



Simbolobía:

	Árbol seco Diámetro: 0.05 m. Altura: 0.60 m.			Ficus benjamina Diámetro: 0.10 m. Altura: 1.50 m.			Pithecellobium dulce (Guamuchil) Diámetro: 0.05 m. Altura: 0.90 m.	
1 Piezas			1 Piezas			1 Piezas		
	Butsera simarubá (Palo mulato) Diámetro: 0.30 Altura: 2.00 m.			Pithecellobium dulce (Guamuchil) Diámetro: 0.05 m. Altura: 0.40 m.			Pithecellobium dulce (Guamuchil) Diámetro: 0.20 m. Altura: 3.50 m.	
1 Piezas			1 Piezas			1 Piezas		
	Psidium gualava (Guayabo) Diámetro: 0.10 m. Altura: 1.10 m.			Cynodon dactylon (grama común) Diámetro: 0.05 Altura: 0.80 m.			Psidium gualava (Guayabo fresa) Diámetro: 0.10 m. Altura: 1.60 m.	
1 Piezas			1 Piezas			1 Piezas		
	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) Diámetro: 0.20 m. Altura: 1.60 m.			Pithecellobium dulce (Guamuchil) Diámetro: 0.05 m. Altura: 0.75 m.			Pithecellobium dulce (Guamuchil) Diámetro: 0.30 m. Altura: 3.50 m.	
1 Piezas			1 Piezas			1 Piezas		
	Tabachin Diámetro: 0.10 m. Altura: 1.80 m.			Pithecellobium dulce (Guamuchil) Diámetro: 0.05 m. Altura: 0.80 m.			Pithecellobium dulce (Guamuchil) Diámetro: 0.40 m. Altura: 6.20 m.	
1 Piezas			1 Piezas			1 Piezas		

Nombre del proyecto:  
 Construcción del parque barrial denominado Valle de los Molinos, ubicado en la confluencia de las calles Av. Valentín Vidrio Arce, Osa, Amsterdam, y rehabilitación del parque ubicado en la confluencia de las calles Av. Valle de Copala, Dallas, Deift, incluye: accesibilidad universal, banquetas, cruces peatonales y obras complementarias, colonia Valle de los Molinos, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:  
**Planta de vegetación, estado actual**

No. Contrato:  
**DOPI-MUN-PP-EP-LP-019-2024**

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. César Omar Apodaca**

Ubicación:  
**Av. Valentín Vidrio Arce, Valle de los Molinos, Osa, Zapopan, Jalisco**

Norte: Fecha: **Marzo 2024**  
 Escala: **Indicada**  
 Gotas: **Metros** Clave: **VEA-01**