

“Compre Uno, Obtenga Uno” Ofertas De Entradas Gratis

Gran Entretenimiento Centrado En La Familia

Aquarion ha organizado las mejores ofertas para usted en grandes atracciones en todo Connecticut. Tus elecciones incluyen Stamford Museum and Nature Center, Ridgefield Playhouse, Mystic Seaport Museum y Mystic Aquarium. Visita www.aquarionwater.com/freetickets para más información-y diviértete!



Stamford **Museum & Nature Center**



COMING UP - LIVE ON STAGE!
Buy one ticket and get one ticket **FREE** when use code **AQUARIONRPH**

 PHILLIP PHILLIPS AUGUST 7 @ 4 & 7:30PM	 ERIC MONTGOMERY MONTGOMERY GENTRY AUGUST 19 @ 8PM	 Bernie Williams AUGUST 29 @ 4PM
--	--	--

203.438.5795 • RIDGEFIELDPLAYHOUSE.ORG

Llame a la taquilla al 203.438.5795 y use el código de descuento: **AQUARIONMOVIE**



Algo sobre lo que Tuitear

Hemos añadido Twitter a los Medios Sociales de Aquarion

Ahora es aún más rápido y fácil obtener actualizaciones sobre el servicio de agua de Aquarion para su hogar y comunidad, incluyendo nuevas ofertas, eventos y otras oportunidades para nuestros clientes.

Aquarion ha ampliado sus canales de medios sociales para incluir Twitter. Al seguirnos, usted será entre los primeros en saber sobre cualquier cosa de mejoramientos de infraestructura a lo último informes de calidad del agua a recordatorios oportunos sobre consejos para la conservación del agua.

Aunque ya estamos activos en Facebook, LinkedIn y YouTube, hemos añadido Twitter para darle a usted una opción aún más amplia de las plataformas de medios sociales para conectarse con nosotros.

Nos vemos en Twitter!



¡Síguenos Hoy!

Twitter: twitter.com/AquarionWater

Facebook: facebook.com/AquarionWater

LinkedIn: linkedin.com/company/aquarion-water-company

YouTube: youtube.com/AquarionWaterCompany



En las Trincheras

Otro Verano Ajetreando para los Equipos de Trabajo de Aquarion

Las tuberías de agua y el resto de la compleja infraestructura de la que depende su servicio de agua son diseñados para durar décadas. Pero, como tantas otras cosas, eventualmente necesitan reemplazo.

Es por eso que este verano es posible que vea equipos de carretera trabajando en proyectos para mejorar y actualizar nuestra infraestructura. Con cientos de miles de clientes en decenas de ciudades y ciudades a través de Connecticut, es un trabajo interminable para mantener las tuberías de agua, tanques de almacenamiento, plantas de tratamiento y estaciones de bombeo de que la calidad y servicio de Aquarion depende.

Cuando conduzca por nuestras tripulaciones, por favor recuerde disminuir la velocidad y mantente alerta. Su seguridad es crítica para nosotros. Necesitamos su ayuda para protegerlos mientras trabajan diligentemente para mantener y mejorar la infraestructura de agua en su ciudad.

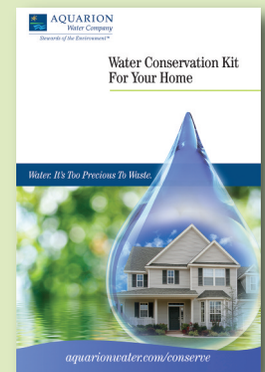
Mientras tanto, continuaremos trabajando con su policía local y el departamento de obras públicas para minimizar cualquier inconveniente que estos proyectos puedan causar – y le brindarán décadas más de solo un grifo de vuelta para agua de alta calidad, siempre que lo desee.

Para conocer lo último de nuestros proyectos en curso, incluidos algunos que pueden estar en marcha cerca de su hogar, dirígete a www.aquarionwater.com/projects.



Kit de Conservación de Agua Gratis

Ayude en hacer su hogar más eficiente en el uso del agua al ordenar uno de nuestros kits de conservación de agua gratis. Obtendrá un aireador de grifo de ahorro de agua, pestañas de tinte para verificar si hay fugas en su tanque de inodoro, un medidor para ver el impacto de un grifo que gotea, y información sobre el uso de estas herramientas de reducción de residuos. Ordene el suyo hoy en www.aquarionwater.com/kit.



¿Lo Sabías?

La mayoría de los sistemas públicos del agua de los Estados Unidos utilizan pequeñas cantidades de cloro para eliminar potencialmente parásitos dañinos, bacterias y virus. Los Centros para el Control de Enfermedades y Prevención consideran la cloración del agua potable como uno de los diez grandes logros en salud pública del siglo XX. La mayoría de los sistemas de Aquarion son tratados con cloro, y estamos trabajando para añadir ese nivel de tratamiento a todos los restos de los sistemas no clorados.

