

BOLETÍN DE ANÁLISIS DE AGUA DE CONSUMO

[108643]

CLIENTE: Concello de Meis (Pontevedra)

SERVICIO: CONCELLO DE MEIS

Dirección: Avda. de Cambados, nº 67 - O Mosteiro. 36637 - MEIS (Pontevedra)

C.I.F.: P3602800I

N/Ref.: 33662

DATOS DE TOMA DE MUESTRA*: Muestra tomada por: ESDE-SERVIZO

Fecha toma: 23-09-2025 Hora: 08:50

ZONA DE ABASTECIMIENTO: ZA MEIS

Tipo de P.M.: Grifo / Inst. Interior

Lugar de toma: MEIS BC IGREXA S. LORENZO

Fecha entrada: 24-09-2025 Fecha análisis: 24-09-2025 Fecha fin análisis: 30-09-2025

	PARÁMETRO	RESULTADO	Valor paramétrico R.D. 3/2023	UNIDADES	MÉTODO
Parámetros Microbiológicos					
001	Escherichia coli	0	0	NMP/100 ml	UNE-EN ISO 9308-2:2014
Parámetros químicos					
018	Cobre Total	<0,2	2,0	mg/L	FP-2.5.5-IT-48.1 (ICP/MS)
029	Plomo Total	<0,5	10	μg/L	FP-2.5.5-IT-48.1 (ICP/MS)
Parámetros indicadores					
039	Recuento de colonias a 22ºC	0	100	UFC/1 ml	UNE-EN ISO 6222:1999 (Siembra en
					profundidad; Agar Extracto de levadura; 68±4h)
047	Conductividad	111 ±7%	2.500	μS/cm a 20°C	FP-2.5.5-IT-12.1 (Potenciometría)
051	pH	6,9 ±0,1	6,5 - 9,5	Unidades pH	FP-2.5.5-IT-11.1 (Potenciometría)
054	Turbidez	<0,3	2/4	NTU	FP-2.5.5-IT-20.1 (Turbidímetro)
056	Color	<10	Sin cambios anómalos	mg Pt-Co/L	FP-2.5.5-IT-30.1 (Fotometría)
057	Olor *	0	Sin cambios anómalos	ln. Dil.	FP-2.5.5-IT-31.1 (Dilución)
058	Sabor *	0	Sin cambios anómalos	In. Dil.	FP-2.5.5-IT-33.1 (Dilución)
Parámetros In-situ					
044	Cloro combinado residual *	<0,1	2,0	mg/L	Análisis externo (Medición in-situ)
045	Cloro libre residual *	0,5	1,0	mg/L	Medición in-situ

OBSERVACIONES*:

Santiago a 8 de octubre de 2025

Inés Guzmán Teiga Técnico Superior J. Benito Rodríguez Fernández Director de Laboratorio

La incertidumbre expandida equivale a un factor de cobertura k=2, que proporciona un nivel de confianza del 95%.

Todos los datos de toma e identificación de la muestra fueron facilitados por ESDE-SERVIZO. El laboratorio no se hace responsable de esta información. Los datos indicados en el apartado de Parámetros "in situ" fueron facilitados por ESDE-SERVIZO.

Queda prohibida la reproducción total o parcial de este informe sin autorización por escrito de ESPINA & DELFIN, S.L.

Los resultados de este informe solo afectan a la muestra analizada desde su recepción en el Laboratorio, y se aplican a la muestra tal como se recibió.

Laboratorio inscrito en el Registro Gallego de Laboratorios Autorizados con nº 070/GA Sistema de Gestión de Calidad certificado por AENOR con nº ER-0490/1/98

ESPINA & DELFIN S.L.

R/ República Checa, nº 28. Polígono Costa Vella - 15707 - Santiago de Compostela (A Coruña)
Telf.: 981 582 000 - Fax: 981 588 056 www.espinaydelfin.com

