

FECHA EMISIÓN: 16/01/2026

INFORME DE RESULTADOS EMITIDO POR VALERO ANALÍTICA, S.L.

HOJA 1/1

COD.MUESTRA/INFORME: B0050/26-1 Ed.: 1 Versión: 1

(#) TIPO DE MUESTRA: Aguas de Consumo Humano

(#) AUTOR TOMA DE MUESTRAS: Solicitante

(#) FECHA TOMA DE MUESTRAS: 09/01/2026

FECHA ENTRADA LABORATORIO: 09/01/2026 13:45

FECHA INICIO ANÁLISIS: 09/01/2026

FECHA FIN ANÁLISIS: 14/01/2026

(#) INFORMACIÓN DE LA MUESTRA: ZUERA- COLEGIO ODON-CONTROL EN GRIFO

SOLICITANTE:

ADIEGO HERMANOS S. A.

Ctra. de Valencia Km 5,9

50410 CUARTE DE HUERVA

ZARAGOZA

ENSAYO	RESULTADO	DIMENSIÓN	INCERTIDUMBRE K=2	LÍMITE APLICABLE	NOTAS	MÉTODO
(+) Cloro residual libre (medido in situ por solicitante/colaborador) (Cl ₂)	0,15	mg/L		1,0		Kit Colorimétrico
pH	8,1	unidades pH	+/-0,2	6,5-9,5		PNT-MA-11 Electrometría
Conductividad 20°C	371	µS/cm	15%	2500		PNT-MA-12 Conductimetría
Turbidez	0,70	UNF	30%	4,0		PNT-MA-13 Turbidimetría
Color	<2	mg/L Pt-Co		15		PNT-MA-130 Espectrofotometría UV-VIS
Cloro Residual Libre (Cl ₂)	<0,1	mg/L		1,0		PNT-MA-10 Espectrofotometría UV-VIS
Plomo	<1	µg/L		10		PNT-MA-122 ICP-MS
(SC) Cloruro de Vinilo	<0,15	µg/L		0,50		ISO 17943 CG-MS
Recuento Colonias 22°C (68+/-4 h)	<1	UFC/mL		100		UNE EN ISO 6222:1999 Siembra en profundidad - Medio: YEA
Recuento E. coli	0	UFC/100 mL		0		Orden SCO/778/2009 Filtración Membrana

Observaciones:

(#) El biocida residual ha sido neutralizado en el momento de la toma de muestra

Los ensayos/actividades/informaciones marcados con (+) no se encuentran amparados por la acreditación ENAC.

Límites aplicados: RD 3/2023, por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano.

Todos los resultados informados cumplen los límites aplicados

Los resultados son aplicables a la muestra tal como ha sido entregada por el cliente.

(#) Información aportada por el solicitante. Esta información podría afectar a la validez de los resultados. El laboratorio no se hace responsable de su veracidad.

Los resultados obtenidos sólo afectan a las muestras sometidas a análisis.

La incertidumbre de los ensayos microbiológicos acreditados está calculada y a disposición del cliente.

El documento no puede ser reproducido parcialmente salvo autorización por escrito del laboratorio.

Fdo. Director Técnico Laboratorio:



D. Salvador Valero Bermejo

