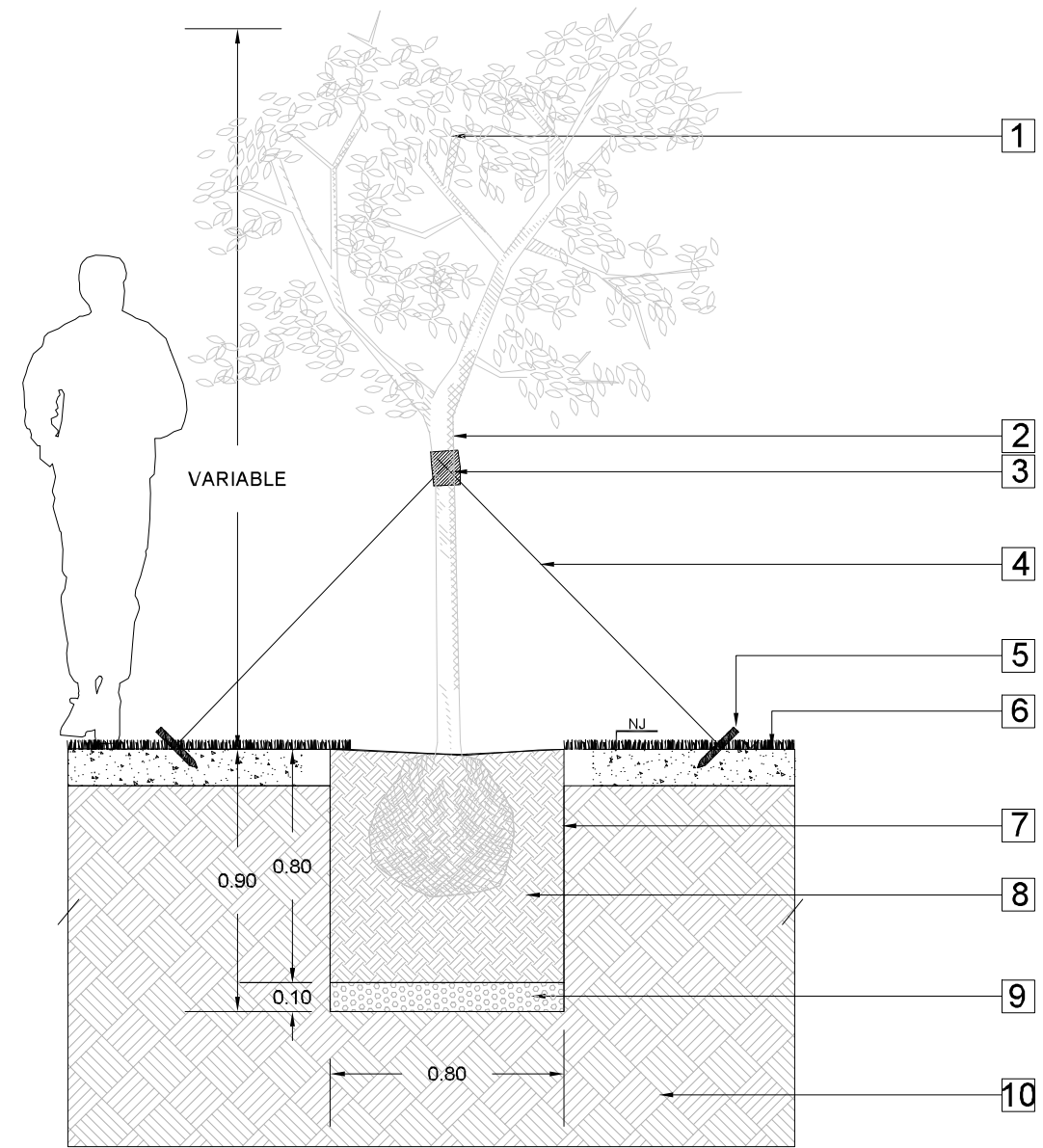
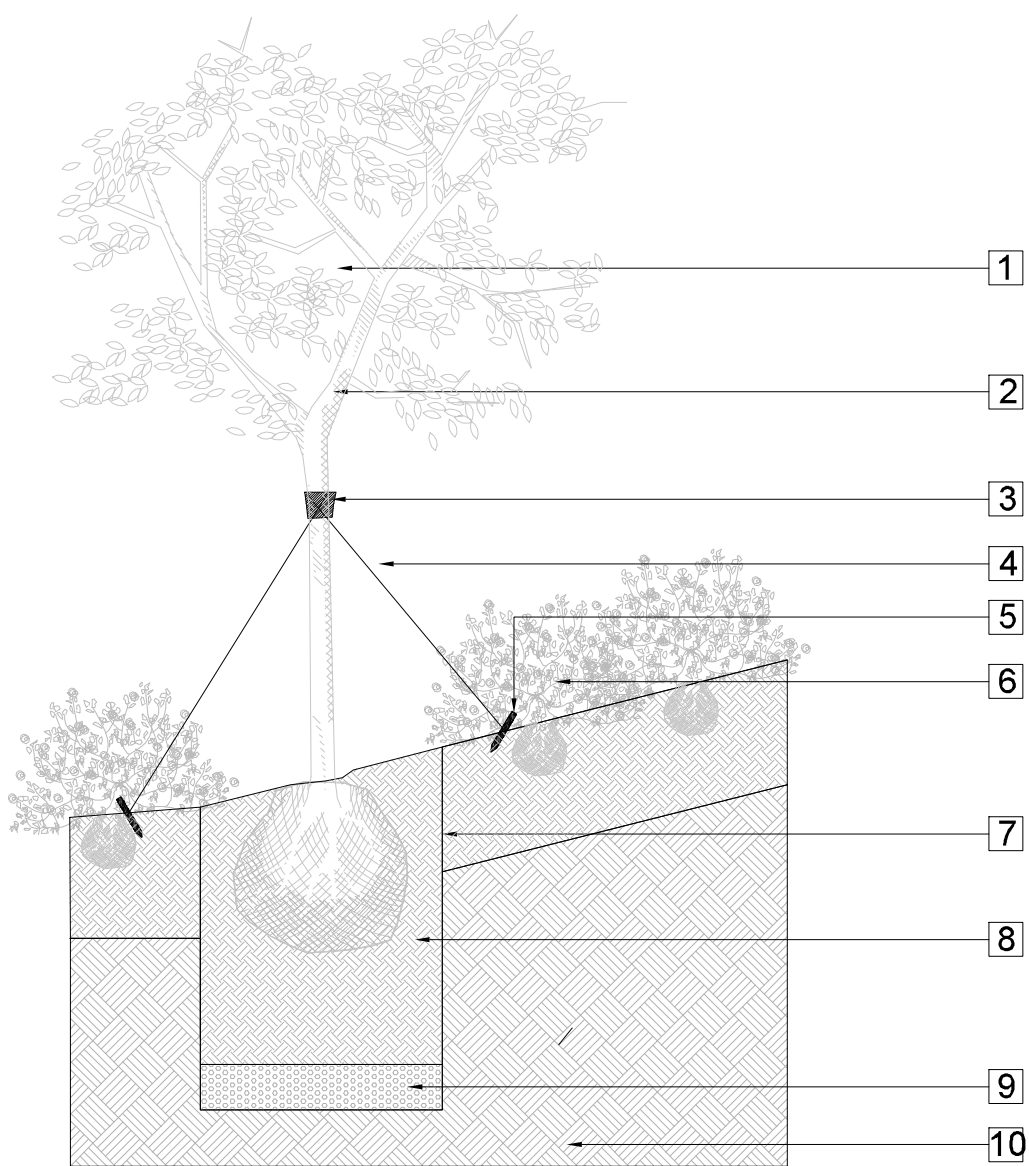


DETALLE 1. PLANTACIÓN TIPO (ÁRBOLES)
PLANTA
Esc. 1:25



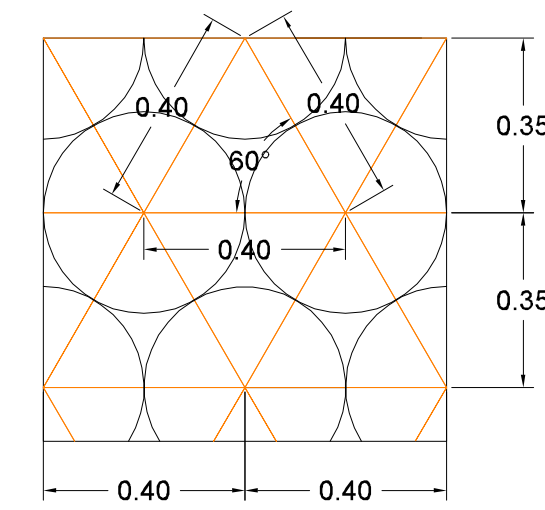
DETALLE 1. PLANTACIÓN TIPO (ÁRBOLES)
ALZADO
Esc. 1:25



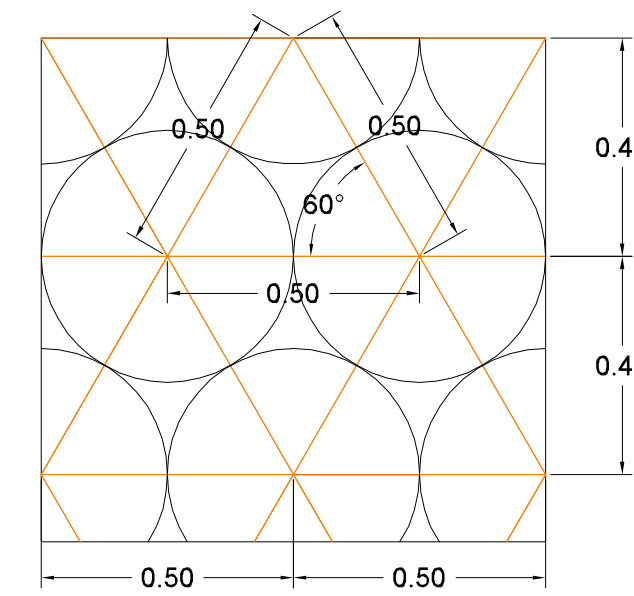
DETALLE 2. PLANTACION DE ÁRBOL EN TALUD
ALZADO
Esc. 1:25

CEDULA DE ESPECIFICACIONES PARA ÁRBOLES

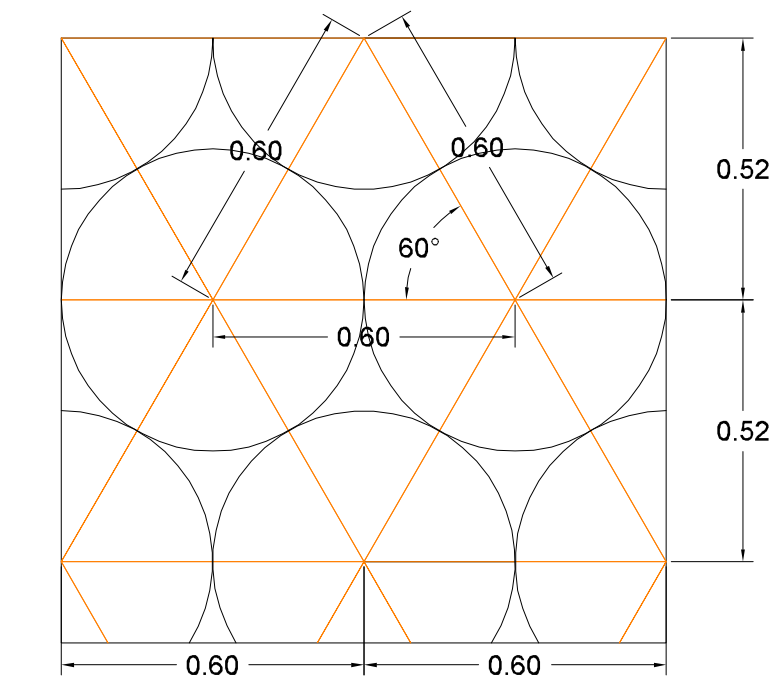
- 1 Forestación
- 2 Fuste o Tronco del árbol.
- 3 Protección a base de lienzo de tela de henequen de 25.0 cm de ancho colocado a doble vuelta con amarres en la parte superior e inferior a base de hilo de henequen de 2 mm Ø.
- 4 Tensores a base de hilo de henequen de 4 mm de Ø colocados a tres líneas (ver Detalle 1 en planta).
- 5 Estaca de madera de pino de 3ra (listón cuadrado de 1 ½" x 1 ½" de 30 cm de longitud con punta en un extremo).
- 6 Jardinería
- 7 Cepa de plantación (dimensiones según detalles).
- 8 Suelo vegetal.
60% suelo montano (tierra negra)
10% agrolita
15% mantillo (peat moss) 15%
15% fertilizante nitrophoska triple 17
- 9 Dren de gravas del sitio de ¾" a 1" Ø, espesor según detalle.
- 10 Terreno conformado en sitio



Plantación @0.40m
Densidad 7.21pzas por m²

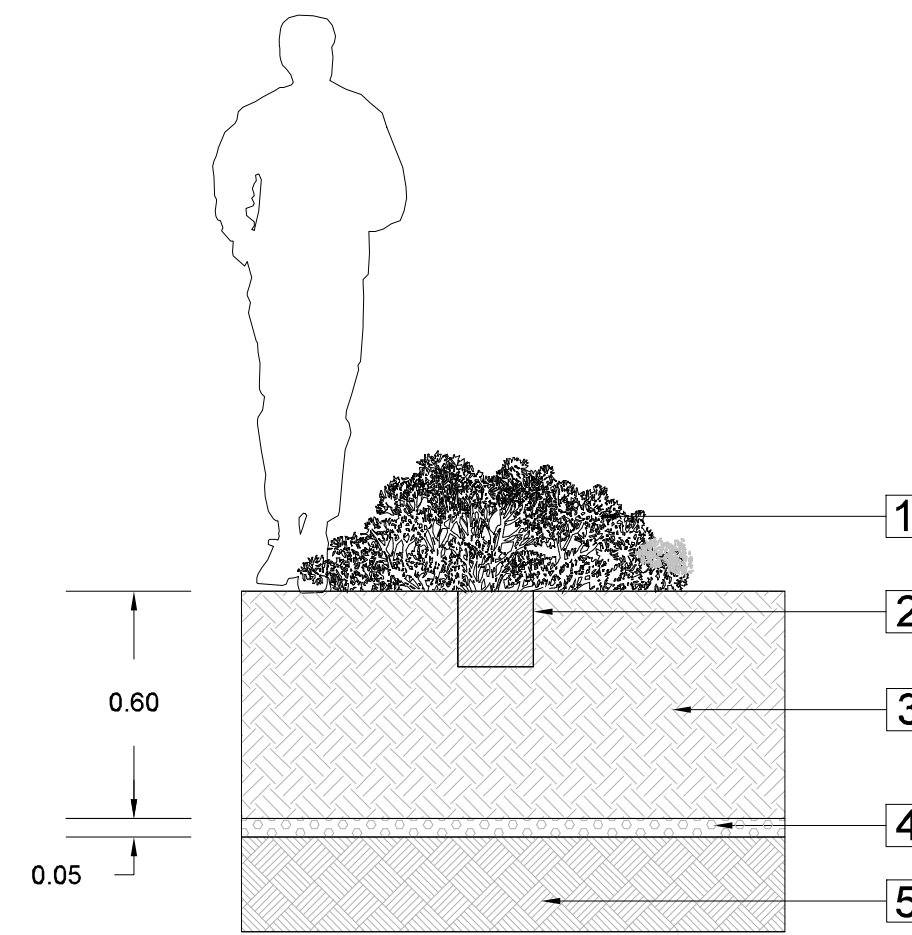


Plantación @0.50m
Densidad 4.61pzas por m²

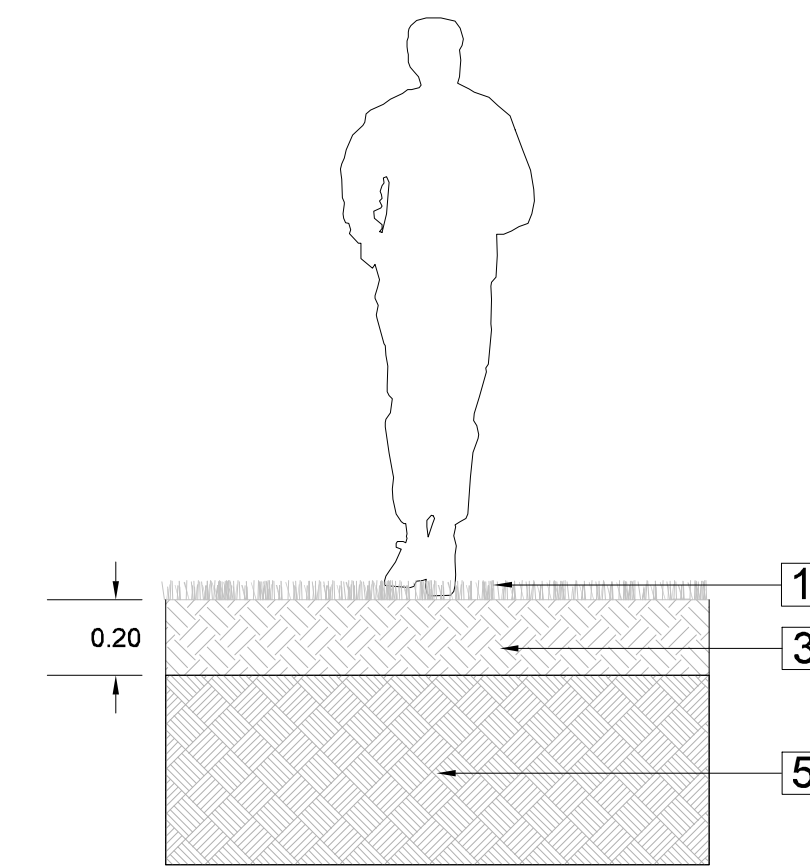


Plantación @0.60m
Densidad 3.20pzas por m²

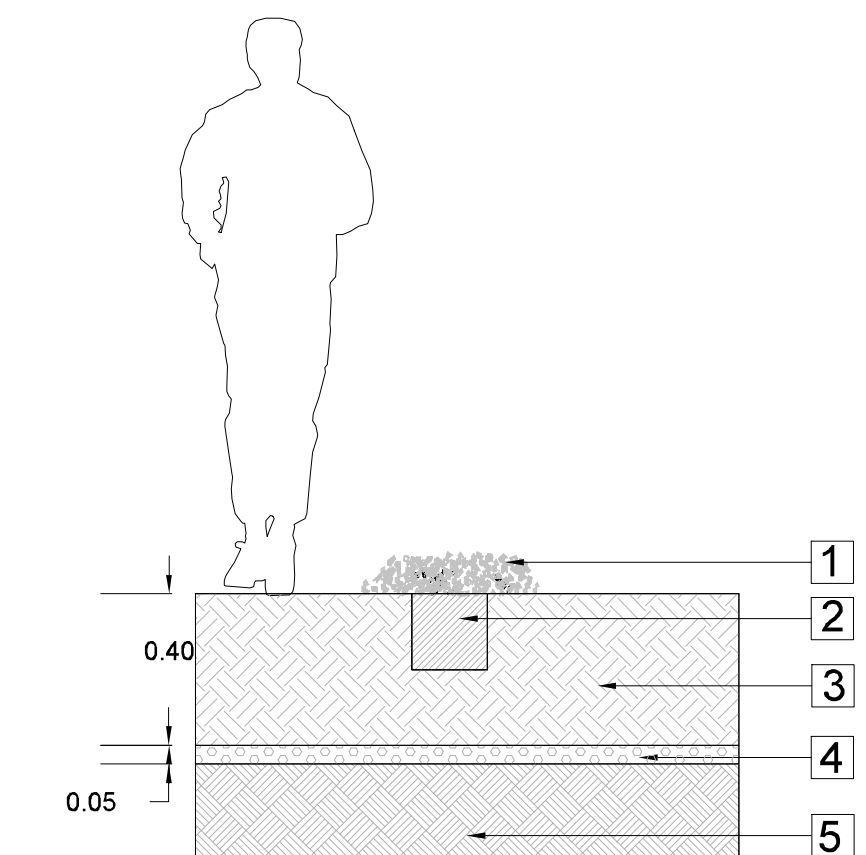
Esquema de plantación a Trebolillo.
Esc. 1:15



DETALLE DE PLANTACIÓN TIPO DE ARBUSTO



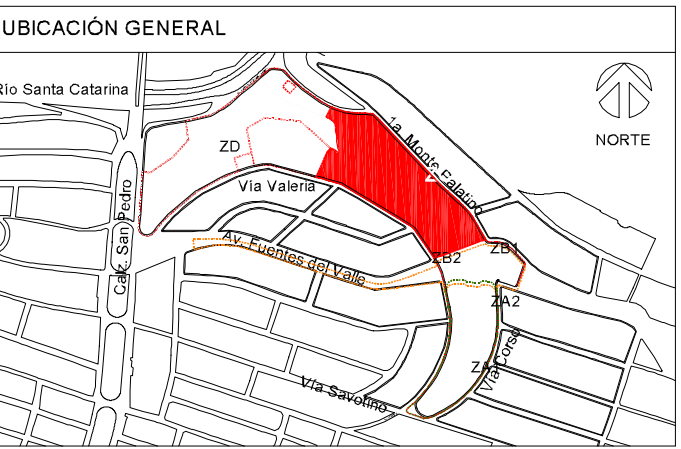
DETALLE DE PLANTACIÓN TIPO DE CUBRESUELOS Y PASTO



DETALLE DE PLANTACIÓN TIPO DE HERBACEAS

CEDULA DE ESPECIFICACIONES PARA ESTRATOS BAJOS

- 1 Jardinería
- 2 Cepa de acuerdo a dimensiones de cepellón, proporción 1:1.5
- 3 Suelo vegetal.
60% suelo montano (tierra negra)
24% agrolita
15% fertilizante organico
1% harina de hueso
- 4 Dren de gravas de sitio de ¾" Ø, capa de 0.05m de espesor.
- 5 Terreno natural



Características del Proyecto : Zona C

Superficie de Intervención: 30,000 m ² / 3 ha	Sup. Edificio de Servicios: 229 m ²
Superficie de Avatares: 1,450 m ²	Sup. Edificio Ovalado: 811 m ²
Superficie de Trotopista: 570 m ²	Longitud de Trotopista: 288 m
Renovación de Banqueta: 1,870 m ²	Longitud de Banqueta: 696 m
Sup. Zona de Juegos Infantiles: 772 m ²	Longitud de Arroyo: 696 m
Sup. de Lago: 772 m ²	

SIMBOLOGÍA

NOTAS GENERALES

1. Los niveles son referidos en metros, de acuerdo al banco de nivel existente.
2. Las cotas según el dibujo no se tomarán medidas a escala de este plano.
3. Este plano deberá verificarse con los correspondientes de estructura e instalaciones, cualquier discrepancia deberá consultarse con el proyectista.
4. El contratista rectificará en el lugar de la obra, las dimensiones y niveles indicados en este plano, antes de ejecutar cualquier trabajo, debiendo someter a la dirección arquitectónica cualquier diferencia que hubiere, así como la interpretación del propio contratista a este dibujo.
5. El plano con la última corrección cancela el anterior.
6. Todos los acabados, especificaciones y detalles señalados en este plano deberán ejecutarse de acuerdo a las especificaciones correspondientes.
7. Los ejes arquitectónicos rigen sobre los ejes estructurales.
8. Las medidas dadas en los planos arquitectónicos y de acabados, las cuales deben coincidir con las cotas estructurales.
9. Este proyecto está basado en la topografía realizada por la Secretaría de Obras del Municipio de San Pedro Garza García, recibido el 28 de Agosto de 2019.
10. El proyecto deberá ser estudiado en todas sus partes por la supervisión y la empresa constructora previo al inicio de los trabajos.

Cuadro de Revisiones

REV.	Fecha	Dibujó	Revisó	Aprobó

Fase de Proyecto: PROYECTO EJECUTIVO

Responsables de Diseño, Arquitectura y Paisaje
Nombre: **Mario Schjetnan Garduño**
Director General: **gdu**
Cédula Profesional: 188932 Mario Schjetnan | Arquitecto

Marco A. González
Coordinador Administrativo gdu

Arq. Gustavo Rojas Paredes
Coordinador General de Proyecto Ejecutivo

Equipo de diseño y desarrollo de proyecto:
Arq. Paj. Jessica Navarrete Hernández
D.U.A. Pamela Salazar de Jesús
Arq. Carlos Rodríguez Carmona
Pasante Ing. Arq. Sergio Alejandro López Makita
Arq. Juan José Peña Bedoya
Arq. Elisa Ciganda Garrido

Responsables técnicos

Nombre	Cédula Profesional	Firma
Instalaciones e Infraestructura: NCLTE - Ing. Mario Villalán	1646413	
Trazo, nivelación: ARSUAM - Ing. Armando Guerrero F.	1521815	
Ingeniería de costos: ICARM - Ing. Jose M. Roldán P.	9631267	
Diseño y cálculo estructural: Grupo Clever - Ing. Enrique Clever Ing. José Santos Luna Casazola	7774418	
Diseño de iluminación arq.: 333 Luxes - Elias Cisneros	5283288	

Municipio de San Pedro Garza García

Miguel Bernardo Treviño de Hoyos
Presidente Municipal
Ramona Yadira Medina Hernández
Secretaria de Obras Públicas
Arq. Héctor Librado Hinojosa Hernández
Director de Proyectos y Construcción

Tipo de Obra: Rehabilitación

Ubicación:	Proyecto:
Cotona Fuertes del Valle	Arq. Mario Schjetnan Garduño
Mun. San Pedro Garza García Monterrey N.L.	Dibujó: gdu Revisó: gdu

Título del plano
**Parque Central San Pedro Garza García
Zona C. Forestación y Jardinería.
Detalles de plantación**

Escala:	Acotación:	Clave del plano:
INDICADA	Metros	ZC-DP-01

Fecha de emisión de plano:
Diciembre del 2019