

# CURRENTS

**Próxima reunión de directorio: 17 de diciembre**

Si desea una lista completa de las reuniones comunitarias y del directorio de PWSA, visite [Pgh2o.com/events-meetings](http://Pgh2o.com/events-meetings).

De conformidad con las restricciones por COVID-19, las reuniones se llevan a cabo de manera virtual y pueden ser provisionales o pospuestas.

## La nueva tarifa de aguas pluviales de PWSA es un paso definitivo para mejorar la gestión de las aguas pluviales

### Por qué son importantes las aguas pluviales

Todos estamos familiarizados con el impacto de la lluvia en demasía. Las lluvias fuertes pueden superar la capacidad de nuestro sistema de aguas residuales, hacer que se acumule agua en los sótanos y contaminar nuestros ríos y arroyos.

Nuestro sistema de aguas residuales no fue construido para manejar las cantidades en aumento de lluvia debido al cambio climático, y, al estar gran parte de la ciudad pavimentada, el agua no tiene a dónde ir. Con la nueva infraestructura para aguas pluviales en construcción y un plan estratégico para aguas pluviales en desarrollo, estamos haciendo progresos para mejorar la gestión de las aguas pluviales en Pittsburgh. Sin embargo, no podemos continuar este trabajo sin asegurarnos de que nuestras tarifas reflejen la necesidad de pagar por la construcción de instalaciones para aguas pluviales.

### Descripción general de la nueva tarifa de aguas pluviales

En abril, presentamos una nueva tarifa de aguas pluviales en nuestro paquete de tarifas que le enviamos a la Comisión de Servicios Públicos (Public Utility Commission, PUC) de PA. Con el aporte de miembros de la comunidad y partes interesadas, alcanzamos un acuerdo provisional con respecto a las tarifas para 2022 y 2023. El 18 de noviembre, la PUC tomó una determinación final para aprobar la tarifa de aguas pluviales y los cambios a las tarifas existentes de agua y aguas residuales. **La nueva tarifa y tarifas de aguas pluviales entrarán en vigencia el 12 de enero de 2022 y aparecerán en esa fecha o después de esa fecha en su factura de PWSA.**

Una tarifa de aguas pluviales para Pittsburgh es un cambio notable. Históricamente, hemos financiado nuestros servicios de aguas pluviales con las tarifas de aguas residuales que se basan en el uso de agua. La nueva tarifa de aguas pluviales se basa en las superficies duras o impermeables en una propiedad.

cuadrados. Esto es igual a una unidad residencial equivalente (equivalent residential unit, ERU) de superficie impermeable y se acepta como unidad de medida estándar de la industria. Si es aprobada, la tarifa de aguas pluviales se aplicará a todas las propiedades residenciales y no residenciales en Pittsburgh de la siguiente manera:

Tarifas mensuales de aguas pluviales (en base a superficie impermeable)	ERUs	2022	2023
Nivel residencial 1 (>=400 - <1,015 sf)	.5	\$2.98	\$3.98
Nivel residencial 2 (>=1,015 - <2,710 sf)	1	\$5.96	\$7.95
Nivel residencial 3 (>=2,710 sf)	2	\$11.92	\$15.90
No residencial	Según ERU	\$5.96	\$7.95

*El 70% de todos los propietarios de Pittsburgh entran dentro del Nivel residencial 2.*

Esto garantiza que todos los dueños de propiedades en Pittsburgh contribuyan con una cantidad que sea proporcional a la cantidad de escorrentía que genera su propiedad. Establecer una tarifa que se base en superficies duras como techos, pavimento y asfalto es una manera más equitativa de cobrar por aguas pluviales.

Como parte de la implementación de la nueva tarifa de aguas pluviales, las tarifas de transporte de aguas residuales disminuirán ya que la nueva tarifa de aguas pluviales comenzará a recuperar los costos de aguas pluviales que estaban incluidos anteriormente.

### Cómo calcular la tarifa de aguas pluviales

En Pittsburgh, la cantidad promedio de superficies impermeables en una propiedad residencial unifamiliar es de aproximadamente 1,650 pies

A los fines de calcular la tarifa de aguas pluviales, los niveles de la tarifa "residencial" se aplicarán a todas las propiedades con cuatro o menos unidades residenciales. El cálculo de la tarifa "no residencial" se aplicará a todas las otras propiedades (incluido los edificios de apartamentos y condominios con más de cuatro unidades residenciales).

Los clientes pueden reducir su tarifa de aguas pluviales mediante la instalación de ciertas medidas para controlar la escorrentía de aguas pluviales de sus propiedades, como redirigir la bajante pluvial hacia canchales de la calle o instalar un jardín de lluvia.

### Puede solicitar la asistencia disponible

Si tiene problemas para pagar su factura de PWSA, obtenga más información acerca de nuestros programas de asistencia al cliente.

Como parte de los cambios propuestos a las tarifas de 2022 y 2023, también hemos solicitado que la PUC apruebe mejoras a nuestros programas de asistencia al cliente. Estas mejoras incluyen un descuento del 85% en la tarifa de aguas pluviales para clientes inscritos en el Programa de descuento de facturas, un programa de condonación de deuda que puede ayudar a los hogares que reúnen los requisitos por su ingreso a ponerse al día con las facturas vencidas, y un incentivo financiero para que los consumidores se inscriban en el pago automático.

### Más información

Para obtener más información acerca de los cambios propuestos a las tarifas, visite [Pgh2o.com/OurWaterFuture](http://Pgh2o.com/OurWaterFuture). Para obtener más información acerca de nuestros planes para gestionar las aguas pluviales y la tarifa, visite [Pgh2oStormwater.com](http://Pgh2oStormwater.com).