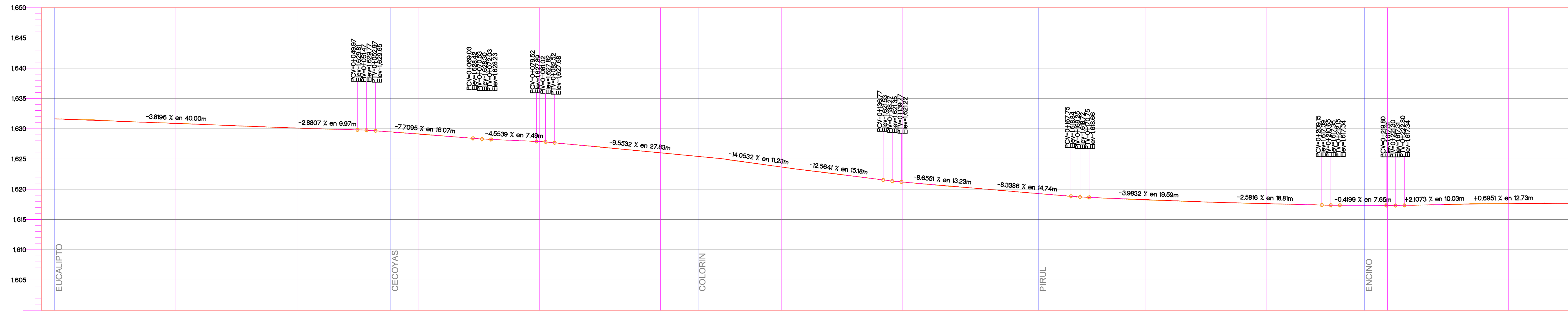


Alcances generales:

Planta general Calle Cafetos  
 De 0+000.00 a 0+240.00 Escala 1:350



Simbología

0+000.00	Cadenamientos @ 20 m
---	Eje geométrico
1632.08	Rasante
9.427m	Cota trazo
P164	Punto de cuadro de construcción
C1	Indica curva vertical - horizontal

ORDENADAS DE LA CURVA MASA	VOLUMEN		ESPESOR		ELEVACION	
	TERRAPLEN	CORTE	TERRAPLEN	CORTE	RASANTE	TERRENO
0+000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1631.63	1631.63
0+020.00	7.01	12.36	0.04	0.04	1630.86	1630.90
0+040.00	0.52	23.75	0.00	0.00	1630.10	1630.10
0+055.47	6.36	14.03	0.02	0.02	1629.46	1629.48
0+080.00	2.02	3.19	0.04	0.04	1629.11	1629.15
0+080.00	6.91	16.74	0.00	0.00	1627.97	1627.97
0+100.00	6.65	19.88	0.02	0.02	1626.01	1626.03
0+106.21	1.58	5.03	0.01	0.01	1625.42	1625.42
0+120.00	3.74	6.64	0.01	0.01	1623.67	1623.66
0+140.00	2.20	11.50	0.01	0.01	1621.20	1621.19
0+160.00	2.48	9.32	0.02	0.02	1619.49	1619.47
0+162.44	0.35	0.52	0.02	0.02	1618.25	1618.25
0+180.00	10.91	1.58	0.06	0.06	1618.29	1618.23
0+200.00	15.98	1.46	0.03	0.03	1617.63	1617.60
0+216.26	8.50	1.61	0.03	0.03	1617.33	1617.25
0+220.00	2.37	0.37	0.01	0.01	1617.31	1617.32
0+240.00	8.35	4.32	0.03	0.03	1617.60	1617.63

Perfil Calle Cafetos  
 De 0+000.00 a 0+240.00 Escala 1:350

**CUADRO DE CONSTRUCCION DE EJE**

EST	LADO	FV	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
						X	Y
PST-0+000.00			N 39°47'17.55" W	100.554	PST-0+000.00	670.0251020	2.296.827.2614
PI-0+100.55			N 44°33'33.40" W D = 446°15'85" lizq	12.849	PI-0+100.55	669.960.75204	2.296.904.5289
PI-0+113.40			N 40°11'04.46" W D = 422°28'94" der	43.762	PI-0+113.40	669.951.7364	2.296.913.6843
PI-0+157.16			N 44°14'40.73" W D = 43°36'28" lizq	11.517	PI-0+157.16	669.923.4988	2.296.947.1172
PI-0+168.68			N 47°22'17.67" W D = 252°23'07" der	53.516	PI-0+168.68	669.880.0919	2.296.955.3679
PI-0+222.20			N 47°08'32.86" W D = 0°13'44.81" der	221.201	PI-0+222.20	669.734.5563	2.297.162.1098
PI-0+443.45			N 40°04'03.59" W D = 14°29'27" der	3.000	PST-0+446.45	669.732.6252	2.297.164.4057

LONGITUD = 446.458m

Nombre del proyecto:  
 Pavimentación con concreto hidráulico de las calles Cafetos y Colorin (red de intersección con cárcamo de bombeo), incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, colonia Vistas del Centinela, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:  
 Planta, perfil y cuadro de construcción de eje.

No. Contrato:  
 DOPI-MUN-R33-PAV-LP-012-2024

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:

Ubicación:  
 Col. Vistas del Centinela, Zapopan, Jalisco

Fecha: febrero 2024  
 Escala: Indicada  
 Acotaciones: Metros

Clave:  
**GEO-01**