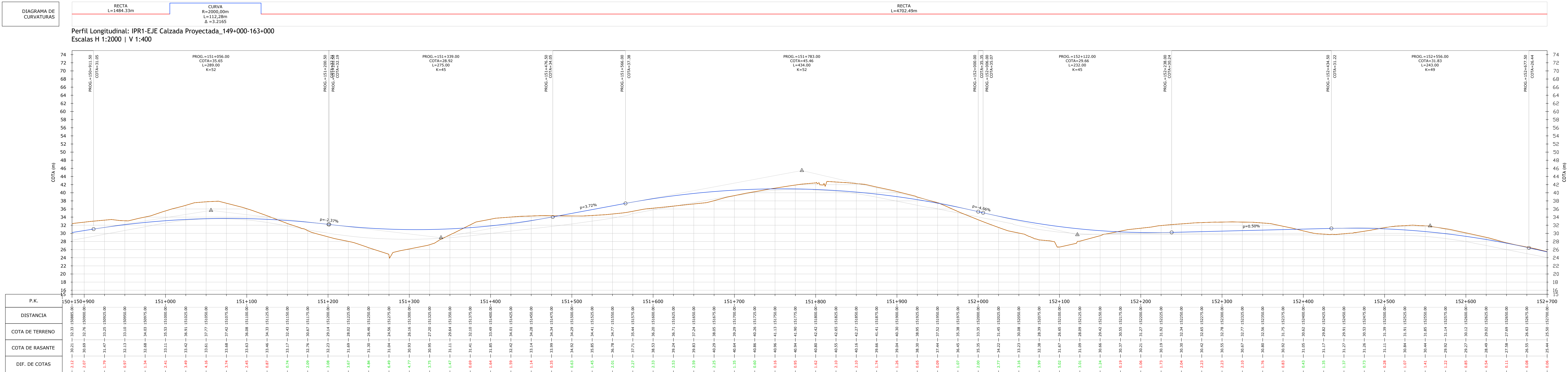
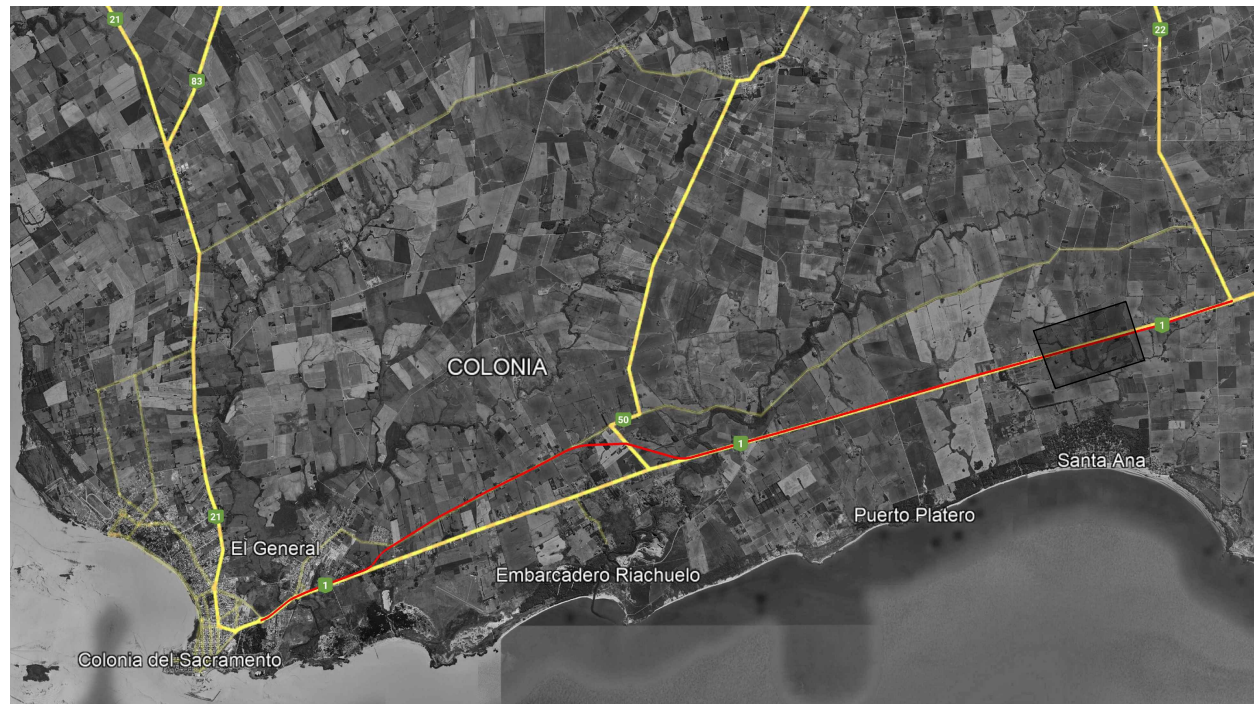















PLANIMETRÍA GENERAL  
PROGRESIVAS 150+885 - 152+700  
1:2000








**UBICACION:**



**REFERENCIAS:**

	EJE PROYECTADO
	LÍMITE DE FAJA PÚBLICA PROYECTADO
	CALZADA PROYECTADA
	BAQUINA PROYECTADA
	CALZADA DE SERVICIO PROYECTADA
	PUENTE
	CALZADA EXISTENTE
	BAQUINA 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 GEOIDAL: EGM 2008

## PARA INFORMACIÓN

[illegible]

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

**PLANIALTIMETRÍA**  
**TRAMO ENTRE RUTA 22 Y RIACHUELO**  
**PROGRESIVAS 150 + 885 A 152 + 700**



**RAMON C. ALVAREZ S.A.**  
CONSTRUCCIONES



CDS INGENIEROS

ING. DIEGO NOLLENBERGER

0  
0  
1  
:  
i  
:  
:  
0  
:  
0  
1

DIRECCIÓN DE PROYECTO

ESCALA:	Indicadas
FECHA:	Octubre 2022
REVISIÓN:	A3
<b>ANTEPROYECTO</b>	

**IPR1-P-VI-PA-02**  
Nº DE PLANO