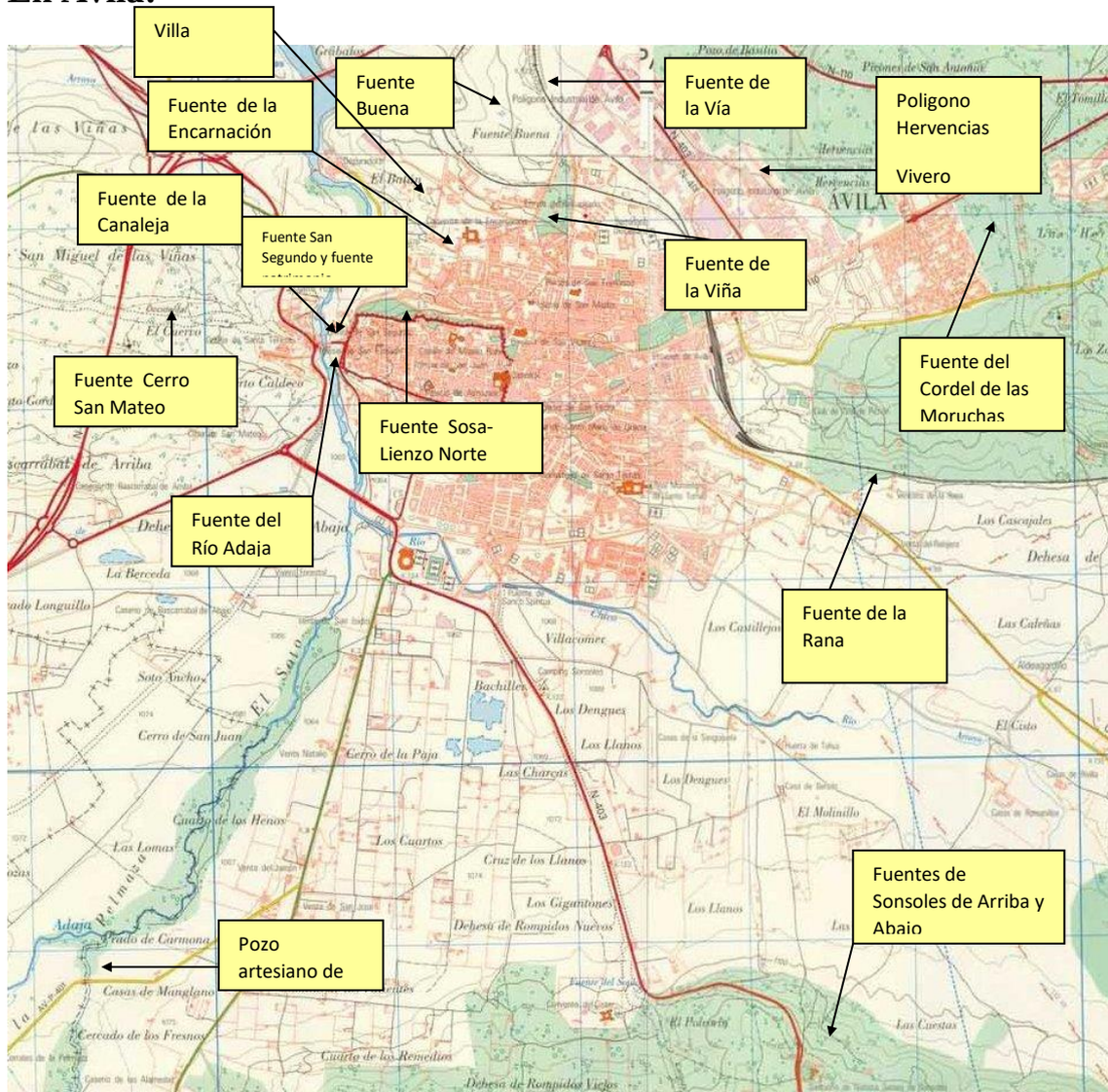
ANALÍTICAS

Estado de las Fuentes Naturales
23-25/05/2022

▼	Nombre Fuentes ▼	Observaciones/fecha muestreo ▼
1	Alamedilla del Berrocal fuente lavaderos	
2	Alamedilla del Berrocal fuente del parque	
3	Alpargata	No esta conectada al manantial
4	Apeadero Guimorcondo	
5	Pozo artesiano del Soto	se le pone bomba y una caseta y pasa a ser el sondeo Soto 4 de abastecimiento
6	Bernuy 1 Calle Real 25	
7	Bernuy 2 (camino dep.)	
8	Bernuy Lavaderos	
9	Brieva pueblo	
10	Brieva camino avila 1	abandonada
11	Brieva camino avila 2	abandonada
12	Brieva camino poligono vico	abandonada
13	Canaleja	
14	Carretera de Narillos	
15	Cordel de las Moruchas	Sin caudal, posiblemente la tubería esta atascada.
16	Fuente Buena	
17	Fuente Nueva	lo que escurre del antiguo manantial va a un estanque
18	La Encarnación	
19	Pradillo	sin caudal, no conectada al manantial
20	Rio Adaja	abandonada
21	Sonsoles Abajo	
22	Sonsoles Arriba	
23	Via del tren	abandonada
24	Vivero de empresas	
25	Fuente de la Rana	particular (al menos eso dicen)
26	Urraca (saliendo hacia el deposito)	
27	Urraca miguel (Plaza)	
28	Cañada real junto carril bici Urraca sentido Avila	seca o caudal insignificante
29	Fuente de la viña	conectada a red de abastecimiento
30	Fuente sosa (lienzo norte)	caudal insignificante
31	Aldea prado	Uso ganadero
32	Aldea junto al sondeo	
33	Aldea junto a centro usos multiples	abandonada
34	Fuente cerro San Mateo	abandonada
35	Fuentes de San segundo 1	no muestreable
36	Fuente de San segundo 2	no muestreable
37	Fuente narrillos Plaza	Caudal indgnificante no muestreada
38	Villa Florentino	

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

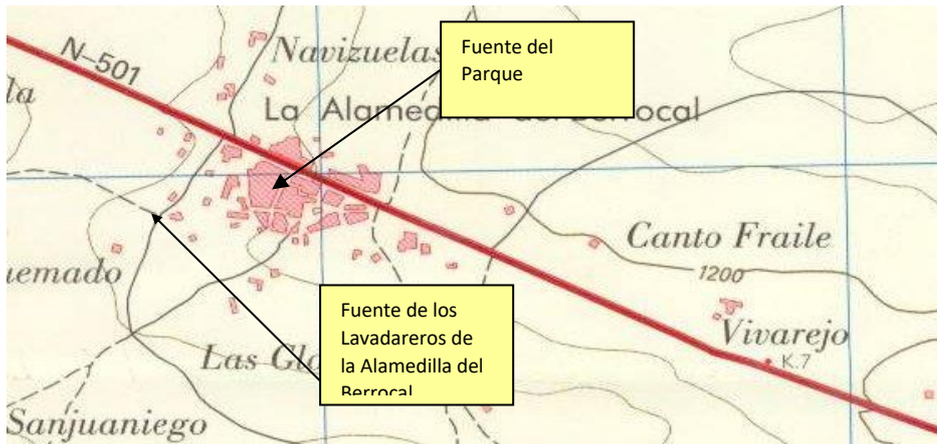
En Ávila:



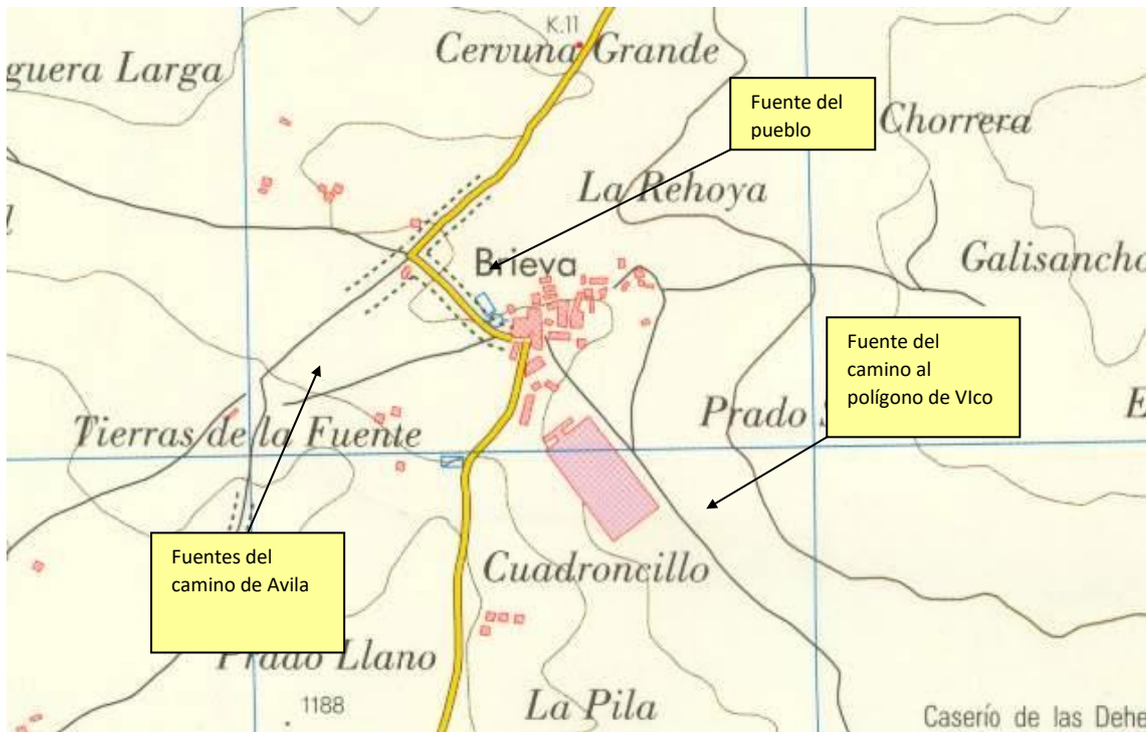
En Narrillos de San Leonardo:



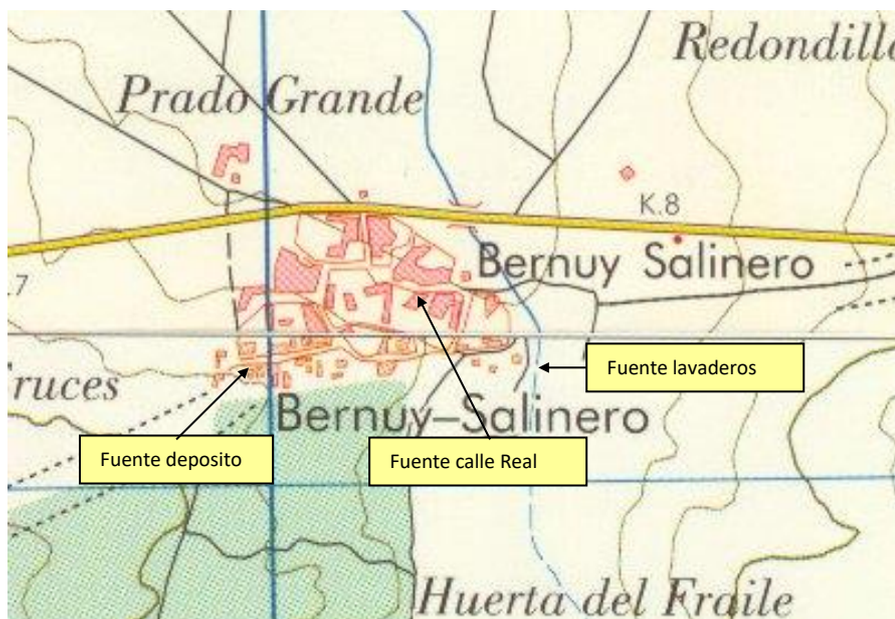
En La Alamedilla del Berrocal:



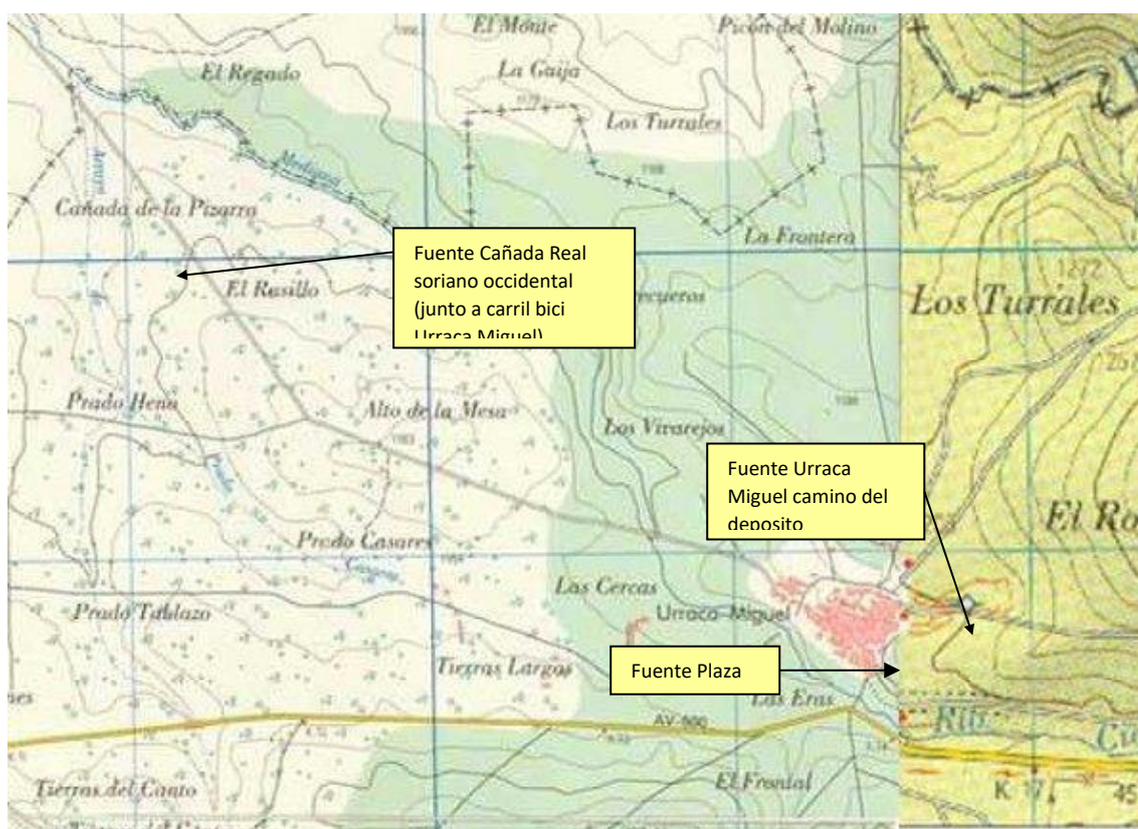
En Brieva:



En Benuy Salinero:



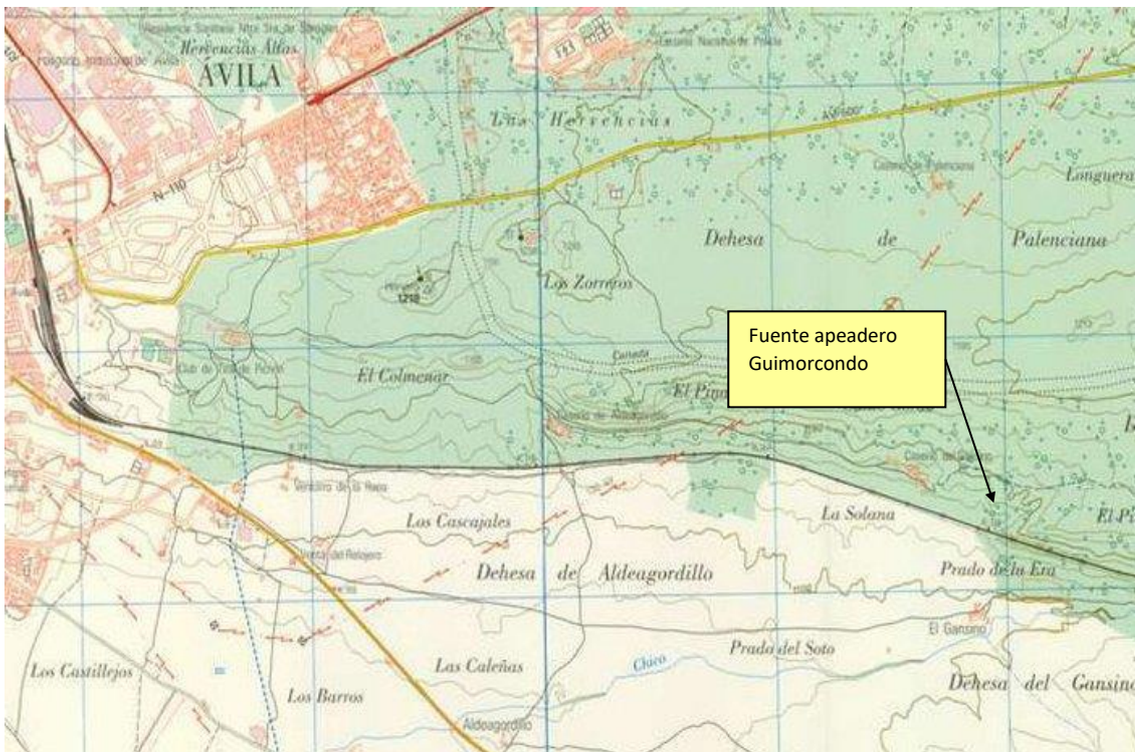
En Urraca Miguel:



Aldea del Rey Niño:



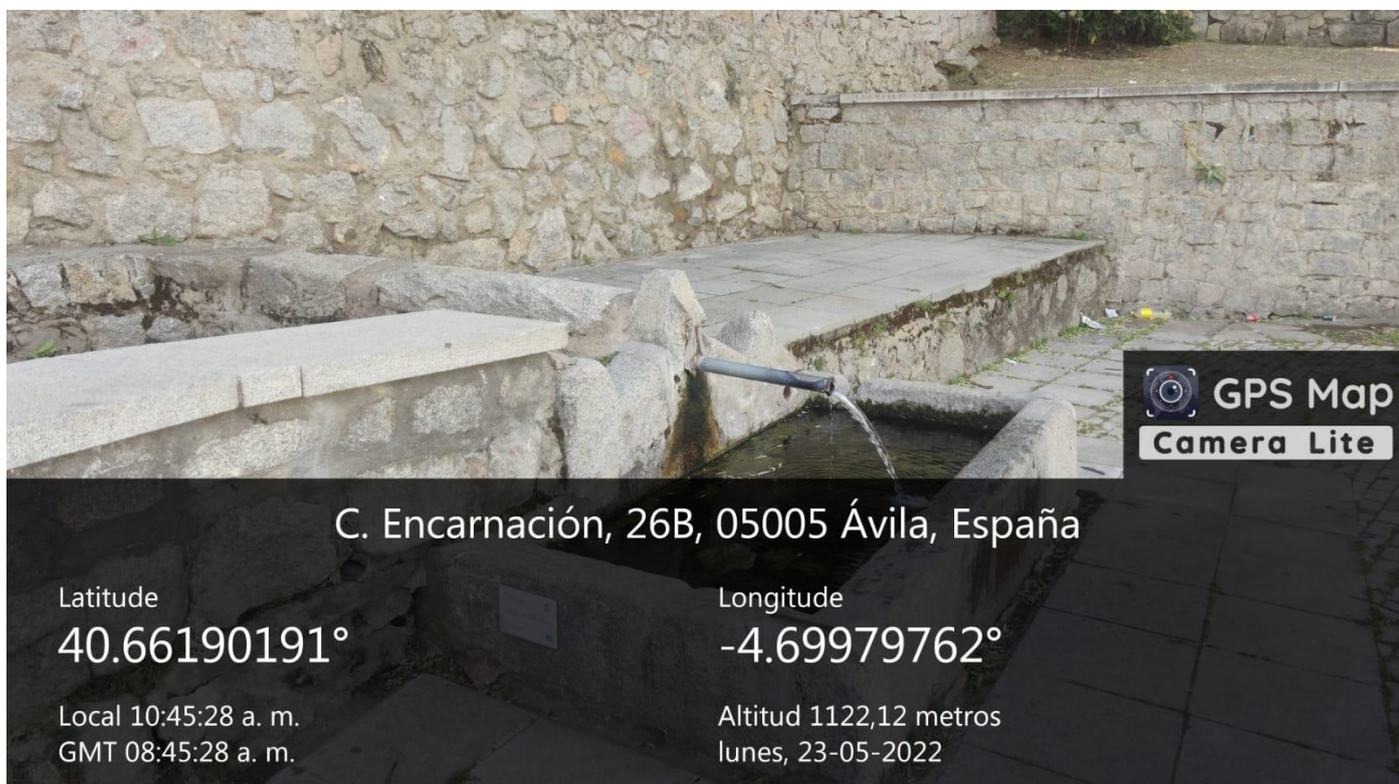
Otras:



Fotos georreferenciadas de la toma de muestras en las Fuentes Naturales



Fotografía 1: Fuente Buena



Fotografía 2: fuente de la Encarnación



Fotografía 3: Fuente de Villa Florentino



Fotografía 4: Fuente del Vivero de Empresas



Fotografía 5. Fuente de la carretera de Narrillos



Fotografía 6: Fuente de La Aldea junto al depósito



Fotografía 7: Fuente de la Canaleja



Fotografía 8: Fuente de Sonsoles la de arriba



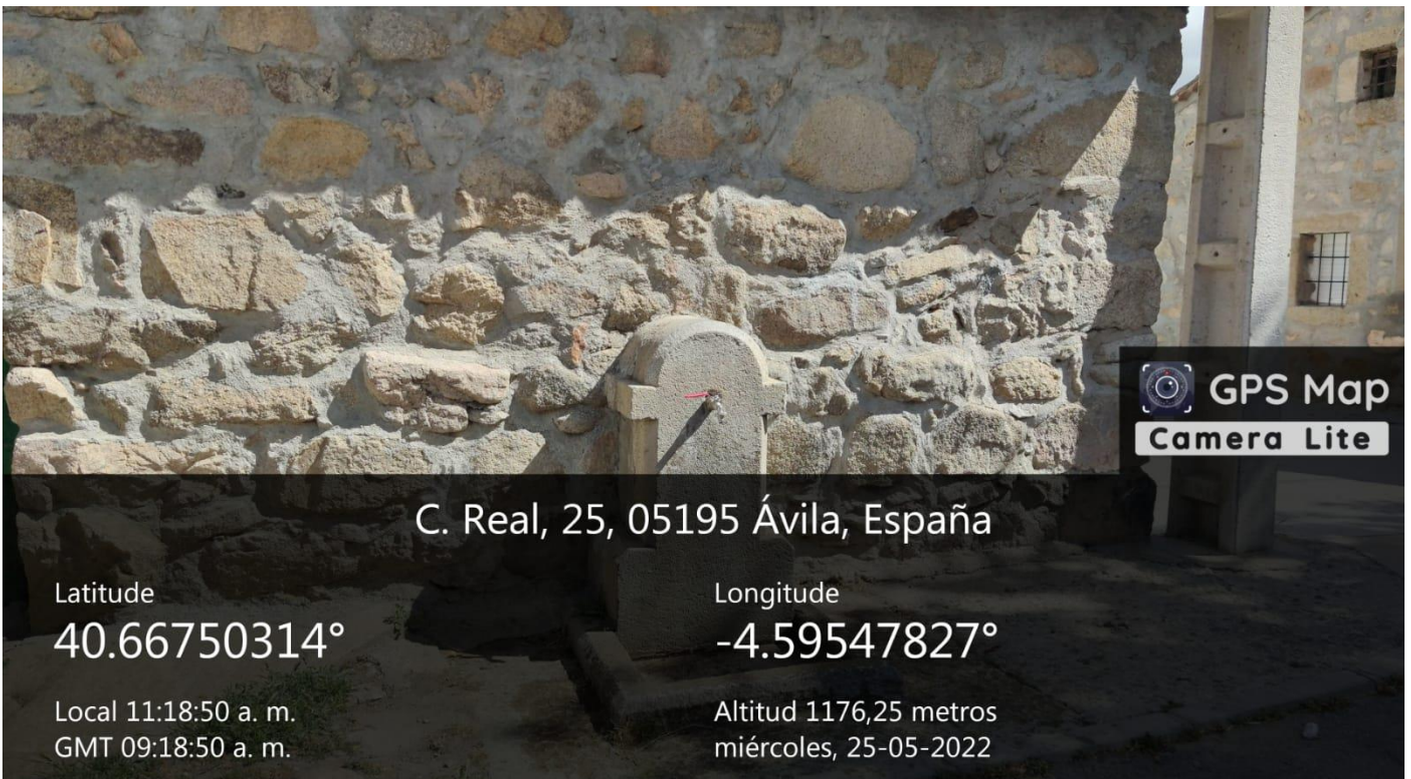
Fotografía 9: Fuente de Sonsoles la de abajo



Fotografía 10: Fuente de La Alamedilla junto al depósito



Fotografía 11: Fuente de la Alamedilla parque



Fotografía 12: Fuente de Bernuy en calle Real 25



Fotografía 13: Fuente Bernuy Junto al depósito



Fotografía 14: Fuente de Urraca Miguel camino del depósito



Fotografía 15: Fuente de Bernuy Lavaderos



Fotografía 16: Fuente de Urraca en la plaza



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	24/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	24/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente la Encarnación	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma		Código Muestra	C1-22-002493
Origen del agua		Código LIMS	1274907
Fecha Toma	23/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5,0	
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de diluición	<1	
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0,30	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	1102	±120
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	7,09	±0,19
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	65,0	±3,4
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS)	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	1	
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	18	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	3	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	2	
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	>130	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002493**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	24/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	24/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente Buena	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma		Código Muestra	C1-22-002490
Origen del agua		Código LIMS	1274904
Fecha Toma	23/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5,0	
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de diluición	<1	
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0,30	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	872	±96
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	7,10	±0,19
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	50,6	±2,6
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS)	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	0	
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	11	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	0	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22°C	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	78	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002490**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	24/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	24/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	Fuente Villa Florentino	Código Muestra	C1-22-002496
Origen del agua		Código LIMS	1274910
Fecha Toma	23/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5,0	
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de diluición	<1	
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0,30	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	829	±91
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	7,18	±0,19
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	23,1	±1,2
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS)	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	3	
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	78	(36-171)
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	0	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	>130	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002496**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	24/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	24/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	Fuente Vivero Empresa	Código Muestra	C1-22-002497
Origen del agua		Código LIMS	1274911
Fecha Toma	23/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5,0	
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de diluición	<1	
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	0,47	±0,10
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	1241	±140
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	6,89	±0,19
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	82,6	±4,3
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS)	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	0	
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	109	(47-256)
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	2	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	4	
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	>130	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002497**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	24/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	24/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	Fuente Alamedilla Lavaderos	Código Muestra	C1-22-002494
Origen del agua		Código LIMS	1274908
Fecha Toma	24/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5,0	
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de diluición	<1	
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0,30	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	232	±26
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	6,60	±0,19
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	16,80	±0,87
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS)	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	0	
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	14	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	0	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22°C	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	39	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002494**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022

Nº informe: **C1-22-002491-1**



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	24/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	24/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente Ctra Avila - Narrillos.	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma		Código Muestra	C1-22-002491
Origen del agua		Código LIMS	1274905
Fecha Toma	24/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5,0	
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0,30	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	1572	±170
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	6,66	±0,19
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	70,0	±3,6
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS)	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	0	
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	10	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	0	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22°C	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	69	
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de dilución	<1	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002491**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022

Nº informe: **C1-22-002492-1**



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	24/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	24/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente de la Canaleja	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma		Código Muestra	C1-22-002492
Origen del agua		Código LIMS	1274906
Fecha Toma	24/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5,0	
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de diluición	<1	
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	2,59	±0,54
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	643	±71
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	6,79	±0,19
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	30,7	±1,6
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS)	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	0	
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	66	(31-140)
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	3	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	>130	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002492**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

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 Continental	Fecha Recepción	26/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	26/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	La Aldea. Fuente Sondeo	Código Muestra	C1-22-002576
Origen del agua		Código LIMS	1275680
Fecha Toma	24/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	18	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	8,9	±2,7
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de dilució	<1	
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	6,73	±0,19
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	223	±25
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	0,76	±0,16
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	>130	
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<15,0	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	2	
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPOR	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	0	

OBSERVACIONES
Los resultados de los análisis de pH y de los parámetros microbiológicos pueden verse afectados por las condiciones de recepción de la muestra. El tiempo transcurrido entre la toma de muestra y la recepción de la misma es superior a 24 horas

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002576**

- Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.
- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	24/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	24/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	Fuente Alamedilla Parque	Código Muestra	C1-22-002495
Origen del agua		Código LIMS	1274909
Fecha Toma	24/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5,0	
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de diluición	<1	
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	0,364	±0,076
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	271	±30
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	6,62	±0,19
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<15,0	
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS)	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	0	
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	0	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22°C	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	31	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002495**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	26/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	26/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente Sonsoles Abajo	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	Fuente Sonsoles Abajo	Código Muestra	C1-22-002575
Origen del agua		Código LIMS	1275679
Fecha Toma	24/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	78	(36-171)
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	1	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5,0	
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de dilució	<1	
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	6,84	±0,19
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	184	±20
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0,30	
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	>130	
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<15,0	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	5	
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPOR	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	0	

OBSERVACIONES
Los resultados de los análisis de pH y de los parámetros microbiológicos pueden verse afectados por las condiciones de recepción de la muestra. El tiempo transcurrido entre la toma de muestra y la recepción de la misma es superior a 24 horas

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002575**

- Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.
- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

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 Continental	Fecha Recepción	26/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	26/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente Sonsoles Arriba	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	Fuente Sonsoles Arriba	Código Muestra	C1-22-002574
Origen del agua		Código LIMS	1275678
Fecha Toma	24/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	5	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5,0	
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de dilució	<1	
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	7,00	±0,19
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	156	±17
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	<0,30	
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	>130	
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<15,0	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	8	
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPOR	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	0	

OBSERVACIONES
Los resultados de los análisis de pH y de los parámetros microbiológicos pueden verse afectados por las condiciones de recepción de la muestra. El tiempo transcurrido entre la toma de muestra y la recepción de la misma es superior a 24 horas

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002574**

- Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.
- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

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 Continental	Fecha Recepción	26/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	26/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente Bernuy	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	Fuente Depósito	Código Muestra	C1-22-002573
Origen del agua		Código LIMS	1275677
Fecha Toma	25/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	19	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	29,5	±5,0
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de diluición	<1	
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	7,22	±0,19
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	170	±19
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	7,0	±1,5
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	>130	
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<15,0	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	1	
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS)	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	23	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002573**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	26/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	26/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente Bernuy	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	Fuente Calle Real, 25	Código Muestra	C1-22-002571
Origen del agua		Código LIMS	1275675
Fecha Toma	25/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	14	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	2	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	<5,0	
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de dilució	<1	
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	7,49	±0,19
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	791	±87
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	0,329	±0,069
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	>130	
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	37,2	±1,9
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	>80	
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPOR	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	1	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002571**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	26/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	26/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente Bernuy	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	Fuente Lavaderos	Código Muestra	C1-22-002572
Origen del agua		Código LIMS	1275676
Fecha Toma	25/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	>201	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	24,4	±4,1
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de diluición	<1	
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	6,22	±0,19
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	99	±11
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	2,91	±0,61
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	>130	
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<15,0	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	>80	
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS)	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	>30	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002572**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	26/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	26/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	Urraca Fuente Depósito	Código Muestra	C1-22-002569
Origen del agua		Código LIMS	1275673
Fecha Toma	25/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	41	(21-80)
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	2	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	10,9	±1,9
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de diluición	<1	
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	7,30	±0,19
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	127	±14
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	3,30	±0,69
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	>130	
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<15,0	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	23	
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPOR	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	8	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002569**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

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

Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)		DATOS DE CONTROL	
Tipo de Muestra	Agua Continental	Fecha Recepción	26/05/2022
Municipio	Avila	Fecha Inicio Análisis	26/05/2022
Punto de Muestreo	Fuente	Fecha Fin Análisis	30/05/2022
Punto de Toma	Urraca Fuente Plaza	Código Muestra	C1-22-002570
Origen del agua		Código LIMS	1275674
Fecha Toma	25/05/2022	Tipo de Análisis	Especial
Recogida por	Cliente	Muestra Recibida	Muestra líquida en varios envases
PM SINAC	Dato No Disponible		

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

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	Incertidumbre expandida(K=2)
* RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
* RTO. E.COLI β-D-GLUCURONIDASA+	UNE-EN ISO 9308-2:2014	NMP/100 ml	0	
AMONIO	PNT-aq-C1-AMO1(1)	mg/l	<0,100	
COLOR	PNT-aq-C1-Col1(1)	mg/l Pt-Co	66	±11
* OLOR	PNT-aq-C1-OLSA(1)	Índice de diluición	<1	
pH	PNT-aq-C1-PH1(2)	Uds de pH	7,70	±0,19
CONDUCTIVIDAD	PNT-aq-C1-Cond(2)	µS/cm a 20°C	113	±12
TURBIDEZ	PNT-aq-C1-Turb1(1)	UNF	5,2	±1,1
* RTO. DE MICROORGANISMOS CULTIVABLES A 22º	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	51	
NITRATOS	PNT-aq-C1-CRIO(1)	mg/l	<15,0	
* ENTEROCOCOS	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	0	
* CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS)	PNT-aq-C1-CPF(1)	ufc/100 ml	0	

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES
- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. - Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486

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

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-22-002570**

- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.

El Responsable Técnico del Laboratorio

Carlos Revilla Barrios
30/05/2022