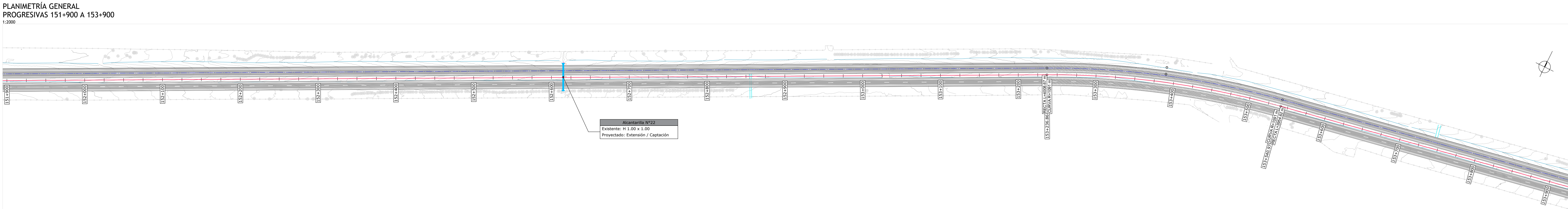
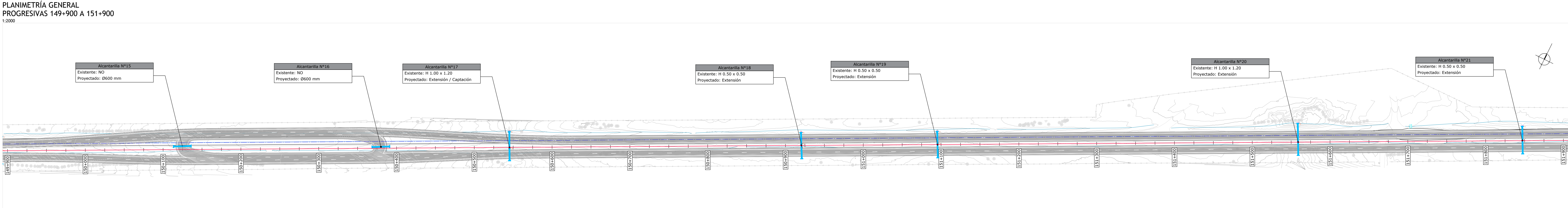
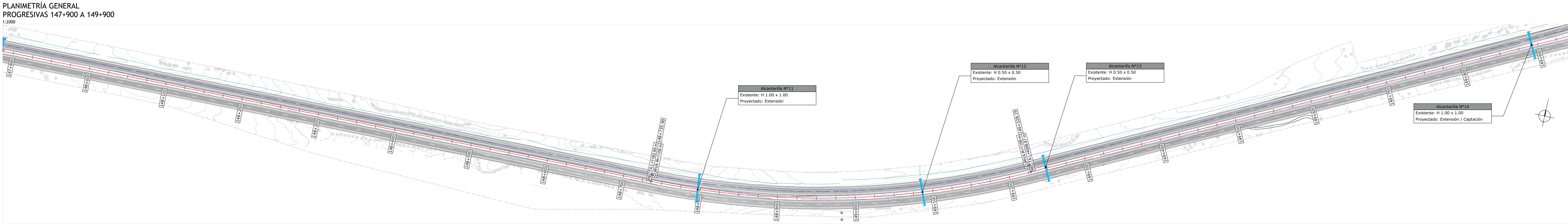


Impreso el: 11/6/2021



UBICACION:



REFERENCIAS:

	PAVIMENTO PROYECTADO
	BANQUINA PROYECTADA
	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 GEOIDAL: EGM 2008

PARA INFORMACIÓN

Nro.	Fecha	Diseñado	Aprobado	Alcance de la Revisión
Aa	16/02/21	CDS	TXP	

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

PLANIMETRÍA GENERAL
TRAMO 222
PROGRESIVAS 147 +900 A 153 +900

ESCALA: 1:2000	FECHA: Junio 2021	REVISIÓN: Aa	ANTEPROYECTO
			Nº DE PLANO: R972-P-VI-PI-09

HERNÁN CIGANDA
DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD

DIRECCIÓN DE PROYECTO

SUPERVISIÓN DE PROYECTO

ING. DIEGO NOLENBERGER
ING. SILVINA RAJMOVICZ
ING. ALVARO LOPEZ

EQUIPO DE PROYECTO

ING. MARCELO PATERNOSTRO

GERENTE DE PROYECTO



Traxpalco

