



C.I.F.: B-23698467  
Polígono Industrial «Los Olivares» - C/. La Iruela, 6- 23009 JAÉN  
Teléfonos: 620 38 24 55 - 953 886 886  
[www.adlaboratorioyconsultoria.com](http://www.adlaboratorioyconsultoria.com)  
[info@adlaboratorioyconsultoria.com](mailto:info@adlaboratorioyconsultoria.com)

**CLIENTE:** EMAT

**DIRECCIÓN:**

**LOCALIDAD:**

**ASUNTO:** ANÁLISIS GRIFO DEL CONSUMIDOR.

**REF. LABORATORIO:** 27431.25    **FECHA RECEPCIÓN MUESTRA:** 19/12/25

**REF. CLIENTE:** COLEGIO SAN MIGUEL 09.20H

### INFORME

LAS DETERMINACIONES QUE SOBRE LA CITADA MUESTRA SE HAN REALIZADO, ARROJAN LOS SIGUIENTES RESULTADOS:

	<b>VALOR MAXIMO</b>	<b>RESULTADO</b>	<b>MÉTODO</b>
OLOR	3 a 25º índice de dilución	No se aprecia	Dilución
SABOR	3 a 25º índice de dilución	No se aprecia	Dilución
COLOR	15 mg/l Pt/Co	< 6 mg/l Pt/Co	Fotometría
TURBIDEZ	< 4 U.N.F.	< 0.8 U.N.F.	Fotometría
CONDUCTIVIDAD	2500 microS/cm	690 microS/cm	Electrometría
pH	6.5 – 9.5	7.56	Electrometría
AMONIO	0.50 mg/l	< 0.10 mg/l	UV/VIS
E. COLI	Ausencia en 100 ml	Ausencia en 100 ml	Filtrac. Memb
COLIFORMES	Ausencia en 100 ml	Ausencia en 100 ml	Filtrac. Memb
AEROBIOS A 22°C	100 Colonias/ml	Ausencia en 1 ml	Siembra
CLORO R. LIBRE	1.00 mg/l	0.24 mg/l	Fotometría
COBRE	2.00 mg/l	0.001 mg/l	ICP/OES
HIERRO	0.20 mg/l	< 0.001 mg/l	ICP/OES
CROMO	50 microg/l	< 0.01 microg/l	ICP/OES
PLOMO	10 microg/l	< 0.01 microg/l	ICP/OES
NÍQUEL	20 microg/l	1.84 microg/l	ICP/OES

**COMENTARIOS:** Se trata de un agua APTA para consumo humano, según el R. D. 03/2023 de 10 de enero, en relación a los parámetros ensayados.

**AD LABORATORIO Y CONSULTORÍA, S.L.L.**  
Pol. Los Olivares C/. La Iruela nº 6  
23009 JAÉN  
C.I.F: B-23698467

JAÉN 26-12-25

MANUEL ALCÁNTARA  
DIRECTOR TÉCNICO