

ALINEAMIENTO HORIZONTAL

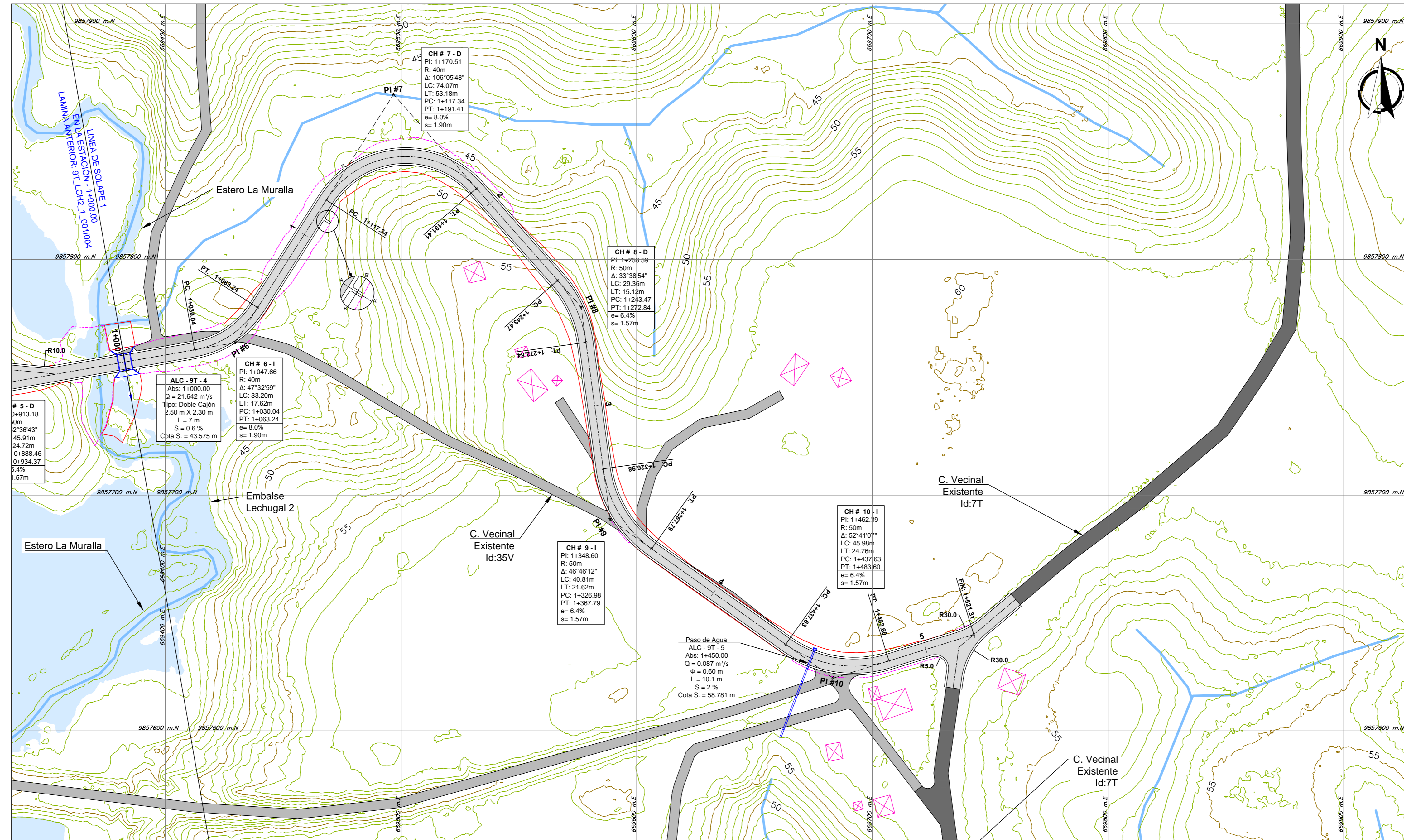
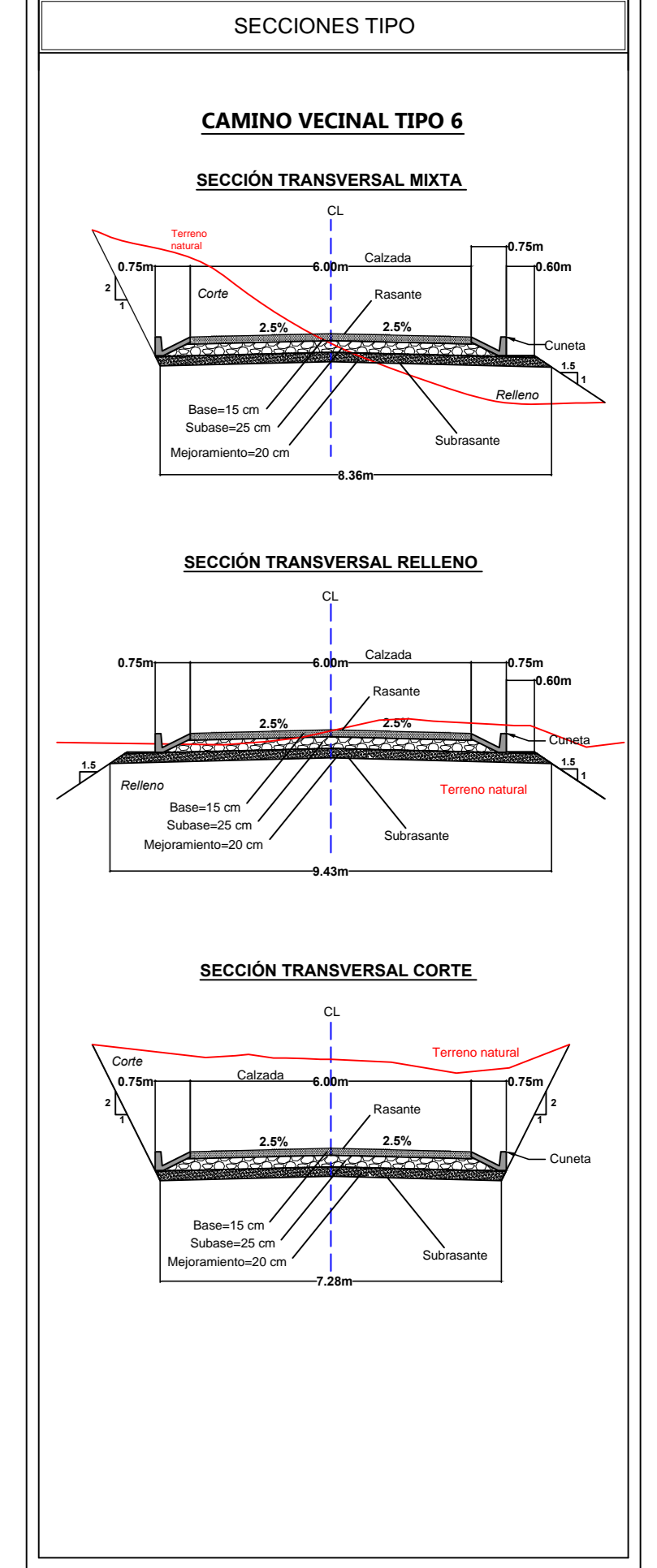
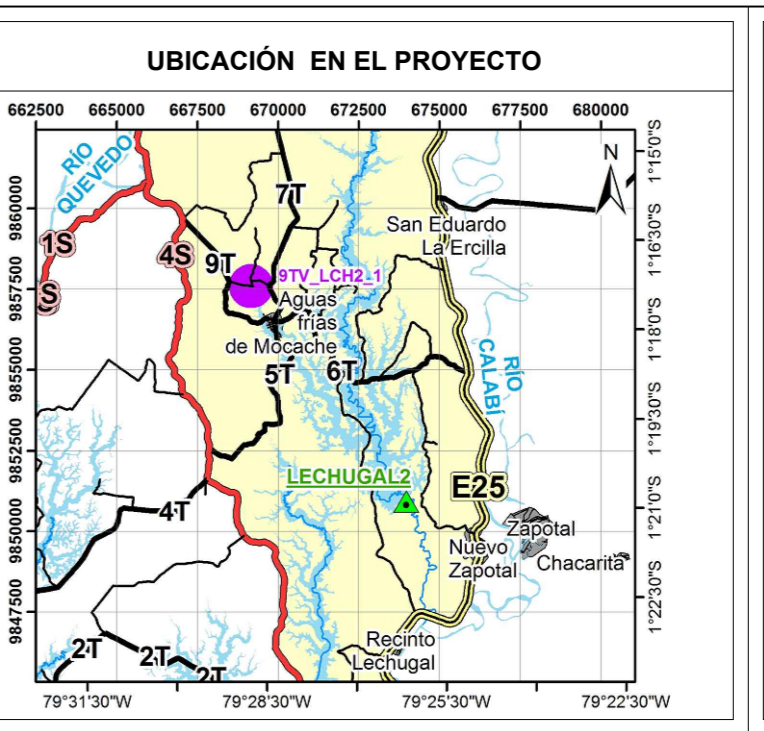
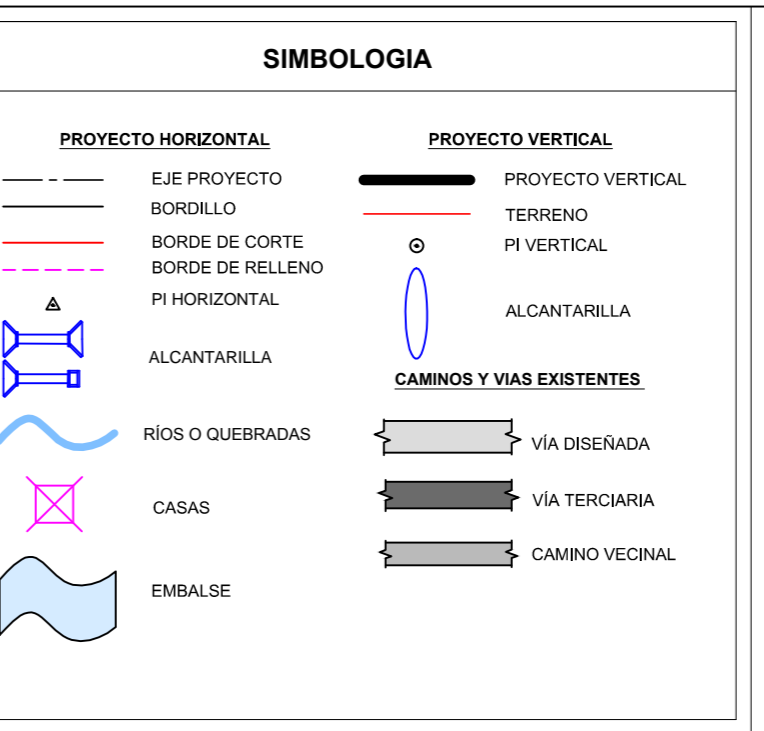
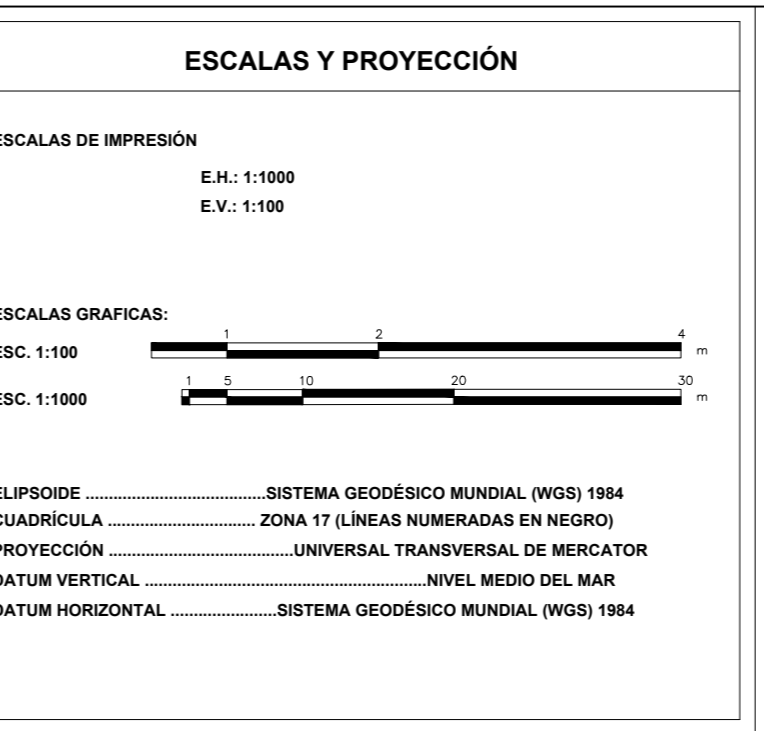
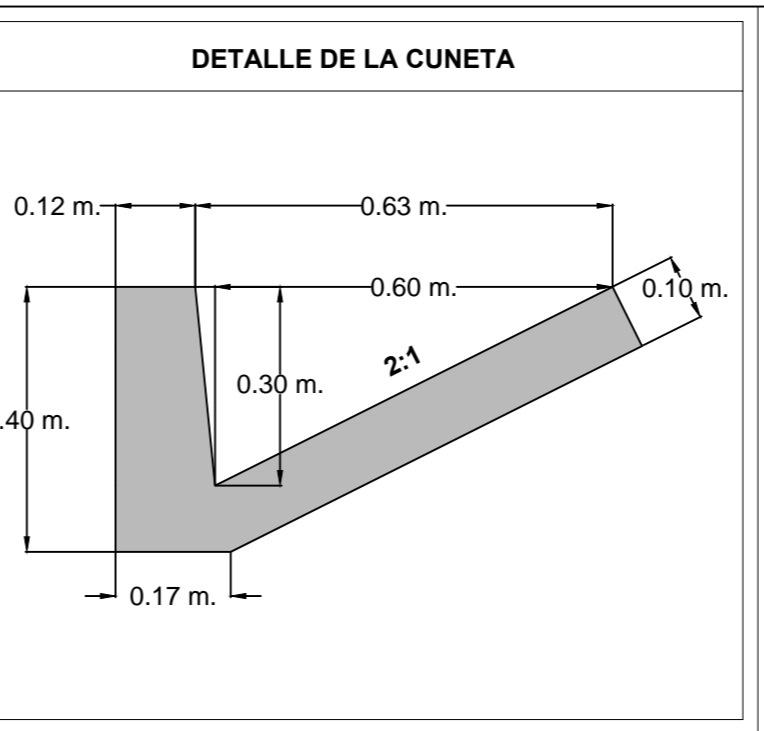
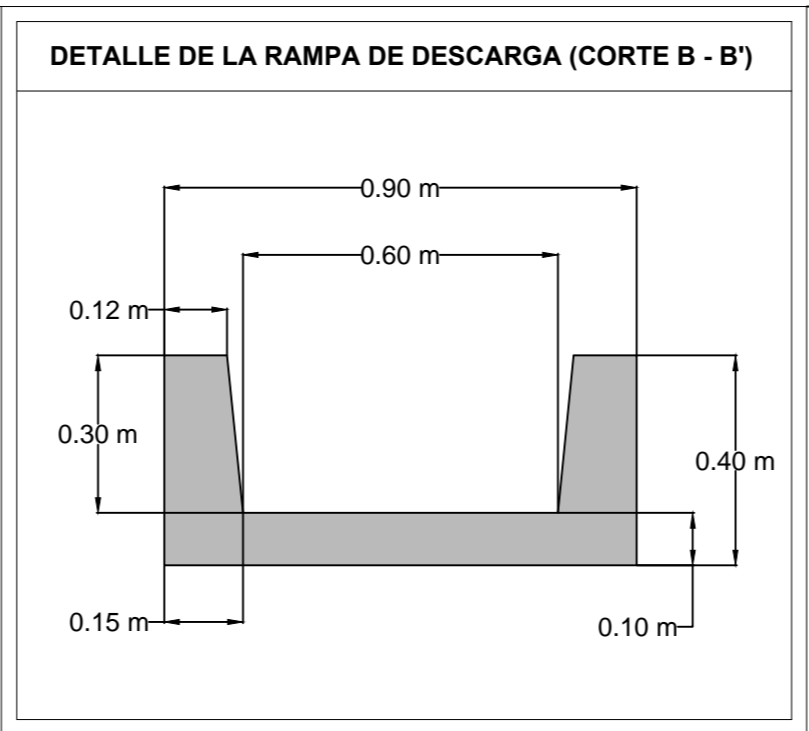
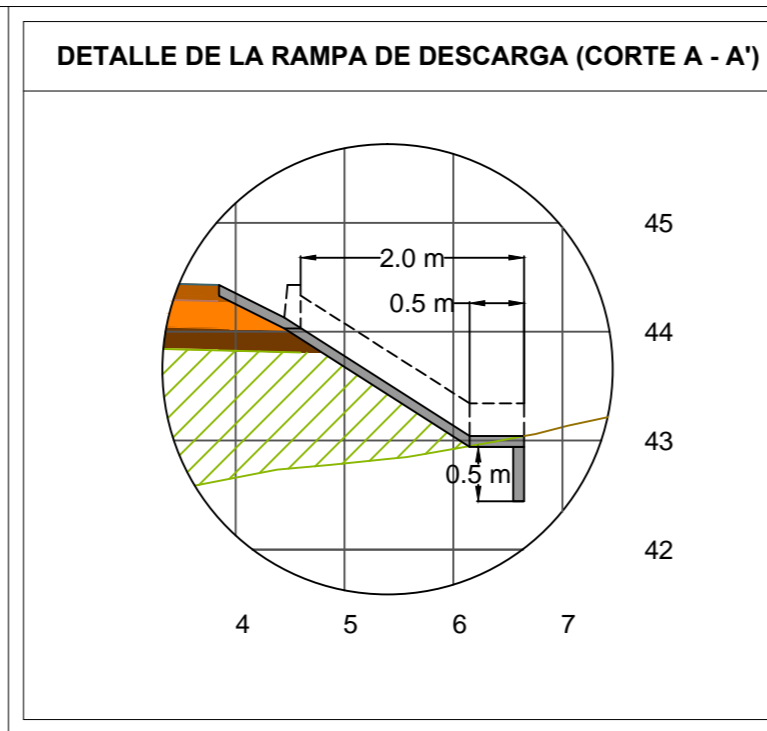
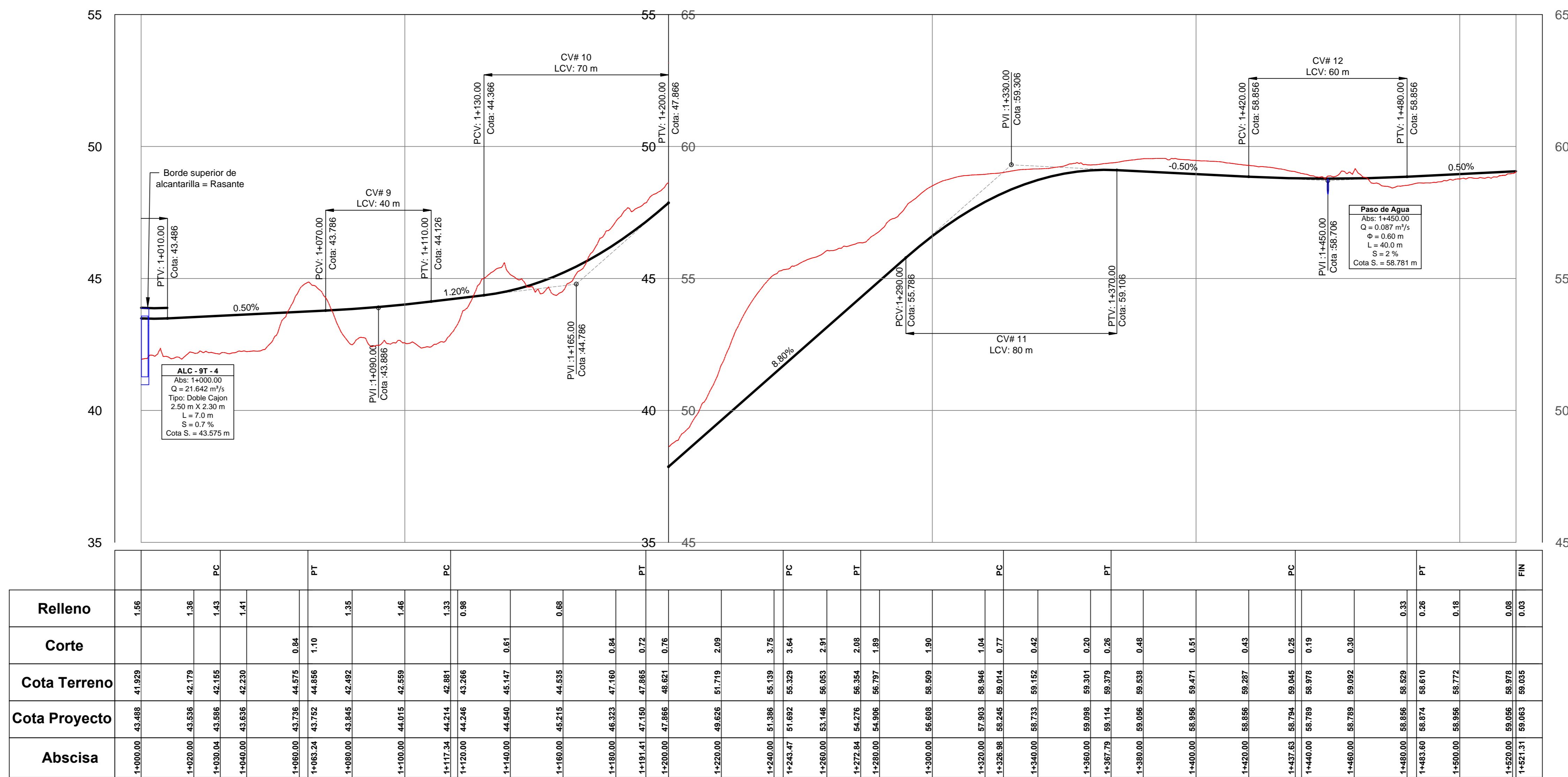


TABLA DE RESUMEN DE MATERIALES POR KM.		
MATERIAL	UNIDAD	CANTIDAD
TOTAL VOLUMEN CORTE	m ³	4623.6
TOTAL VOLUMEN RELLENO	m ³	1575.1
TOTAL BASE	m ³	543.1
TOTAL SUBBASE	m ³	998.2
TOTAL MEJORAMIENTO	m ³	921.7
TOTAL VOLUMEN CUNETAS Y RAMPAS DE DESCARGA	m ³	131.8



ALINEAMIENTO VERTICAL



UNIVERSIDAD DE CUENCA
Facultad de Ingeniería Civil

CONTIENE: **DISÑO DEFINITIVO DE LA VÍA DE REPOSICIÓN 9T_LCH2_1**
ALINEAMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL (1+000.00 - 1+521.31)

LAMINA: REP_AGT_LCH2_05/06
ESCALA HORIZONTAL: 1:1000
ESCALA VERTICAL: 1:100
FECHA: OCTUBRE / 2015

DISÑO Y DIBUJO: SEBASTIÁN BOLANOS ABAD
REVISIÓN: ING. JAIME GUZMÁN CRESPO