

Comet Trailer Corp



CONTACTOS Y INFORMACION

Comentarios aceptados:

29 de Noviembre del 2017 -
al 29 de Diciembre del 2017

Someta sus comentarios a:

Kyle Parker- Gerente del Sitio
1250 W Alder St
Union Gap, WA 98903-0009
Teléfono: (509) 454-7833
Kyle.Parker@ecy.wa.gov

Repositorios para revisar documentos:

Biblioteca Pública de Selah
106 South 2nd Street
Selah, WA 98942

Teléfono: (509) 698-7345

Horas: Lunes-Jueves: 9-7 pm

Viernes: 9-6 pm

Sábado: 10-5 pm

Departamento de Ecología del
estado de Washington

Oficina de la Región Central

1250 W Alder St

Union Gap, WA 98903-0099

(509) 575-2027

cropublicrequest@ecy.wa.gov

Propuesta para Retirar de la Lista de Sitios Peligrosos Disponible para Revisión y Comentario Público

El Departamento de Ecología del Estado de Washington (Ecología) propone remover el sitio de Comet Trailer Corp (Sitio), ubicado en 501 South 1st Street en Selah, de la Lista de Sitios Peligrosos. La Lista de Sitios Peligrosos es una lista estatal de propiedades contaminadas. Actualmente el Sitio está clasificado como "1" en la Lista. Los sitios pueden ser clasificados de "1" a "5". Una clasificación de "1" es el nivel más alto de preocupación ambiental comparado con otros sitios en la Lista, y una clasificación de "5" es el nivel más bajo.

- Ecología pide sus comentarios sobre la propuesta de retirar el sitio de la Lista de Sitios Peligrosos. Usted está invitado a: Revisar la Investigación Correctiva/Estudio de Viabilidad Final de Comet Trailer Corp. por la Orden Acordada No. DE 11193.
- Envíe sus comentarios a Ecología para consideración. Comentarios serán aceptados del 29 de Noviembre del 2017, al 29 de Diciembre del 2017.

Antecedentes del Sitio

El sitio de Comet Trailer fue usado para manufacturar remolques de camión aproximadamente desde 1984 hasta 1995. Durante ese tiempo, los trabajadores limpiaron con chorro de arena los remolques y sus partes antes de pintar. La arena usada, que contiene cromo y plomo, fue colocada en tierra al sur y al este de la propiedad. Una investigación ambiental temprana se realizó en 1991, y mostró suelo contaminado con cromo y agua contaminada con solventes.

Después de 1995, una empresa de venta y entrega de aceite de calefacción opero en la propiedad. La Bud Owens Limited Family Partnership actualmente posee la propiedad y la usan para



Sitio Web del Programa de Limpieza de Sustancias Tóxicas de Ecología

<https://fortress.wa.gov/ecy/gsp/Sitepage.aspx?csid=4198>

Sitio/Número de Identificación

Facility Site ID: 503

Cleanup Site ID: 4198

Acomodaciones Especiales

Para solicitar acomodación ADA para personas discapacitadas, o materiales impresos en un formato para personas con discapacidad visual, comuníquese con Ecología al (509) 454-7834 o visite

<http://www.ecy.wa.gov/accessibility.html>.

Personas con discapacidad auditiva pueden llamar el Servicio de Retransmisión de Washington al 711. Personas con discapacidad del habla pueden llamar a TTY al 877-833-6341.

¿Necesita ayuda con otros lenguajes o formatos?

Para asistencia en Español, llame al 509-575-2490, o envíe un correo electrónico al equipo de la lengua española de Ecología a preguntas@ecy.wa.gov.

estacionamiento y almacenamiento de equipo. El muestreo ambiental más reciente muestra que no queda contaminación por encima de los estándares de limpieza estatales.

¿Qué Se Ha Hecho?

En abril de 2010, Sage Earth Sciences (Sage) removi6 el suelo contaminado con petr6leo (PCS por sus siglas en ingl6s), y lo trat6 en el sitio a trav6s de un proceso llamado el cultivo de tierra. El cultivo de tierra permite la descomposici6n m6s r6pida de contaminaci6n por exposici6n al ox6geno. Despu6s del tratamiento, se mostr6 que todo el suelo estaba por debajo de los niveles de limpieza estatales.

En 2015, Ecolog6a decidi6 que era necesario realizar m6s pruebas de suelo y agua subterr6nea, y entro en un acuerdo con los propietarios para realizar ese trabajo. En 2016 y 2017, Sage realiz6 un muestreo adicional de suelo y agua subterr6nea. Sage muestre6 el suelo en 6reas de preocupaci6n, como reservas de suelo y lugares con desechos de arenado. Cuatro pozos de monitoreo de agua subterr6nea tambi6n fueron instalados y muestreados. La informaci6n actualizada muestra que no hay contaminaci6n por encima de los est6ndares de limpieza.

¿Qué Sucede Despu6s?

Una vez finalizado el per6odo de comentario p6blico, Ecolog6a revisar6 los comentarios recibidos. Si no se requieren cambios, el Sitio ser6 retirado de la Lista de Sitios Peligrosos.

Para m6s informaci6n acerca de otras oportunidades de participaci6n p6blica como reuniones, audiencias, jornadas de puertas abiertas y talleres, por favor visite el Calendario de Participaci6n P6blica de Ecolog6a en <http://fortress.wa.gov/ecy/publiccalendar>

Mientras est6 en la p6gina del calendario, puede hacer clic en el enlace Preguntas Frecuentes sobre Comentarios P6blicos Efectivos (Frequently Asked Questions about Effective Public Commenting) y aprender m6s sobre el proceso de comentarios p6blicos.

