

## INFORME DE ENSAYO



**Nº DE MUESTRA:** 19\_028593  
**Nº de Boletín:** 02979187 // 700308 **Recibida el:** 12/03/2019  
**Inicio del Ensayo:** 14/03/2019 **Final de Ensayo:** 15/03/2019

### AYUNTAMIENTO DE TERRADILLOS

Plaza del Ayuntamiento, 1  
 37882 TERRADILLOS  
 SALAMANCA

### DATOS IDENTIFICATIVOS DE LA MUESTRA (Análisis INICIAL - SINAC):

**Artículo:** Agua de consumo de la red (SINAC) -

<b>Cod. P.M.:</b>	13952	<b>Biocida:(*)</b>	Hipoclorito sódico (oxidante)
<b>Punto T.M.:(*)</b>	PM-GRIFO OFICINAS-TERRADILLOS URB.	<b>Tipo de análisis:(*)</b>	21
<b>(*) Fecha T.M.:</b>	12/03/2019	<b>Visibilidad PE</b>	1
<b>Hora T.M.:(*)</b>	12:34	<b>Observaciones:(*)</b>	Muestra sin tiosulfato
<b>Tomada por:(*)</b>	Raúl Calles		
<b>Núcleo de población T.M.:</b>	Urb Los Cisnes/ El Encinar		

### RESULTADOS ANALÍTICOS:

Ensayos	Resultado(#)	Unidades	Método	Legislación
Arsénico	5	µg/l	PEI958	<=10

### \* Informe Técnico:

\* La muestra analizada CUMPLE los límites marcados por la legislación vigente en los parámetros analizados.

SALAMANCA, a 18 de Marzo de 2019

 Documento Firmado Electrónicamente por:  
 AQUIMISA S.L. C.i.f.: B37289923  
 Nombre: D. Jesus María García Sanchez - Director - N.I.f.: 07832211K



\* Legislación: R.D. 140/2003 Y MOD.

Método: PEI958:ICP-Masas