



# INFORME DE ENSAYO

Nº de Registro

2021/114315

Datos del destinatario

P4600079J

AIGÜES I SANEJAMENT DE SUECA

Ronda del Borx, 56  
46410 SUECA (España)

DNI/PASAPORTE P4600079J

## Datos de la muestra

### INFORMACIÓN DADA POR CLIENTE

Tipo de muestra: Agua consumo humano Fecha toma de muestra: 15.12.2021  
 Tipo de toma de muestra: T.M. Simple.  
 Realizada por: Cliente  
 Ref./punto de toma de muestra: SUECA. DEPOSITO DISTRIBUCION SAN ROQUE

Volumen de muestra: 1.250 ML

Fecha recepción de muestra: 16.12.2021 Fecha inicio análisis: 16.12.2021 Fecha final análisis: 11.01.2022

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Dosis indicativa	<0,1	mSv/año		0,1	PEE-GA/440
Radiactividad alfa-total	<0,04	Bq/l			PEE-GA/448
Radiactividad beta-resto	<0,04	Bq/l			PEE-GA/448
Tritio	<10	Bq/l		100	PEE-GA/540
Radón	<2	Bq/l		500	PEE-GA/541

### Observaciones:

*El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el cliente. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.  
 Valores Paramétricos (VP) de las sustancias radiactivas según RD 314/2016.*

Este informe afecta exclusivamente a la muestra sometida a ensayo.  
 Dicho informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de Gamaser S.L.  
 Las incertidumbres corresponden a su máximo valor en el intervalo de medida. Las no indicadas en el Informe de Ensayo están a disposición del cliente.

Ensayos realizados en Paterna y validados por: Bibiana Perez Cabo (Responsable Producción Físico-Química)  
 Firmado en Paterna a 12/01/2022



Documento firmado electrónicamente. Autenticidad verificable en <https://valide.redsara.es/valide/>