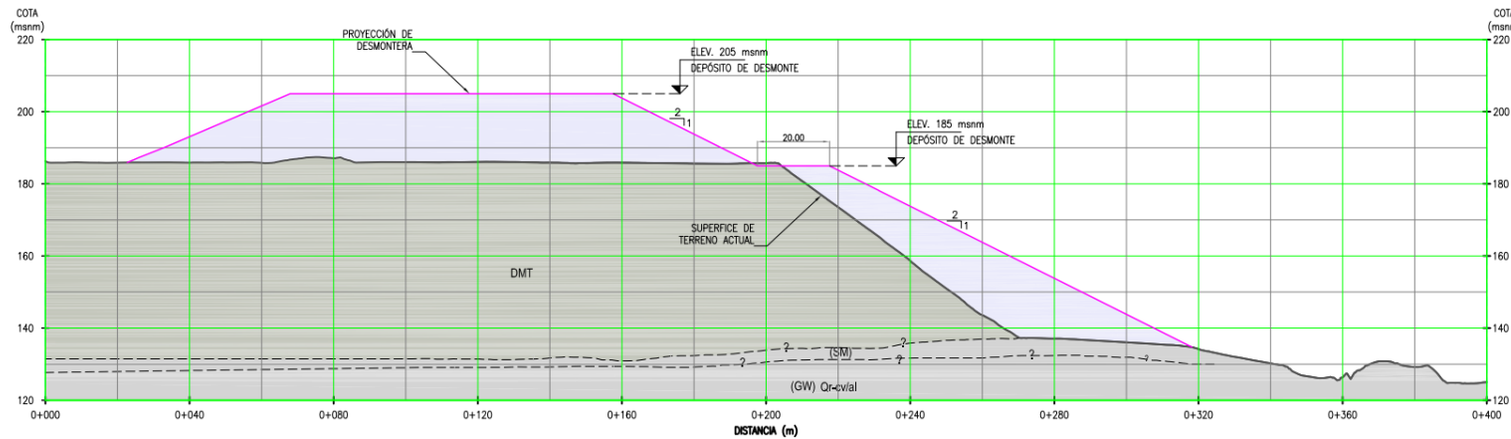


CORTE A
1:1,000 1M059013-05-03

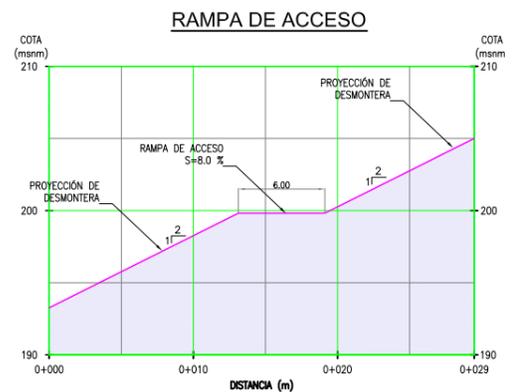
| LEYENDA | |
|---------|---|
| | SUPERFICIE DE TERRENO ACTUAL |
| | PLATAFORMA Y TALUDES DE CORTE Y/O RELLENO DEL CANAL PROYECTADO |
| | ÁREA DE RELLENO |
| | DMT DESMONTE DE MINA: GRAVA BIEN GRADADA CON ARCILLA Y ARENA |
| | Qr-cv DEPÓSITO COLUVAL: ARENA MAL GRADADA CON LIMO Y GRAVA |
| | Qr-cvial DEPÓSITO COLUVAL: ARENA LIMOSA CON GRAVA BIEN GRADADA ALUVAL |
| | T-a ANDESITA DURA, FRACTURADA LIGERAMENTE METEORIZADA, (R5; F3; W2) |

| SIMBOLOGÍA | |
|------------|---------------------------------|
| | LÍMITE LITOLÓGICO INFERIDO |
| | LÍMITE DE ALTERACIÓN EN LA ROCA |

- NOTAS:**
- LA ESCALA GRÁFICA MOSTRADA ES PARA EL FORMATO A-1, PARA A-3 CONSIDERAR EL DOBLE
 - DIMENSIONES Y NIVELES EN METROS, SALVO INDICADO.
 - USAR SOLO DIMENSIONES INDICADAS EN LOS PLANOS.
 - COORDENADAS UTM-PSAD - 56
 - LA TOPOGRAFÍA BASE HA SIDO PROPORCIONADO POR CONDESTABLE



CORTE B
1:1,000 1M059013-05-03



DETALLE 1
1:250 1M059013-05-03

| | | | | |
|---|---|------------------------|----------------------------|------------------------|
| | COMPAÑÍA MINERA CONDESTABLE S.A. MEIA ACUMULACIÓN CONDESTABLE | | | |
| | MEIA PARA LA INTEGRACIÓN DE LOS EIAS DE LA PLANTA DE BENEFICIO CONCENTRADORA RAÚL Y DEL PROYECTO DE AMPLIACIÓN DE LA PLANTA DE BENEFICIO DE 3 000 TMD HASTA 6 000 TMD | | | |
| svs ingenieros <small>empresa del Grupo SRK</small> | DISEÑO DEL DEPÓSITO DE DESMONTE RAÚL - CORTES | | PROYECTO N° 1-A-059-015 | PLANO N° 4-10 |
| | REVISION : | | FECHA: AGOSTO 2012 | FILE CAD : 4-10.DWG |
| DISEÑO: SVS / CMC | DIBUJO CAD: JC | REVISADO: CSS/OA/VM | ESCALA: GRÁFICA | |