

TRABAJANDO PARA PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE

Mantenimiento de estanques de aguas pluviales

SUS PAGOS DE COUTAS DE AGUAS PLUVIALES EN ACCIÓN

Para más detalles visite
brampton.ca/stormwater

Para más información sobre este proyecto, llame al
Departamento de Obras Públicas e Ingeniería al

(3-1-1)

¿Qué hacen los estanques de aguas pluviales?

Las aguas pluviales son la lluvia y la nieve derretida que fluye desde nuestras propiedades hacia nuestras calles y hacia el sistema de drenaje de aguas pluviales de la ciudad.

Las aguas pluviales recogidas por el sistema de drenaje de aguas pluviales se llevan directamente a un río o arroyo, o a un estanque de aguas pluviales.

Se construye un estanque de aguas pluviales para recibir estas aguas y almacenarlas temporalmente.

El agua del estanque se libera lentamente a lo largo del tiempo para que no cause inundaciones ni erosión.

Los estanques de aguas pluviales también ayudan a proteger los arroyos y ríos locales, ya que permiten que los contaminantes transportados en las aguas pluviales caigan al fondo del estanque, lo que hace que se vierta agua más limpia en el medio ambiente.

El mantenimiento del estanque (limpieza) consiste en eliminar los contaminantes acumulados en el fondo del estanque para que éste siga protegiendo los arroyos y ríos locales.

Este tipo de limpieza se realiza una vez cada 5 a 15 años, dependiendo de la rapidez con que se acumulen los sedimentos en un estanque concreto.