



SECCION DE LABORATORIO DE
ANALISIS Y CONTROL

MANCOMUNIDAD DE AGUAS DEL SORBE

Tipo de análisis: **RADIOACTIVIDAD**
 Pto de muestreo: 78866 - PM -ANÁLISIS DE AGUA TRATADA
 PUNTO DE ENCUENTRO. Agua Acometida de Tórtola
 Fecha de muestreo: 29 de septiembre de 2022 Hora: 9:40
 Fecha de recepción: 30 de septiembre de 2022
 Fecha de inicio: 1 de octubre de 2022
 Fecha final análisis: 11 de octubre de 2022

INF-ANA
0050290922r

PROCEDIMIENTO	PARÁMETROS		ANÁLISIS	VP
	RADIOACTIVIDAD			
CPROP/001-a	Actividad α total	Bq/l	< 0,020	0,10
CPROP/001-a	Actividad β total	Bq/l	< 0,020	1
CPROP/001-a	Actividad β resto	Bq/l	< 0,020	1
EST/001-a	DI (Dosis indicativa)	mSv/año	< 0,100	0,1
CCENT/001-a	Actividad de Tritio	Bq/l	< 10,0	100,00

Estos resultados solo afectan a la muestra sometida a ensayo
 Ensayo validado por el Centro de Análisis DNOTA Medio Ambiente, cubierto por la acreditación Enac nº 103/LE268
 (EUROFINS IPROMA, S.L.)

Calificación: Sin Calificar

Mohernando, 19 de octubre de 2022

Documento firmado electrónicamente

