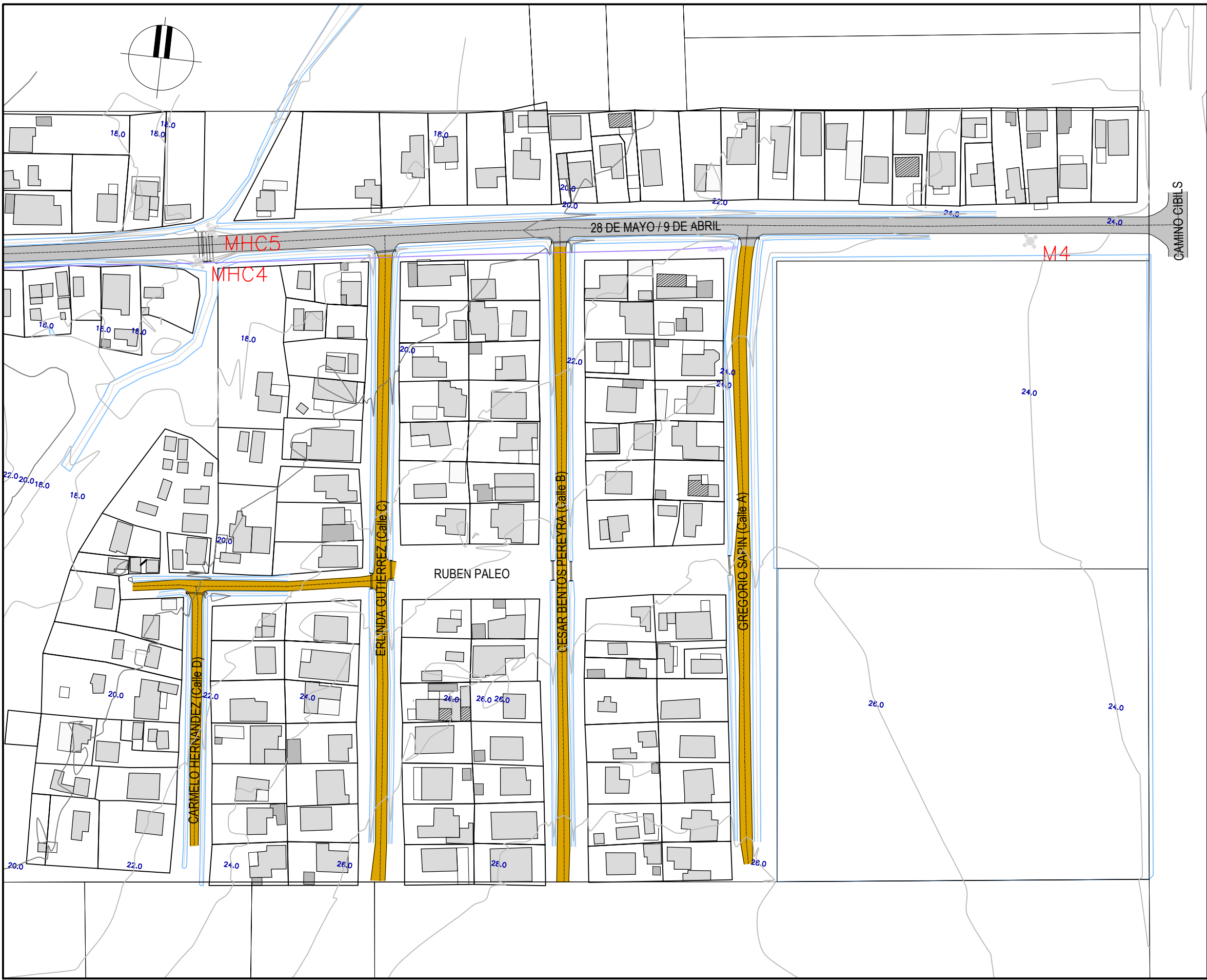




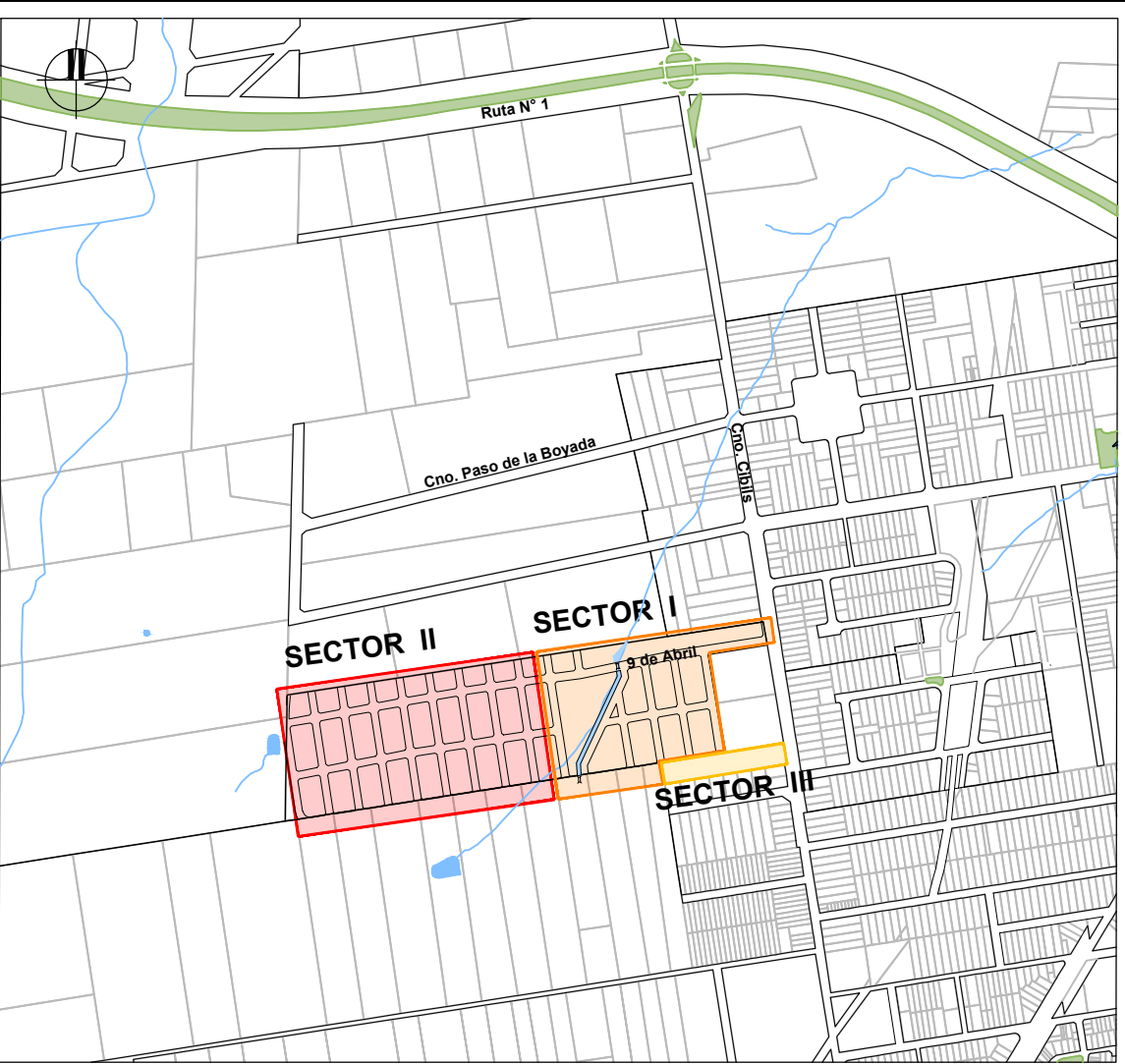
PLANIMETRÍA VIAL SECTOR 2
ESCALA 1:1250



PLANIMETRÍA VIAL SECTOR 1
ESCALA 1:1250

Calle	Ancho de Faja	Ancho de Calle	Pavimento		Uso Actual
			Tipo	Estado	
28 de Mayo / 9 de Abril	13.0 - 18.0	5.0	Carpeta asfáltica	Bueno	Peatonal-Vehicular
Unión Vecinal (Ruben Paleo)	13.0 - 18.0	3.0 - 4.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
Camino Cibils	-	6.0	Carpeta asfáltica	Bueno	Peatonal-Vehicular
Gregorio Sapin (Calle A)	15.0	3.0 - 4.5	Tosca	Regular	Peatonal-Vehicular
Cesar Bentos Pereyra (Calle B)	14.0 - 15.0	3.0 - 4.0	Tosca	Regular	Peatonal-Vehicular
Erlinda Gutierrez (Calle C)	10.0 - 15.0	3.0 - 4.0	Tosca	Regular	Peatonal-Vehicular
Carmelo Hernandez (Calle D)	9.0 - 13.0	2.5 - 3.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
Calle E	18.0 - 20.0	3.0 - 5.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
Humberto Franco (Calle F)	16.0	3.0 - 6.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
Cesar Muñoz (Calle G)	11.0 - 14.0	3.0 - 5.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
Justo Paez (Calle H)	13.0 - 15.0	2.5 - 4.5	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
Walter Mota (Calle I)	14.0 - 15.0	3.0 - 4.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
Raul Denis (Calle J)	14.0 - 15.0	3.0 - 4.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
Jorge García (Calle K)	14.0 - 16.0	3.0 - 4.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
Artigas Sanchez (Calle L)	13.0 - 16.0	2.5 - 4.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
José Gutierrez (Calle M)	14.0 - 15.0	3.5 - 5.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
Hector Juan Yacubone (Calle N)	13.0 - 16.0	3.5 - 6.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular
Alejandro Otero (Calle O)	-	2.0 - 3.0	Tosca	Regular-Bueno	Peatonal-Vehicular

Nota: Todas las calles tienen sección transversal tipo rural



PLANTA DE UBICACIÓN
ESCALA 1/15.000

Tabla de mojon				
Número	X	Y	Cota	Descripción
1	566080.27	6141804.64	37.64	M1
2	565855.34	6141775.65	37.42	M2
3	566212.12	6141837.96	33.81	M3
4	566777.57	6141923.19	24.88	M4
5	565870.99	6141669.44	39.49	MHC1
6	565976.55	6141690.25	38.37	MHC2
7	566393.37	6141748.26	21.29	MHC3
8	566513.66	6141875.92	18.33	MHC4
9	566516.37	6141886.41	18.10	MHC5
10	568598.78	6141739.09	23.70	MHC6

REFERENCIAS PLANIMÉTRICAS	
SÍMBOLO	DENOMINACION
	BORDE DE PAVIMENTO
	EJE DE PAVIMENTO
	FONDO DE CUNET
	BORDE DE CUNET
	PAVIMENTO CARPETA ASFÁLTICA
	PAVIMENTO TOSCA

Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial

Programa Mejoramiento de Barrios

Coejecutor:

Plano:

Asentamiento:

Ubicación:

Escala:

Técnico:

Firma:

Equipo Técnico:

COTRAVI

MONTEVIDEO

INDICADAS

Ing. LUIS MEDINA
Ing. JOSEFINA DURÁN

IPRU - CSI

Nº Plano:

Fecha:

Coordinador:

Arq. OCTAVIO BOMBACI

Firma:

COPE-V00.dwg

RED VIAL EXISTENTE

PLANIMETRÍA

V00

CSI Ingenieros