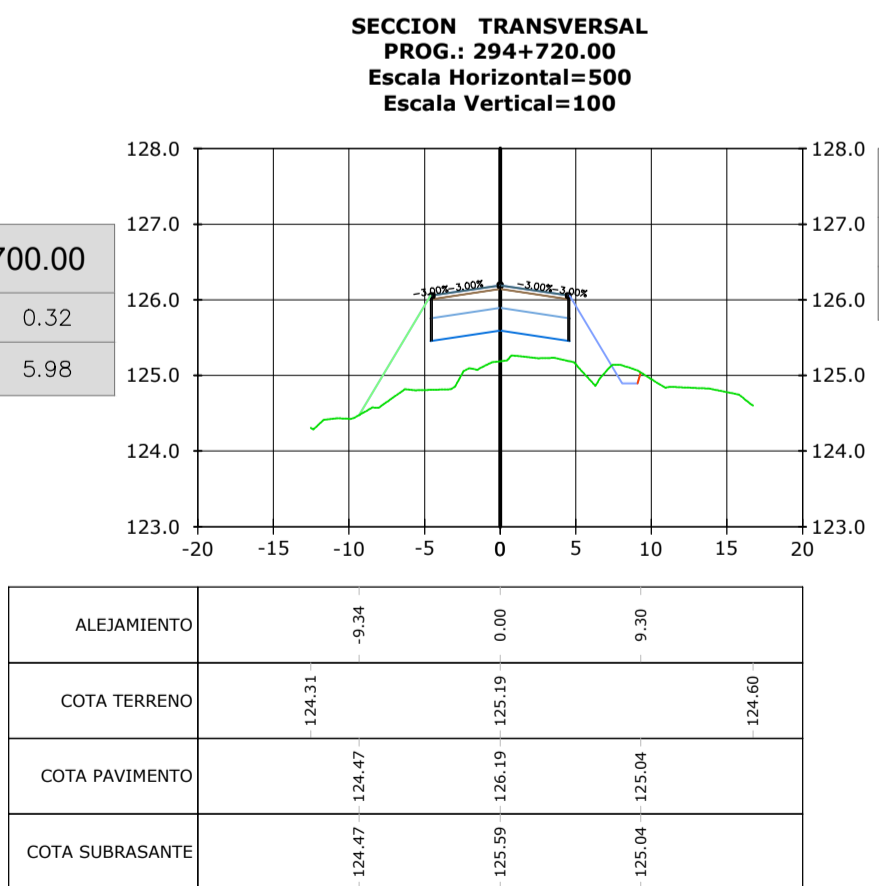
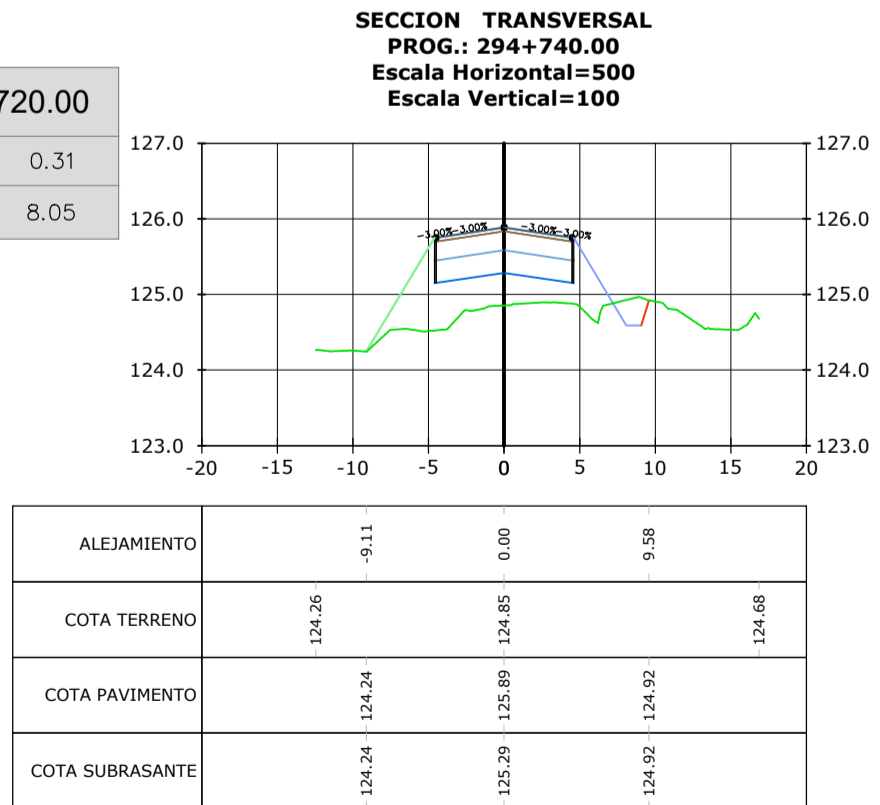


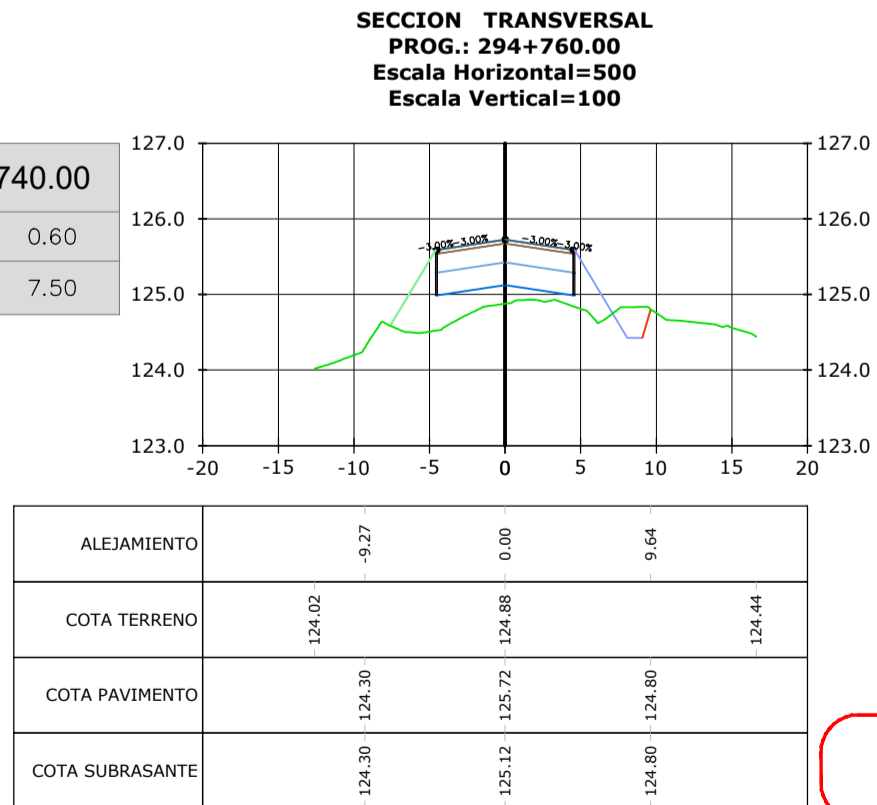
Volumen total en P.K. 294+620.00	
Área desmonte	0.23
Área terraplén	7.53



Volumen total en P.K. 294+640.00	
Área desmonte	1.07
Área terraplén	5.64



Volumen total en P.K. 294+660.00	
Área desmonte	1.64
Área terraplén	4.91



Volumen total en P.K. 294+680.00	
Área desmante	0.76
Área terraplén	5.01

Volumen total en P.K. 294+760.00	
Área desmante	0.88
Área terraplén	5.01

APTO CONSTRUCCIÓN

[illegible]

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



CDSINGENIEROS

CONSULBAIRES
INGENIEROS CONSULTORES

SECCIONES TRANSVERSALES DE PROYECTO

ING. DIEGO NOLLENBERGER

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

HERNÁN CIGANDA
DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD

ESCALA: Indicadas
FECHA: Octubre 2023
REVISIÓN: 00

PROYECTO EJECUTIVO

Nº DE PLANO

PER6-P-SP-103