

LABORATORIO PRODESTUR
Ctra. De Riaza 4 – 40003 Segovia

Bol. Análisis: 20-09-0274-0 / 20-10-0011-0

El análisis de septiembre corresponde al punto de muestreo de la instalación interior del **Ayuntamiento** y es un **ANÁLISIS DE GRIFO**.

En esta analítica un parámetros relacionados con las bacterias (concretamente Coliformes) es 11, aunque es muy bajo indica que falta algo de cloro para que la desinfección sea total como marca la ley. De hecho, el cloro en el momento de la toma de muestra era 0,03.

Esto fue debido a un **problema puntual** que hubo en la **ETAP** en la circulación de agua entre depósitos. En ETAP el cloro estaba en 1 (máximo) pero no circulaba en red. EL problema se solventó a lo largo de la mañana por lo que la red no tardó en estar clorada.

Al día siguiente, 24 de septiembre, el cloro estaba en el ayuntamiento a 0,2, lo que solventó el problema de coliformes.

El **contraanálisis** de Prodestur como confirmación se hizo el día 30, y estaba todo correcto respecto a coliformes (0) lo que cierra el incumplimiento de bacterias.

El agua es considerado **Apta para el consumo** sin ningún riesgo para la salud.

Ortigosa del Monte, 7 de septiembre de 2020



Rita M.ª Rodríguez, Técnico de Medio Ambiente de la Mancomunidad de la Mujer Muerta