



Calle N° 6											
NOMBRE	PROG. INICIO	PROG. VERTICE	PROG. FINAL	ANGULO	RADIO	LONG./DES.	TANGENTE	BISECTRIZ	COORD. INICIO	COORD. VERTICE	COORD. FINAL
L1	0+000.00		0+095.44			95.44			E:596230.001 N:6159077.879		E:596323.784 N:6159095.718




PROPUESTA VIAL				
CALLE	ANCHO DE FAJA	ANCHO DE CALLE	PAVIMENTO PROYECTADO	PERFIL TRANSVERSAL
CONY. JOSÉ PEDRO VARELA	17.0	6.0	TRAT. BITUM. DOBLE	VEHICULAR III

PROPUESTA VIAL				
CALLE	ANCHO DE FAJA	ANCHO DE CALLE	PAVIMENTO PROYECTADO	PERFIL TRANSVERSAL
CONT. BALTASAR BRUM	17.0	6.0	TRAT. BITUM. DOBLE	VEHICULAR III

Mojones de Referencia			
Numero	X	Y	Cota
1	596279.47	6159190.90	13.16
2	595175.72	6158989.64	30.34
3	595018.91	6158946.07	30.07
4	594702.12	6158336.31	26.73
5	595569.13	6158634.56	29.29
6	595461.50	6159033.41	26.74
7	595441.72	6159044.30	27.27
8	596285.46	6159207.69	12.85
9	594736.28	6158917.51	23.38
10	594741.32	6158184.69	22.87



- SISTEMA DE COORDENADAS PLANIMÉTRICO LOCAL REFERIDO A UTM. RELEVAMIENTO DEL ING. AGRIM. GABRIEL SEGALERBA.
- COTAS ALTIMÉTRICAS REFERIDAS AL CERO OFICIAL.
- LOS RADIOS DE LAS CALLES EN LAS INTERSECCIONES SERÁN DE 5 M A EXCEPCIÓN DE LOS INDICADOS CON ACOTADO EN LAS LÁMINAS.

 <div> VMOTVA Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente </div>	 <div> PMB Programa de Mejoramiento de Barrios </div>	 <div> canaria comunna </div>	INFORME DE PROYECTO DE PLANIMETRÍA	
			Coejecutor: INFORME DE CANCELONES	
Plano: RED VIAL PROYECTADA PLANIMETRÍA PP-CI-EP				
Proyecto: MEJORAMIENTO INTEGRAL ÁREA PRECARIA PANDO NORTE			N° Plano: V01-3	
Ubicación: Pando, Canelones				
Escala: 1:1000		Fecha: Febrero 2014 Rev./Fecha:		
Técnico: Ing. GISELE PINGARO Bach. GONZALO ABELLA		Coordinador: Ing. PAULA ROMAY		
Firma:		Firma:		
Equipo Técnico: CAEESU-IPRU-CSI				V01-2 a 3.dwg