

Proyecto de Swift Creek



Vista de Swift Creek en dirección hacia el este a Sumas Mountain, abril 2019

Comentarios aceptados:

7 de octubre – 5 de noviembre de 2019

Someta sus comentarios:

En línea:

bit.ly/Ecology-SwiftCreek-Comments

O por correo a:

Cris Matthews, Gestor del Proyecto
WA Department of Ecology
913 Squalicum Way, Unit 101
Bellingham, WA 98225
Teléfono: 360-255-4379
Correo electrónico:
Cris.Matthews@ecy.wa.gov

Información del Proyecto:

www.whatcomcounty.us/513/

[Swift-Creek](http://www.ecology.wa.gov/SwiftCreek)

www.ecology.wa.gov/SwiftCreek

Revisión de documentos:

Biblioteca del Condado de Whatcom
104 Kirsch Drive
Everson, WA 98247
Teléfono: 360-966-5100

Oficina de Ecología - Bellingham
913 Squalicum Way, Unit 101
Bellingham, WA 98225
360-255-4400*

**Por favor llame para hacer una cita.*

En español: Si le gustaría recibir documentos en español, por favor llame a Tamara Cardona al 425-649-7058 o envíe un correo electrónico a preguntas@ecy.wa.gov

Acomodaciones especiales: Para solicitar acomodación especial, visite: <http://www.ecology.wa.gov/accessibility.html>, llame a Ecología al teléfono (360) 255-4382, Servicio de Retransmisión de Washington al 711., o TTY al (877) 833-6341.

Documentos del proyecto de control de inundaciones y manejo de sedimentos disponibles para revisión y comentarios públicos

El Departamento de Ecología (Ecología) del Estado de Washington y el Departamento de Obras Públicas del Condado de Whatcom (Condado de Whatcom) están colaborando en el proyecto de control de inundaciones y manejo de sedimentos de Swift Creek (proyecto) ubicado al este de Everson, cerca de Sumas Mountain.

Lo invitamos a revisar y comentar acerca de los siguientes documentos del Proyecto Swift Creek:

- **Plan de Acción de Swift Creek:** este plan describe las acciones para el control de inundaciones y el manejo de sedimentos que se llevarán a cabo en la cuenca de Swift Creek.
- **Decreto de consentimiento:** esto es un acuerdo legal entre Estado de Washington, Ecología, el Condado de Whatcom, y otras partes que requiere que el Condado de Whatcom:
 - Desarrolle documentos detallados del diseño.
 - Construya y opere el proyecto.
 - Maneje los sedimentos que se han depositado.
 - Ejecute mantenimiento y monitoreo regularmente.
 - Controle futuros usos y acceso.
 - Adquiera propiedades o servidumbres adicionales, según sea necesario.
- **Plan de Participación Pública:** este documento explica como el público puede ser parte del proyecto.

Reunión pública

Ecología y el Condado de Whatcom están organizando una reunión pública para brindar información, responder a preguntas, y recopilar comentarios. La reunión comenzará con una presentación y terminará con una casa abierta.

Miércoles 9 de octubre de 2019, 6 - 8 p.m.
Escuela Intermedia Nooksack Valley
404 West Columbia Street
Everson, WA 98247



Plan de Acción de Swift Creek

El Plan de Acción de Swift Creek crea un sistema de control de inundaciones y manejo de sedimentos que está diseñado para reducir el riesgo de asbestos y metales que se encuentran naturalmente en los sedimentos de Swift Creek y que perjudican, o podrían perjudicar, a los seres humanos y al medio ambiente.

RESÚMEN DE LOS COMPONENTES DEL PLAN DE ACCIÓN

Dragar sedimentos

- Dragar Swift Creek según sea necesario antes de que comience el remedio.

Construir y reparar diques

- Estabilizar las pilas de sedimentos.
- Utilizar las pilas y depósitos de sedimento existentes para construir nuevos diques.
- Depositar en un repositorio cubierto con tierra limpia el sedimento que no se utilizará en la construcción.
- Reparar, estabilizar, y cubrir los diques existentes con piedra y tierra limpia.

Construir cuencas y trampas de sedimentación

- Sedimentos nuevos se capturarán en una serie de trampas y cuencas de sedimentación.

Monitoreo, manejo, y mantenimiento

- Monitorear el aire y las aguas superficiales durante la construcción y manejo activo de sedimentos.
- Monitorear las aguas subterráneas después de la estabilización.
- Manejar las trampas y cuencas de sedimentación periódicamente removiendo nuevos sedimentos y colocándolos en el repositorio*.

*Se necesitarán más repositorios para almacenamiento de sedimentos. La ubicación de estos repositorios puede cambiar dependiendo de disponibilidad de propiedades. El plan se enmendará y una Declaración de Impacto Ambiental Suplementaria (EIS; por sus siglas en inglés) se preparará para futuros repositorios.

- Inspeccionar y reparar facilidades regularmente.
- Dragar Swift Creek periódicamente según sea necesario y colocar el sedimento en el repositorio.

Control de acceso

- Controlar el uso y acceso a los diques para prevenir que se disturbe el sedimento y que haya exposición al sedimento y asbestos en el aire utilizando:
 - Cercado de diques, instalaciones de captura de sedimentos, y depósitos de almacenamiento.
 - Establecimiento de restricciones legales sobre el futuro uso de las propiedades.
 - Inspeccionar áreas para asegurar el cumplimiento.
 - La compra de bienes o servidumbres de paso adicionales puede ser necesaria.

¿Qué ocurrirá después?

- **7 de octubre – 5 de noviembre del 2019:** periodo de comentario público de 30 días.
- **9 de octubre del 2020:** Reunión pública.
- **2019 (continuo):** Comienzo del diseño del proyecto e implementación.
- **Verano del 2020:** El Condado de Whatcom llevará a cabo un periodo de comentario público sobre una Declaración de Impacto Ambiental Suplementaria para repositorios adicionales de almacenamiento de sedimentos.
- **2021 – 2023:** Solicitar fondos adicionales a la Legislatura del Estado de Washington durante la planificación presupuestaria del 2021-2023 para completar el proyecto.