

**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

**Bol. Análisis: 23-12-0086-0**
**SANCHONUÑO, AYUNTAMIENTO DE**

PZA. MAYOR, 1

SANCHONUÑO

40297 SEGOVIA

A/A: Carlos Enrique Fuentes Pascual

440

**DATOS MUESTRA**
**F. toma muestra:** 13/12/2023

**Tomador:** PRODESTUR

\* Toma de muestra no amparada por la acreditación

**P. toma muestra:** PM-RED-SANCHONUÑO-FUENTE PARQUE MUNICIPAL

**Remitido por:** SANCHONUÑO, AYUNTAMIENTO DE

**Denominación:** Análisis Agua de Consumo

**Referencia:**
**DATOS ANALITICOS**
**F. entrada:** 13/12/2023    **F. inicio:** 13/12/2023    **F. finalización:** 19/12/2023    **F. boletín:** 19/12/2023

**Objeto:** ACH. Caracterización del agua (T.203)

**Escritos relac.:** /

**Tipo envase:**
**Matriz analítica:** Aguas de consumo

**PARÁMETROS ANALIZADOS**

Parámetro	Resultado	Unidad	Rango permitido	Referencia
* <b>CALCIO</b> <i>Método absorción atómica (I-PE-DAP-104)</i>	18	mg/l	Hasta 100	R.D. 3/2023
* <b>MAGNESIO</b> <i>Método absorción atómica (I-PE-DAP-104)</i>	5	mg/l	Hasta 30	R.D. 3/2023
* <b>POTASIO</b> <i>Método de absorción atómica (PE-CAP-02-10)</i>	2	mg/l	Hasta 10	R.D. 3/2023
* <b>DUREZA TOTAL (CaCO<sub>3</sub>)</b> <i>Cálculo matemático</i>	66	mg CaCO <sub>3</sub> /l	Hasta 500	R.D. 3/2023

**Ensayos validados por:**

Area Físico-Químico


**Fdo. Ana Mª 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.

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

08.IE.06