



REFERENCIAS	
Proyecto	—
Camino Existente	—
Terreno Natural	—

D.V.P. - DIRECCION DE VIAJES PROVINCIAL - CHACO		PLANO N°:
DIRECCION DE INGENIERIA VIAL		LAMINA N°:
		RESISTENCIA, AÑO 2021
OBRA: RUTA PROVINCIAL N° 6		
TRAMO: LAS BREÑAS - R.P. N°100 (Limite con Sgo. del Estero)		
ACCESO OESTE A LAS BREÑAS		
OBJETO: CONSTRUCCION DE OBRAS BASICAS Y PAVIMENTO		
PLANIALTIMETRIA PARCIAL		
ESTUDIO:	CALCULO:	ESCALA:
PROYECTO:	DISEÑO:	V: 1:100 H: 1:2,000
Vº Bº DIRECTOR:		

Km — Km
5,0 6,2

REFERENCIAS	
N°	DESCRIPCION
6	Alc. s/Plano 142; Lám. 3; c/Ploteo; L:1,20m; H:1,00m; A.C.:5,00; Total Lám.:1
7	Alambrado s/Plano 161; Lám. 1; Tipo C; Total Lám.: 1.490,21m.
8	Movimiento de Suelos para Accesos; Total Lám.: 58 m3
9	Cordón Protector de Borde de Pavimento de Hª Clase D de 0,15 x 0,30m; Total Lám.: 23m
10	Tranqueas de Alambrado s/Plano 171; Lám. 3; Total Lám.: 1
11	Alambrado a Retirar - Total Lám.: 496,86 m.
13	Obras de Arte a Demoler - Total Lám.: 3
22	Alc. s/Plano 165; Lám. 4; Ploteo; Tipo C; L:2 x 2,00m; H:1,00m; y:0,50m; ±13,80m
23	Alc. s/Plano 165; Lám. 4; Ploteo; Tipo C; L:3 x 2,00m; H:1,00m; y:0,50m; ±13,80m

REFERENCIAS	
Alambrado Existente	
1+400	Progresiva
1+400	Franja de Dominio
1+400	Borde Banquina
1+400	Borde Calzada
1+400	Ce
1+400	Borde Calzada
1+400	Borde Banquina
1+400	Franja de Dominio
1+400	C.M.T. - Columna de Media Tension
1+400	Monte