

**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: 24-09-0113-0**

**SANCHONUÑO, AYUNTAMIENTO DE**

PZA. MAYOR, 1

SANCHONUÑO

40297 SEGOVIA

A/A: Carlos Enrique Fuentes Pascual

440

**DATOS MUESTRA**

F. toma muestra: 13/09/2024

Tomador: PRODESTUR

\* Toma de muestra no amparada por la acreditación

P. toma muestra: PM-RED-SANCHONUÑO-FUENTE FRONTÓN MUNICIPAL

Remitido por: SANCHONUÑO, AYUNTAMIENTO DE

Denominación: Análisis Agua de Consumo

Referencia: C.I. 24-07-0365-0

**DATOS ANALITICOS**

F. entrada: 13/09/2024 F. inicio: 13/09/2024 F. finalización: 17/09/2024 F. boletín: 17/09/2024

Objeto: ACH. Muestra de Confirmación (T.25)

Escritos relac.: /

Tipo envase:

Matriz analítica: Aguas de consumo

**PARÁMETROS ANALIZADOS**

Parámetro	Resultado	Unidad	Rango permitido	Referencia
Recuento de colonias a 22 °C	< 1	ufc/ ml	Hasta 100	R.D. 3/2023
<i>Recuento en placa. UNE-EN ISO 6222:1999 (Siembra en profundidad, Agar extracto de Levadura (22±2°C; 68±4h)</i>				

**Ensayos validados por:**

Area Microbiología



**Fdo.** Ana M<sup>a</sup> Escorial Yuste  
**Jefe de sección**

-La incertidumbre se encuentra calculada y a disposición del cliente en el laboratorio.

-Este informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio.

-Microbiología: Valores de 1-2 ufc se consideraran Detectado y valores entre 3-9 ufc se consideran como N° Estimado. Los resultados obtenidos transcurridos un tiempo superior al indicado en la ISO 19458:2006 (o según normas específicas) pueden verse afectados.

-Los resultados obtenidos sólo dan fe de la muestra analizada.

08.IE.07