

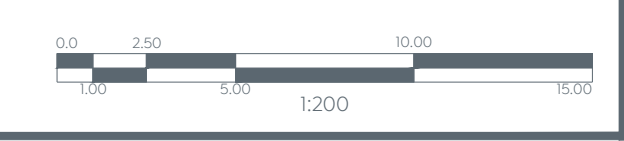
01 Planta de Conjunto
Acabados Generales 1:200

1		Tabebuia donnell-smithii Rose Nombre común: Primavera Altura Min. 2 m de 3 a 5 años de vida.	
5 Piezas			
2		Bucida buceras L. Nombre común: Olivo negro Altura Min. 2 m de 3 a 5 años de vida.	
2 Piezas			
3		Lavandula angustifolia Nombre común: Lavanda 5 Piezas por m ² Incluye capa de tierra vegetal de 10 cm	
49.62 m ² 249 Piezas			
4		Ipomea Morada Nombre común: Ipomea Purpurea 6 piezas por 1 m ² Incluye capa de tierra vegetal de 10 cm	
12.92 m ² 78 Piezas			
5		Salvia farinacea Nombre común: Salvia azul 5 Piezas por m ² Incluye capa de tierra vegetal de 10 cm	
15.70 m ² 79 Piezas			

CONSIDERACIONES GENERALES

- Antes de excavar el hoyo debe medirse el cepellón (X y Y).
- El hoyo de la plantación nunca debe ser más profundo que la distancia desde el ensanchamiento de la raíces hasta el fondo del cepellón.
- El hoyo de la plantación o cajete deberá ser más ancho en la parte superior, dándole forma curva semejante a una cazuela, debido a que las raíces crecen de manera más vigorosa cerca de la superficie.
- El cajete ideal debe ser de dos a tres veces el ancho (3X) del cepellón a nivel de superficie.
- Al excavar se debe ser cuidadoso con la infraestructura subterránea, en el entorno urbano pudieran existir líneas de agua potable, drenaje e incluso cableado eléctrico.
- Al hacer la excavación del cajete se sugiere separar la tierra superficial, la cual es más fértil, de la profunda, menos fértil.
- Una vez colocado el árbol en posición correcta se recomienda colocar primero el suelo superficial, más fértil y al final el suelo profundo, menos fértil, se debe compactar ligeramente.
- Para casi finalizar es necesario conformar el cajete, es decir formar una bermá o borde de contención sobre el cepellón a fin de contener el agua del riego.
- Se debe regar al inmediatamente una vez terminada la plantación.
- Se recomienda colocar acolchado para retener humedad, retrasar el crecimiento de maleza y reducir la posibilidad de daños en los árboles producidos por máquinas bordeadoras y cortacésped.

Especie (nombre común)	Excavación ideal (m)			
	Diámetro		Profundidad	
	Mínimo	Ideal	Mínimo	Ideal o +
Arrayán	0.8	1.2	1.0	1.6
Lluvia de oro	0.8	1.2	1.0	1.6
Naranja agrio	0.8	1.2	1.0	1.6
Olivo negro	0	0	0	0
Tabachín	1.0	1.5	1.3	2.0
Rosa morada	1.0	1.5	1.3	2.0
Magnolia	1.0	1.5	1.3	2.0
Primavera	1.0	1.5	1.3	2.0
Palo dulce	1.0	1.5	1.3	2.0
Bugambilia	0	0	0	0
Tepehuaje	1.5	2.3	1.9	3.0
Papelillo	1.5	2.3	1.9	3.0
Fresno	1.5	2.3	1.9	3.0
Parota	2.0	3.0	2.5	4.0



Ciudad de las **niñas** y **niños**
Obras Públicas e Infraestructura
 Gestión Integral de la Ciudad

Macrolocalización:

Microlocalización:

Simbología:

Nombre del proyecto:
Estructura con lonaría, 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), incluyen: 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 vegetación

No. Contrato:
DOPI-MUN-RM-IE-LP-020-2023

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

Ubicación:
Col. Jardines de Tabachines, Zapopan, Jalisco

Norte: Fecha: **Febrero 2023**
 Escala: **1:200**
 Cotas: **Metros** Clave: **ARF-TAB-VEG**