

INFORME DE MANTENIMIENTO Y OBRA CIVIL EJECUTADA EN EL CANAL DE DOSQUEBRADAS (ACEQUIA) SECTOR LA ESNEDA AÑO 2013

Objeto: Generar la información concerniente a las obras civiles ejecutadas en la ladera norte del río Otún sector la Esneda, canal de conducción de Dosquebradas (Acequia) y mantenimiento de canal abierta, entrega final del mismo sector, dando cumplimiento a los compromisos adquiridos por la Empresa de Energía en el Comité de Ladera Norte; en coordinación con la CARDER en abril de 2012. Dicha obra realizada mediante la Orden de Servicios OCS 126 de 2013 cuyo objeto era: Construcción de obra civil para estabilización de taludes en la acequia sector la Esneda.

Localización de la Obra



CENTRO de
RECLUSION de
MUJERES La BADEA

ACEQUIA
DOSQUEBRADAS

UBICACIÓN de
OBRAS

-Se realizó la remoción de derrumbes, sedimentación que ocasionaban estancamiento de aguas dentro del canal de conducción en el sector de la Esneda; así mismo se realizó limpieza de transversal, entrega final en canal abierta y su reparación. (Ver registro fotográfico).



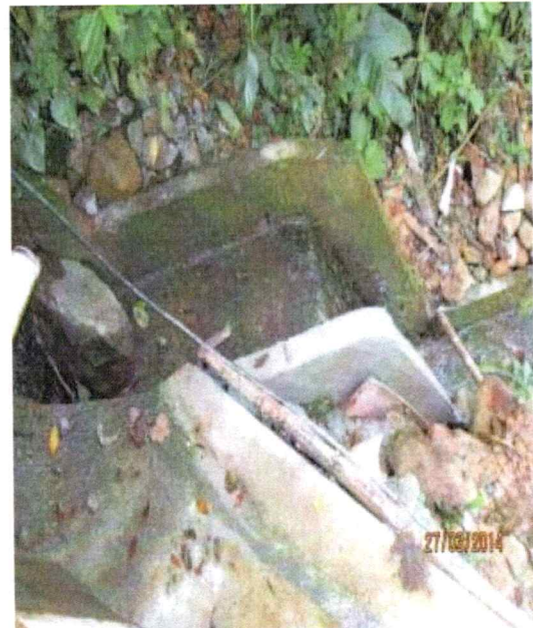
REMOCIÓN DE TIERRA, SEDIMENTACIÓN EN CANAL DE CONDUCCIÓN



Edificio Torre Central Cra. 10 No. 17 - 35 Piso 4to Unidad Correspondencia Contiguo a la Oficina *Punto de Pago*
PBX: 3151515 Fax: 3151525
Línea de atención daños y reparaciones: 115
www.eep.com.co - contactenos@eep.com.co
@EnergiaPereira /Energía de Pereira
Pereira - Risaralda



LIMPIEZA DEL CANAL DE CONDUCCIÓN, CANAL ABIERTA, ENTREGA FINAL Y REPARACIÓN DE CANAL ABIERTA



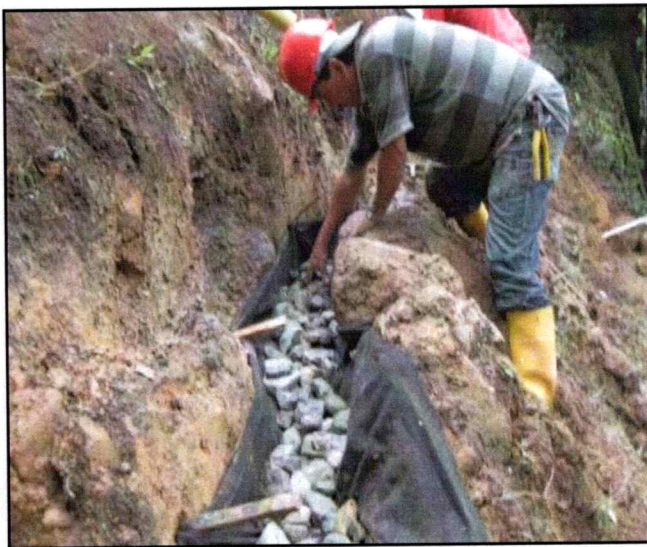
Edificio Torre Central Cra. 10 No. 17 – 35 Piso 4to Unidad Correspondencia Contiguo a la Oficina *Punto de Pago*
PBX: 3151515 Fax: 3151525
Línea de atención daños y reparaciones: 115
www.eep.com.co – contactenos@eep.com.co
@EnergiaPereira /Energía de Pereira
Pereira - Risaralda



2- OBRAS CIVILES DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO EN EL CANAL

Se realizan las obras necesarias para la estabilización del talud localizado en la ladera sur de la Acequia y ladera norte del barrio la Esneda. Dichas obras consisten en drenes sub horizontales, filtro en geo textil NT 1600, muro en sacos de tierra armada y malla de gavión triple torsión, recubrimiento en concreto para muro, canal longitudinal bajo muro, lleno con material de préstamo y revegetación de la zona con especies arbóreas. De acuerdo a cuadro anexo.

FILTRO EN GEO TEXTIL NT 1600 Y PIEDRA MEDIA SONGA

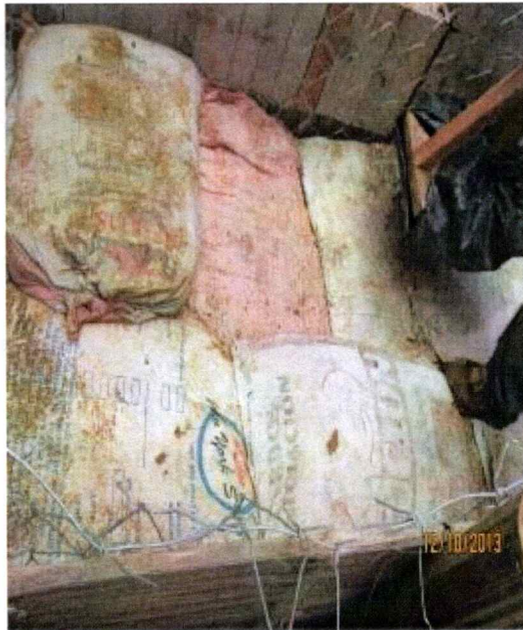


MURO EN SACOS DE TIERRA ARMADA Y MALLA DE GAVIÓN TRIPLE TORSIÓN, DREN SUB HORIZONTAL

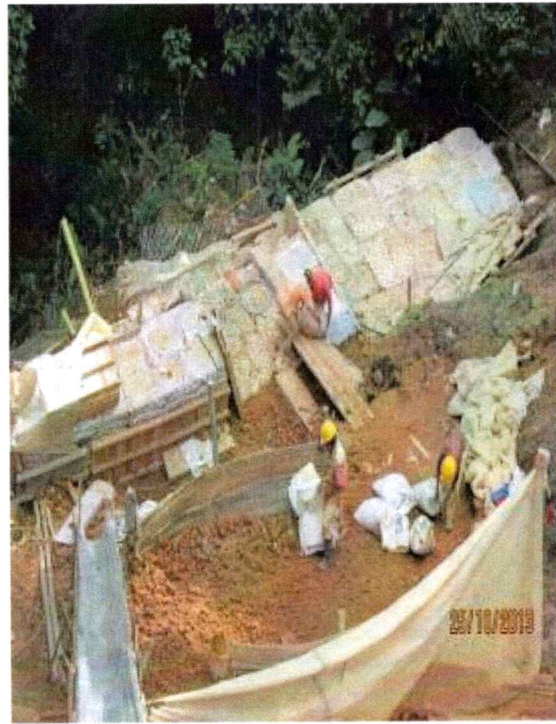


Edificio Torre Central Cra. 10 No. 17 - 35 Piso 4to Unidad Correspondencia Contiguo a la Oficina *Punto de Pago*
PBX: 3151515 Fax: 3151525
Línea de atención daños y reparaciones: 115
www.eep.com.co - contactenos@eep.com.co
@EnergiaPereira /Energía de Pereira
Pereira - Risaralda





MURO EN SACOS DE TIERRA ARMADA Y MALLA DE GAVIÓN TRIPLE TORSIÓN



Edificio Torre Central Cra. 10 No. 17 – 35 Piso 4to Unidad Correspondencia Contiguo a la Oficina *Punto de Pago*

PBX: 3151515 Fax: 3151525

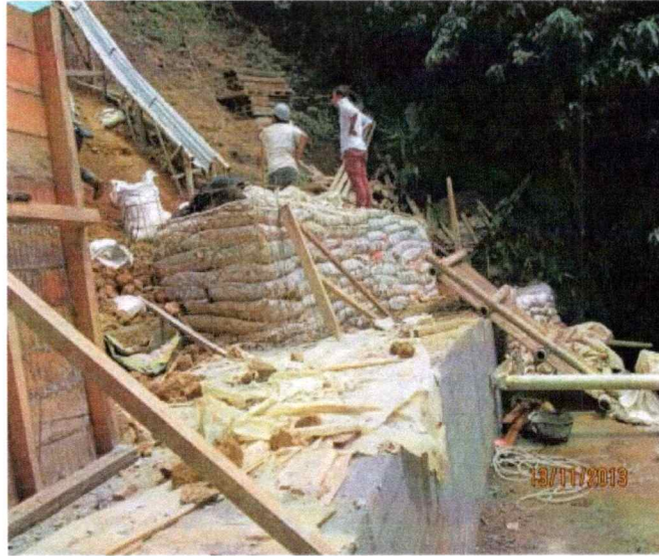
Línea de atención daños y reparaciones: 115

www.eep.com.co - contactenos@eep.com.co

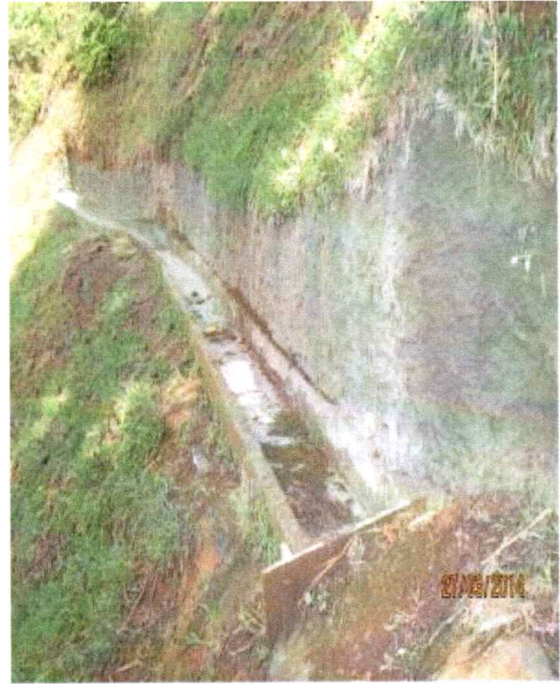
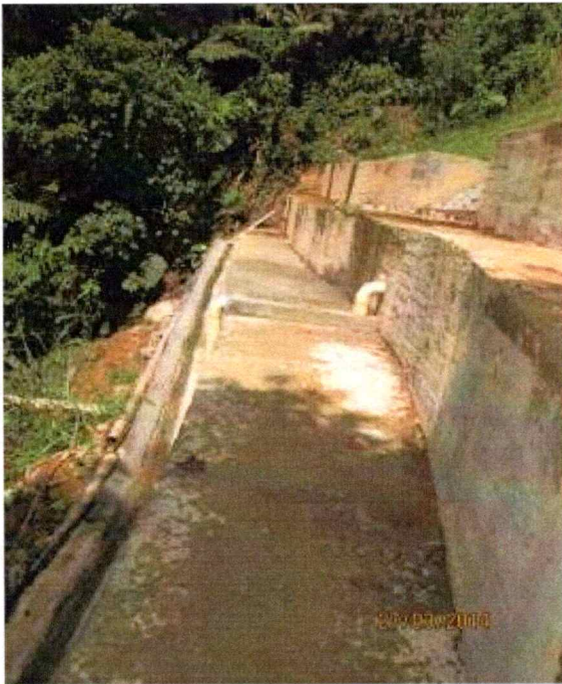
@EnergiaPereira /Energía de Pereira

Pereira - Risaralda





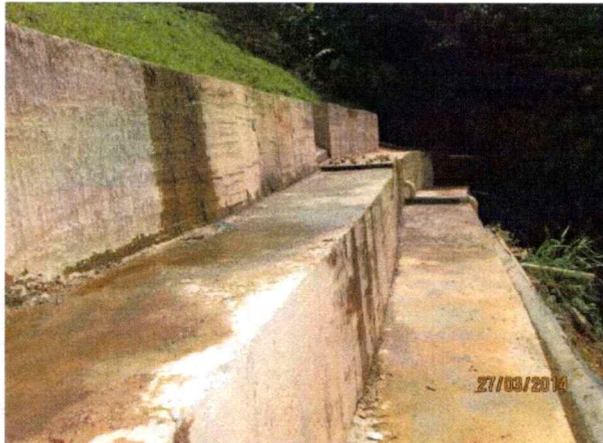
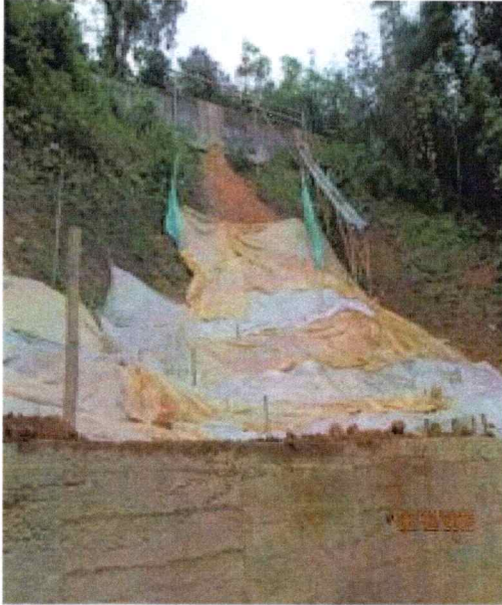
RECUBRIMIENTO DE MURO EN SACOS DE TIERRA ARMADA, MALLA DE GAVIÓN TRIPLE TORSIÓN Y ZANJAS



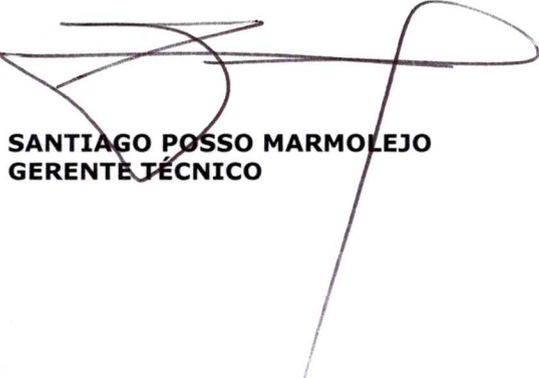
Edificio Torre Central Cra. 10 No. 17 – 35 Piso 4to Unidad Correspondencia Contiguo a la Oficina *Punto de Pago*
 PBX: 3151515 Fax: 3151525
 Línea de atención daños y reparaciones: 115
www.eep.com.co – contactenos@eep.com.co
 @EnergiaPereira /Energía de Pereira
 Pereira - Risaralda



LLENO Y REVEGETACIÓN CON ESPECIES ARBÓREAS



Cordialmente,


SANTIAGO POSSO MARMOLEJO
GERENTE TÉCNICO

Edificio Torre Central Cra. 10 No. 17 - 35 Piso 4to Unidad Correspondencia Contiguo a la Oficina *Punto de Pago*

PBX: 3151515 Fax: 3151525

Línea de atención daños y reparaciones: 115

www.eep.com.co - contactenos@eep.com.co

@EnergiaPereira /Energía de Pereira

Pereira - Risaralda