

especial



Agua del grifo, un alimento de confianza

► Los profesionales de Aguas de Alicante realizan anualmente 41.272 análisis en la red de distribución de todos los municipios gestionados ► El agua distribuida por la compañía es un agua sanitariamente perfecta que aporta calcio, magnesio y bicarbonatos

■ El agua potable es el recurso más vigilado del mundo. Cuando llega a los hogares es de absoluta confianza, ya que ha superado rigurosamente todos los controles que marcan las autoridades sanitarias. La Organización Mundial de la Salud y la Unión Europea consideran el agua potable como aquella que una persona puede beber todos los días, durante toda su vida, sin riesgo para su salud.

Aguas de Alicante, consciente de la importancia de este recurso, realiza comprobaciones diarias del nivel de cloro libre, toma muestras de todos los depósitos y de diversos puntos estratégicos de red de agua potable, e igualmente comprueba el nivel de cloro después de reparar cada una de las averías que se producen. Los profesionales de la compañía realizan anualmente 41.272 análisis en la red de distribución de todos los municipios gestionados, unos valores que se encuentran muy por encima de lo exigido por la normativa española.

En Alicante, se realizan al año 25.415 análisis a través de 1.199 muestras. Además la empresa gestiona otros municipios cercanos donde se mantiene el mismo control en el agua que llega a los hogares. En este caso el número de analíticas varía atendiendo a los niveles de población, en Petrer se realizan 3.354 análisis, en San Vicente del Raspeig 2.825, en Monforte del Cid 2.506, en San Juan 2530 y por último en Campello se realizan un total de 4.642 análisis al año.

El encargado de analizar todas estas muestras es Labaqua, un laboratorio con larga experiencia de gestión y con un amplio reconocimiento nacional e internacional, que se encarga del análisis y control de calidad de todo tipo de aguas, suelos, lodos, entre otros. Este laboratorio, lleva a cabo todos los análisis de control que permitirán valorar la correcta gestión sanitaria del abastecimiento.

Según ha declarado David Ribes, responsable de calidad del agua de Aguas de Alicante, el agua distribuida por Aguas de Alicante es un agua sanitariamente perfecta, que nos aporta calcio, indispensable para la formación y mantenimiento de los huesos, magnesio, importantísimo para la



Aguas de Alicante aprueba con nota todos los análisis que realiza a lo largo de la red de distribución. INFORMACIÓN



Se han ampliado los controles sanitarios de este recurso. INFORMACIÓN

mineralización de los mismos, y bicarbonatos, que cuentan con propiedades digestivas; un agua que sin duda supera sobrada-

mente los controles más exigentes de calidad.

El agua es tratada con pequeñas cantidades de cloro, cuyas

En la ciudad de Alicante, el laboratorio Labaqua realiza al año 25.415 análisis a través de 1.199 muestras

concentraciones son totalmente inofensivas para la salud, siendo además necesario para garantizar su desinfección. Además el cloro es el desinfectante más utilizado en el mundo por su efectividad y fiabilidad, como nos recuerda David Ribes.

Sin embargo, el agua que llega a todos los hogares, empresas y edificios públicos, no está controlada únicamente a través de estas analíticas, sino que además Aguas de Alicante cuenta con otros avances tecnológicos como el telemando, que informa en tiempo real de los caudales, depósitos, etc. de toda la red de distribución. Este hecho permite a los empleados de la empresa actuar de forma inmediata ante cualquier imprevisto que pueda surgir.

Control en el grifo del consumidor Todos los análisis que realiza Aguas de Alicante en la red, garantizan la calidad del agua

hasta la acometida, sin embargo, la instalación interior puede afectar a la calidad final del producto. Por ello, se han ampliado los controles en el agua suministrada mediante el programa: Control de agua en grifo del consumidor. Esta campaña, consiste en tomar muestras dobles, una primera del agua de la red antes de la entrada a las instalaciones particulares y otra directamente de los grifos en viviendas particulares, edificios públicos y empresas. Las muestras se analizan y se comparan para detectar anomalías de las instalaciones interiores. Durante 2013, la compañía llevó a cabo alrededor de 200 muestras en el grifo del consumidor.

En definitiva, Aguas de Alicante aprueba con nota todos los análisis que realiza a lo largo de la red de distribución, que permiten garantizar a la compañía que el agua que llega a los hogares, empresas y edificios públicos de Alicante, San Vicente, Petrer, San Juan, Monforte y Campello, es de absoluta confianza y supera con creces la normativa española de aguas de consumo.