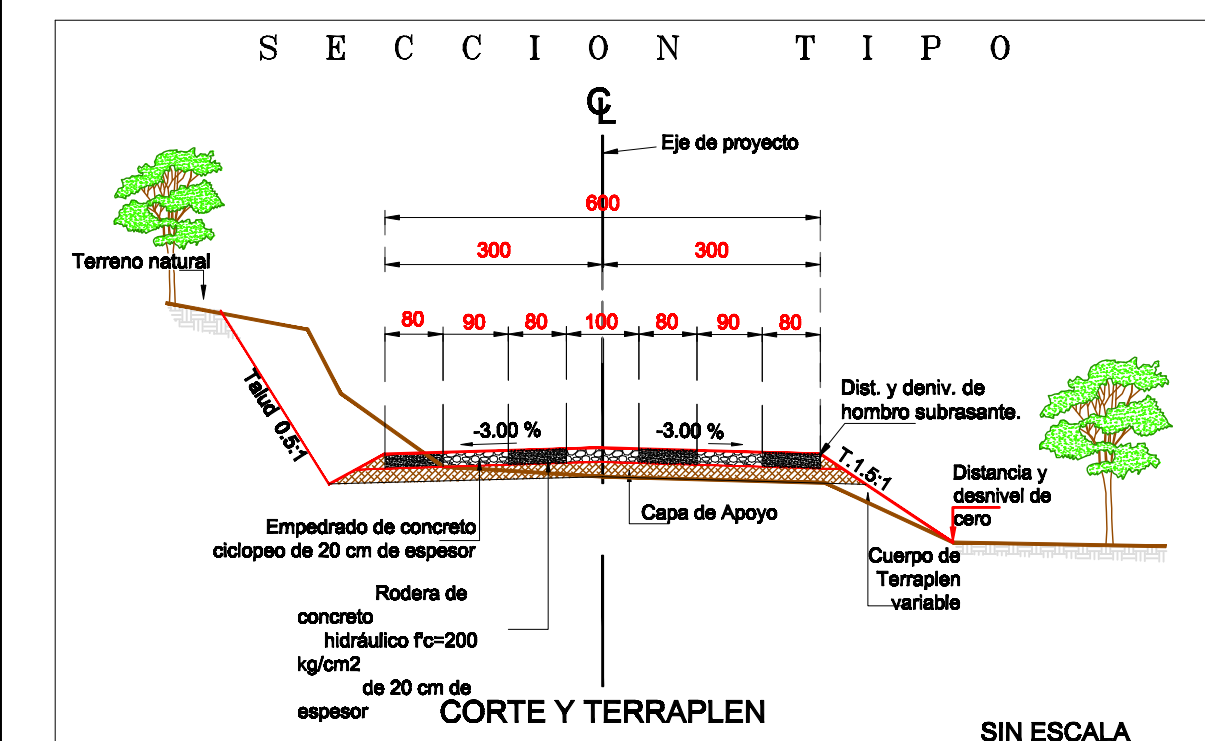


DATOS DE PROYECTO		
CAMINO TIPO " ARTESANAL "		
VELOCIDAD DE PROYECTO	ANCHO DE CORONA	ANCHO DE CALZADA
30 km/h	6.00 m.	6.00 m.
CURVATURA MAXIMA	PENDIENTE MAXIMA	PENDIENTE GOBERNADO
10000 m	10.00 %	10.00 %



S I M B O L O G I A :

ARC = ARREA REBAJE DE CORDONA	ETN = ELEVACION TERRENO NATURAL
ACA = AREA DE CORTE ADICIONAL	ESR = ELEVACION SUBRRANANTE
ADC = AREA DESPALME DE CORTE	DH = DISTANCIA HOMBRO DZO.
ATE = AREA DE TERRAPLEN	DHE = DISTANCIA HOMBRO IZQ.
ADT = AREA DE DESPALME DE TERRAPLEN	DH = ELEVACION HOMBRO DZO.
ASB = AREA CUÑA DE SOBREENHIO	DHD = ELEVACION HOMBRO IZQ.
ASIR = AREA DE SUBSISTANTE	SBI = SOBRE ELEVACION IZQUERDA
ABA = AREA DE BARRIO	SBO = SOBRE ELEVACION DERECHA
ACR = AREA DE CAMPESIA	ESP. COHT = ESPESOR DE CORTE
QQT = QUADECTE DE LA CADA DE CORTE	ESP. TER = ESPESOR DE TERRAPLEN

Camino: CONSTRUCCION DE LA CARRETERA SIN NOMBRE
CON CONCRETO HIDRAULICO DE SAN LORENZO
VISTA HERMOSA - E.C. (HUAJUAPAM DE LEON -
MARISCALA DE JUÁREZ), TRAMO DEL KM 0+000.00
AL KM 9+800.00, SUBTRAMO DEL KM 0+000.00 AL KM
1+240.00, EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL
AMATITLÁN

SECCIONES DE CONSTRUCCION
DEL KM. 0+840.00 AL KM. 1+540.00

PROYECTO:

DIRECCION DE PROYECTOS Y CONTROL DE CALIDAD

REVISÕ:



JEFE DE UNIDAD DE ESTUDIOS Y PROYECTOS	DIRECTOR DE PROYECTOS Y CONTROL DE CALIDAD	EL DIRECTOR GENERAL
Cédula Profesional: 9052304 ING. JAIRO RAMIREZ REYES	Cédula Profesional ING. ALVARO PEREZ HERNANDEZ	ING. MOISES SALAZAR MARTINEZ

