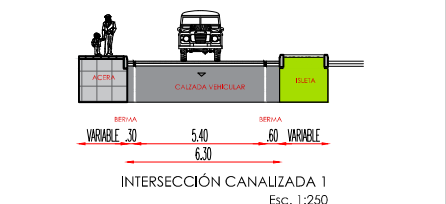




SIMBOLOGIA		NOTAS:
	CURVA DE NIVEL CADA 1m	
	VA EXISTENTE	
	LINEA DE FABRICA	
	EJE DE VA	
	GPS	
	BORDILLO	
	BORDILLO EXISTENTE	
	PARTERRE	
	CICLOVA	
	PASO DEPRIMIDO	
	MUROS	
	ACERA	
	ACERA EXISTENTE	
	ARBOL	

Todas las dimensiones están dadas en metros.
 Las medidas serán verificadas en obra.
 Sistema de Coordenadas: SIGRAS TMQ Quito WGS84
 Diseño Vial realizado en base a las Reglas técnicas de Arquitectura y Urbanismo anexo de la Ordenanza Municipal No. 172.
 Fondo de referencia Ortofoto del año 2012.
 Diseño Geométrico propuesto para aprobación de la modificatoria del trazado vial Av. Escalón 3.

PUNTOS DE CONTROL				
Punto #	Norte	Este	Elevación	Descripción
11	9962006.00	493354.46	3169.20	GPS1Pto-control
12	9962032.88	493583.53	3149.82	GPS2Pto-control
1875	9962223.25	495004.53	3051.45	GPS5Pto-control
1876	9962206.79	495082.74	3047.37	GPS6Pto-control
2731	9961490.58	496636.92	3067.02	GPS3Pto-control
2732	9961348.28	496841.64	3100.73	GPS4Pto-control



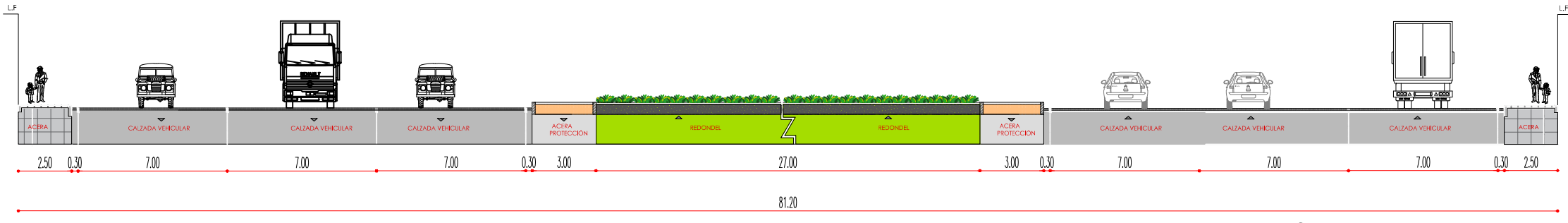
EPMMOP EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
 INGENIERO JORGE ANIBAL MERLO PAREDES
 GERENTE GENERAL

CONTENIDO: DISEÑO HORIZONTAL
 SECCIONES TÍPICAS

UBICACIÓN: PARROQUIAS TURUBAMBA Y GUAMANÍ
 ADMINISTRACIÓN ZONAL QUITUMBE

PROYECTO: MODIFICATORIA DEL TRAZADO VIAL AV. ESCALÓN 3

GERENCIA DE ESTUDIOS Y FISCALIZACIÓN	ELABORADO POR:	ESCALA:
	ING. LEONARDO TUPIZA SIMBAÑA COORDINADOR EJECUTOR DE PROYECTOS 1	INDICADAS
	REVISADO POR DIRECTOR (E):	FECHA:
	ING. LUIS ADOLFO SUBIA GARCIA	ENERO 2022
APROBADO POR GERENTE DE ESTUDIOS Y FISCALIZACIÓN:	DEBILITADO:	LÁMINA:
ING. JAIME HERIBERTO ARIAS VELARDE	LTS	01-01



REDONDEL ESCALÓN 3 - MARISCAL SUCRE
 Esc. 1:250