

**Laboratorio Agropecuario Provincial**

Ctra. de Riaza 4 - 40003 Segovia  
Teléfono: 921 43 06 00  
E-mail: aguas@prodestursegovia.es  
C.I.F. Q-4000124-J

Las actividades marcadas con (\*) no están amparadas por la acreditación de ENAC.

**Bol. Análisis: 20-07-0188-0**

**LA LOSA, AYUNTAMIENTO DE**

PZA. POBOS, S/N  
LA LOSA  
40420 SEGOVIA  
A/A: Mercedes Otero

317

**F. toma muestra** 20/07/2020 **F. entrada:** 20/07/2020 **F. inicio:** 21/07/2020 **F. finalización:** 23/07/2020

**Tomador:** PRODESTUR

\* Toma de muestra no amparada por la acreditación

**Denominación:** Análisis Agua de Piscina

**P. toma muestra** VASO POLIVALENTE-PISCINA LA LOSA

**Referencia:** PISCINA LA LOSA

**Remitido por:** LA LOSA, AYUNTAMIENTO DE

**Objeto:** Piscinas: Análisis Básico

**Escritos relac.:** /

**Tipo envase:** Envase plástico grande 1l con tiosulfato

**F. boletín:** 24/07/2020

### PARÁMETROS ANALIZADOS

Parámetro	Resultado	Unidad	Rango permitido	Referencia
<b>Análisis de aguas de Piscinas al Aire Libre</b>				
* <b>Escherichia coli</b> <i>Método filtración sobre membrana (I-PE-G-001)</i>	0	ufc/100 ml	Hasta 0	R.D. 742/2013
* <b>Pseudomonas aeruginosa</b> <i>Método filtración sobre membrana (I-PE-G-013)</i>	0	ufc/100 ml	Hasta 0	R.D. 742/2013
<b>pH</b> <i>Método electrométrico (PEE-02)</i>	7.4 ± 0.2	Unidad de pH	De 7.2 a 8	R.D. 742/2013
* <b>Transparencia</b> <i>In Situ</i>	CORRECTA	.		R.D. 742/2013
* <b>TURBIDEZ</b> <i>Método nefelométrico (I-PE-G-010)</i>	0.9	UNF	Hasta 5	R.D. 742/2013
* <b>COLORO LIBRE RESIDUAL</b> <i>In Situ (I-PE-DAP-102)</i>	2.45	mg/l	De 0.5 a 2	R.D. 742/2013
* <b>COLORO COMBINADO RESIDUAL</b> <i>In Situ (I-PE-DAP-103)</i>	0.06	mg/l	Hasta 0.6	R.D. 742/2013

**Ensayos validados por:**

Area Físico-Químico  
Area Microbiología



**Fdo. Ana Mª Escorial Yuste**  
**Responsable laboratorio**