



Características del Proyecto - Zona B1
 Superficie de Intercambio ZAI: 7.460m² + 4.9m²
 Superficie de banqueta añadida: 976.56m²

- SIMBOLOGÍA**
- Zona
 - Subzona
 - Canal
 - En Proceso

- NOTAS GENERALES**
1. Los niveles son referidos en metros, de acuerdo al banco de nivel existente.
 2. Las cotas rigen al dibujo, no se tomaron 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 verificará 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 deberán de tomarse de las plantas arquitectónicas y de albanilería; 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, recibida el 28 de Agosto de 2019.
 10. El proyecto deberá ser ejecutado en todos 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: **Arq. Mario Schjetman Garduño** **gdu**
 Director General
Mario Schjetman | 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. Familia Salazar de Jesús
 Arq. Carlos Rodríguez Carmona
 Pasante Ing. Arq. Sergio Alejandro López Makita
 Arq. Juan José Peña Bedoya
 Arq. y PT. Bethel Ruz Ortiz

Responsables técnicos

| Nombre | Cédula/No. de registro | Firma |
|----------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------|
| 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 | | |
| Diseño de iluminación arq.: 333 Luxes - Elias Cisneros | | |

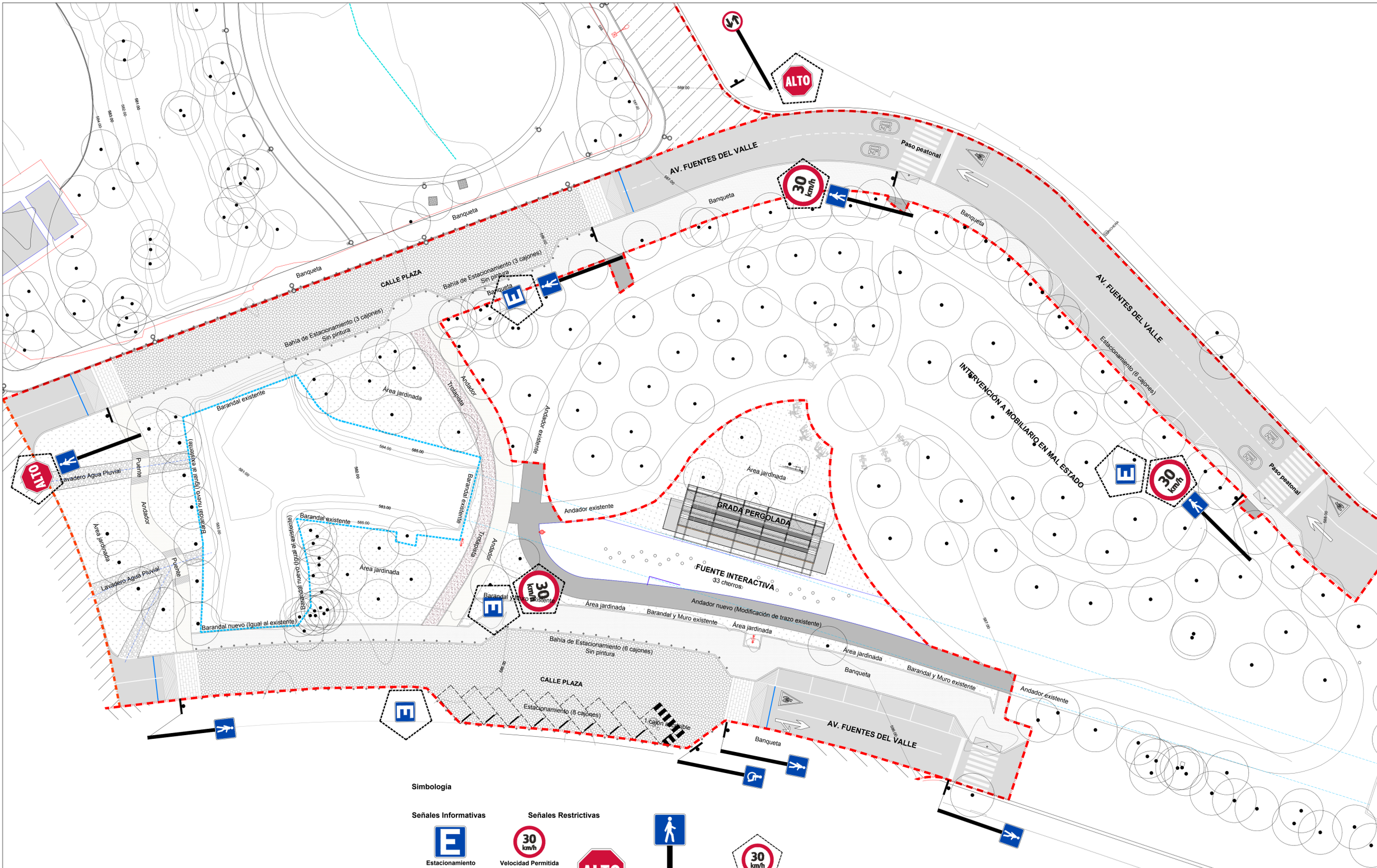
Municipio de San Pedro Garza García

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: Colonia Fuentes del Valle
 Proyecto: Av. Mario Schjetman Garduño
 Mjpo. San Pedro Garza García Monterrey N.L.
 Dibujo: ac. Revisó: gdu

Título del plano
Parque Central San Pedro Garza García
Zona B1: Señalización Vertical Vial

Escala: 1:250
 Aclaración: Metros
 Fecha de emisión de plano: 23 de Octubre del 2019
 Clave del plano:
ZB1-SÑ-03



Simbología

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------------|
| Señales Informativas | Señales Restrictivas |
| Estacionamiento 5 pzas | Velocidad Permitida 30 pzas |
| Peatón 7 pzas | Alto 2 pzas |
| | Doble Circulación sentido Normal 1 pzas |
| | Indica señal sujeta a Poste de iluminación |

NOTAS IMPORTANTES
 La altura de la señalética estará a 2.70 m
 En el caso de la señalética que ira sujeta a las luminarias del Parque de la zona A, la abrazadera de poste tendrá que ser del mismo diámetro del poste de iluminación que se coloque en el sitio. La abrazadera tendrá que ir con aplicación de pintura de esmalte alquídico anticorrosivo color gris "Anthacite", con previa aplicación de primaria No. 3 color blanco mate de COMEX o similar que cumpla con las características del material especificado en igual calidad o superior. S.M.A.O.