

# Guía de mantenimiento Residencial de la Ciudad de Hutchins, TX

## 2023



### Novedades sobre contenedores

Republic Services realizará una auditoría de contenedores a partir del 1 de octubre de 2023. Esta auditoría indicará los contenedores viejos y dañados que la empresa sustituirá a lo largo del otoño. A partir del 1 de enero de 2024, en caso de robo, pérdida o deterioro de un contenedor por parte del cliente, se cobrará un cargo de sustitución de \$63,37 a pagar a Republic Services antes de la entrega del contenedor.

También a partir del 1 de enero de 2024, Republic Services **sólo** servicio a sus contenedores azules. La empresa ya no prestará servicio a los contenedores propiedad de los clientes ni a los contenedores de la competencia.

### Nueva opción para el Reciclaje de Flujo único

¡Los residentes de la ciudad de Hutchins tendrán ahora una opción para el reciclaje hogareño! Un contenedor de gran tamaño para reciclaje estará situado en la oficina de Republic Services en 1450 E. Cleveland Street, Hutchins.



Los **ÚNICOS** elementos aceptables a depositar en el contenedor de gran tamaño para reciclaje son:



PLÁSTICOS



PAPEL



CARTÓN



LATAS DE METAL



VIDRIO

Llame a Republic Services al **972.225.4207** o visite **RepublicServices.com** para más información.



Sustainability in Action

## Nuevas tarifas

La nueva tarifa mensual para el servicio de basura 2x/ semana y 2 yardas cúbicas de basura voluminosa y maleza atada, por cada día de servicio, será de \$15,31/ mes. República Servicios ahora ofrece una tarifa para ciudadanos mayores de \$13.51/mes.

Para recibir el descuento para mayores:

- El residente de la vivienda debe tener 65 años o más y
- Proporcionar al departamento de facturación de servicios públicos de la ciudad de Hutchins una prueba de edad.

## Servicio semanal

Los días de servicio seguirán siendo los martes y los viernes. Deposite los contenedores y la maleza atada en la acera antes de las 7 de la mañana de los días de servicio.



Coloque el contenedor mirando hacia la calle con la tapa cerrada para evitar derrames cuando el mismo se eleve automáticamente hacia el camión. Los artículos deben estar embolsados y dentro del contenedor.



## Calendario de vacaciones

Republic Services celebra 4 días festivos al año:

- › Año Nuevo
- › Independencia Día (Julio 4<sup>a</sup>)
- › Día de Acción de Gracias
- › Navidad

Si el día festivo cae en martes o viernes, la basura se repartirá el siguiente día de servicio de Hutchins.

## Preguntas frecuentes

### ¿Qué tipos de artículos voluminosos puedo depositar en la acera?

Los desechos voluminosos incluyen estufas, tanques de agua, lavadoras, muebles, colchones, grandes electrodomésticos sin freón® (etiquetados por un técnico certificado) y otros artículos que son demasiado grandes para caber en su contenedor de basura.



Los botes de pintura de látex también pueden depositarse para su recolección, siempre que se hayan retirado las tapas y la pintura esté seca. No se acepta pintura líquida.

### Los artículos voluminosos no aceptables incluyen:

- Escombros de construcción
- Animales muertos
- Desechos peligrosos
- Limpieza por parte del propietario
- Neumáticos
- Tocones grandes
- Ladrillos/arena/rocas
- Bloques de cemento
- Tejas

### ¿Cómo ato la maleza?

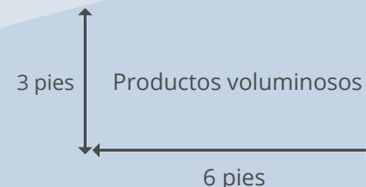
- Las hojas deben embolsarse.
- Corte ramas de hasta 1,2 m de longitud y ate hasta 15 kg.
- Utilice cordeles, cuerdas, cintas, bridas, cuerdas elásticas – cualquier cosa que pueda enrollar y atar a un fardo.



### ¿Cuánto son 2 yardas cúbicas?



2 yardas cúbicas equivalen a 2 estufas o



Colóquelo en la acera al menos a 60 cm de su(s) contenedor(es).

### ¿Y si tengo que deshacerme de más de 2 metros cúbicos?

Saque 2 yardas cúbicas de residuos voluminosos los días de recogida hasta que los artículos se acaben O llame al **972.225.4207** para programar una recogida especial con Republic Services. Los miembros del equipo de operaciones evaluarán la cantidad de residuos y proporcionarán una cotización, y el residente pagará directamente a Republic Services.