

# AGROLAB IBÉRICA S.L.U.

C/ Valle de Tobalina, 40  
Pol.Ind.Villalonquénjar 09001 BURGOS  
Tel. 947 481 192  
email: bur@agrolab-iberica.com

Ctra. de Valencia, nº205  
43006 TARRAGONA  
Tel. 977 551 114  
email: tgn@agrolab-iberica.com



## AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES  
C/Navarra Esquina C/Asturias.P  
Villarcayo  
09550 Burgos

Fecha 04.01.2021

Nº cliente 10000303938

## INFORME ANALÍTICO 211017 - 450363

Descripción **211017**  
No. Muestra **450363**  
Fecha de recepción **17.12.2020**  
Fecha de toma de muestra **15/12/2020**  
Muestreador **Cliente \***  
Referencia del Cliente\* **Agua bruta abastecimiento**  
**CLIENTE: Ayuntamiento Espinosa de los Monteros**  
**Fecha de recogida: 15/12/2020**  
**ID MUESTRA - PUNTO DE MUESTREO: Captación Arroyo Mailo - toma**  
**de abastecimiento Espinosa de los Monteros**  
**Cantidad: 1,5 L en plástico**

R.D.140/20  
03 Aguas  
consumo

Unidad Resultados Método

### Radioactividad

	Unidad	Resultados	Método
Dosis Indicativa	v) mSv / año	<b>&lt;0,10</b>	Cálculo(L8)
Índice beta resto	v) Bq / l	<b>&lt;0,025</b>	PL-17(L8)
Radioactividad alfa-total	v) Bq / l	<b>&lt;0,025</b>	PL-17(L8)
Radioactividad beta-total	v) Bq / l	<b>&lt;0,025</b>	PL-17(L8)

Para resultados superiores al límite de cuantificación, las incertidumbres de medición de los parámetros acreditados y la información relacionada con el método para su estimación están a disposición del cliente.

v) Ensayo subcontratado

### Servicio subcontratado a

(L8) DE LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA - SERVICIO DE APOYO INVESTI LARUEX - LABORATORIO DE RADIOACTIVIDAD AMBIENTAL, AVDA. DE LA UNIVERSIDAD SN, 10003 Caceres, acreditado según UNE-EN ISO/IEC 17025:2017, Número de acreditación: 628/LE1260

Métodos

Cálculo; PL-17

**Para los parámetros analizados, la muestra cumple la normativa R.D. 140/2003 de 7 de febrero 2003 y sus posteriores modificaciones por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano.**

### Comentarios\*:

Para el control de la dosis indicativa D.I., no deben realizarse investigaciones radiológicas adicionales, ver R.D. 314/2016 página 53114.



# AGROLAB IBÉRICA S.L.U.

C/ Valle de Tobalina, 40  
Pol.Ind.Villalonquénjar 09001 BURGOS  
Tel. 947 481 192  
email: bur@agrolab-iberica.com

Ctra. de Valencia, nº205  
43006 TARRAGONA  
Tel. 977 551 114  
email: tgn@agrolab-iberica.com



## AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

Fecha 04.01.2021  
Nº cliente 10000303938

### INFORME ANALÍTICO 211017 - 450363

Inicio de análisis: 17.12.2020

Final de análisis: 04.01.2021

*Todos los análisis han sido realizados en el centro de trabajo de Burgos a no ser que explícitamente se indique lo contrario. Los resultados se relacionan solamente con las muestras analizadas. La identificación y referencia de la muestra analizada han sido facilitadas por el cliente, por lo que el laboratorio no se hace responsable de dicha información. Para las muestras en las que el laboratorio no ha realizado la toma de la misma, los resultados corresponden a la muestra tal y como se recibió. La copia parcial o total de este documento requiere la autorización expresa por parte del laboratorio.*

**AGROLAB IBERICA Itziar Miguel, Tel. /947650624  
CRM (Customer Relationship Manager)**

