

## Aquarion Da la Bienvenida A los Clientes de Abenaki Water

En diciembre de 2021, los 10 mil clientes de New England Service Company (NESC), que proporciona servicio de agua regulado en Connecticut, Massachusetts y New Hampshire, se convirtieron en clientes de Aquarion.

Completamos esta adquisición después de recibir la aprobación de los accionistas de NESC, la junta directiva de cada compañía y los reguladores de servicios públicos en los tres estados.

Aquarion ha retenido a todos los empleados de NESC. Como parte de nuestro equipo, ahora tienen acceso a mayores recursos financieros y técnicos para ayudar a entregar agua y servicios de alta calidad a los clientes.

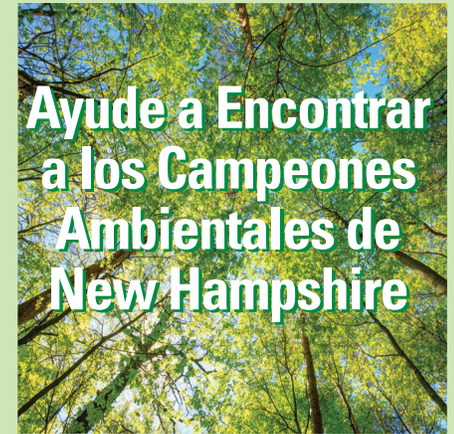
En New Hampshire, damos la bienvenida a los clientes de Abenaki Water de NESC, que sirve a Belmont, Bow, el área de Bretton Woods de Carroll y Gilford.

Desde 2011, Aquarion ha aumentado su base de clientes en aproximadamente un 10 por ciento a través de la adquisición de 84 sistemas de agua, cuyos clientes pueden beneficiarse de nuestro mayor alcance y experiencia técnica. Aquarion ahora atiende a unos 226 mil clientes en los tres estados.



## Más Verde Que Nunca!

Las nominaciones pronto se abrirán para el Programa de Premios al Campeón Ambiental Aquarion 2022 – con nuestros premios más grandes de la historia, hasta 5 mil dólares. Las categorías de premios incluyen negocios, organizaciones sin fines de lucro, adultos y estudiantes (grados 9-12). ¡Esté atento a los detalles completos a mediados de febrero!



## Sistema De Tratamiento De PFAS En Línea En La Planta De Mill Road

Aquarion ha reducido los niveles de sustancias per y polifluoroalquiladas (PFAS), que ya cumplían con las regulaciones de New Hampshire, a niveles aún más bajos mediante la finalización de un proyecto en su planta de tratamiento de Mill Road en North Hampton.



Los PFAS son un grupo de productos químicos artificiales utilizados en una amplia gama de productos y aplicaciones comerciales. Pueden entrar en los suministros de agua potable por muchos medios, como descargas industriales y comerciales, lixiviación de tanques sépticos y el uso de espuma contra incendios.

La planta de Mill Road satisface las demandas locales de agua mezclando agua de varios pozos. La producción de agua de uno de los pozos, el pozo 6,

tuvo que reducirse para cumplir los límites de PFAS. Con la finalización de este proyecto de tratamiento de PFAS, el pozo 6 ha vuelto a la producción completa. La actualización del tratamiento instaló un sistema de filtración de PFAS de carbono granular en la planta de la carretera del molino, restaurando la capacidad general del sistema.

Aquarion pudo completar el proyecto con un ahorro significativo a nuestros clientes en la costa asegurando \$1.7 millones de fondos de subvenciones estatales designados para eliminar PFAS y mejorar la calidad del agua. Agradecemos sinceramente el apoyo de The New Hampshire Drinking Comisión Asesora de Agua y Aguas Subterráneas y el Departamento de Servicios Ambientales para ayudar a minimizar el costo de este nuevo tratamiento.

## ¿Lo Sabías?

Los Programas de Asistencia al Cliente de Aquarion y aún están disponibles para ayudar a cualquier persona que tenga dificultades pagando sus facturas de agua. Visite [www.aquarionwater.com/assistance](http://www.aquarionwater.com/assistance) o llame al Servicio de Atención al Cliente al **1-800-732-9678** para obtener más información.

