



PLANO DE UBICACIÓN

RELEVAMIENTO VIAL ASENTAMIENTOS LA RUTA Y 1° DE MAYO

CALLE	ANCHO DE FAJA	ANCHO DE CALLE	TIPO PAVIMENTO	ESTADO	PERFIL TRANSVERSAL
AGUSTIN ESTRADA	7.5 - 10.5	4.0 - 6.0	TOSCA	REGULAR	RURAL
PASAJE H	5.5 - 12.0	2.5 - 5.0	TOSCA	REGULAR	RURAL
LATERAL RUTA 1	-	4.5 - 5.5	TOSCA	MALO-REG	RURAL
PASAJE A	5.8 - 7.5	3.0 - 4.5	TOSCA	MALO	RURAL
PASAJE B	8.0 - 9.0	4.4 - 6.0	TOSCA	MALO	RURAL
PASAJE C	6.0 - 7.1	3.5 - 4.0	TOSCA	MALO	RURAL
PASAJE D	5.0 - 6.3	3.0 - 4.0	TOSCA	REGULAR	RURAL
PASAJE E	6.5 - 7.7	3.0 - 3.5	TOSCA	REGULAR	RURAL
PASAJE F	5.0	3.0	TOSCA	REGULAR	RURAL
PASAJE LAUTARO	17.0	4.5 - 6.5	TOSCA	REGULAR	RURAL

REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
—	BORDE DE PAVIMENTO
- - -	EJE DE PAVIMENTO
- - -	FONDO DE CUNETETA
—	BORDE DE CUNETETA
■	PAVIMENTO DE HORMIGÓN
■	PAVIMENTO DE ASFALTO
■	PAVIMENTO GRANULAR
■	PAVIMENTO DE ADQUINES

Coejecutor: **INTENDENCIA DE MONTEVIDEO**

Plano: **RED VIAL EXISTENTE PLANIMETRÍA**

PROYECTO DE MEJORAMIENTO INTEGRAL LA PALOMA

Ubicación: **MONTEVIDEO**

Escala: 1:1000 Fecha: Mayo 2013

Técnico: Ing. GISELE PINGARO Bach. GONZALO ABELLA

Firma: _____

Coordinador: Arq. OCTAVIO BOMBACI Ing. PAULA ROMAY

Firma: _____

Equipo Técnico: CAEESU-IPRU-CSI

Logo of IPRU (Instituto de Planificación Urbana)

Logo of CSI Ingenieros

Logo of LPPE-V00-1-2-3.dwg

Nº Plano: **V00-2**