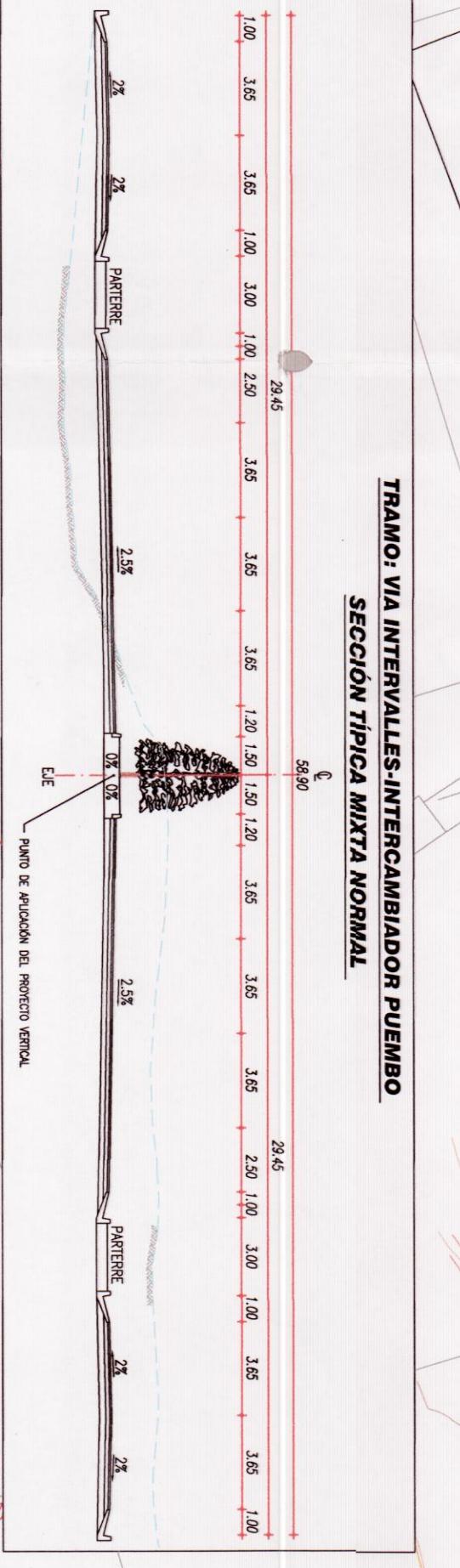


STACION	PC	PT	PI	PC	PT	PI	PC	PT	PI
6+000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000
6+100	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000
6+200	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000
6+300	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000
6+400	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000
6+500	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000
6+600	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000
6+700	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000
6+800	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000
6+900	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000
7+000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000	2300.000



ESTACION	ELEVACION PROYECTADA	ELEVACION TERRENO	ELEVACION ASIRSA
6+000	2300.000	2300.000	2300.000
6+050	2300.000	2300.000	2300.000
6+100	2300.000	2300.000	2300.000
6+150	2300.000	2300.000	2300.000
6+200	2300.000	2300.000	2300.000
6+250	2300.000	2300.000	2300.000
6+300	2300.000	2300.000	2300.000
6+350	2300.000	2300.000	2300.000
6+400	2300.000	2300.000	2300.000
6+450	2300.000	2300.000	2300.000
6+500	2300.000	2300.000	2300.000
6+550	2300.000	2300.000	2300.000
6+600	2300.000	2300.000	2300.000
6+650	2300.000	2300.000	2300.000
6+700	2300.000	2300.000	2300.000
6+750	2300.000	2300.000	2300.000
6+800	2300.000	2300.000	2300.000
6+850	2300.000	2300.000	2300.000
6+900	2300.000	2300.000	2300.000
6+950	2300.000	2300.000	2300.000
7+000	2300.000	2300.000	2300.000

MINISTERIO DEL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO

PROYECTO: RUTA SUR - VIA AEROPUERTO  
 CLASE: LONGITUD ESTUDIO  
 ALIQUILADO: 100%  
 COORDINADAS WGS 1984  
 ESCALA: 1:1000  
 FECHA: ABRIL/2011  
 DISEÑO: ROMO CONSULTORES - I&G & GONZALEZ  
 REPRESENTANTE LEGAL: [Nombre]

LATERAL DE CORTE  
 EXCAVACION EN SUELO: 279356.02 m<sup>3</sup>  
 RELLENO: 41089.22 m<sup>3</sup>