

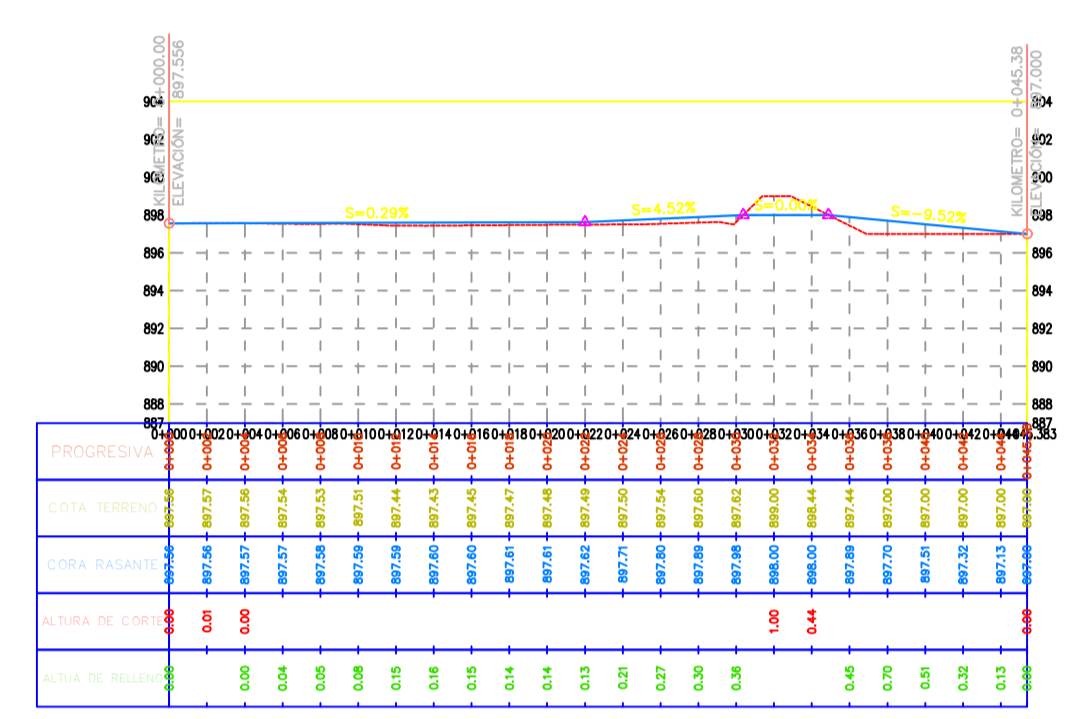
### ACCESO A BOTADERO

ESCALA 1:200

#### VOLUMENES MOVIMIENTO DE TIERRA

##### ACCESO

#### PERFIL LONGITUDINAL ACCESOS



ESCALA 1:400

PROGRESIVA	AREA DE RELLENO(m <sup>2</sup> )	AREA DE CORTE(m <sup>2</sup> )	VOLUMEN DE RELLENO(m <sup>3</sup> )	VOLUMEN DE CORTE(m <sup>3</sup> )	VOL. ACUMULABLE DE RELLENO(m <sup>3</sup> )	VOL. ACUMULABLE DE CORTE(m <sup>3</sup> )	VOLUMEN NETO(m <sup>3</sup> )
0+000.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+005.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+010.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+015.00	0.00	0.29	0.00	0.29	0.00	0.29	0.29
0+020.00	0.00	0.22	0.00	0.51	0.00	0.80	0.80
0+025.00	0.00	0.11	0.00	0.33	0.00	1.13	1.13
0+030.00	0.05	0.09	0.05	0.20	0.05	1.33	1.28
0+035.00	0.14	0.01	0.19	0.10	0.24	1.42	1.19
0+040.00	0.45	0.00	0.58	0.01	0.83	1.44	0.61
0+045.00	0.57	0.00	1.01	0.00	1.84	1.44	-0.40
0+050.00	0.52	0.00	1.09	0.00	2.93	1.44	-1.49
0+055.00	0.49	0.00	1.01	0.00	3.94	1.44	-2.50
0+060.00	0.47	0.00	0.98	0.00	4.90	1.44	-3.48
0+065.00	0.43	0.00	0.91	0.00	5.80	1.44	-4.38
0+070.00	0.87	0.00	1.31	0.00	7.12	1.44	-5.67
0+075.00	1.33	0.00	2.21	0.00	9.33	1.44	-7.88
0+080.00	1.56	0.00	2.88	0.00	12.21	1.44	-10.77
0+085.00	1.62	0.00	3.20	0.00	15.41	1.44	-13.97
0+090.00	0.00	6.35	1.65	6.35	17.07	7.80	-9.27
0+095.00	0.00	2.70	0.00	9.25	17.07	16.85	-0.22
0+100.00	2.17	0.00	2.17	2.70	19.24	19.55	0.31
0+105.00	3.69	0.00	5.88	0.00	25.10	19.55	-5.55
0+110.00	2.53	0.00	8.22	0.00	31.32	19.55	-11.77
0+115.00	1.44	0.00	3.96	0.00	35.29	19.55	-15.74
0+120.00	0.42	0.00	1.85	0.00	37.14	19.55	-17.59
0+125.00	0.00	0.25	0.29	0.17	37.42	19.72	-17.70

**LOCALIZACION**

ELABORADO: \_\_\_\_\_ FIRMA: \_\_\_\_\_

ESCALA INDICADA: \_\_\_\_\_ ADOPTACION: Metros

PROYECTO: "ELABORACION DE PLANES DE CIERRE TECNICO Y SANEAMIENTO AMBIENTAL DE BOTADEROS A CIELO ABIERTO" MUNICIPIO: LAGUNILLAS

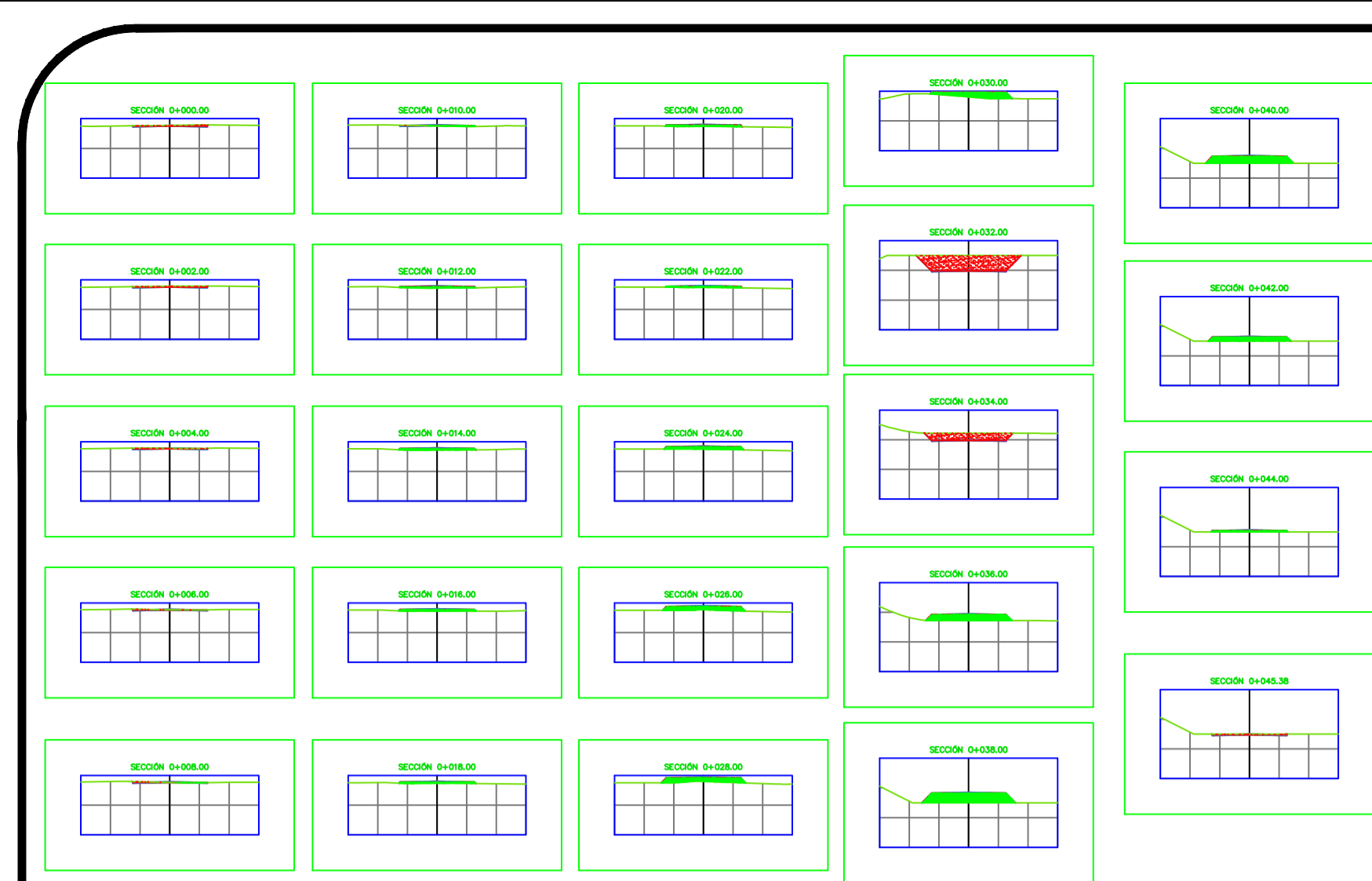
UBICACION: DEPARTAMENTO: SANTA CRUZ PROVINCIA: CORDILLERA MUNICIPIO: LAGUNILLAS

CONSULTORA: ING. ESP. REIDER CARI RUIZ SUPERVISOR

CONTIENE: PLANTA - PERFIL ACCESO

FECHA: \_\_\_\_\_ SUPER DE PLANO: M-01 1/1

AUTORIZACION:



**LOCALIZACION**

ELABORADO: \_\_\_\_\_ FIRMA: \_\_\_\_\_

ESCALA INDICADA: \_\_\_\_\_ ADOPTACION: Metros

PROYECTO: "ELABORACION DE PLANES DE CIERRE TECNICO Y SANEAMIENTO AMBIENTAL DE BOTADEROS A CIELO ABIERTO" MUNICIPIO: LAGUNILLAS

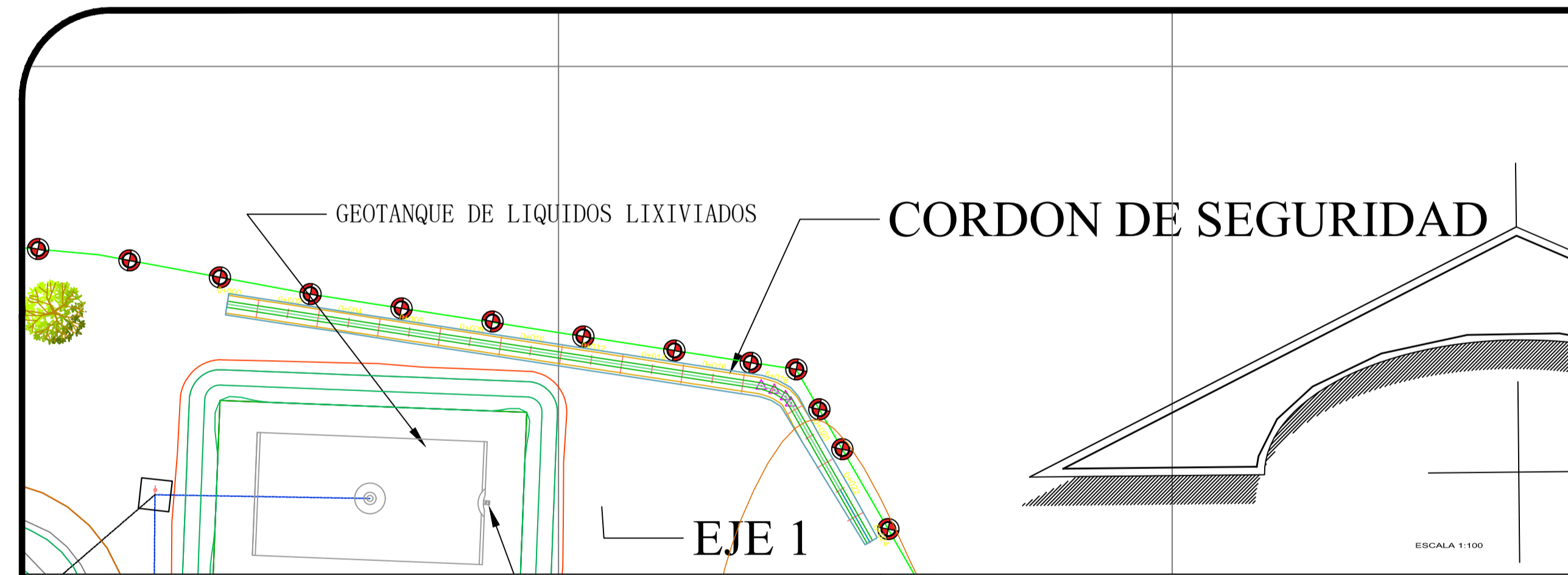
UBICACION: DEPARTAMENTO: SANTA CRUZ PROVINCIA: CORDILLERA MUNICIPIO: LAGUNILLAS

CONSULTORA: ING. ESP. REIDER CARI RUIZ SUPERVISOR

CONTIENE: MODULO II ACCESO Y SEGURIDAD PERFILES TRANSVERSALES ACCESO

FECHA: \_\_\_\_\_ SUPER DE PLANO: M-01 1/1

AUTORIZACION:



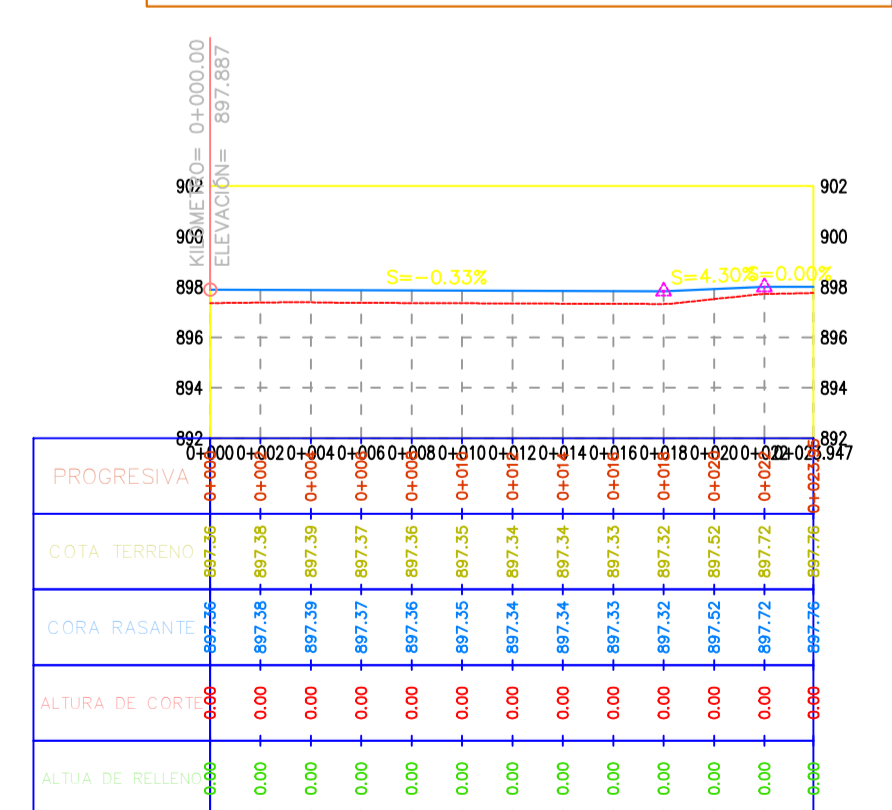
### CORDON DE SEGURIDAD

ESCALA 1:100

#### VOLUMENES MOVIMIENTO DE TIERRA

##### CORDON DE SEGURIDAD

#### PERFIL LONGITUDINAL CORDON DE SEGURIDAD



ESCALA 1:200

PROGRESIVA	AREA DE RELLENO(m <sup>2</sup> )	AREA DE CORTE(m <sup>2</sup> )	VOLUMEN DE RELLENO(m <sup>3</sup> )	VOLUMEN DE CORTE(m <sup>3</sup> )	VOL. ACUMULABLE DE RELLENO(m <sup>3</sup> )	VOL. ACUMULABLE DE CORTE(m <sup>3</sup> )	VOLUMEN NETO(m <sup>3</sup> )
0+000.00	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+005.00	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+010.00	0.22	0.00	0.22	0.00	0.22	0.00	-0.22
0+015.00	0.21	0.00	0.43	0.00	0.66	0.00	-0.66
0+020.00	0.22	0.00	0.43	0.00	1.09	0.00	-1.09
0+025.00	0.22	0.00	0.44	0.00	1.53	0.00	-1.53
0+030.00	0.22	0.00	0.45	0.00	1.98	0.00	-1.98
0+035.00	0.23	0.00	0.45	0.00	2.43	0.00	-2.43
0+040.00	0.23	0.00	0.45	0.00	2.88	0.00	-2.88
0+045.00	0.23	0.00	0.45	0.00	3.33	0.00	-3.33
0+050.00	0.22	0.00	0.45	0.00	3.78	0.00	-3.78
0+055.00	0.16	0.00	0.38	0.00	4.16	0.00	-4.16
0+060.00	0.11	0.00	0.27	0.00	4.43	0.00	-4.43

**LOCALIZACION**

ELABORADO: \_\_\_\_\_ FIRMA: \_\_\_\_\_

ESCALA INDICADA: \_\_\_\_\_ ADOPTACION: Metros

PROYECTO: "ELABORACION DE PLANES DE CIERRE TECNICO Y SANEAMIENTO AMBIENTAL DE BOTADEROS A CIELO ABIERTO" MUNICIPIO: LAGUNILLAS

UBICACION: DEPARTAMENTO: SANTA CRUZ PROVINCIA: CORDILLERA MUNICIPIO: LAGUNILLAS

CONSULTORA: ING. ESP. REIDER CARI RUIZ SUPERVISOR

CONTIENE: PLANTA - PERFIL CORDON DE SEGURIDAD VOLUMENES DE MOVIMIENTO DE TIERRA

FECHA: \_\_\_\_\_ SUPER DE PLANO: M-01 1/1

AUTORIZACION: