

RUTA PROVINCIAL Nº 33
PROVINCIA DE SALTA, BUENOS AIRES, ARGENTINA**Estructura de Contención en Suelo Reforzado y Refuerzo de Talud****Problema:**

En el año 2005 se produjeron varios deslizamientos a los márgenes de la ruta provincial Nº 33.

Nombre del cliente: Dirección Vialidad de Salta (DVS)

Proyecto / Consultoría:

Constructora: Caminos S.A-Demisa SA.-UTE

Productos usados (Qtd)

Terramesh Verde 700

Fecha de la obra: 11/2005 - 06/2006

Solución:

Para reparar las secciones afectadas del vertedero vial, se decidió utilizar el sistema Terramesh® Verde. Los principales motivos que condujeron a la elección por ese sistema sería: reducir costos de las obras y a su vez; disminuir el tiempo de ejecución; alcanzar una mejor adaptación al medio ambiente, y por lo tanto dejar la cara del suelo reforzado con aspecto de talud natural. Con la solución adoptada se lograron los objetivos propuestos. La última visita a la obra muestra un avance considerable de la vegetación de los muros.



Antes de la Obra



Durante la Obra



Antes de la Obra



Obra Concluída



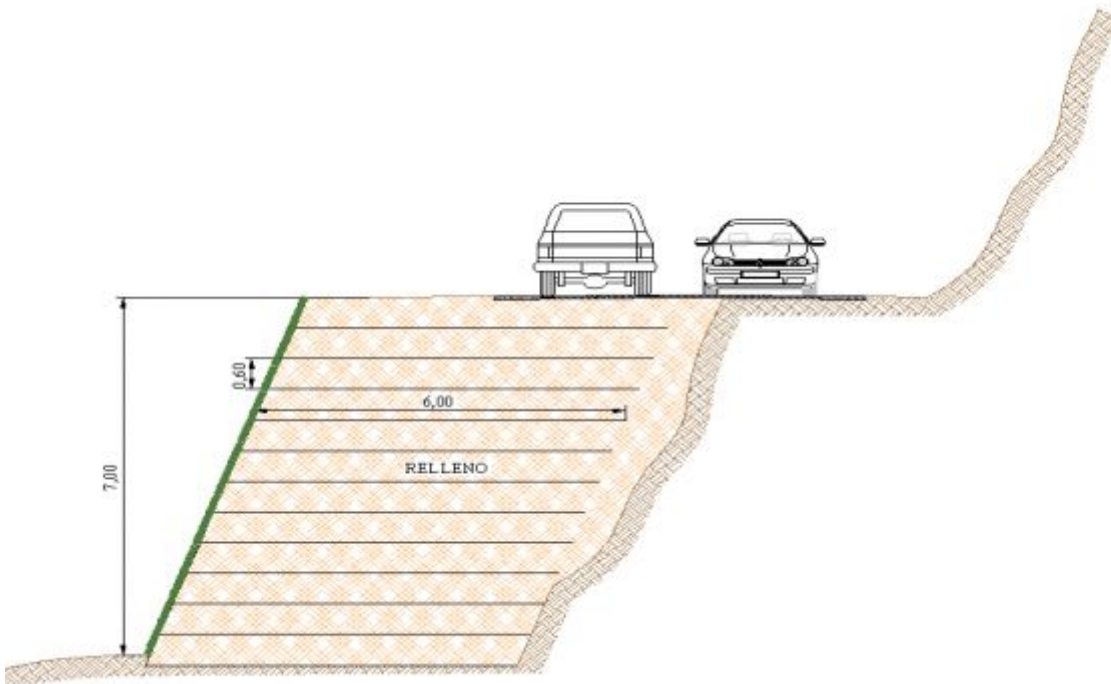
Obra Concluída



Obra Concluída



Obra Concluída



Representación esquemática

Maccaferri do Brasil
Avenida José Benassi, 2601 Bairro: Distrito Industrial FazGran
CEP: 13.213-085 - Jundiaí - SP
Tel: +55 (11) 4525-5000
E-mail: info.br@maccaferri.com