





SIMBOLOGÍA GEOTÉCNICA

	Q-cv	: Depósito coluvial; grava limo-arenosa, mal graduada, densa, con clastos angulosos
	Q-av	: Depósito aluvial; grava areno-limosa, bien graduada, densa, con clastos sub-redondeados
	Re	: Relaves filtrados, de grano fino, plasticidad media, medianamente compacto a muy compacto.
	Re-A	: Relaves antiguos, de grano fino, plasticidad baja, compactos a muy compactos. Este depósito está cubierto con geosintéticos impermeables.
	Re-M	: Dique de recrecimiento. Mezcla de relave y material gravo-arenoso de préstamo, compactado.

LEYENDA

	CURVAS DE NIVEL PRIMARIO
	CURVA DE NIVEL SECUNDARIA
	VIA FERREA
	EDIFICACIONES EXISTENTES
	ACCESO EXISTENTE
	CANAL DE CORONACIÓN EXISTENTE
	CANAL DE PIE EXISTENTE



			<div><div>CMSJ COMPAÑIA MINERA SAN JUAN (PERU) S.A.</div><div>PROYECTO: ACTUALIZACION DE EVALUACIÓN DE LA ESTABILIDAD FÍSICA DEL CERRO TAMBORAQUE A JUNIO 2011</div><div><div> INGENIEROS SAC</div><div><table><tr><td>PLANO:</td><td colspan="2" rowspan="2">GEOLOGÍA LOCAL</td><td>PROYECTO N°:</td><td>1-M-299-030</td><td>PLANO N°:</td><td>04</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>REVISIÓN N°:</td><td></td></tr><tr><td>DISEÑO:</td><td>J.C.L./J.M.C.</td><td>DIBUJO CAD:</td><td>J.M.C.</td><td>REVISADO:</td><td>E.V.R./J.C.L.</td><td>ESCALA:</td><td>1:1250</td><td>FECHA:</td><td>JUN. 2011</td><td>ARCHIVO CAD:</td><td>1M299030-04.dwg</td></tr></table></div></div></div>												PLANO:	GEOLOGÍA LOCAL		PROYECTO N°:	1-M-299-030	PLANO N°:	04				REVISIÓN N°:		DISEÑO:	J.C.L./J.M.C.	DIBUJO CAD:	J.M.C.	REVISADO:	E.V.R./J.C.L.	ESCALA:	1:1250	FECHA:	JUN. 2011	ARCHIVO CAD:	1M299030-04.dwg
PLANO:	GEOLOGÍA LOCAL		PROYECTO N°:	1-M-299-030	PLANO N°:	04																																
			REVISIÓN N°:																																			
DISEÑO:	J.C.L./J.M.C.	DIBUJO CAD:	J.M.C.	REVISADO:	E.V.R./J.C.L.	ESCALA:	1:1250	FECHA:	JUN. 2011	ARCHIVO CAD:	1M299030-04.dwg																											
			1	EMITIDO PARA INFORME FINAL					10-06-11																													
			0	EMITIDO PARA REVISION					23-05-11																													
REV.	DESCRIPCIÓN					FECHA																																