


Vertice	Prog.	Coor X	Coor Y	Dist.	Rumbo	Alfa	Delta	Rc	Te1	Te2	Lc	Lt
0	0.00	3481.12	5396.18	30.20	6°06'05"	180°00'00"	0°00'00"	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1	30.20	3511.15	5399.39	200.32	7°28'19"	181°22'14"	1°22'14"	600.00	7.18	7.18	14.35	14.35
2	230.52	3709.77	5425.44	204.42	16°03'45"	188°35'26"	8°35'26"	280.00	21.03	21.03	41.98	41.98
3	434.86	3906.21	5482.00	309.22	352°48'44"	156°44'59"	23°15'01"	90.00	18.52	18.52	36.52	36.52
4	743.57	4213.00	5443.31	20.65	353°29'41"	180°40'57"	0°40'57"	800.00	4.77	4.77	9.53	9.53
5	764.23	4233.52	5440.97	67.41	352°48'26"	179°18'44"	0°41'16"	800.00	4.80	4.80	9.60	9.60
6	831.64	4300.40	5432.53	35.50	10°39'53"	197°51'27"	17°51'27"	66.00	10.37	10.37	20.57	20.57
7	866.97	4335.29	5439.10	0.00	10°39'53"	180°00'00"	0°00'00"	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

escala	1:2000	Proyectista	Jefe Dpto. Est. y Proy.	Gerente Técnico	Administrador
preparó	Est. y Proy. DPV MENDOZA				
proyectó	Ing. Daniel Navarro				
dibujó	F. Esteban				
relevó	Abel Giner / Jorge Pereyra	Ing. Daniel Navarro	Ing. Omar Valdivia	Ing. Roberto Diez	Adm. Ing. Enrique Soler



DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD
MENDOZA

PLANO
1

Obra: RECONSTRUCCIÓN CALLE BARTOLOME MITRE
Tramo I: Prog. 0,00(Calle EMILIO CIVIT) a Prog 872(Calle PEDRO MOLINA)
Dpto. Guaymallén, Provincia de MENDOZA.

PLANIMETRIA GENERAL