

### INFORME DE ENSAYO

Nº muestra: 190088  
Solicitado por: AYUNTAMIENTO DE VILLARROYA DE LA SIERRA  
Muestreo: EGM Fecha: 04/02/2019 12:00:00  
Procedencia: TUBERA I ENTRADA DEPÓSITO LA ERA  
Fecha entrada: 04/02/2019 15:00:00  
Fecha inicio: 05/02/2019 Fecha finalización: 28/02/2019  
Tipo muestra: AGUAS NO TRATADAS  
Lote: 040219/EGM/005 Tamaño: 2,5 L  
Contenido en: BOTE PLÁSTICO ESTÉRIL + BOTE OPACO  
Método de muestreo: PNT-TM-001  
Observaciones:

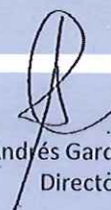
AYUNTAMIENTO DE VILLARROYA  
DE LA SIERRA  
Plza. Mayor, Nº 2  
50310 Villarroya de la Sierra

PARÁMETRO	RESULTADO	UNIDAD	VALOR PARAMÉTRICO	MÉTODO
Radiactividad $\alpha$ Total	0,03±0,02	Bq/L	0,1	CPROP/001-a*
Radiactividad $\beta$ Resto	<0,04	Bq/L	1	CPROP/001-a.*
Dosis Indicativa	≤0,10	mSv/año	0,10	CALCU/001-a*
Radón	7±1	Bq/L	500	CCENT/002-a*

**NOTA:** Los resultados pertenecen a la muestra analizada en el Laboratorio.  
Este informe no debe reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito del Laboratorio.  
Los valores paramétricos corresponden a los citados en el Real Decreto 140/2003 de 7 de febrero.

\*Análisis externo.

Calatayud, 28 de febrero de 2019



Andrés Gardé Eriksen  
Directør Técnico