



Un excelente ejemplo de una entrada de construcción estén correctamente instalados.
 (Source: Asotin County)



Buena instalación de una entrada de la construcción, pero el sedimento se rastrea todavía fuera del sitio. Agregar más rockero o hacer la entrada más larga.
 (Source: Douglas County)

PLACE
STAMP
HERE



Yakima County Public Services
Water Resources
 128 N. 2nd St.
 Fourth Floor Courthouse
 Yakima, WA 98901

Foto: Eficaces e ineficaces pista a cojines



CONSTRUCCIÓN PISTA HACIA FUERA

2018
Dirección

Español

*Spanish Translation by Microsoft Translator Software

¿Qué es Pista Hacia Fuera?

Pista Hacia Fuera es la suciedad, barro u otros residuos rastreados en una carretera pública pavimentada por un vehículo dejando una obra de construcción. Suciedad y el barro se adhiere al exterior o al tren de aterrizaje del vehículo dejando el sitio de construcción, que luego se deposita la suciedad, lodo y otros escombros en la carretera. Pista Hacia Fuera es también una materia particulada (PM10) y es un contaminante de aire regulada.

¿Por qué es importante controlar?

Sedimentos de suelo que deja la obra contribuyen directamente a la degradación de la calidad del aire y agua. Como lluvias y otros vehículos pasan el sedimento lavado en las alcantarillas o levantado en la atmósfera.

¿Es la ley? Sí

County Code 12.10—Autoridad de aguas pluviales

- <http://www.codepublishing.com/wa/yakimacounty/>



¿SIEMPRE PISTA BARRO SOBRE SU ALFOMBRA?
MISMO CONCEPTO

Controles de Pista Hacia Fuera BMP

Hay varios tipos diferentes de controles de la mejor práctica de manejo (BMP) para elegir que va ayudar en la reducción o eliminación completa de las Pista Hacia Fuera. Ejemplos a continuación:

Almohadilla Pista Hacia Fuera

Una entrada estabilizada construida, diseñada para eliminar los residuos de los neumáticos como vehículos dejan una obra de construcción. Requisitos para la construcción de una almohadilla eficaz:

- 15 pies de ancho (mínimo)
- 100 pies largo (recomendado)
- 4-8 pulgadas cantera Escoda
- Creo que de 12 pulgadas

* Ver por ejemplo la parte trasera del folleto.

Placa Pista Hacia Fuera / Grizzly de

Un dispositivo que usa rieles, tubos o rejillas que desalojar los escombros de los neumáticos y tren de aterrizaje antes de salir de un sitio de construcción. Este dispositivo es generalmente reutilizable y se puede fácilmente montar y transportar.

Pavimentación

Mientras que no sea tan rentable, pavimentación es un método eficaz de control de sedimentos. Una superficie pavimentada debe ampliar por lo menos 100 pies desde el punto de intersección con una carretera pública pavimentada y ser de una anchura mínima de al menos 20 pies.



Foto: Grizzly incorporado en la Pista Hacia Fuera almohadilla

Foso de lavado

La fosa de lavado integra las placas Pista Hacia Fuera con un sistema de lavado eficaz y eficiente que ayuda a eliminar residuos de llantas y el chasis de los vehículos. Mientras que puede tardar un poco más para montar, es el mejor sistema para largo plazo o proyectos de tracción de alta suciedad.

¿Por qué son importantes los BMPs?

Son prácticas de gestión eficaces para reducir la contaminación dentro de nuestros sistemas de aguas pluviales. A continuación se muestran dos sitios web donde se pueden aprender más sobre ordenación y cómo pueden construirse.

- <http://www.yakimacounty.us/1748/Best-Management-Practices-BMPs>
- <http://www.wastormwatercenter.org/construction-stormwater-general-permit/>

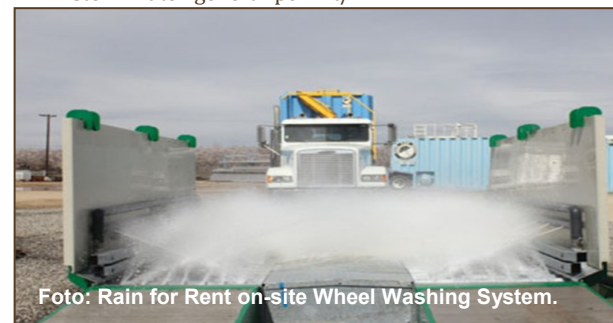


Foto: Rain for Rent on-site Wheel Washing System.

Contact Us

Yakima County Public Services

Atención: Water Resources

128 N. 2nd St.

Fourth Floor Courthouse

Yakima, WA 98901



Teléfono: (509) 574-2300

Fax: (509) 574-2301

Web: <http://www.yakimacounty.us/>