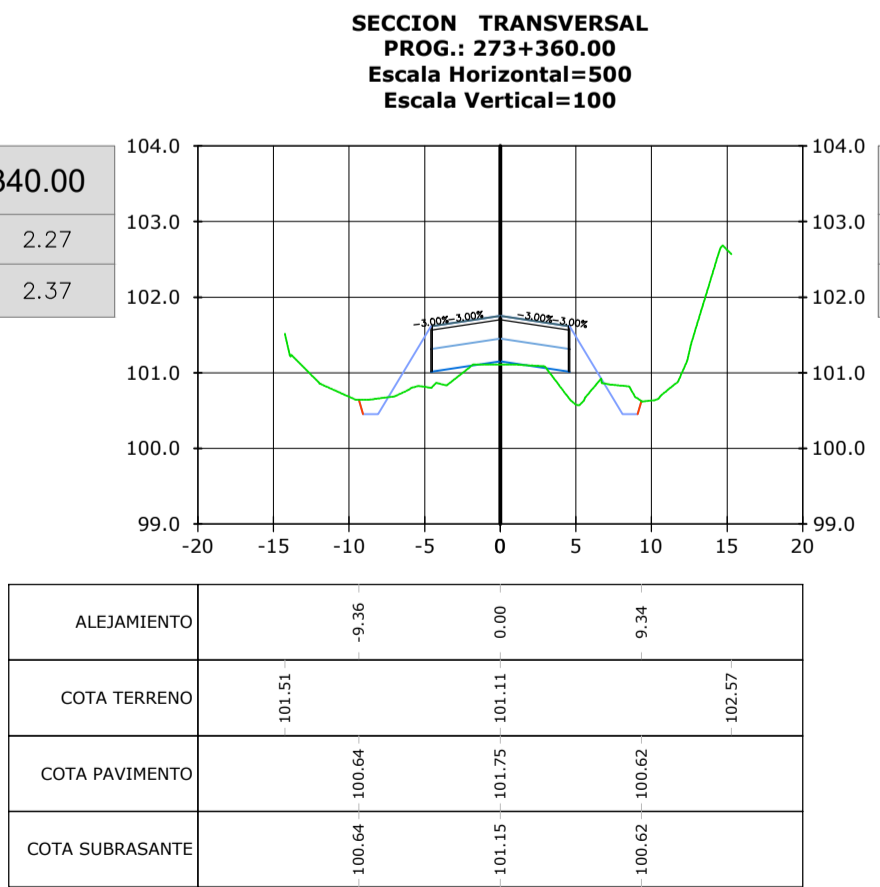
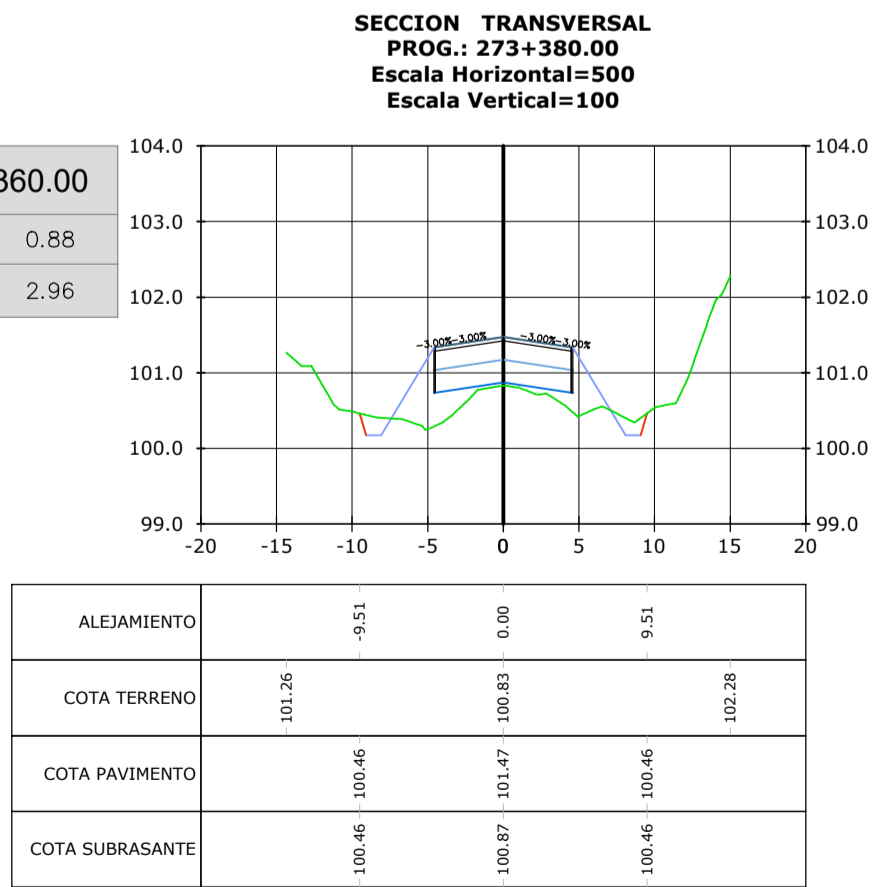


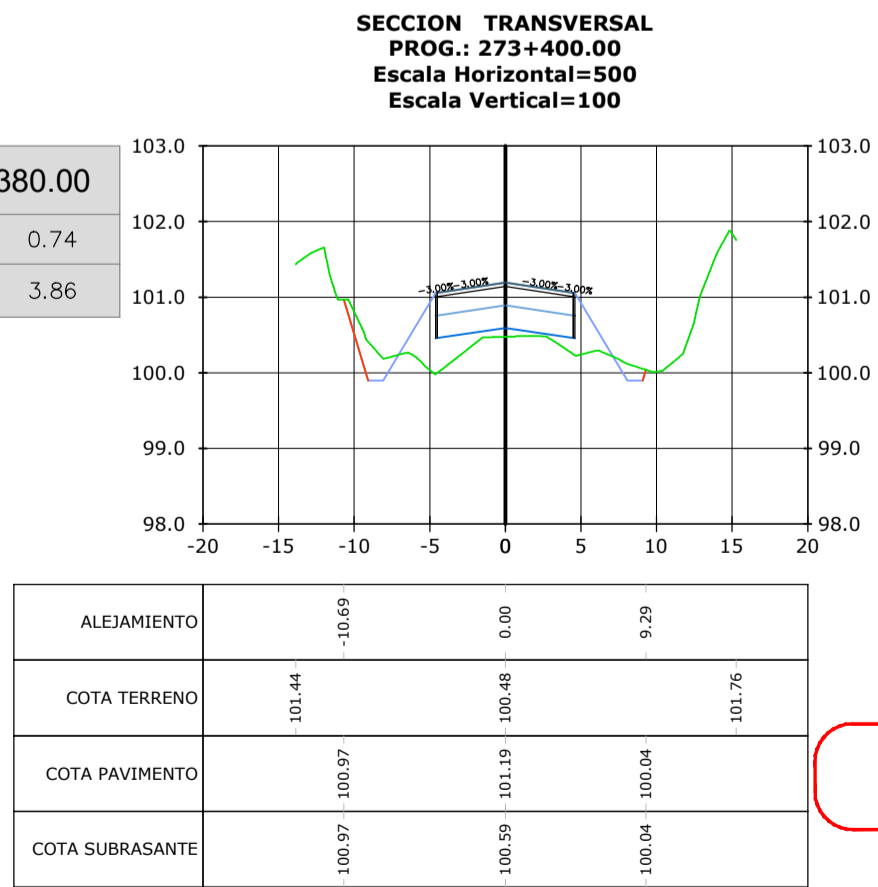
Volumen total en P.K. 273+260.00	
Área desmonte	2.53
Área terraplén	3.67



Volumen total en P.K. 273+280.00	
Área desmonte	1.62
Área terraplén	3.79



Volumen total en P.K. 273+300.00	
Área desmonte	1.25
Área terraplén	4.57



Volumen total en P.K. 273+320.00	
Área desmante	1.07
Área terrapién	4.34

ALE
COTA

[illegible]

APTO CONSTRUCCIÓN

OBRA DE PAVIMENTACIÓN DE RUTA 6 DESDE EL PUENTE 329 A RUTA 26



CDSINGENIEROS



SECCIONES TRANSVERSALES DE PROYECTO

DIVISIÓN PROYECTOS DE CARRETERAS
 DIVISIÓN SEGURIDAD EN EL TRÁNSITO
 DIVISIÓN ESTRUCTURAS
 DIVISIÓN ESTUDIOS Y PROYECTOS

ING. DIEGO NOLLENBERGER
CDS INGENIEROS - CONSULTAIRES

NELSON PINTOS

GERENTE DE PROYECTO

DIRECCIÓN DE PROYECTO

HERNÁN CIGANDA
DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD

ESCALA: Indicadas
FECHA: Octubre 2023
REVISIÓN: 00

PROYECTO EJECUTIVO

PER6-P-SP-14