

# AGUA

## INFORMATIVO

*en esta edición*



**Sus Servicios  
Públicos: Aguas  
Residuales  
y Servicios  
Ambientales**

2-3

**Infográfico Cómo  
Funciona la  
Infraestructura  
Ecológica**

4-7

Árboles, sombra, captación de aguas de lluvias, reducción de inundaciones y más: explore los beneficios del nuevo programa de Infraestructura Verde para aguas pluviales (GSI, siglas en inglés).

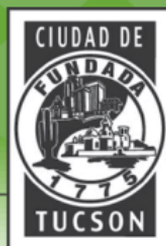
*(Ver páginas 4–7)*

**Información  
Nueva Sobre  
las Tarifas de GSI**

8



*Una parte orgullosa de la Ciudad de Tucson*



# NUEVO El Programa de Infraestructura Verde Para Aguas Pluviales (GSI) Ofrece Árboles, Sombra, Reducción de Inundaciones y Más

✓ **MEJORA**  
la calidad del aire

La Ciudad de Tucson ha creado un programa piloto para construir y mantener proyectos públicos que capturen el escurrimiento de agua de lluvias de las calles y los estacionamientos y la desvíen hacia áreas de captación de aguas con vegetación. Estos tipos de proyectos se llaman **Infraestructura Verde**. El nuevo programa GSI:

- Proporcionará una fuente de financiamiento para mantener cientos de instalaciones de GSI existentes en los vecindarios de la ciudad
- Respalda la plantación de más árboles y plantas a lo largo de las calles y en parques y áreas públicas, utilizando las aguas pluviales como fuente de irrigación principal
- Ayudará a reducir molestos problemas de inundación en las calles de los vecindarios

✓ **REGA**  
árboles y plantas

✓ **SOMBRA y REFRESCA**  
los vecindarios

✓ **PROMUEVE**  
la recreación y la movilidad

✓ **FILTRA**  
los contaminantes  
de las aguas  
pluviales

✓ **AUMENTA**  
la humedad  
del suelo

✓ **ALIENTA**  
la polinización

✓ **REDUCE**  
las inundaciones

✓ **CREA**  
nuevos hábitats

✓ **EXTIENDE**  
la duración  
del pavimento  
reduciendo agua  
en las calles



## Ubicaciones Futuras de Infraestructura Verde

- ✓ Calles de los vecindarios
- ✓ Vías verdes
- ✓ Bulevares para ciclistas
- ✓ Parques
- ✓ Estacionamientos públicos

**PARA SABER MÁS** Visite [Tucsonaz.gov/GSI](http://Tucsonaz.gov/GSI)

**COMENZANDO EL**  
**1 DE MAYO 2020**

# Nueva Tarifa GSI

**Solamente Residentes de la Ciudad de Tucson**



Comenzando el 1 de mayo, aparecerá una nueva tarifa por **Infraestructura Verde para aguas pluviales (GSI)** en las cuentas de servicios públicos para los residentes de la Ciudad de Tucson. Esta tarifa se imputará sobre la base del uso de agua de los clientes a una tasa de 13 centavos por Ccf (aproximadamente \$1 por mes para el cliente residencial promedio) y proveerá financiamiento para mantener cientos de instalaciones de GSI existentes en los vecindarios de Tucson (\$300,000/año) y desarrollar nuevas funciones de GSI en las calles, los parques y los establecimientos públicos de la ciudad (\$2.3 millones/año).

**PARA SABER MÁS**  
Visite **[tucsonaz.gov/GSI](http://tucsonaz.gov/GSI)**

## SERVICIOS AMBIENTALES DE LA CIUDAD DE TUCSON

# Abril es el Mes de la Tierra

*¡El Día de la Tierra cumple 50 en 2020!*

El Festival del Día de la Tierra de Tucson será de **10 a.m. a 2 p.m. el sábado 18 de abril, en el Children's Museum, Tucson**, 200 S. Sixth Ave. La entrada al museo será gratuita todo el día. Pero no es necesario que sea el Día de la Tierra para reducir el impacto en el medio ambiente. Aquí encontrará algunos consejos para poner en práctica todos los días:

- **Reduzca:** Consuma menos y cuando haga compras, considere las opciones con menos empaques.
- **Reutilice:** ¿Puede usted u otra persona reutilizar el artículo que está tirando? Done artículos usados a una agencia local de servicios sociales o escuela o publícalos en FreeCycle.org.
- **Rechace:** Diga "No, gracias" a las bolsas plásticas cuando vaya de compras. Dígale a los servidores del restaurante que no necesita una popote con su bebida.
- **Recicle correctamente:** Asegúrese de poner solo artículos en su Barril Azul que puedan ser reciclado revisando la lista en [tucsonaz.gov/recycle](http://tucsonaz.gov/recycle).

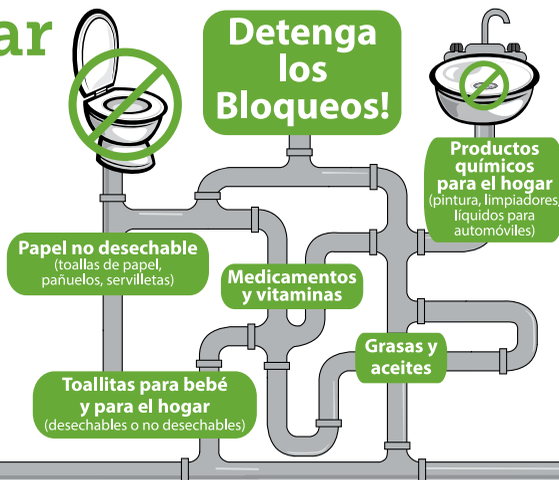


## DEPARTAMENTO REGIONAL DE RECLAMACIÓN DE AGUA DEL CONDADO PIMA

## ¿Se Puede Desechar en el Drenaje?

Estos artículos nunca deben tirarse por el inodoro o tirarse por el lavabo. Pueden causar problemas a su plomería, al sistema de alcantarillado y dañar el medio ambiente. Los bloqueos pueden causar que los desechos no tratados se desborden a hogares y negocios, representando un riesgo de salud.

Para obtener más información sobre cómo proteger nuestras tuberías, visite: [www.pima.gov/grease](http://www.pima.gov/grease)



¡Danos "like" en Facebook!



**Nextdoor**



**PIMA COUNTY**

WASTEWATER RECLAMATION

Su estado de cuenta de servicios públicos incluye tarifas por su agua, servicios ambientales y aguas residuales.

Servicios ambientales (ES) (520) 791-3171 o visite [tucsonaz.gov/environmental-services](http://tucsonaz.gov/environmental-services)

Departamento Regional de Recuperación de Aguas Residuales del Condado de Pima (PCRWRD) (520) 724-6609 o visite [pima.gov/wastewaterreclamation](http://pima.gov/wastewaterreclamation)