

Número de muestra: 000175474



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

C/ Río Cea, 4 - Nave 9
05004
AVILA

Número de informe: 000175737
Fecha de recepción: 19/07/2023
Toma de muestra: Muestra entregada por el cliente
Matriz: (1) Agua de riego
Referencia del cliente: (1) Balsa Nava de Arévalo. Hidrante 23. Sector 1

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

Fecha de inicio de análisis: 19/07/2023

Fecha de fin de análisis: 31/07/2023

INFORME DE ENSAYO

| DETERMINACIONES | RESULTADO | INC. | UNIDAD | LÍMITE | PROCED./TÉCNICA |
|----------------------|-----------|------|------------|--------|--------------------------|
| Nitratos | 6.1 | - | mg/l | - | PNTQAQ003/Esp. UV/Vis |
| Sulfatos | 3.8 | - | mg/l | - | PNTQAQ004/Esp. UV/Vis |
| Cloruros | 29 | - | mg/l | - | PNTQAQ005/Volumetría |
| Bicarbonatos | 71 | - | mg/l | - | PNTQAQ008/Volumetría |
| Carbonatos | < 10 | - | mg/l | - | PNTQAQ008/Volumetría |
| Calcio | 12 | - | mg/l | - | PNTQAQ011/EAA |
| Magnesio | 7.3 | - | mg/l | - | PNTQAQ011/EAA |
| Potasio | 6.0 | - | mg/l | - | PNTQAQ012/EAA |
| Sodio | 18 | - | mg/l | - | PNTQAQ012/EAA |
| pH a 25°C | 7.9 | - | Uds. de pH | - | PNTQAQ034/Potenciometría |
| Conductividad a 25°C | 188 | - | 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