

CONSOLIDACIÓN DE TALUD EN LA CTRA. A-324. P.K. 6+100, DE LA CERRADURA A HUELMA (JAÉN)

Promotor: Consejería de Obras Públicas y Vivienda.

Junta de Andalucía

Organismo contratante: Consejería de Obras Públicas y Vivienda. Junta de Andalucía

Fecha de ejecución: 2010

Importe: 546.175,20 €

Unidades principales:

4080 m² de malla de triple torsión

3907 m cable ϕ 12 mm

842 m de bulón de barra Gewi ϕ 32 mm

178 m³ de hormigón proyectado con fibra de acero

247.5 T de lechada de cemento inyectada en fisuras



Descripción de la actuación:

Geotécnica del Sur, S.A. ha ejecutado las medidas necesarias para la corrección de los desprendimientos producidos en el P.K. 6+100 de la carretera A-324 de la Cerradura a Huelma (Jaén) que provocaron el corte de la calzada. Las medidas adoptadas han sido las siguientes:

- Retirada del materia desprendido y saneo del talud
- Colocación de una malla de triple torsión en toda la superficie de afección. Dicha malla ha sido reforzada mediante una red de cable de diámetro ϕ 12 mm.
- Ejecución de un bulonado con barra Gewi ϕ 32 mm de longitud L=4m.
- Hormigón proyectado de protección en una capa de 5 cm.
- Inyección de lechada de cemento en fisuras.

