

# Evento de Entrega de Barriles para Recoger el Agua de Lluvia

El Departamento de Protección Ambiental de la Ciudad de Nueva York y el  
**Asambleísta Jeffrion Aubry**

**Sábado 1 de junio de 2019**  
**11:00 a.m. – 2:00 p.m.**

**Día Familiar Helen Marshall**  
**Parque Infantil de East Elmhurst**  
**100th Street 25th Ave.**  
**East Elmhurst, NY 11369**

Un evento muy **Verde**

**Para inscribirse, obtener más información sobre este evento o si tiene alguna inquietud sobre la comunidad, favor de llamar a la oficina del asambleísta Aubry al 718-457-3615. SE ATIENDE POR ORDEN DE LLEGADA.**

Durante las fuertes tormentas, el agua de lluvia se puede desbordar y sobrecargar el sistema de alcantarillado de la ciudad, y en algunos casos, causar inundaciones en las calles. Para reducir el agua pluvial y crear una ciudad más habitable y sostenible, el Departamento de Protección Ambiental (DEP, por sus siglas en inglés) presentó el Plan de Infraestructura Verde de la Ciudad de Nueva York y está implementando varias prácticas piloto en toda la ciudad para darle un mejor manejo al agua pluvial, incluyendo mejoras a los alcorques y canales de drenaje, y techos cisterna y de reverdecimiento. Los barriles de agua recogen el agua pluvial de su techo y lo almacenan para uso futuro.

## **¿Cómo ayudan los barriles para recoger el agua de lluvia?**

Al recoger el agua pluvial, los barriles pueden ayudarlo a conservar el agua almacenándola para uso futuro, como regar su césped o jardín. Esto mantendrá a sus plantas saludables –y le ahorrará dinero– ya que los hogares dedican aproximadamente el 40% de su agua a regar los céspedes y jardines. Y usted estará haciendo su parte para reducir la carga en el sistema de agua potable de la ciudad de Nueva York durante los días más calientes del verano.

El DEP proveerá instrucciones detalladas sobre cómo poner y usar su barril para recoger el agua de lluvia en la entrega.



Bill de Blasio, Alcalde  
Emily Lloyd, Comisionada