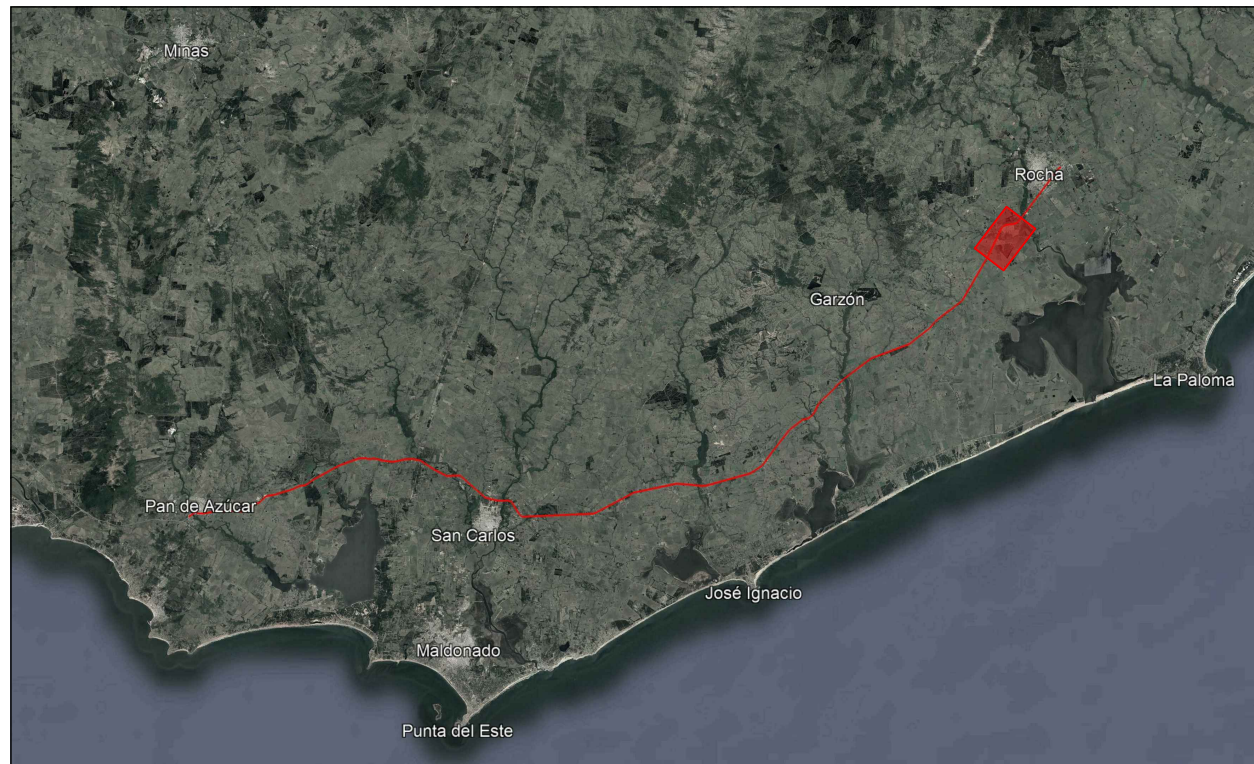


UBICACION:



REFERENCIAS:

	PAVIMENTO PROYECTADO
	BANQUINA PROYECTADA
	PUENTE
	EJE PROYECTADO
	EJE EXISTENTE
	BARRERA TIPO F
	DEFENSA METÁLICA FLEXIBLE
	BORDE DE PAVIMENTO RELEVADO
	LIMITE DE PROPIEDAD RELEVADO
	FONDO DE CUNETÁ 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	29/6/21	CDS	TXP	
Ab	29/10/21	CDS	TXP	Se elimina retorno en progresiva 198+400
Ac	28/12/21	CDS	TXP	Modificación de datos en etiquetas de alcantarillas

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

PLANIMETRÍA GENERAL
TRAMO 224
PROGRESIVAS 197 + 800 A 202 + 400

DIRECCIÓN DE PROYECTO

HERNÁN CIGANDA
DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD

ING. JOSÉ MARTUCCI

SUPERVISIÓN DE PROYECTO

ING. DIEGO NOLENBERGER
ING. SILVINA HAJMOVICZ
ING. ALVARO LÓPEZ

EQUIPO DE PROYECTO

ING. MARCELO PATERNOSTRO

GERENTE DE PROYECTO



Traxpalco



ESCALA:
FECHA:
REVISIÓN:
AC

1:2000
Diciembre 2021

ANTEPROYECTO

Nº DE PLANO
R972-P-VI-PI-17