

# MANCOMUNIDAD DE AGUAS DEL SORBE

INF-ANA

0010260522r

Tipo de análisis: **RADIOACTIVIDAD**  
 Pto de muestreo: 78866 - PM -ANÁLISIS DE AGUA TRATADA. PUNTO DE ENCUENTRO  
 Entrada Depósito Crta. de Zaragoza (Guadalajara)  
 Fecha de muestreo: 26 de mayo de 2022 Hora: 10:40  
 Fecha de recepción: 27 de mayo de 2022  
 Fecha de inicio: 30 de mayo de 2022  
 Fecha final análisis: 7 de junio de 2022

PROCEDIMIENTO	PARÁMETROS		ANÁLISIS	VP
	<b>RADIOACTIVIDAD</b>			
CPROP/001-a	Actividad $\alpha$ total	Bq/l	< 0,020	0,10
CPROP/001-a	Actividad $\beta$ total	Bq/l	< 0,020	1
CPROP/001-a	Actividad $\beta$ 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

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

Moherando, 9 de junio de 2022

Documento firmado electrónicamente

