Nombre común Cenizo

Nombre científico Leucophyllum frutescens

1.0- 1.5 m Ø Fronda

1.0 - 1.8 m

Altura

FOLLAJE Color: gris verdoso **Densidad:** alta

FLORACIÓN Color: morada en primavero y otoño Perennifolio

Riego Moderado

SOL Directa



Nombre común Clavo

Nombre científico Pittosporum tobira

Altura 5.0- 10.0 m

Ø Fronda

4.0 - 6.0 m

Riego

Moderado

FOLLAJE Color: verde brillant **Densidad:** alta

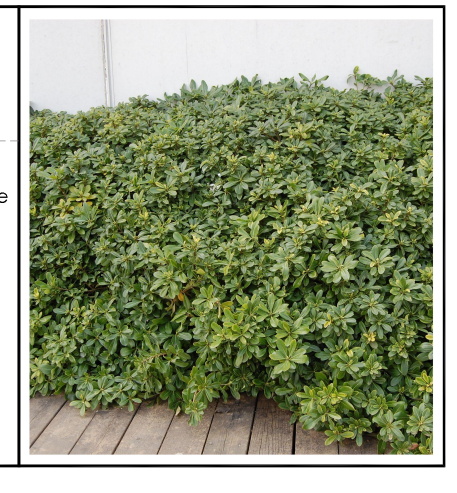
FLORACIÓN Color: blanca en

primavera Perennifolio SOL

Directo y media sombra

FOLLAJE

FLORACIÓN



Nombre común Rosa Laurel enano

Nombre científico

Nerium oleander var. enana

0.50 - 0.70 m Ø Fronda

Perennifolio

FOLLAJE Color: verde claro **Densidad:** media

0.40 - 0.60 m

FLORACIÓN Color: rosa, blanca

SOL

Directo

FOLLAJE

Color: verde

FLORACIÓN

Color: -

Directo

FOLLAJE

Color: verde

FLORACIÓN

Densidad: media

Color: rosa, amarill

SOL

Densidad: alta

Riego Moderado

Nombre común

Nombre científico

Pennisetum clandestinum

Césped

Altura

Tipo

Perenne

Riego

0.1- 0.15 m

Ø Fronda



Nombre común Agapando

Nombre científico Agapanthus africanus

Altura 1.00 - 1.50 m Ø Fronda

Color: verde vrillante **Densidad:** media 0.40 - 0.50 m

FOLLAJE

FLORACIÓN Color: lila

Perennifolio

Directo - Media sombra Moderado



Nombre común Lirio africano

Nombre científico

Dietes iridioides

0.50 - 0.80 m Ø Fronda

 $0.50 \, \mathrm{m}$

Perennifolio

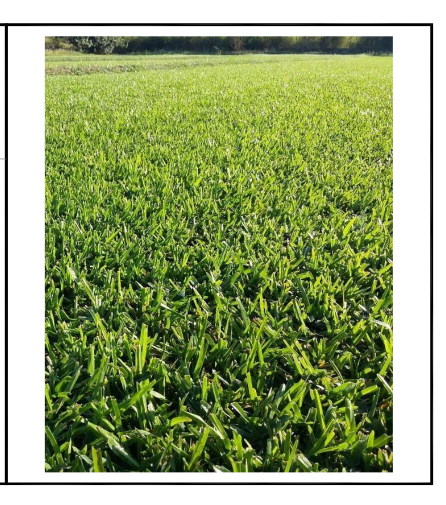
Altura

Color: verde oscuro **Densidad:** media

Color: blanca

Directo - Media Moderado sombra





Nombre común

Nombre científico

Pennisetum setaceum Altura

FOLLAJE 0.50 - 0.80 m Color: verde opaco **Densidad:** media Ø Fronda 0.50 - 0.80 m

FLORACIÓN Color: crema **Epoca:** -

Directo

FOLLAJE

Color: verde rojiso

Color: blaca, rosa,

Directo semisombra

roja y morada

Densidad: alta

FLORACIÓN

Riego Escaso

Nombre común

Nombre científico

Sedum spurium

Sedum

Altura

0.2- 0.4 m

Ø Fronda

Perenne

Tipo

Riego

Bajo

0.3 - 0.5 m

Perennifolio



Nombre común

Nombre científico

Santolina chamaecyparissus

Altura 0.30 - 0.50 m Ø Fronda

 $0.60 \, \mathrm{m}$

FOLLAJE Color: gris **Densidad:** media

FLORACIÓN

Perennifolio

Color: amarilla

SOL

Directo

Riego Escaso





Nombre común

Agave del dragón Nombre científico

Agave atenuatta Altura 0.1-0.15 m

Ø Fronda 0.3 - 0.5 m

FLORACIÓN Color: amarilla en

Densidad: alta

Color: verde amarillo

FOLLAJE

verano

Directo

SOL

Riego Bajo

Perenne

Nombre común Delosperma

Moderado a alto

Nombre científico Delosperma sp.

Altura 0.1-0.15 m

Ø Fronda 0.4 - 0.5 m

Perenne

SOL Riego Directo



Características del Proyecto : Zona A Superficie de intervención ZA: 30,000 m² / 3 H Superficie de andadores: Rehabilitación de banqueta: 570 m² Longitud de ciclovía:

Rup, zona de juegos infanitles: 772 m² Sup, aque canino:

Sup, aque canino:

San Pedro Garza García

UBICACIÓN GENERAL

SIMBOLOGÍA

SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

Dirección de Proyectos y Construcción

NOTAS GENERALES

Las cotas rigen al dibujo, no se tomaran medidas a escala de este plano.

Este plano debera verificarse con los correspondientes de estructura e instalaciones, cualquier discrepancia debera consultarse con el proyectista.

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 interpretacion del propio

contratista a este dibujo. El plano con la última correccion cancela el anterior. todos los acabados, especificaciones y detalles señalados en este plano deberar

ejecutarse de acuerdo a las especificaciones correspondientes. Los ejes arquitectónicos rigen sobre los ejes estructurales

Las medidas deberán de tomarse de los planos arquitectónicos y de albañilerías; las cuales deben coincidir con las cotas estructurales. Este proyecto esta basado en la topografia realizada por la Secretaria de Obras del

Municipio de San Pedro Garza García, recibido el 28 de Agosto de 2019. 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					
Fecha	REV.	Descripción	Dibujó	Revisó	Aprobó

Fase de Proyecto: PROYECTO EJECUTIVO

Responsables de Diseño, Arquitectura y Paisaje

Arq. Mario Schjetnan Garduño Director General -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. Psj. 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. y Pt. Bethel Ruiz Ortiz

Responsables técnicos Instalaciones e Infraestructura: NOLTE - Ing. Mario Villafán Trazo, nivelación: ARSUAM - Ing. Armando Guerrero F. Ingeniería de costos: ICARM - Ing. Jose M. Roldán P. Diseño y cálculo estructural: Grupo Clever - Ing. Enrique Clever

Municipio de San Pedro Garza García

Miguel Bernardo Treviño de Hoyos Ramona Yadira Medina Hernández Presidente Municipal Secretaria de Obras Públicas

Arq. Héctor Librado Hinojosa Hernández Director de Proyectos y Construcción

Colonia Fuentes del Valle

Diseño de iluminación arq.: 333 Luxes - Elías Cisneros

ZA-PV-02 08 de Octubre del 2019

Arq. Mario Schjetnan Garduño Mpio. San Pedro Garza García Monterrey N.L. Dibujó: ác Revisó: gdu Parque Central San Pedro Garza García

Paleta vegetal. Estrato bajo. Escala: Acotación: Clave del plano: S/E Metros Fecha de emisión de plano:





