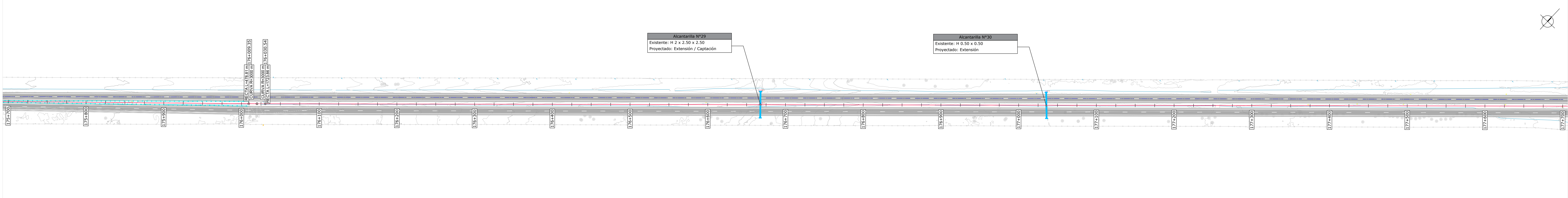



PLANIMETRÍA GENERAL
PROGRESIVAS 175+700 A 177+700
1:2000

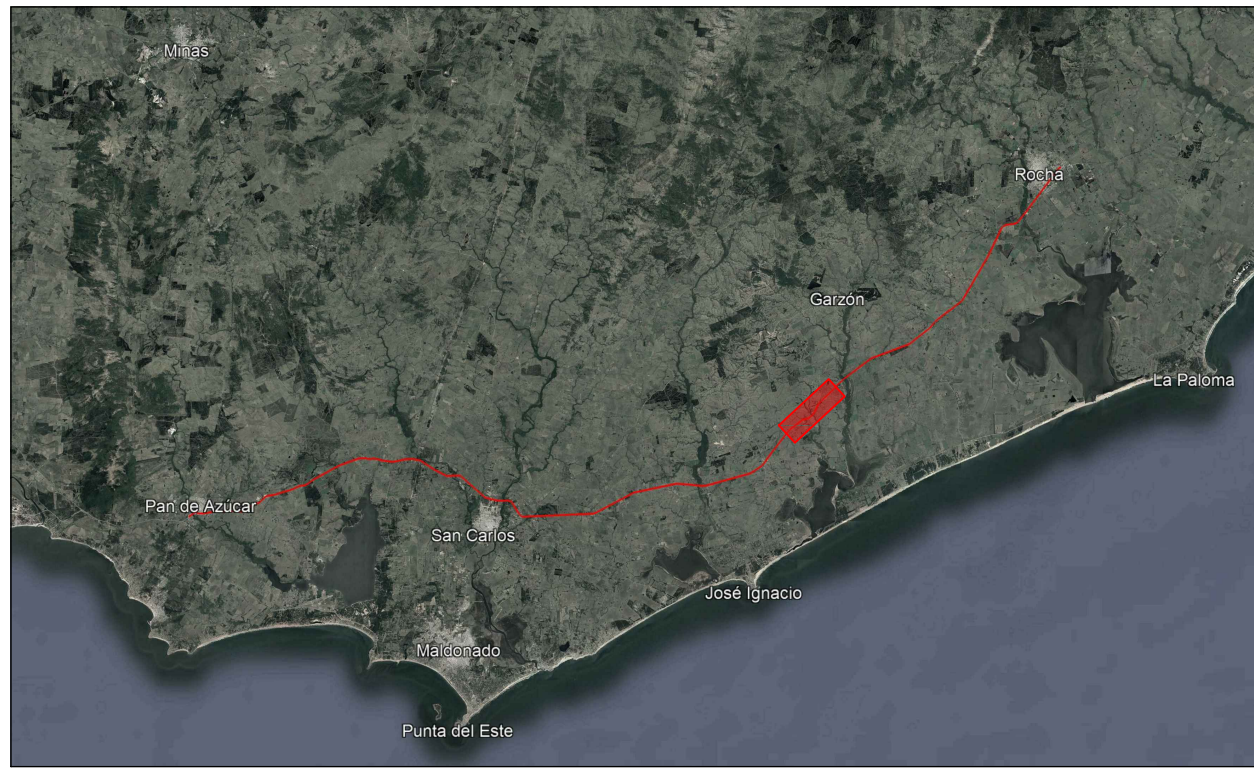


REFERENCIAS:

	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 CUNETA RELEVADO		

SISTEMA DE COORDENADAS:


- PROYECCIÓN: UTM Zona 21 S
- SISTEMA GEODÉSICO: WGS 84
- SISTEMA ALTIMÉTRICO: Cero oficial
- MODELO GEOIDAL: EGM 2008



PARA INFORMACIÓN

[illegible]

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

	PLANIMETRÍA GENERAL TRAMO 223 PROGRESIVAS 171 + 700 A 177 + 700				ESCALA: 1:2000 FECHA: junio 2021 REVISIÓN: AN
	GERENTE DE PROYECTO ING. MARCELO PATENOSTRO	EQUIPO DE PROYECTO ING. DIEGO VOLLNBERGER ING. SILVIA FRANKOWICZ ING. ÁLVARO LÓPEZ	SUPERVISIÓN DE PROYECTO ING. JOSÉ MARTÍNEZ	DIRECCIÓN DE PROYECTO HERNÁN CIGANDA DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD	ANTEPROYECTO N° DE PLANO R972-P-VI-PL-13