

Simbología:

01 Planta de Conjunto
 Acabados Generales 1:200

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
24	25	S 87°24.03' W	1043	25	2,291,961.018	665,651.479
25	26	S 87°23.78' E	5,676	26	2,291,954.049	665,651.948
26	27	N 84°56.22' W	2,078	27	2,291,961.018	665,651.933
27	28	N 84°56.22' W	5,627	28	2,291,961.018	665,651.479
SUPERFICIE = 6,718 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	15	S 0°07'00" E	4,628	15	2,291,954.860	665,634.226
15	16	S 0°07'00" E	4,628	16	2,291,954.860	665,634.226
16	17	N 84°56.22' W	4,628	17	2,291,954.860	665,634.226
17	18	S 0°07'00" E	4,628	18	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 16,821 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	11	S 0°07'00" E	4,628	11	2,291,954.860	665,634.226
11	12	S 0°07'00" E	4,628	12	2,291,954.860	665,634.226
12	13	N 84°56.22' W	4,628	13	2,291,954.860	665,634.226
13	14	S 0°07'00" E	4,628	14	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 80,352 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	11	S 0°07'00" E	4,628	11	2,291,954.860	665,634.226
11	12	S 0°07'00" E	4,628	12	2,291,954.860	665,634.226
12	13	N 84°56.22' W	4,628	13	2,291,954.860	665,634.226
13	14	S 0°07'00" E	4,628	14	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 42,973 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	11	S 0°07'00" E	4,628	11	2,291,954.860	665,634.226
11	12	S 0°07'00" E	4,628	12	2,291,954.860	665,634.226
12	13	N 84°56.22' W	4,628	13	2,291,954.860	665,634.226
13	14	S 0°07'00" E	4,628	14	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 1,894 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	11	S 0°07'00" E	4,628	11	2,291,954.860	665,634.226
11	12	S 0°07'00" E	4,628	12	2,291,954.860	665,634.226
12	13	N 84°56.22' W	4,628	13	2,291,954.860	665,634.226
13	14	S 0°07'00" E	4,628	14	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 228,837 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	11	S 0°07'00" E	4,628	11	2,291,954.860	665,634.226
11	12	S 0°07'00" E	4,628	12	2,291,954.860	665,634.226
12	13	N 84°56.22' W	4,628	13	2,291,954.860	665,634.226
13	14	S 0°07'00" E	4,628	14	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 36,038 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	11	S 0°07'00" E	4,628	11	2,291,954.860	665,634.226
11	12	S 0°07'00" E	4,628	12	2,291,954.860	665,634.226
12	13	N 84°56.22' W	4,628	13	2,291,954.860	665,634.226
13	14	S 0°07'00" E	4,628	14	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 97,759 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	11	S 0°07'00" E	4,628	11	2,291,954.860	665,634.226
11	12	S 0°07'00" E	4,628	12	2,291,954.860	665,634.226
12	13	N 84°56.22' W	4,628	13	2,291,954.860	665,634.226
13	14	S 0°07'00" E	4,628	14	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 103,698 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	11	S 0°07'00" E	4,628	11	2,291,954.860	665,634.226
11	12	S 0°07'00" E	4,628	12	2,291,954.860	665,634.226
12	13	N 84°56.22' W	4,628	13	2,291,954.860	665,634.226
13	14	S 0°07'00" E	4,628	14	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 8,202 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	11	S 0°07'00" E	4,628	11	2,291,954.860	665,634.226
11	12	S 0°07'00" E	4,628	12	2,291,954.860	665,634.226
12	13	N 84°56.22' W	4,628	13	2,291,954.860	665,634.226
13	14	S 0°07'00" E	4,628	14	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 270,650 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	11	S 0°07'00" E	4,628	11	2,291,954.860	665,634.226
11	12	S 0°07'00" E	4,628	12	2,291,954.860	665,634.226
12	13	N 84°56.22' W	4,628	13	2,291,954.860	665,634.226
13	14	S 0°07'00" E	4,628	14	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 84,471 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		
EST	P.V.			Y	X	
10	11	S 0°07'00" E	4,628	11	2,291,954.860	665,634.226
11	12	S 0°07'00" E	4,628	12	2,291,954.860	665,634.226
12	13	N 84°56.22' W	4,628	13	2,291,954.860	665,634.226
13	14	S 0°07'00" E	4,628	14	2,291,954.860	665,634.226
SUPERFICIE = 5,455 m ²						

Nombre del proyecto:
 Estructura con lonaria, rehabilitación de cancha de usos múltiples en la Primaria Felipe Carrillo Puerto (T/M), clave 14DPR3735C, Primaria Mariano Azuela (T/V), clave 14DPR3894R, y renovación del parque barrial adjunto (Afuera), incluye: accesibilidad universal, banquetas, cruces peatonales y obras complementarias, calle Paseo de las Galateas, Jardines de Tabachines, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
 Planta de trazo
 No. Contrato:

DOPI-MUN-RM-IE-LP-020-2023
 Director de Obras Públicas e Infraestructura:

SUPERFICIE = 9,484 m²

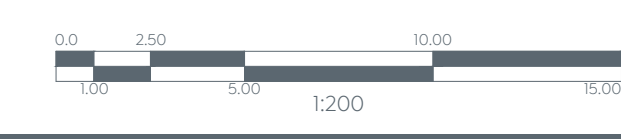
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda
 Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguiar Escatell
 Jefe de área:

Arq. Angela Jazmin Vargas Olmedo
 Responsable del proyecto:
 Arq. Andrea Rivas Rodríguez

Col. Jardines de Tabachines, Zapopan, Jalisco

Norte: Fecha: Febrero 2023
 Escala: 1:200
 Cotas: Metros. Clave:



AF-TAB-TRA