

COMENTARIO A LOS ANALISIS DE AGUA DE SEPTIEMBRE 2018. ORTIGOSA DEL MONTE

Rita Rodríguez, Técnico de Medio Ambiente

El análisis de SEPTIEMBRE corresponde al punto de muestreo **Aseo de la Residencia del Dr. Barrios.**

Todos los parámetros bacterianos analizados dan resultados correctos. El análisis de bacterias en el agua (Coliformes y Escherichia) es 0, lo que indica **buena cloración, pero en este caso se da un aspecto extraño que es el parámetro de cloración, que tiene un resultado de 0. Es evidente que la medición de cloro no ha sido del todo correcta puesto que si no hubiera nada de cloro, inmediatamente aparecerían bacterias, ya fueran coliformes o escherichia, por lo que podemos deducir que en la red había un mínimo de cloro que impedía el crecimiento bacteriano.**

El resto de parámetros, ya sea los organolépticos (olor, sabor, color, turbidez) ya sean conductividad, amonio y pH están todos correctos y dentro de los rangos permitidos, lo que indica normalidad en la calidad del agua.

Por todos estos resultados, el agua es considerada **APTA PARA EL CONSUMO HUMANO**, lo que significa que cumple todas las características sanitarias, tiene buena calidad y puede consumirse sin ningún riesgo para la salud.