



CLIENTE: Concello de Meis (Pontevedra)	
SERVICIO: CONCELLO DE MEIS	C.I.F.: P3602800I
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: 18-06-2024 Hora: 11:33
ZONA DE ABASTECIMIENTO: ZA MEIS	Tipo de P.M.: Grifo / Inst. Interior
Lugar de toma: MEIS BC FARMACIA LANDÍN.	
Fecha entrada: 19-06-2024	Fecha análisis: 19-06-2024 Fecha fin análisis: 23-06-2024

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>&lt;0,2</b>	2,0	mg/L	FP-2.5.5-IT-48.1 (ICP/MS)
029 Plomo Total	<b>1,4 ±19%</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>0</b>	100	UFC/1 ml	UNE-EN ISO 6222:1999 (Siembra en profundidad; Agar Extracto de levadura; 68±4h)
047 Conductividad	<b>&lt;76</b>	2.500	µS/cm a 20°C	FP-2.5.5-IT-12.1 (Potenciometría)
051 pH	<b>6,6 ±0,1</b>	6,5 - 9,5	Unidades pH	FP-2.5.5-IT-11.1 (Potenciometría)
054 Turbidez	<b>0,4 ±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>0,4</b>	1,0	mg/L	Análisis externo (Medición in-situ)

OBSERVACIONES\*:

Santiago a 26 de junio de 2024

  
 Xoán Carlos Vila Liñares  
 Coordinador Técnico

  
 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.**  
 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.