



LEYENDA

CURVA DE NIVEL PRIMARIA CADA 5 m

CURVA DE NIVEL SECUNDARIA CADA 1 m

DEPOSITO DE RELAVES N° 1 y 2

SECCION TRANSVERSAL

VIA FERREA

EDIFICACIONES EXISTENTES

INCLINÓMETROS (2008)

PIEZÓMETROS (2008)

PIEZÓMETROS (2009)

01020406080100

ESCALA GRAFICA

1	EMITIDO PARA INFORME FINAL	10-06-11
0	EMITIDO PARA REVISION	23-05-11
REV.	DESCRIPCION	FECHA

CMSJ COMPAÑIA MINERA SAN JUAN (PERU) S.A.

PROYECTO: ACTUALIZACION DE EVALUACIÓN DE LA ESTABILIDAD FÍSICA DEL CERRO TAMBORAQUE A JUNIO 2011

PLANO: TOPOGRAFIA ACTUAL Y UBICACION DE INSTRUMENTACION GEOTECNICA (DESPUES DE MAYO 2008)

PROYECTO N°: 1-M-299-030

PLANO N°: 03

REVISION N°:

DISEÑO: J.M.C.

DIBUJO CAD: V.A.M

REVISADO: E.V.R./J.M.C.

ESCALA: 1/2000

FECHA: JUN. 2011

ARCHIVO CAD: 1M299030-03.dwg