

REVESTIMIENTO DE TALUD-HOLCIM EL SALVADOR, EL SALVADOR, METAPÁN

Solución: REVESTIMIENTO SUPERFICIAL

Productos: Malla de Alta Resistencia

Problema:

En la planta de la cementera de HOLCIM se encuentra la cantera "La Joya", ubicada en el municipio de Metapan existen taludes de altura de 8 m a lo cual se encuentran cerca de la vía que transita vehículo pesado del personal de la empresa HOLCIM, los taludes han presentado desprendimiento de piedras afectando la vía.

Solución:

Las mallas de doble torsión se utilizaron para controlar los desprendimientos superficiales en los taludes, y se fijan mediante anclajes de 1m en la superficie y en la cabecera del talud y permiten una gran resistencia a la rotura. La sujeción de la malla por medio de anclajes primarios, secundarios y placa de 20x20 cm.



Antes de la Obra



Antes de la Obra

Nombre del cliente

HOLCIM

Constructora

Maccaferri de El Salvador

Proyecto

Maccaferri de El Salvador

Productos usados

Malla de Alta Resistencia 5.900 m²

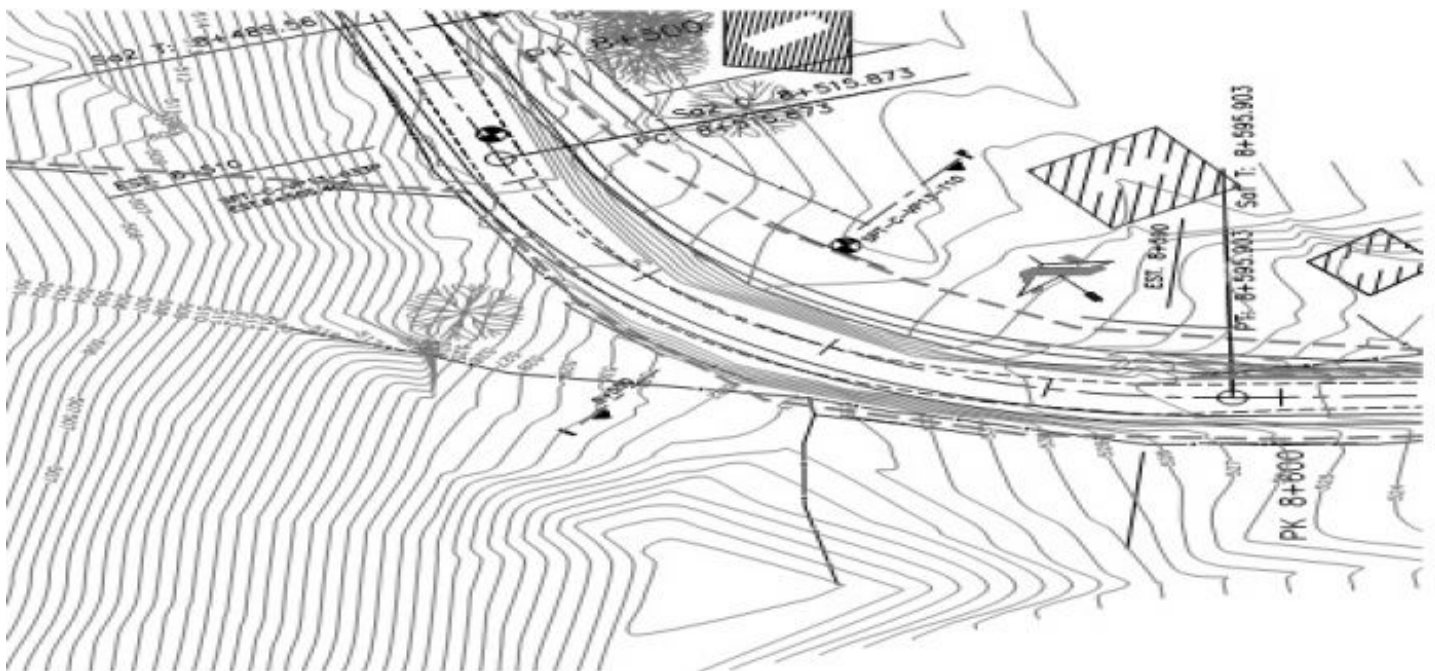
Fecha de la obra

Inicio: 09/03/2016

Final : 18/05/2016



Durante la Obra



PLANTA DE UBICACIÓN DE TALUD T-VP13-09
EST. 8+510-8+599
 ESCALA 1:200

Representación esquemática



Durante la Obra



Durante la Obra



Obra Concluída



Obra Concluída