

FCC aqualia S.A. CIF: A-26019992

P.I. Ronda Oeste, Local 24. Jerez de la Frontera

C. P.: 11408 Tif.: 956 14 06 58 Fax: 956 14 21 50

INFORME DE ENSAYO

Nº informe: **\$1-25-002515-1**



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 1 de 2

Jaén

,	
IDENTIFICACION	
IDENTIFICACION	DEL GLIENTE

EmpresaExcmo. Ayuntamiento Vva. del ArzobispoTeléfonoPoblaciónVillanueva del ArzobispoFaxDirecciónAvenida de la Constitución, 5Provincia

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE) DATOS DE CONTROL Tipo de Muestra Fecha Recepción 06/05/2025 Aguas de consumo Municipio Villanueva del Arzobispo Fecha Inicio Análisis 06/05/2025 Punto de Muestreo Fecha Fin Análisis Camino viejo (red) 06/05/2025 Punto de Toma Código Muestra S1-25-002515 Origen del agua Código LIMS 1662535 05/05/2025 Fecha Toma Tipo de Análisis Análisis de caracterización de las aguas Recogida por Cliente Muestra Recibida Muestra líquida en varios PM SINAC 77986 - AJ-LA LOMA-CAMINO VIEJO DE envases VILLANUEVA DEL ARZOBISPO

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE

* Cloro libre 0,79 mg/l * Temperatura 14 °C

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO							
Caracterización de las aguas			Incertidumbre Valor Paramétrico RD: Expandida 2023 (1)				
Parámetros	Método	Unidad	Resultado	(K=2)	Min.	Máx.	
Calcio	PNT-aq-S1-ICP May(2)	mg/l	46,6	±9,2			
Dureza total	PNT-aq-S1-ICP May(2)	mg/l CaCO3	217	±27			
Magnesio	PNT-aq-S1-ICP May (2)	mg/l	24,5	±3,2			
* Potasio	PNT-aq-S1-ICP May(2)	mg/l	<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.
- 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.
- (1) Para el parámetro turbidez en ETAP/Depósito de Cabecera este valor está referido al criterio de no aptitud



FCC aqualia S.A. CIF: A-26019992

P.I. Ronda Oeste, Local 24. Jerez de la Frontera

C. P.: 11408 Tif.: 956 14 06 58 Fax: 956 14 21 50

INFORME DE ENSAYO

Nº informe: **\$1-25-002515-1**



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 \$1-25-002515

El Responsable Técnico del Laboratorio



Cristina Hidalgo de la Roquette 08/05/2025