

Número de muestra: 000175472



**Gestión Integral de Aguas y Energías Renovables S.L.
(GESEN)**

C/ Río Cea, 4 - Nave 9
05004
AVILA

Número de informe: 000175738 .Sustituye al informe de ensayo nº: 000175728

Fecha de recepción: 19/07/2023

Toma de muestra: Muestra entregada por el cliente

Matriz: (1)Agua de riego

Referencia del cliente: (1)Balsa Magazos. Hidrante 1. Sector 2-3

Fecha de toma inicial: (1) 18/07/2023

Fecha de inicio de análisis: 19/07/2023

Fecha de fin de análisis: 28/07/2023

INFORME DE ENSAYO

DETERMINACIONES	RESULTADO	INC.	UNIDAD	LÍMITE	PROCED./TÉCNICA
Nitratos	5.1	-	mg/l	-	PNTQAQ003/Esp. UV/Vis
Sulfatos	4.3	-	mg/l	-	PNTQAQ004/Esp. UV/Vis
Cloruros	29	-	mg/l	-	PNTQAQ005/Volumetría
Bicarbonatos	73	-	mg/l	-	PNTQAQ008/Volumetría
Carbonatos	< 10	-	mg/l	-	PNTQAQ008/Volumetría
Calcio	12	-	mg/l	-	PNTQAQ011/EAA
Magnesio	9.7	-	mg/l	-	PNTQAQ011/EAA
Potasio	6.0	-	mg/l	-	PNTQAQ012/EAA
Sodio	18	-	mg/l	-	PNTQAQ012/EAA
Antimonio	< 0.40	-	µg/l	-	PNTQAQ013/EAA
Cadmio	< 0.30	-	µg/l	-	PNTQAQ013/EAA
Cobre	< 0.10	-	mg/l	-	PNTQAQ013/EAA
Cromo	< 1.0	-	µg/l	-	PNTQAQ013/EAA
Hierro	100	-	µg/l	-	PNTQAQ013/EAA
Níquel	< 1.0	-	µg/l	-	PNTQAQ013/EAA
Plomo	< 1.0	-	µg/l	-	PNTQAQ013/EAA
Mercurio	< 0.8	-	µg/l	-	PNTQAQ022/EAA
Arsénico	< 1.0	-	µg/l	-	PNTQAQ023/EAA

Observaciones: Error de transcripción del valor sodio y potasio

Página 1 de 2

Laboratorio certificado según la norma ISO 9001:2015 número 6994
Entidad Colaboradora de la Administración Hidráulica EC150/1

AQM Laboratorios S.L. - CIF: B47530548

Calle Morena 37 - 47009 Valladolid

T. 983 37 91 90 - F. 983 37 92 11

info@aqmlaboratorios.com - www.aqmlaboratorios.com

Número de muestra: 000175472



**Gestión Integral de Aguas y Energías Renovables S.L.
(GESEN)**

C/ Río Cea, 4 - Nave 9
05004
AVILA

Número de informe: 000175738 .Sustituye al informe de ensayo nº: 000175728

Fecha de recepción: 19/07/2023

Toma de muestra: Muestra entregada por el cliente

Matriz: (1)Agua de riego

Referencia del cliente: (1)Balsa Magazos. Hidrante 1. Sector 2-3

Fecha de toma inicial: (1) 18/07/2023

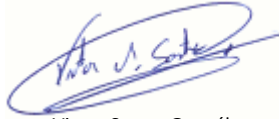
Fecha de inicio de análisis: 19/07/2023

Fecha de fin de análisis: 28/07/2023

INFORME DE ENSAYO

DETERMINACIONES	RESULTADO	INC.	UNIDAD	LÍMITE	PROCED./TÉCNICA
Selenio	< 4.0	-	µg/l	-	PNTQAQ024/EAA
Aluminio	< 25	-	µg/l	-	PNTQAQ025/EAA
pH a 25°C	8.0	-	Uds. de pH	-	PNTQAQ034/Potenciometría
Conductividad a 25°C	187	-	µS/cm	-	PNTQAQ035/Potenciometría

RESPONSABLE DE QUÍMICA



Victor Sastre González



Valladolid, a 31 de julio de 2023

(1) Datos aportados por el cliente. No están amparados por la acreditación. AQM Laboratorios no se responsabiliza de la información suministrada. Los resultados se aplican a la muestra tal como se recibió.

Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente (k=2)

El informe de ensayo sólo afecta a la/s muestra/s sometida/s a análisis. Los ensayos realizados por AQM se han llevado a cabo en c/ Morena 37 (Valladolid)

Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de AQM Laboratorios

Observaciones: Error de transcripción del valor sodio y potasio

Página 2 de 2