



SECCION DE LABORATORIO DE
ANALISIS Y CONTROL

MANCOMUNIDAD DE AGUAS DEL SORBE

Tipo de análisis: **RADIOACTIVIDAD**

INF-ANA

Pto de muestreo: 78866 - PM -ANÁLISIS DE AGUA TRATADA

0010250923r

PUNTO DE ENCUENTRO. Entrada Depósito Crta. de Zaragoza (Guadalajara)

Fecha de muestreo: 25 de septiembre de 2023

Hora: 11:00

Fecha de recepción: 26 de septiembre de 2023

Fecha de inicio: 26 de septiembre de 2023

Fecha final análisis: 3 de octubre de 2023

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

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, 5 de octubre de 2023

Documento firmado electrónicamente

