

ROTA PROVINCIAL Nº 33
PROVINCIA DE SALTA, BUENOS AIRES, ARGENTINA**Estrutura de Contenção em Solo Reforçado e Reforço de Talude****Problema:**

No ano de 2005 aconteceram vários deslizamentos às margens da rota provincial Nº 33.

Nome do Cliente: Dirección Vialidad de Salta (DVS)

Projeto / Consultoria:

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

Produtos usados (Qtd)

Terramesh Verde 700

Data da obra: 11/2005 - 06/2006

Solução:

Para recompor as seções afetadas do aterro viário, decidiu-se utilizar o sistema Terramesh® Verde. Os principais motivos que levaram a escolha por esse sistema seria: reduzir custos das obras e por sua vez; diminuir o tempo de execução; alcançar uma melhor adaptação ao meio ambiente, e portanto deixar a face do solo reforçado com aspecto de talude natural. Com a solução adotada conseguiram-se os objetivos propostos. A última visita à obra mostra um avanço considerável da vegetação dos muros.



Antes da Obra



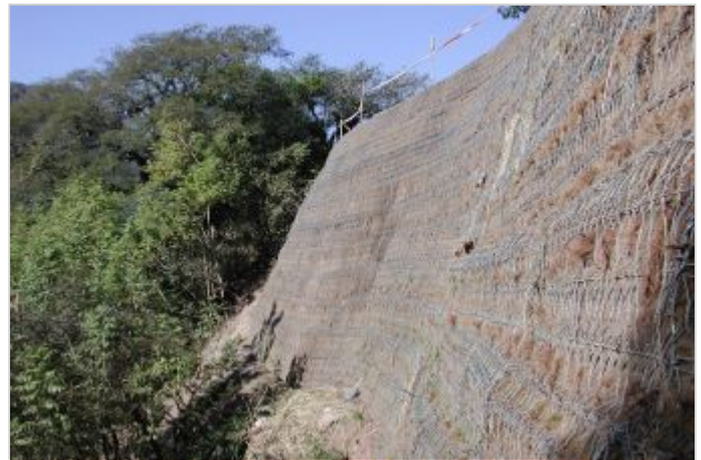
Durante a obra



Antes da Obra



Obra Concluída



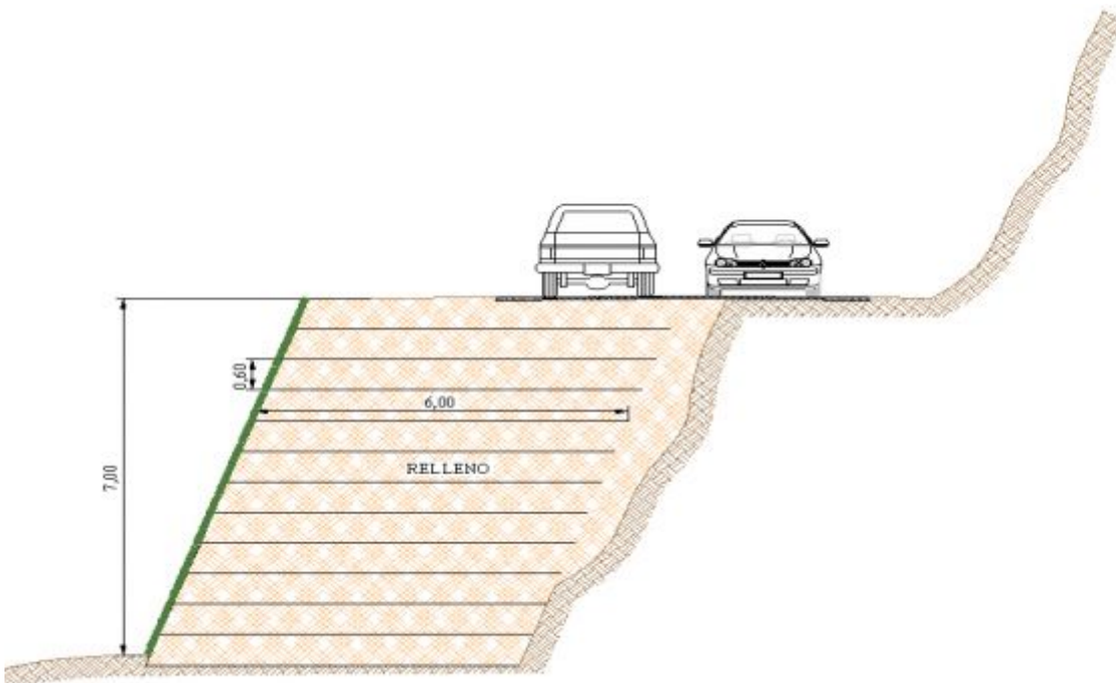
Obra Concluída



Obra Concluída



Obra Concluída



Representação 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