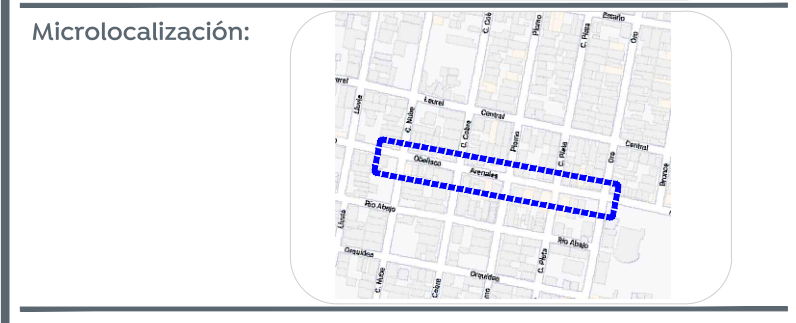
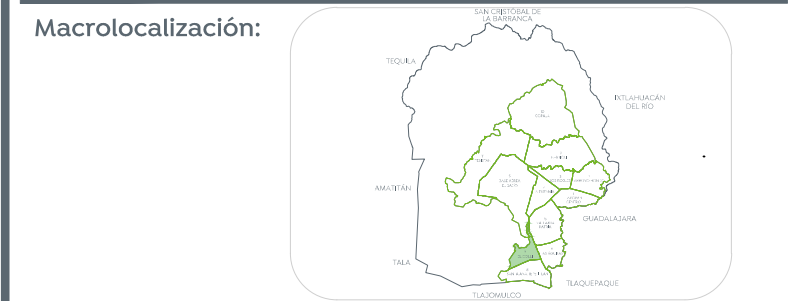


ORDENADAS DE LA CURVA MASA	VOLUMEN		ESPESOR		ELEVACION
	TERRAPLEN	CORTE	TERRAPLEN	CORTE	
0+000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,688.67
0+015.19	1.65	21.21	0.00	0.00	1,688.42
0+020.00	1.22	1.28	0.07	0.00	1,688.28
0+040.00	3.02	21.03	0.05	0.05	1,687.97
0+060.00	2.00	27.27	0.05	0.00	1,687.72
0+073.94	3.90	7.86	0.01	0.01	1,687.49
0+080.00	1.09	6.21	0.11	0.11	1,687.38
0+100.00	0.34	32.17	0.05	0.05	1,686.97
0+120.00	6.22	20.29	0.02	0.02	1,686.56
0+123.60	2.76	1.47	0.02	0.02	1,686.47
0+140.00	8.36	10.79	0.04	0.04	1,686.05
0+160.00	0.89	26.67	0.01	0.01	1,685.66
0+172.56	3.11	12.11	0.01	0.01	1,685.20
0+180.00	2.92	2.30	0.01	0.01	1,684.93
0+200.00	7.20	10.22	0.00	0.00	1,683.98
0+213.16	3.43	7.57	0.00	0.00	1,683.56



Alcances generales:

**Simbología**

- 0+000.00 Cadenamientos @ 20 m
- 1:632.08 Ele geométrico
- 8.427m Rasante
- P164 Cota trazo
- Punto de cuadro de construcción

Nombre del proyecto:  
 Construcción en concreto hidráulico de calle Obelisco entre las calles Nube y Oro.

Contenido del plano:  
 Geométrico.

No. Contrato:  
 -

Director de Obras Públicas e Infraestructura:  
**Ing. Ismael Jáuregui Castañeda**

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:  
**Arq. Edwin Aguilar Escatel**

Jefe de área:  
**Ingr. Norberto Esaú Romero Joya**

Responsable del proyecto:

Ubicación:  
 Col. Arenales Tapatíos, Zapopan, Jalisco

Fecha: agosto 2022  
 Escala: Indicada  
 Acotaciones: Metros

Clave:  
**GEO-01**