

**AUTOPISTA INTEROCEÁNICA NORTE
PERÚ, LIMA, PERÚ**

Estructura de Contención en Suelo Reforzado y Refuerzo de Talud

Problema:

La carretera interoceánica Perú - Brasil es una importante vía de comunicación que permite el intercambio comercial entre ambos países. El lugar presenta un clima severo, que durante los meses de abril a diciembre, sufre de fuertes precipitaciones generando saturación del suelo y generando inestabilidad. Por eso, era necesario una solución de contención que permitiera estabilizar el macizo de suelo además de garantizar el drenaje fluvial.

Nombre del cliente: CONCIN IIRSA NORTE (Odebrecht)

Proyecto / Consultoría: CONCIN IIRSA NORTE (Odebrecht)

Constructora: CONCIN IIRSA NORTE (Odebrecht)

Productos usados (Qtd)

MacGrid WG -----

MacTex N -----

Terramesh -----

Fecha de la obra: 02/2009 - 02/2009

Solución:

Se realizó la construcción de un muro en suelo reforzado, donde fue utilizado el Terramesh® System. La importancia y particularidad de este proyecto se debe a su ubicación, pues se trata de una zona de difícil acceso. Por lo tanto, se ha ejecutado una solución de fácil instalación, estable y económica.



Durante la Obra



Durante la Obra



Durante la Obra



Durante la Obra



Durante la Obra



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