



134.32	134.32	-9.45
134.77	135.37	0.00
134.40	134.40	9.57
		134.54

ALEJAMIENTO	-0.23	0.00	9.55
COTA TERRENO	134.04	134.62	134.83
COTA PAVIMENTO	134.19	135.39	134.40
COTA SUBRASANTE	134.19	134.79	134.40

ALEJAMIENTO	-9.12	0.00	9.87
COTA TERRENO	133.87	134.60	135.02
COTA PAVIMENTO	134.08	135.35	134.57
COTA SUBRASANTE	134.08	134.75	134.57

ALEJAMIENTO		-9.19	0.00	10.86
COTA TERRENO	134.03		134.65	135.14
COTA PAVIMENTO		134.02	135.24	135.13
COTA SUBRASANTE		134.02	136.64	135.13

## APTO CONSTRUCCIÓN

[illegible]


**Ministerio de Transporte y Obras Públicas**  

**CORPORACIÓN VIAL DEL URUGUAY S.A.**



CDSINGENIEROS

**CONSULBAIRES**  
INGENIEROS CONSULTORES

## SECCIONES TRANSVERSALES DE PROYECTO

ING. DIEGO NOLLENBERGER  
CDS INGENIEROS - CONSULTAIRES

NELSON PINTOS

GERENTE DE PROYECTO

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

DIRECCIÓN DE PROYECTO

HERNÁN CIGANDA  
DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD

ESCALA:	Indicadas
FECHA:	Octubre 2023
REVISIÓN:	00

## PROYECTO EJECUTIVO

## PROYECTO EJECUTIVO

**PER6-P-SP-98**