



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: 21-05-2024 Hora: 09:00
ZONA DE ABASTECIMIENTO: ZA MEIS	Tipo de P.M.: Grifo / Inst. Interior
Lugar de toma: MEIS BC C.R.A. MEIS.	
Fecha entrada: 22-05-2024	Fecha análisis: 22-05-2024 Fecha fin análisis: 27-05-2024

PARÁMETRO	RESULTADO	Valor paramétrico R.D. 3/2023	UNIDADES	MÉTODO
<b>Parámetros Microbiológicos</b>				
001 Escherichia coli	<b>0</b>	0	NMP/100 ml	UNE-EN ISO 9308-2:2014
<b>Parámetros químicos</b>				
018 Cobre Total	<b>0,3 ±24%</b>	2,0	mg/L	FP-2.5.5-IT-48.1 (ICP/MS)
029 Plomo Total	<b>8,6 ±26%</b>	10	µg/L	FP-2.5.5-IT-48.1 (ICP/MS)
<b>Parámetros indicadores</b>				
039 Recuento de colonias a 22°C	<b>Presencia (#)</b>	100	UFC/1 ml	UNE-EN ISO 6222:1999 (Siembra en profundidad; Agar Extracto de levadura; 68±4h)
047 Conductividad	<b>84 ±7%</b>	2.500	µS/cm a 20°C	FP-2.5.5-IT-12.1 (Potenciometría)
051 pH	<b>6,0 ±0,1</b>	6,5 - 9,5	Unidades pH	FP-2.5.5-IT-11.1 (Potenciometría)
054 Turbidez	<b>0,3 ±35%</b>	2 / 4	NTU	FP-2.5.5-IT-20.1 (Turbidímetro)
056 Color	<b>&lt;10</b>	Sin cambios anómalos	mg Pt-Co/L	FP-2.5.5-IT-30.1 (Fotometría)
<b>Parámetros In-situ</b>				
045 Cloro libre residual *	<b>0,1</b>	1,0	mg/L	Análisis externo (Medición in-situ)

OBSERVACIONES\*:

Santiago a 31 de mayo de 2024

  
 Xoán Carlos Vila Liñares  
 Coordinador Técnico

  
 J. Benito Rodríguez Fernández  
 Director de Laboratorio

(#) Presencia de Aerobios a 22 °C en cantidad menor a 3 U.F.C./mL

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.**

Vía Edison, nº 9 - Pol. Ind. Do Tambre 15890 - SANTIAGO DE COMPOSTELA

Telf.: 981 582 000 - Fax: 981 588 056 [www.espinaydelfin.com](http://www.espinaydelfin.com)



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