

## MLGW invierte en su futura fuerza laboral

Memphis Light, Gas and Water está invirtiendo en la comunidad mediante la donación de equipos a las escuelas de Memphis y el Condado Shelby. Los estudiantes de escuelas con programas automotrices, mecánicos y vocacionales podrán desarmar los vehículos y aprender a hacerles mantenimiento. Todos los vehículos donados han llegado al final de su ciclo útil y ninguno de ellos será utilizado para el transporte.



El 17 de abril de 2024, Memphis Light, Gas and Water inició una nueva asociación con las escuelas de Memphis y el Condado Shelby donando 12 vehículos a las secundarias técnicas y de carreras profesionales y universitarias del distrito.

Photo Credits: Khalil Downey - Memphis-Shelby County Schools

(continúa)

El miércoles 17 de abril, la empresa donó doce vehículos incluyendo cinco camionetas, cuatro sedanes y tres retroexcavadoras al sistema escolar en una ceremonia oficial. Esta donación en especie tiene un valor estimado de \$76.000 dólares.

La contribución de MLGW no solo ayuda al sistema escolar, sino que también podría beneficiar a la empresa. Algunos de los estudiantes que aprenden hoy podrían trabajar para MLGW en el futuro. "De acuerdo con nuestro deseo de ayudar a construir una fuerza laboral en Memphis y el Condado Shelby, esperamos que algunos de estos estudiantes de secundaria se conviertan en mecánicos para nosotros", dijo el presidente y jefe ejecutivo de MLGW, Doug McGowen.



La Dra. Marie Feagins acepta las llaves de doce vehículos retirados durante la ceremonia del 17 de abril.

Interactúe con MLGW vía: Instagram, Twitter, Facebook, Blogspot y YouTube



Solo visite [mlgw.com](http://mlgw.com) y pulse sobre los logos.

## Nuevas regulaciones del agua

Por primera vez, el gobierno federal está regulando las PFAS, o "químicos eternos", en el agua potable, para crear regulaciones estatales uniformes en muchos estados, incluido Tennessee. Las sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas, más comúnmente conocidas como PFAS, son casi imposibles de evitar. Se encuentran en nuestros hogares, oficinas, supermercados y en productos cotidianos como impermeables, utensilios de cocina antiadherentes, pinturas, productos de limpieza y más. Se les llama "químicos eternos" porque son casi indestructibles.

**Hasta la fecha, no se han encontrado PFAS en nuestra agua potable.**

Estamos trabajando con TDEC y la EPA para realizar las pruebas requeridas de nuestra agua. (TDEC está tomando muestras de agua no tratada y la EPA está analizando agua tratada). Estamos en cumplimiento con ambas agencias. Somos optimistas de que nuestra agua pasará la prueba; sin embargo, asumimos el tema muy en serio y llevaremos a cabo cualquier solución necesaria según los resultados de las pruebas.



**Recordatorio:** las oficinas comunitarias de MLGW estarán cerradas el lunes 27 de mayo en conmemoración del Día de la Recordación (Memorial Day).