

FECHA	01-03-2011
Reg. ENTRADA
Reg. SALIDA	SB-04

AQUAGEST, P.T.F.A. S.A.
 Urb. Los Ángeles de San Rafael
 40.424 - A.S.R. Segovia

COMUNIDAD DE PROPIETARIOS A.S.R.
 C/RIO TAJO S/N
 40.424 A.S.R.

Fecha: 01/03/2011

Junto a la presente, se hace entrega a la Comunidad de Propietarios, del Boletín de Análisis del agua de Los Ángeles de San Rafael que a continuación se detallan:

FECHA	Nº	TIPO DE ANALISIS
02/02/2011	13079	ENTRADA EDAR ASR
02/02/2011	13080	SALIDA EDAR ASR
27/01/2011	12936	SALIDA DEPOSITO ASR

ENTRADA

03 MAR 2011

Fecha y firma del receptor

COMUNIDAD DE PROPIETARIOS
 LOS ANGELES DE SAN RAFAEL
 C/ RIO TAJO, BUZON 500
 40424 SEGOVIA

Fecha y firma del que hace la entrega

AQUAGEST
 PROMOCION TECNICA Y FINANCIERA DE ABASTECIMIENTOS DE AGUA, S.A.

INFORME DE ENSAYO

SOLICITANTE

AQUAGEST, S.A. (Segovia)

Pz Huerta Herrera, 8

40200

Cuéllar

Segovia

DATOS DE LA MUESTRA

Referencia del laboratorio

13079

Referencia del solicitante

Entrada EDAR Los Ángeles de San Rafael

Tipo de muestra

Agua Residual. EDAR.

Fecha de recepción

02-02-2011

Observaciones de la muestra

Muestra de agua residual recibida en un envase de plástico con un volumen de 1 litro..

ANÁLISIS

Tipo de análisis

Entrada y salida EDAR

Fecha inicio

02-02-2011

Fecha finalización

09-02-2011

Fecha autorización

09-02-2011

INFORMACIÓN FACILITADA POR EL SOLICITANTE

Fecha de la muestra

01-02-2011

Muestra tomada por

No Consta

Muestra tomada en

Localidad

Los Angeles San Rafael

Punto de muestreo

Entrada EDAR. Los Ángeles de San Rafael.

Tipo de punto

EDAR

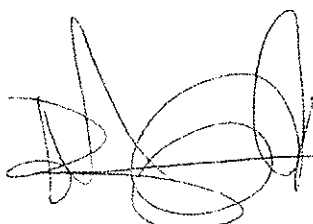
DATOS ANALÍTICOS

Parámetro	Límite	Valor cuantificado	Unidades	Método ensayo
Sólidos				
Sólido en suspensión total	---	44	mg/l	VA-IEE-T/L-R-03
Otros				
DBO5	---	45	mg/l	VA-IEE-T/L-R-06
DQO	---	169	mg/l	VA-IEE-T/L-R-00
Físico-Químico				
Conductividad	---	1035	µS/cm 20°C	VA-IEE-T/L-FQ-00
pH	---	7.5	unidad pH	VA-IEE-T/L-FQ-02

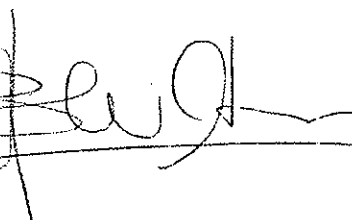
Observaciones

Límite establecido en:
No procede

En Valladolid, a 09/02/2011



Rosa Rodríguez Martín
Responsable Técnico



Belén Aufrán Cerqueira
Jefe de Laboratorio

#: resultado fuera del alcance de los límites acreditados por ENAC (núm. 810/LE/1678)

*: método/parámetro no contemplado en el alcance acreditado por ENAC (núm. 810/LE/1678)

El laboratorio dispone de la incertidumbre de sus medidas a disposición del cliente.

Este informe no puede ser reproducido parcialmente sin la autorización del Laboratorio Valladolid. Sólo el informe firmado e impreso por el Laboratorio Valladolid tiene el reconocimiento del laboratorio.

Estos resultados sólo responden a los análisis de la muestra referenciada.

De la toma de la muestra, de su transporte, así como del recipiente que la contenía no se hace responsable el laboratorio, excepto en los casos que la toma haya sido realizada por el propio laboratorio.

INFORME DE ENSAYO

SOLICITANTE

AQUAGEST, S.A. (Segovia)

Pz Huerta Herrera, 8

40200

Cuéllar

Segovia

DATOS DE LA MUESTRA

Referencia del laboratorio

13080

Referencia del solicitante

Salida EDAR Los Ángeles de San Rafael

Tipo de muestra

Agua Residual. EDAR.

Fecha de recepción

02-02-2011

Observaciones de la muestra

Muestra de agua residual recibida en un envase de plástico con un volumen de 1 litro..

ANÁLISIS

Tipo de análisis

Entrada y salida EDAR

Fecha inicio

02-02-2011

Fecha finalización

09-02-2011

Fecha autorización

09-02-2011

INFORMACIÓN FACILITADA POR EL SOLICITANTE

Fecha de la muestra

01-02-2011

Muestra tomada por

No Consta

Muestra tomada en

Localidad

Los Angeles San Rafael

Punto de muestreo

Salida EDAR. Los Ángeles de San Rafael.

Tipo de punto

EDAR

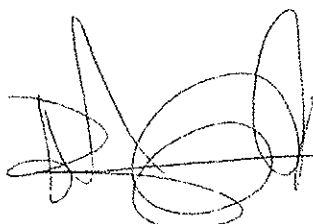
DATOS ANALÍTICOS

Parámetro	Límite	Valor cuantificado	Unidades	Método ensayo
Sólidos				
Sólido en suspensión total	---	33	mg/l	VA-IEE-T/L-R-03
Otros				
DBO5	---	12	mg/l	VA-IEE-T/L-R-06 #
DQO	---	90	mg/l	VA-IEE-T/L-R-00
Físico-Químico				
Conductividad	---	1075	µS/cm 20°C	VA-IEE-T/L-FQ-00
pH	---	7.5	unidad pH	VA-IEE-T/L-FQ-02

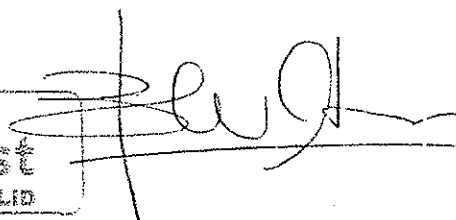
Observaciones

Límite establecido en:
No procede

En Valladolid, a 09/02/2011



Rosa Rodríguez Martín
Responsable Técnico



Belén Aufrán Cerqueira
Jefe de Laboratorio

#: resultado fuera del alcance de los límites acreditados por ENAC (núm. 810/LE/1678)

* : método/parámetro no contemplado en el alcance acreditado por ENAC (núm. 810/LE/1678)

El laboratorio dispone de la incertidumbre de sus medidas a disposición del cliente.

Este informe no puede ser reproducido parcialmente sin la autorización del Laboratorio Valladolid. Sólo el informe firmado e impreso por el Laboratorio Valladolid tiene el reconocimiento del laboratorio.

Estos resultados sólo responden a los análisis de la muestra referenciada.

De la toma de la muestra, de su transporte, así como del recipiente que la contenía no se hace responsable el laboratorio, excepto en los casos que la toma haya sido realizada por el propio laboratorio.

INFORME DE ENSAYO

SOLICITANTE

AQUAGEST, S.A. (Segovia)

Pz Huerta Herrera, 8

40200

Cuéllar

Segovia

DATOS DE LA MUESTRA

Referencia del laboratorio

12936

Referencia del solicitante

Salida Depósito General LASR

Tipo de muestra

Agua Consumo Humano

Fecha de recepción

27-01-2011

Observaciones de la muestra

Muestra de agua de consumo humano recibida en un envase de plástico con tiosulfato de sodio con un volumen de 1 litro.

ANÁLISIS

Tipo de análisis

Control Red RD140/2003

Fecha inicio

27-01-2011

Fecha finalización

28-01-2011

Fecha autorización

28-01-2011

INFORMACIÓN FACILITADA POR EL SOLICITANTE

Fecha de la muestra

26-01-2011

Muestra tomada por

No Consta

Muestra tomada en

Localidad

Los Angeles San Rafael

Punto de muestreo

Salida de depósito

Tipo de punto

Depósito

DATOS ANALÍTICOS

Parámetro	Valor Paramétrico	Valor cuantificado	Unidades	Método ensayo
-----------	-------------------	--------------------	----------	---------------

Microbiológicos

Recuento de Bacterias coliformes	0	0	NMP/100 ml	VA-IEE-T/L-M-07
Recuento de Escherichia coli	0	0	NMP/100 ml	VA-IEE-T/L-M-07

Físico-Químico

Color	15	5	Pt/Co	VA-IEE-T/L-FQ-03	*
Turbidez RED	5	1.4	UNF	VA-IEE-T/L-FQ-01	
Conductividad	2500	243	µS/cm 20°C	VA-IEE-T/L-FQ-00	
Olor	3	<1	Ind. Diluc	VA-IEE-T/L-FQ-09	*
Sabor	3	<1	Ind. Diluc	VA-IEE-T/L-FQ-09	*
pH	6.5 / 9.5	7.7	unidad pH	VA-IEE-T/L-FQ-02	

Inorgánicos

Amonio	0.50	<0.15	mg/l	VA-IEE-T/L-FQ-12	*
--------	------	-------	------	------------------	---

DATOS ANALÍTICOS

Parámetro	Valor Paramétrico	Valor cuantificado	Unidades	Método ensayo
-----------	-------------------	--------------------	----------	---------------

Datos analíticos facilitados por el solicitante

Cloro Libre Residual	---	0.7	mg/l	- *
----------------------	-----	-----	------	-----

Observaciones

Muestra con tiosulfato. Los resultados pueden verse afectados

Valór paramétrico establecido en:

"Real Decreto 140/2003, por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano"

En Valladolid, a 28/01/2011



Isabel Pérez Cuesta
Responsable Técnico

Belén Aufrán Cerqueira
Jefe de Laboratorio

#: resultado fuera del alcance de los límites acreditados por ENAC (núm. 810/LE/1678)

*: método/parámetro no contemplado en el alcance acreditado por ENAC (núm. 810/LE/1678).

El laboratorio dispone de la incertidumbre de sus medidas a disposición del cliente.

Este informe no puede ser reproducido parcialmente sin la autorización del Laboratorio Valladolid. Sólo el informe firmado e impreso por el Laboratorio Valladolid tiene el reconocimiento del laboratorio.

Estos resultados sólo responden a los análisis de la muestra referenciada.

De la toma de la muestra, de su transporte, así como del recipiente que la contenía no se hace responsable el laboratorio, excepto en los casos que la toma haya sido realizada por el propio laboratorio.