



**EXCMO. AYUNTAMIENTO DE BERCIMUEL
ILMO. SR. ALCALDE**

Expediente: 240/2025 Actuación de oficio

Asunto: Abastecimiento de agua potable/ Contaminación por nitrato/ Afectación al suministro/ Medidas

Ilmo. Sr.:

De nuevo nos dirigimos a V.I. una vez recibido el informe solicitado en relación con el expediente de oficio que se tramita en esta Institución con el número arriba indicado, referencia a la que rogamos haga mención en ulteriores contactos que llegue a tener con nosotros.

Como recordará, la presente actuación de oficio se inició al haber tenido conocimiento que esa localidad podría haber sufrido, durante el pasado año 2023, algún episodio de contaminación del agua destinada al consumo humano por la existencia de valores elevados en el parámetro nitrato.

Según se desprendía de las informaciones de que disponíamos, esta situación habría provocado una evidente inquietud entre los vecinos y también en las autoridades municipales que normalmente cuentan con medios limitados para hacer frente a este tipo de contingencias y conseguir recobrar la normalidad, así como la continuidad en los suministros. Iniciada la investigación oportuna, se le solicitó información en relación con las cuestiones planteadas en aquella.

En atención a dicha petición de información se remitió informe, en el cual se hacía constar que la información obtenida era veraz. En concreto se indicaba que:

“La primera vez que se detectó presencia importante de nitratos en agua que hacía que no fuera apta para consumo humano, fue el 04/10/2019, abriéndose un protocolo de incumplimiento para informar al Servicio Territorial de Sanidad.

Dicho protocolo de incumplimiento se cerró el 16/12/2019 porque la presencia de nitratos en el agua estaba entre los límites que marca la ley para poder ser consumida.

El segundo protocolo de incumplimiento se inició el 23/01/2020 y se cerró el 04/08/2020. En junio de 2020 se instaló en el Ayuntamiento una fuente desnitrificadora



para abastecer a la población de agua apta. Dicha fuente estuvo en funcionamiento hasta el 14/09/2020.

En agosto se instaló en el depósito de agua un equipo desnitrificador para que el agua llegara a las viviendas apta. Comprobada la efectividad del equipo se procedió al cierre de la fuente del Ayuntamiento. Posteriormente, en los análisis periódicos, la presencia de nitratos algunos meses resulta elevada, por lo que la fuente desnitrificadora de la plaza se mantiene abierta siempre, para que los vecinos puedan proveerse de agua apta.

La población está informada por las copias de los análisis que se publican en el tablón de anuncios. Se continúan haciendo controles periódicos; y si se detectara presencia de nitratos superior al límite, se procedería como en anteriores ocasiones a abrir el protocolo de incumplimiento comunicando al Servicio Territorial de Sanidad y a la población. La realización de los análisis de agua normales, de presencia de nitratos, el mantenimiento del depósito, clorador, equipo desnitrificador de agua, etc., se lleva a cabo por la empresa (...), que dispone de toda la información y documentación.

Este Ayuntamiento está pendiente en todo momento, en colaboración con personal de la empresa (...) de la calidad del agua. Todos los meses se exponen las copias de los análisis para informar a la población. En el caso de detectarse alguna irregularidad, que suponga que el agua no es apta para el consumo, se iniciará protocolo de incumplimiento, como en ocasiones anteriores”.

A la vista de la información recabada procede realizar a ese Ayuntamiento algunas consideraciones.

En primer lugar hemos de destacar que, tal y como se desprende de la información remitida, y hemos verificado a través de los datos que al respecto aparecen en la aplicación SINAC, en esa localidad el agua de consumo resulta apta para el suministro a la población.

No obstante en los análisis de autocontrol que el propio Ayuntamiento nos ha remitido consta uno el 08/08/2023, que determinó la declaración del agua como no apta, aunque esta incidencia se cerró en septiembre del mismo mes y año. Desde entonces no han vuelto a superarse los niveles de concentración de este elemento químico que marca el RD 3/2023, de 10 de enero, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro y es de esperar que, la efectividad del sistema de desnitrificación que tienen instalado (osmosis inversa), haga que este tipo de situaciones no vuelvan a repetirse.



Pese a ello, nos referiremos a la cuestión de las fuentes naturales, ya que en su informe no se ha especificado si existe alguna en su municipio, aunque sobre esta cuestión se le preguntó expresamente.

Como V.I. conoce el Programa de Vigilancia Sanitaria del Agua de Consumo Humano de Castilla y León (PVS) incluye un apartado específico destinado al control sanitario de las fuentes naturales, en el entendido de que por tradición, costumbre o recreo, hay personas que consumen agua directamente de las mismas o la llevan en recipientes para su consumo particular, lo que puede originar determinados riesgos sanitarios para la población, razón por la que se consideró oportuno, en su momento, establecer algunas medidas de protección y de control sanitario de este tipo de infraestructuras.

Los Ayuntamientos, como responsables de las fuentes naturales situadas en su territorio, deben disponer de un censo de estas instalaciones y establecer un programa de control. En este sentido el PVS señala que, cuando la fuente natural no se someta a desinfección, se debe informar a la población mediante un cartel informativo permanente que indique “agua sin garantías sanitarias” y el grafismo “grifo blanco sobre fondo azul cruzado con franja diagonal roja”.

Parece lógico pensar que si en un ámbito territorial se ha detectado una contaminación por nitrato en alguna de las captaciones de suministro a la población; como ha ocurrido en esa localidad ya que los niveles de nitrato presentes en el suministro se reducen en la planta de tratamiento; esa misma contaminación puede estar afectando a las aguas de las que, eventualmente, se pueden estar alimentando estas fuentes naturales, incidiendo así en un suministro al que normalmente acuden los vecinos en situaciones de desabastecimiento y/o en el que suelen confiar al considerar que se trata de agua de mayor calidad, de mejor sabor y en la que no existen rastros de elementos químicos o de desinfectantes artificiales.

Por ello consideramos que, una vez se tiene constancia de la presencia de nitrato en cualquiera de las infraestructuras que forman parte del servicio municipal, se deben controlar también por ese Ayuntamiento los considerados “abastecimientos informales” que eventualmente puedan existir en su municipio, para verificar si el agua que se proporciona en estas fuentes supera, o no, los valores límite establecidos para este parámetro (50 mg/l), procediendo, en su caso, a informar adecuadamente a la ciudadanía de esta eventualidad y adoptando las medidas que sean necesarias para evitar su consumo.

En virtud de todo lo expuesto, y al amparo de las facultades conferidas por el Estatuto de Autonomía de Castilla y León y por la Ley 2/1994, de 9 de marzo, del Procurador del Común, consideramos oportuno formular la siguiente **Resolución:**



PRIMERA: Que por parte de la Corporación municipal que V.I. preside se adopten cuantas medidas resulten necesarias para verificar si el agua de las fuentes naturales que eventualmente puedan existir en su municipio contiene o no valores elevados en el parámetro nitrato, adoptando en su caso las medidas necesarias para informar a la población de esta eventualidad y/o para evitar su consumo.

SEGUNDA: Que, en su caso, se realicen los controles sanitarios pertinentes en todos los puntos de abastecimiento informal y/o fuentes naturales de su municipio, incluyéndolas en el correspondiente censo e instalando en las mismas la señalización que establece, según los casos, el Programa de Vigilancia Sanitaria del Agua de Consumo Humano de Castilla y León.

Esta es nuestra resolución y así se la hacemos saber, con el ruego de que nos comunique de forma motivada la aceptación o no aceptación de la misma en el plazo de dos meses, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 19.2 de la Ley Reguladora de la Institución.

Una vez realizadas las comunicaciones oportunas, se acuerda publicar la presente Resolución en la página web de esta Institución, previa disociación de los datos de carácter personal que contuviera.

Pendiente de sus noticias, reciba un cordial saludo.

Atentamente,

EL PROCURADOR DEL COMÚN
Tomás Quintana López

NOTA IMPORTANTE: No será necesario que nos envíen su respuesta por correo postal si la registran al Procurador del Común (DIR3 I0000423, CIF Q9750006J) y tienen activados los avisos por correo electrónico (procurador@procuradordelcomun.es) o el envío de comunicaciones/notificaciones a la Dirección Electrónica Habilitada única (DEHú), o bien si la registran directamente en nuestra sede electrónica (pccyl.sedelectronica.es). Les solicitamos, por otra parte, que no la envíen al representante (persona que haya presentado este escrito en su sede electrónica).