



## INFORME DE ENSAYO



Nº DE MUESTRA: 22\_244878  
Nº de Boletín: 04347345 // 1114310 Recibida el: 29/07/2022  
Inicio del Ensayo: 01/08/2022 Final de Ensayo: 05/08/2022

### AYUNTAMIENTO DE TERRADILLOS

Plaza del Ayuntamiento, 1  
37882 TERRADILLOS  
SALAMANCA

#### DATOS DE LA MUESTRA APORTADOS POR EL SOLICITANTE:

Artículo: Agua de consumo de la red -

Cod. P.M: 13952 Biocida(\*): Hipoclorito sodico  
Punto T.M:(\*) PM-GRIFO OFICINAS-TERRADILLOS URBAN Confirmación de muestra Nº: 22\_244359  
Fecha T.M: 29/07/2022 Observaciones: Biocida no inactivado  
Hora T.M: 13:31  
Tomada por: L.P.  
Núcleo de población T.M: TERRADILLOS

DESCRIPCIÓN DEL LABORATORIO: Agua en envase no comercial

Ensayos	Resultado(#)	Unidades	Método	Legislación
N1 Arsénico	12	µg/l	PEI958	<=10

#### \* Informe Técnico:

\* La muestra presenta exceso de ARSÉNICO (el R.D. 140/2003 establece un máximo de 10 µg/l) (parámetro marcado "N1"). Es necesario tomar medidas correctoras de forma inmediata con el fin de reducir el nivel de Arsénico por debajo de 10 µg/l.

SALAMANCA, a 9 de Agosto de 2022

 Documento Firmado Electrónicamente por:  
AQUIMISA S.L.U. C.I.F.: B37289923  
Nombre: D. Jesus María Gardá Sanchez - Director - N.I.F.: 07832211K

\* Legislación: R.D. 140/2003 Y MOD.

N1: Revisar resultado frente a Legislación;

Método: PEI958:ICP-Masas