

FECHA EMISIÓN: 13/01/2026

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

HOJA 1/1

COD.MUESTRA/INFORME: B0051/26-1 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: 13/01/2026

(#) INFORMACIÓN DE LA MUESTRA: ZUERA- CONTROL ETAP - SALIDA ETAP

SOLICITANTE:

ADIEGO HERMANOS S. A.

Ctra. de Valencia Km 5,9

50410 CUARTE DE HUERVA

ZARAGOZA

ENSAYO	RESULTADO	DIMENSIÓN	INCERTIDUMBRE K=2	LÍMITE APPLICABLE	NOTAS	MÉTODO
(+) Cloro residual libre (medido in situ por solicitante/colaborador) (Cl ₂)	1,33	mg/L				Kit Colorimétrico
pH	8,1	unidades pH	+/-0,2	6,5-9,5		PNT-MA-11 Electrometría
Conductividad 20ºC	370	µS/cm	15%	2500		PNT-MA-12 Conductimetría
Turbidez	0,80	UNF	30%	0,8		PNT-MA-13 Turbidimetría
Color	2	mg/L Pt-Co	25%	15		PNT-MA-130 Espectrofotometría UV-VIS
(+) Olor	1	Dilución		3 a 25ºC		Standard Methods 2150-B Evaluación Organoléptica
(+) Sabor	1	Dilución		3 a 25ºC		Standard Methods 2160-B Evaluación Organoléptica
Cloro Residual Libre (Cl ₂)	0,906	mg/L	15%			PNT-MA-10 Espectrofotometría UV-VIS
Cloruros (Cl ⁻)	28,7	mg/L	20%	250		PNT-MA-68 Cromatografía iónica
Recuento Colonias 22ºC (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
Recuento Coliformes Totales	0	UFC/100 mL		0		Orden SCO/778/2009 Filtración Membrana
Recuento Enterococos	0	UFC/100 mL		0		UNE EN ISO 7899-2:2000 Filtración Membrana
Recuento C. perfringens (incl. esporas)	0	UFC/100 mL		0		UNE EN ISO 14189:2017 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: ACH - 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

