

BOLETÍN DE ANÁLISIS DE AGUA DE CONSUMO


[114969]


CLIENTE: Concello de Meis (Pontevedra)		
SERVICIO: CONCELLO DE MEIS	C.I.F.: P36028001	
Dirección: Avda. de Cambados, nº 67 - O Mosteiro. 36637 - MEIS (Pontevedra)	N/Ref.: 33662	
DATOS DE TOMA DE MUESTRA*:		
Muestra tomada por: ESDE-SERVIZO	Fecha toma: 14-04-2026	Hora: 08:30
ZONA DE ABASTECIMIENTO: ZA MEIS	Tipo de P.M.: Depósito	
Lugar de toma: MEIS DC STO. TOMÉ		
Fecha entrada: 15-04-2026	Fecha análisis: 15-04-2026	Fecha fin análisis: 20-04-2026

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
002 Enterococo intestinal	0	0	NMP/100 ml	Enterolert-DW QUANTITRAY
003 Clostridium perfringens (incluidas células vegetativas y esporas)	0	0	UFC/100 ml	UNE-EN ISO 14189:2018
Parámetros Indicadores				
038 Bacterias coliformes	0	0	NMP/100 ml	UNE-EN ISO 9308-2:2014
039 Recuento de colonias a 22°C	0	100	UFC/1 ml	UNE-EN ISO 6222:1999 (Siembra en profundidad; Agar Extracto de levadura; 68±4h)
047 Conductividad	<76	2.500	µS/cm a 20°C	FP-2.5.5-IT-12.1 (Potenciometría)
051 pH	6,0 ±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	In. 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				
045 Cloro libre residual *	0,5	1,0	mg/L	Medición in-situ

OBSERVACIONES*:

Santiago a 28 de abril de 2026


 Xoán Carlos Vila Liñares
 Coordinador Técnico


 J. Benito Rodríguez Fernández
 Director de Laboratorio

Los resultados de Clostridium perfringens pueden verse afectados por el tiempo transcurrido desde la toma de muestra. La incertidumbre expandida equivale a un factor de cobertura k=2, que proporciona un nivel de confianza del 95%. Todos los datos de la toma y su identificación fueron proporcionados por ESDE-SERVIZO. El laboratorio no es responsable de esta información. Los datos indicados en el apartado Parámetros "in situ" han sido proporcionados 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 TÜV RHEINLAND con nº 0.04.25008

ESPINA & DELFIN S.L.
 R/ República Checa, nº 30. Polígono Costa Vella - 15707 - Santiago de Compostela (A Coruña)
 Telf.: 981 582 000 - Fax: 981 588 056 www.espinaydelfin.com



Las actividades marcadas con (*) no están cubiertas por la acreditación ENAC.