



ESTACION	RELLENO	CORTE	SUBMASASQUE	TERRENO
0+000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+005.00	17.59	0.00	0.00	0.00
0+010.00	9.76	0.00	0.00	0.00
0+015.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+020.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+025.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+030.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+035.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+040.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+045.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+050.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+055.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+060.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+065.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+070.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+075.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+080.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+085.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+090.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+095.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+105.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+110.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+115.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+120.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+125.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+130.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+135.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+140.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+145.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+150.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+155.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+160.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+165.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+170.00	0.00	0.00	0.00	0.00

TOTAL VOLUMEN CORTE = 9.76m³
 TOTAL VOLUMEN RELLENO = 17.59m³
 PERFIL 3 RELLENO Y DRENAJE
 ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
 ESCALA VERTICAL 1 : 100

ESTACION	RELLENO	CORTE	SUBMASASQUE	TERRENO
0+000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+005.00	40.45	0.00	0.00	0.00
0+010.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+015.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+020.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+025.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+030.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+035.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+040.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+045.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+050.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+055.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+060.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+065.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+070.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+075.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+080.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+085.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+090.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+095.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+105.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+110.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+115.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+120.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+125.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+130.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+135.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+140.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+145.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+150.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+155.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+160.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+165.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+170.00	0.00	0.00	0.00	0.00

TOTAL VOLUMEN CORTE = 0.00m³
 TOTAL VOLUMEN RELLENO = 40.45m³
 PERFIL 4 DRENAJE Y BADEN
 ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
 ESCALA VERTICAL 1 : 100

REVISIÓN NUMERO:	FECHA:	ELABORADO POR:	APROBADO POR:	UBICACION:	PROPIETARIO:	OBRA:
				DEPARTAMENTO: SANTA CRUZ	YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS DIRECCIÓN GAS VIRTUAL	NIVELACIÓN DE TERRENO Y AMPLIACIÓN DE VÍAS DE CIRCULACIÓN DE LAS ESR DE SAN JULIÁN, SAN JOSÉ DE CHIQUITOS, ASCENSIÓN DE GUARAYOS, MORA, ROBORE Y SAN IGNACIO DE VELASCO
				PROVINCIA: CORDILLERA		DESCRIPCIÓN:
				MUNICIPIO: CABEZAS		PERFILES Y SECCIONES TRANSVERSALES
DIMENSIONES EN METROS:						ESPECIALIDAD: TOPOGRAFÍA
						FECHA: MAYO/2017
						ESCALA: 1:250
						LÁMINA: 3/3

