



DATOS DE CURVAS									
Curva #	ESTACION INICIAL (PC o EC)	ESTACION FINAL (PT o CE)	PI	Δt	Δc	Gc	Rc	ST o STe	Lc
PI1	0+092.924	0+101.618	0+097.271 (664392.080, 2279884.8156)	0° 22' 59"	0° 52' 53"	1300.00	4.347	8.69	
PI2	0+173.516	0+183.945	0+178.731 (664364.569, 2279808.1417)	0° 44' 49"	1° 25' 57"	800.00	5.215	10.43	
PI3	0+260.730	0+271.023	0+265.877 (664334.071, 2279726.5067)	1° 28' 28"	2° 51' 53"	400.00	5.147	10.29	
PI4	0+417.570	0+428.616	0+423.093 (664282.858, 2279577.8654)	0° 34' 31"	1° 02' 30"	1100.00	5.523	11.05	
PI5	0+488.023	0+498.490	0+493.256 (664259.337, 2279511.7613)	0° 29' 59"	0° 57' 18"	1200.00	5.233	10.47	
PI6	0+568.993	0+589.481	0+579.238 (664229.808, 2279431.0088)	1° 57' 23"	1° 54' 35"	600.00	10.245	20.49	
PI7	0+696.696	0+708.480	0+702.588 (664191.425, 2279313.7808)	0° 02' 13"	0° 03' 46"	18250.00	5.892	11.78	

**GEOMETRIA ALINEAMIENTO HORIZONTAL
 CALLE HIDALGO**

CURVA	PC o TE	PI o PST	PT o ET
L1	0+000.000	0+000.000	0+000.000
PI1	0+092.92 227988.91 664392.0797	0+097.271 227976.5890 664393.5033	0+101.618 227980.7243 664395.9167
L2	0+173.52 227981.0588	0+178.731 227980.1417	0+183.945 227983.2566 664366.3307
PI2	0+173.52 227981.0588 664366.3307	0+178.731 227980.1417 664362.7437	0+183.945 227983.2566 664365.0486
L3	0+260.73 227973.3288	0+271.023 227972.5067	0+271.023 227972.5067
PI3	0+260.73 227973.3288 664334.0705	0+265.877 227972.5067 664332.3940	0+271.023 227972.5067 664332.3940
L4	0+417.57 227953.0868	0+428.616 227953.2566	0+428.616 227953.2566
PI4	0+417.57 227953.0868 664282.8576	0+423.093 227953.0868 664281.0062	0+428.616 227953.2566 664281.0062
L5	0+488.02 227951.1761	0+498.490 227951.6916	0+498.490 227951.6916
PI5	0+488.02 227951.1761 664259.3369	0+493.256 227951.1761 664257.5395	0+498.490 227951.6916 664257.5395
L6	0+568.99 227940.6336	0+579.238 227940.6336	0+589.481 227940.6336
PI6	0+568.99 227940.6336 664229.8080	0+579.238 227940.6336 664226.6201	0+589.481 227942.1274 664226.6201
L7	0+696.70 227931.3788	0+702.588 227931.3788	0+708.480 227931.3788
PI7	0+696.70 227931.3788 664191.4251	0+702.588 227931.3788 664189.5881	0+708.480 227931.3788 664189.5881

Simbología

- EJE DE PROYECTO
- PERFIL DE RASANTE DE PROYECTO
- PERFIL DE TERRENO NATURAL
- CL: RASANTE DE PROYECTO AL CENTRO
- ORC: RASANTE DE PROYECTO LATERAL
- T.N: TERRENO NATURAL

Nombre del proyecto:
 Modernización a la Red de Vía Urbana, Zona Sur B. Incluye: pavimentación, alcantarillado sanitario, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, señalética horizontal - vertical y obras complementarias. Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:

Secciones de Proyecto, Calle Hidalgo

No. Contrato:
 DOPI-MUN-RM-PAV-LP-130-2022

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguilar Escatlet

Jefe de área: Inar. Norberto Esaú Romero Joya

Responsable del proyecto: Arq. -

Ubicación:
 Colonia El Mante, Zapopan, Jalisco

Norte: Fecha: Agosto 2022

Escala: Indicada
 Acotaciones: Clave: Metros

