



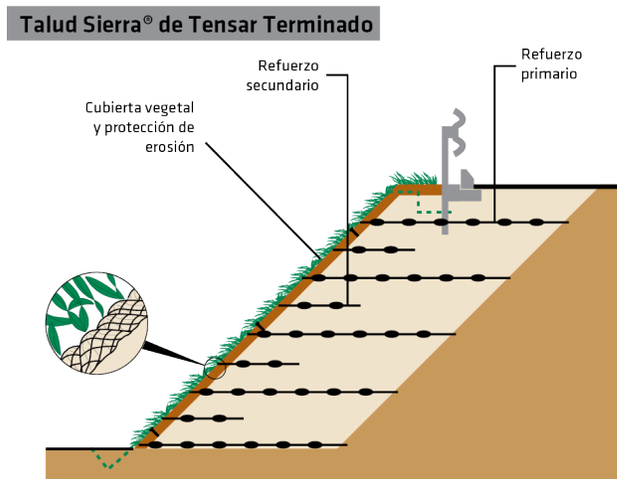
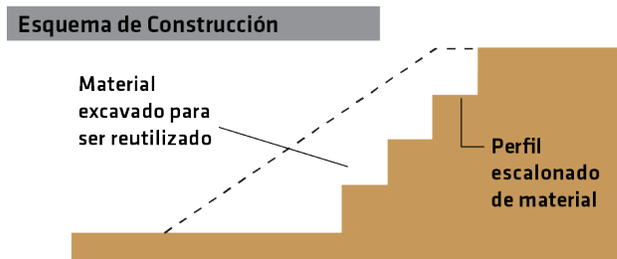
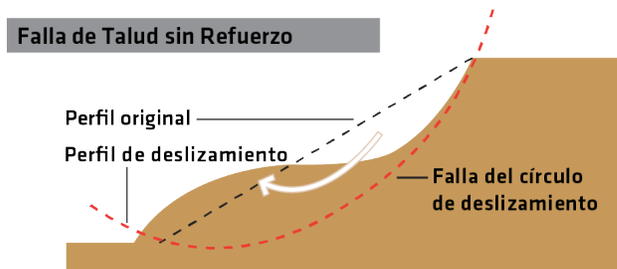
¿Buscando alternativas para reparaciones de daños de emergencia en vías y taludes causados por lluvias fuertes, deslizamientos de tierra o erosión??

¡Podemos ayudarlo! Los sistemas Sierra® de Tensar ofrecen una solución rápida de diseño y construcción para problemas inesperados bajo corto presupuesto. Tradicionalmente, las reparaciones de deslizamientos además de ser poco eficientes en tiempos de construcción pueden impactar gravemente el medio ambiente, involucrando no sólo la excavación del material de falla sino el retiro del mismo. Reemplazar este material de falla con material seleccionado puede ser más costoso y demorado. El Sistema de Contención de Taludes Sierra® permite el uso del material excavado en la zona, el cual junto con nuestras geomallas Tensar generan una estabilización óptima del talud lo que su vez reduce significativamente la necesidad de traer material de otras fuentes. El sistema se puede adaptar a diferentes condiciones desafiantes generando una alternativa más económica y eficiente reduciendo además las interrupciones de tráfico y los movimientos de tierra inherentes a estas reparaciones.

- ▶ Instalación rápida con poco equipo de construcción
- ▶ Flexible y tolerante a asentamientos diferenciales significativos
- ▶ Se ajusta a cualquier geometría vial y ángulo de inclinación de la fachada
- ▶ Múltiples opciones para la fachada del talud: Vegetación nativa, reforestación, hidrosiembra, fachada en piedra y otros productos de bioingeniería
- ▶ Procedimiento sencillo de construcción que permite ahorros considerables en tiempo y dinero
- ▶ Nuestros representantes autorizados cuentan con toda la capacidad técnica para entregar análisis, diseños y alternativas para cada necesidad de forma rápida



La vegetación se integra rápidamente en el entorno adhiriéndose a la fachada del talud terminado.



Un manto para control de erosión ayuda a estabilizar y mantener una cobertura vegetal.

Listo para una asesoría? Contáctenos ya para una cotización gratis y/o una visita a su proyecto a través de latam@tensarcorp.com o al celular 470-214-4313 en USA.

Tensar International Corporation
2500 Northwinds Parkway
Suite 500
Alpharetta, GA 30009
770 344 2090

Distributed by: