

LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS

INFORME DE ANÁLISIS

Nº DE ANÁLISIS: **2507874**

SOLICITANTE: Ajuntament de Búger
Plaça Constitució, nº 1
07311, Búger
Balears. España
971516146

Fecha de inicio de análisis: 21/10/2025
Fecha de fin de análisis: 29/10/2025
Fecha de emisión del informe: 29/10/2025

DATOS MUESTRA

Fecha de recogida: 16/10/2025

Fecha de recepción: 16/10/2025

Lugar de recogida: En Búger.

Descripción: Muestra de agua pozo Sa Rota Vella 2. Recogida en bote estéril.

RESULTADOS

Parámetro	Valor del análisis	Uds.	Valor paramétrico	Método de ensayo
Radioactividad alfa total #	<0,02	Bq/L	0,1	CPROP/001-a
Radioactividad beta resto #	<0,02	Bq/L	1	CPROP/001-a
Dosis iniciativa estimada #	<0,10	mSv/año	0,10	EST/001-a
Radón #	<10	Bq/L	500	CCENT/002-a

Base de la catalogación:

Real Decreto 3/2023, de 10 de enero, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro. Decreto 53/2012 sobre vigilancia sanitaria de las aguas de consumo humano de las Illes Balears.

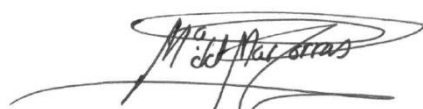
Los valores de los parámetros fuera de la normativa aparecen resaltados.

Los parámetros señalados con un #, han sido realizados en un laboratorio externo y con * si están acreditados por ENAC.

Dictamen:

Los valores de los parámetros fuera de la normativa aparecen resaltados.

Observaciones: El Tipo Analisis no es válido para el tipo de infraestructura</MENSAJE_ERROR> 27. Tiene que ser 16



María del Mar Porras Alarcón
Directora Técnica



Mario Grau Blasco
Técnico Analista