

FECHA EMISIÓN: 24/11/2025

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

HOJA 1/1

COD.MUESTRA/INFORME: B5284/25-1 Ed.: 1 Versión: 1

(#) TIPO DE MUESTRA: Aguas de Consumo Humano

(#) AUTOR TOMA DE MUESTRAS: Solicitante - EVA

(#) FECHA TOMA DE MUESTRAS: 19/11/2025

FECHA ENTRADA LABORATORIO: 19/11/2025 14:10

FECHA INICIO ANÁLISIS: 19/11/2025

FECHA FIN ANÁLISIS: 22/11/2025

(#) INFORMACIÓN DE LA MUESTRA: LAS LOMAS - CONTROL EN RED - FUENTES PISTAS

**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
pH	7,6	unidades pH	+/-0,2	6,5-9,5		PNT-MA-11 Electrometría
Conductividad 20°C	739	µS/cm	15%	2500		PNT-MA-12 Conductimetría
Turbidez	<0,3	UNF		4,0		PNT-MA-13 Turbidimetría
Color	<2	mg/L Pt-Co		15		PNT-MA-130 Espectrofotometría UV-VIS
(+) Olor	1	Dilución		3 a 25°C		Standard Methods 2150-B Evaluación Organoléptica
(+) Sabor	1	Dilución		3 a 25°C		Standard Methods 2160-B Evaluación Organoléptica
Cloro Residual Libre (Cl <sub>2</sub> )	0,388	mg/L	15%	1,0		PNT-MA-10 Espectrofotometría UV-VIS
Recuento Colonias 22°C (68+/-4 h)	<1	UFC/mL		100		UNE EN ISO 6222:1999 Siembra en profundidad - Medio: YEА
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

**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**

