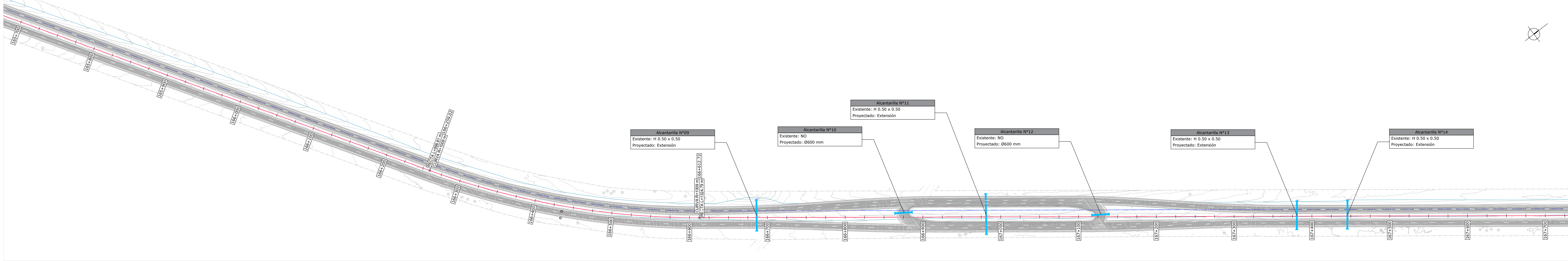
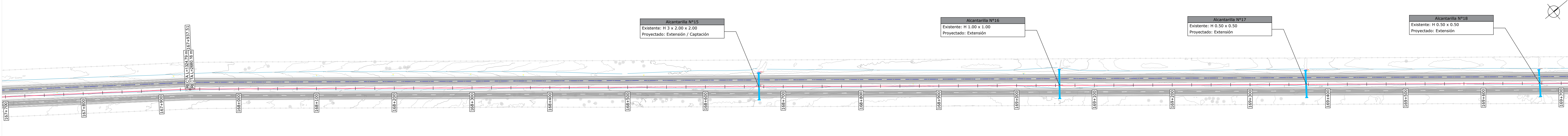


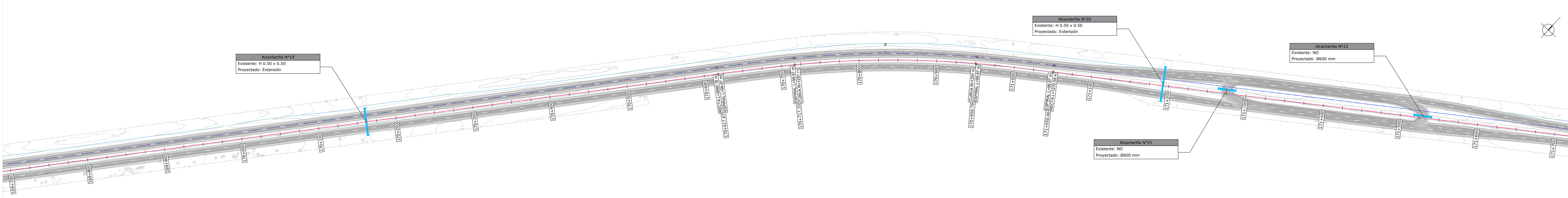
PLANIMETRÍA GENERAL
PROGRESIVAS 165+700 A 167+700



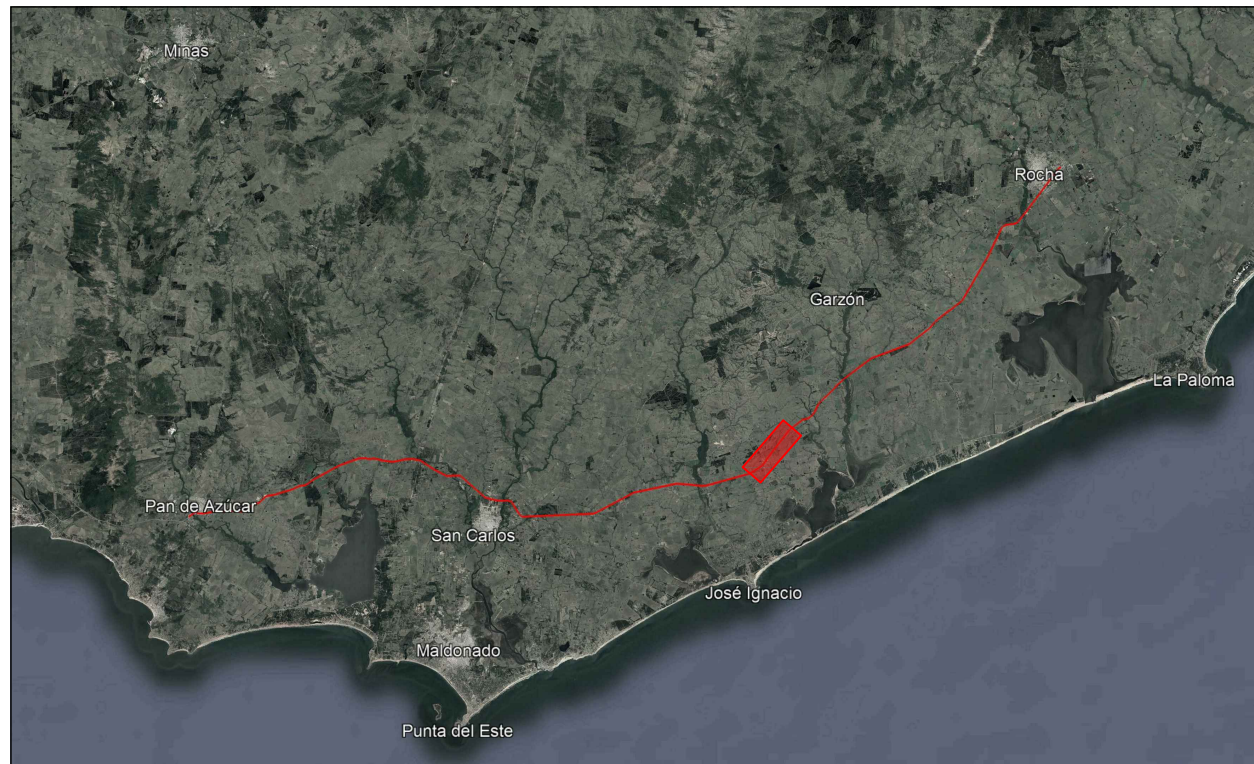
PLANIMETRÍA GENERAL
PROGRESIVAS 167+700 A 169+700



PLANIMETRÍA GENERAL
PROGRESIVAS 169+700 A 171+700



UBICACION:



REFERENCIAS:

	PAVIMENTO PROYECTADO		CORDÓN RELEVADO
	BANQUINA PROYECTADA		TRUCK APRON
	PUENTE		
	EJE PROYECTADO		
	EJE EXISTENTE		
	BARRERA TIPO F		
	DEFENSA METÁLICA FLEXIBLE		
	CORDÓN PROYECTADO		
	BORDE DE PAVIMENTO RELEVADO		
	LÍMITE DE PROPIEDAD RELEVADO		
	FONDO DE CUNETAS RELEVADO		

NOTAS:

SISTEMA DE COORDENADAS:
- PROYECCIÓN: UTM Zona 21 S
- SISTEMA GEODÉSICO: WGS 84
- SISTEMA ALTIMETRICO: Cero oficial
- MODELO GEODAL: EGM 2008

PARA INFORMACIÓN

Nro.	Fecha	Diseñado	Aprobado	Alcance de la Revisión
Aa	17/06/21	CDS	TXP	

CONSTRUCCIÓN DE DOBLE VÍA EN RUTA 9 ENTRE PAN DE AZÚCAR Y ROCHA

PLANIMETRÍA GENERAL
TRAMO 223
PROGRESIVAS 165 + 700 A 171 + 700

ESCALA: FECHA: REVISIÓN:	1:2000 Junio 2021 Aa	ANTEPROYECTO	IN DE PLANO	R072-P-VI-PL-12
GERENTE DE PROYECTO	ING. DIEGO NOLENBERGER ING. SILVINA BRAJNOWICZ ING. ALCARLO LÓPEZ	SUPERVISIÓN DE PROYECTO	ING. JOSÉ MARTUCCI	HERNÁN CIGANDA DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD
EQUIPO DE PROYECTO				



Traxpalco

