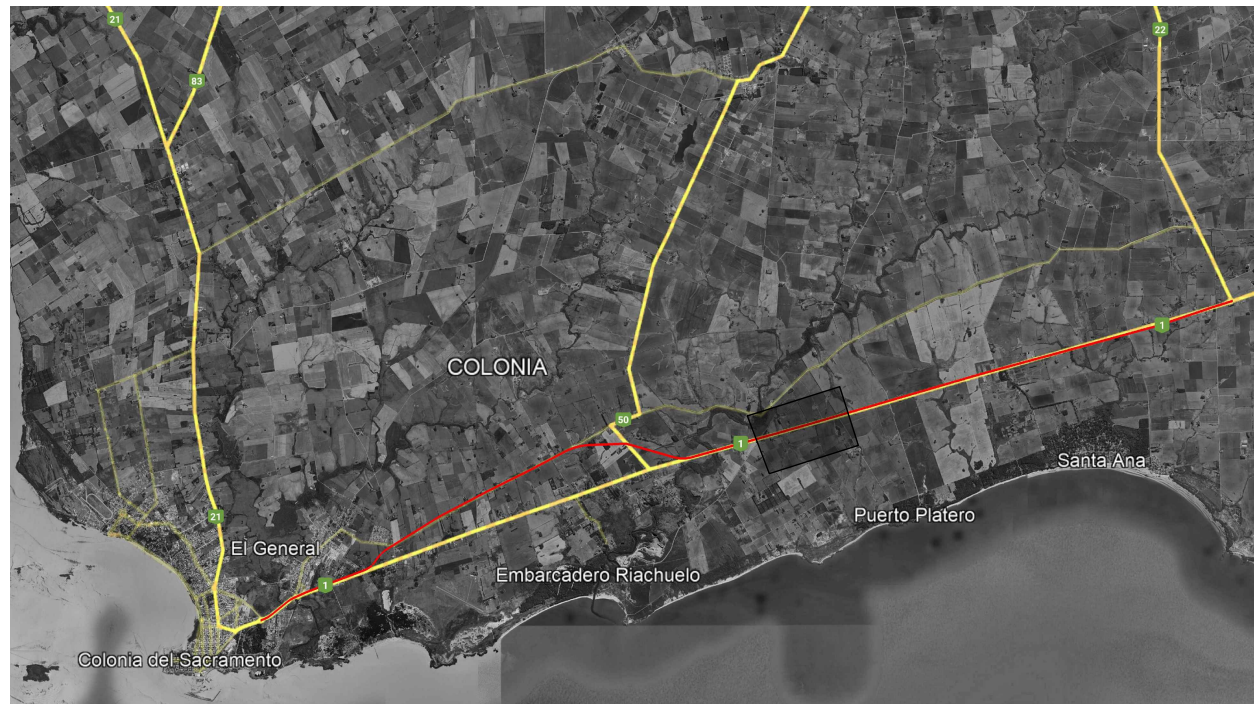


UBICACION:



REFERENCIAS:

	EJE PROYECTADO
	LÍMITE DE FAJA PÚBLICA PROYECTADA
	CALZADA PROYECTADA
	BANQUINA PROYECTADA
	CALZADA DE SERVICIO PROYECTADA
	PUENTE
	CALZADA EXISTENTE
	BANQUINA EXISTENTE
	EJE RELEVADO DE CALZADA EXISTENTE
	LÍMITE DE PROPIEDAD RELEVADO
	ALCANTARILLA EXISTENTE
	ALCANTARILLA PROYECTADA
	ALCANTARILLA A SUSTITUIR

REFERENCIAS ALTIMÉTRICAS:

	TERRENO EXISTENTE RELEVADO
	RASANTE PROYECTADA
	RASANTE DE CALZADA DERECHA DE RETORNO
	PUNTO GEOMÉTRICO HORIZONTAL
	PUNTO GEOMÉTRICO VERTICAL

NOTAS:

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

PARA INFORMACIÓN

Nº.	Fecha	Diseñado	Aprobado	Alcance de la Revisión
A1	14/10/22	CD5	RCA	Versión original.

CONSTRUCCIÓN DE DOBLE VÍA EN RUTA 1 DESDE RUTA 22 A COLONIA

PLANALTIMETRÍA  
TRAMO ENTRE RUTA 22 Y RIACHUELO  
PROGRESIVAS 158+175 A 160+075

Indicador: Octubre 2022	Indicador: Al
ESCALA: FECHA:	REVISIÓN:
ANTEPROYECTO	IV DE PLANO
IPR1-P-VI-PA-06	

DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD FERNÁN GARCÍA
---

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

SUPERVISIÓN DE PROYECTO ING. SILVIA FRAMOVICZ ING. CATALINA STIRLING ALDO JOSÉ CANTERO
---

EQUIPO DE PROYECTO ING. DIEGO NOLENBERGER
--

GERENTE DE PROYECTO ING. DIEGO NOLENBERGER
---



RAMON C. ALVAREZ S.A.  
CONSTRUCCIONES

