

# ACERCA DEL PROYECTO

## ¿QUÉ ES UNA CUENCA?

Una cuenca hidrográfica es un área terrestre específica donde todas las aguas superficiales que fluyen drenan a una masa de agua. La Ciudad de Everett consideró cuatro cuencas, Merrill y Ring, North Creek, Penny Creek y Swamp Creek, antes de seleccionar North Creek como la cuenca priorizada.

## NORTH CREEK

Everett consideró muchos factores para la selección de la cuenca North Creek para el Plan. Las cabeceras de North Creek comienzan en Everett y el arroyo fluye a través de muchas otras comunidades hasta el lago Washington a través del río Sammamish. La cuenca North Creek se eligió por las siguientes razones:

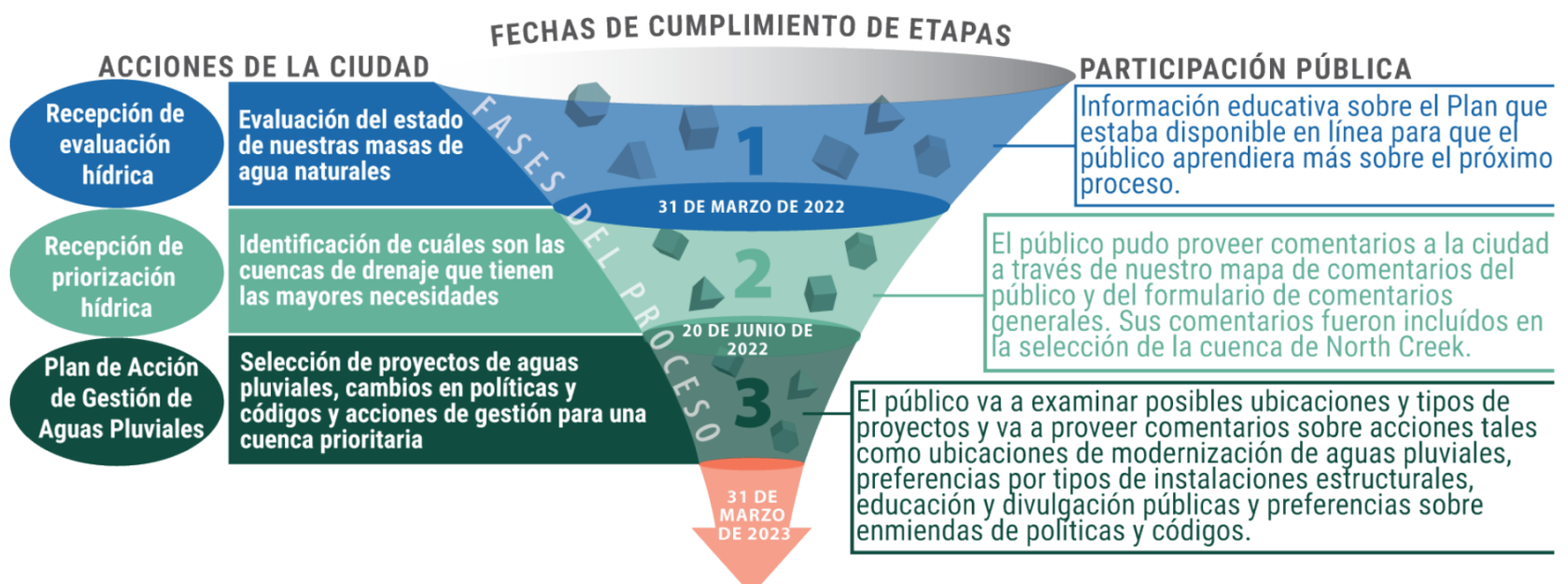
- Grandes áreas de superficies que generan contaminación, tales como carreteras que actualmente no están tratadas antes de desagotar en North Creek.
- Se esperan menores presiones de desarrollo, lo que significa menos proyectos de construcción en terrenos baldíos o edificios existentes que proveerían instalaciones de aguas pluviales nuevas o mejoradas.
- Mayor población de comunidades sobrecargadas.
- Más oportunidades para abordar doseles arbóreos y espacios abiertos.
- Cabeceras a North Creek.

## OBTENGA MÁS INFORMACIÓN

Apunte la cámara de su teléfono celular a la imagen para acceder a la página web.



## PROCESO



### ¿Qué sigue en la cuenca de North Creek?

- Posibles acciones específicas o personalizadas de aguas pluviales, tales como programas priorizados de inspección o mantenimiento
- Posibles cambios en las políticas y códigos de desarrollo de tierras
- Posibles proyectos de gestión de aguas pluviales en su vecindario

# APOORTE COMENTARIOS



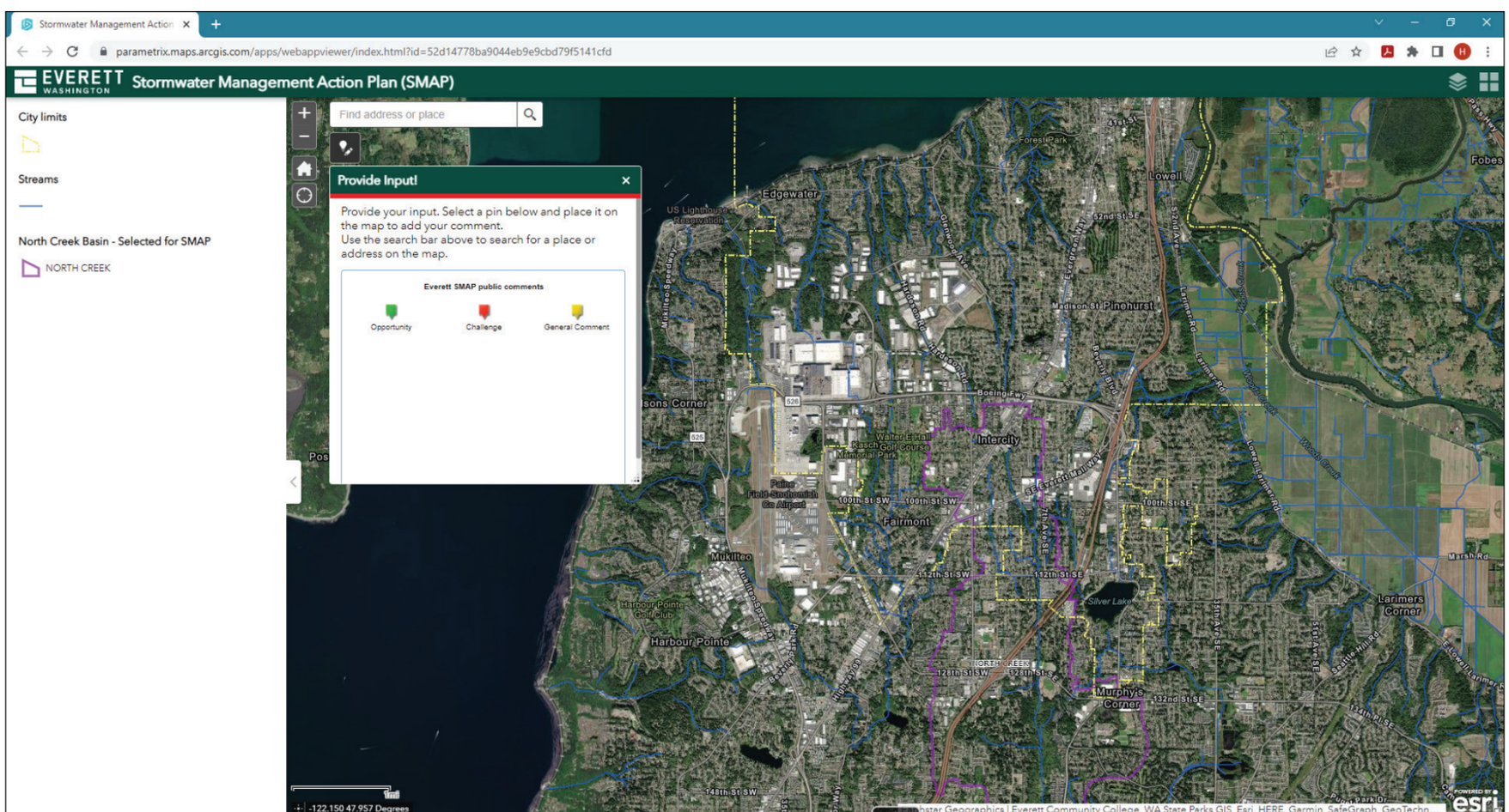
Su aporte es valioso para la Ciudad de Everett en el desarrollo de acciones de aguas pluviales para el Plan de la Ciudad. Usted puede proveer comentarios a la Ciudad a través del mapa interactivo para comentarios del público que se incluye en el StoryMap. Nos gustaría escuchar sus comentarios sobre áreas tales como

- Problemas de drenajes
- Cómo mejorar la calidad del agua
- Sugerencias para zonas de conservación y preocupaciones sobre contaminación

Usted puede buscar en el mapa por dirección para encontrar la ubicación donde desea aportar un comentario.

**Provea sus comentarios a través de StoryMap.**

**COMENTE  
VIA STORYMAP**



# ACCIONES POTENCIALES

La Ciudad está considerando una amplia gama de acciones potenciales, que incluyen diferentes programas y proyectos que mejorarán la calidad del agua en North Creek. Necesitamos sus comentarios para decidir qué acciones tomar. Entre las posibles acciones podemos incluir:



**Instalaciones regionales de tratamiento:** Las instalaciones de tratamiento desvían las aguas pluviales de los arroyos y filtran las aguas pluviales contaminadas antes de desembocar en el arroyo.



**Oportunidades para mejorar el hábitat:** Los hábitats sanos y los humedales con mayor biodiversidad pueden mejorar la calidad de las masas de agua. La mejora de las áreas alrededor de los arroyos para evitar que la escorrentía desemboque en el arroyo puede mejorar la salud del arroyo.



**Conservación de tierras:** Los bosques y humedales son áreas naturales que pueden filtrar y absorber las aguas pluviales, mejorando la calidad del agua y reduciendo las inundaciones.



**Programas de eliminación de escombros:** El aumento del barrido de calles y recolección de basura ayuda a mantener las superficies limpias de contaminantes y desechos que pueden ser arrastrados por las aguas pluviales y desembocar en el arroyo.



**Programas de educación pública:** Estos programas incluyen educación del público sobre la prevención y eliminación adecuada de basura y materiales reciclables, eliminación de desechos de mascotas, uso adecuado de productos químicos para césped, precauciones para el lavado de automóviles, precauciones para el cambio del aceite de motores y eliminación adecuada de productos químicos peligrosos del hogar.

**Díganos qué acciones le gustaría ver a través del StoryMap o la encuesta.**

**COMENTE  
VIA STORYMAP**



**COMENTE  
VIA SURVEY**



# USTED PUEDE CAMBIAR LA SITUACIÓN



A medida que el Plan de la Ciudad de Everett avanza, usted puede encarar acciones para la mejora de la calidad del agua en su ciudad.

## SEA LA SOLUCIÓN PARA EL PROBLEMA DE CONTAMINACIÓN DE AGUAS PLUVIALES



Cuando haga limpieza afuera, use cantidades mínimas de limpiadores y detergentes con fosfatos. Limpie inmediatamente los derrames y deseche los productos químicos domésticos no deseados o los contenedores que pierdan.



Mantenga su vehículo en buenas condiciones. Cerciérese de que las pérdidas de aceite, refrigerante o anticongelante sean reparadas de inmediato. Si lava su automóvil en su casa, cerciérese de que el agua sucia no se desagote en el desagüe pluvial.



Recoja las heces de su perro cada vez que defaque para que las bacterias dañinas no sean arrastradas por la alcantarilla a las vías fluviales locales. Recoja las heces de su mascota, envuélvalas y arrójelas a la basura.



Aumente la cantidad de vegetación en su propiedad y permita que las aguas pluviales sean absorbidas por el terreno. Aplique fertilizantes y pesticidas con moderación y no los aplique inmediatamente antes de que llueva. Use abonos de acción retardada.



Mantenga las alcantarillas del vecindario sin escombros y sin basura. Coloque los recortes de césped en lugares que no sean arrastrados hacia las alcantarillas. Que solamente sea agua de lluvia yendo al desagüe; nunca vierta nada en una alcantarilla.

**GRACIAS POR  
SU ASISTENCIA**



Gracias por asistir al **Plan de Acción de Gestión de Aguas Pluviales de la Ciudad de Everett: Jornada de puertas abiertas de North Creek.**

Por favor **salga** aquí.

