



Vicente Guerrero 142A
San Pedro Centro
Nuevo León, México, CP 66230

www.wamarquitectos.com

T: 81 8675 9150
F: 81 8675 9151

info@wamarquitectos.com

Acerca de WAM

WAM es un despacho que se especializa en el diseño arquitectónico en todas sus escalas.



Acerca de WAM

Organización

WAM está organizado en 5 áreas de trabajo:

Industrial, Corporativo y Oficinas

Infraestructura

Comercio

Recreativo

Residencial

Servicios

A través de un claro y organizado proceso de diseño tomamos al usuario como punto de partida para desarrollar propuestas de valor, prestando los servicios de:

Diseño Arquitectónico

Diseño de Espacios de Trabajo

Interiores Comerciales tipo Rollout

Identidad Corporativa

Adaptación de Prototipos Internacionales a especificaciones Nacionales

Estudios de Factibilidad

Planeación Urbana

Reutilización o Rediseño de estructuras e inmuebles

Acerca de WAM



¿Por qué
la arquitectura
importa?

WAM proviene de la abreviatura del título del libro escrito por Blair Kamin “Why Architecture Matters. Lessons from Chicago” publicado por The University of Chicago press en 2001.

De este texto se desprenden una serie de reflexiones en el entorno que trabajamos del por qué la arquitectura debe importar de igual manera a quienes toman decisiones para desarrollar grandes infraestructuras así como a los que con su propia casa, aportan un elemento al paisaje en donde nos desenvolvemos.

Porque estamos convencidos que mejores edificios, siempre harán mejores personas y lograrán mejores relaciones entre quienes los habitan.

Porque en cada espacio que visitamos desde el inicio de nuestras actividades diarias, (casa, oficina, supermercado, parque, iglesia, aeropuerto, gimnasio) vamos dejando momentos de nuestro tiempo.

Porque creemos en la utilidad, la autenticidad, la calidad y la continuidad

Acerca de WAM

Roberto Romero

Fundador y Director General

Arquitecto por la Universidad La Salle, México DF 1993; Posgrado por la Universidad Politécnica de Cataluña en Cultura de la Metrópolis y el Arte Contemporáneo, Barcelona España 1994-1995.

Trabajó como arquitecto proyectista en los despachos de Teodoro González de León, Ernesto Betancourt Arquitectura y Gutiérrez Arquitectos en la Ciudad de México, y en Buró de Planificación y Arquitectura en Monterrey, N.L.; Arquitecto asociado de las oficinas 7xa Taller de Arquitectura y LOG/M.R. Arquitectura y Urbanismo en Monterrey N.L.

Expositor de diversos diplomados de arte y arquitectura en distintos recintos culturales como el Museo de Arte Contemporáneo de Monterrey MARCO, Centro de las Artes de Nuevo León, entre otros.

Editor de la revista o.bjeto, revista especializada en arquitectura y diseño (2003-2006)

Catedrático de la escuela de Arquitectura del ITESM, Campus Monterrey, desde 1997. Profesor Invitado para tratar temas de teoría de arquitectura y como jurado en talleres de diseño en la Universidad Autónoma de Nuevo León y la Universidad de Monterrey.

Premio Calli de Cristal en la XIII Bienal de Arquitectura de Nuevo León en la categoría Comercio, Abasto y Servicios de Transportación por la obra Transmetro Guadalupe y Mención Honorífica en la misma categoría por la obra Autos Dieck.

Mención Honorífica en la XIII Bienal de Arquitectura de Nuevo León en la categoría de Publicaciones por la publicación O.bjeto.

Mayela Villa

Asociada, Coordinación de proyectos

Arquitecta por el ITESM Campus Monterrey, 2000; Posgrado por la Universidad de Arte y Diseño de Helsinki en Diseño de Espacios, Finlandia 2002-2004; Certificación CDT (Construction Documents Technologist) Estados Unidos, 2009.

Trabajó como asistente de la Universidad de Arte y Diseño de Helsinki para el programa IDIA dedicado a la investigación de nuevos conceptos para espacios de trabajo. Se une a WAM en el 2009 después de haber colaborado con reconocidas firmas a nivel internacional tales como Gensler, trabajando en el área de diseño de espacios comerciales en Dallas Texas, y WATT Internacional, mientras laboraba como coordinadora de proyectos para 7XA Arquitectura en Monterrey N.L.

A lo largo de su trayectoria ha participado en el diseño y coordinación de una gran variedad de proyectos como parques urbanos, supermercados, oficinas, interiores comerciales tipo boutique y rollout, y salas de exhibición en México y Estados Unidos.

Catedrático de la escuela de Arquitectura del ITESM, Campus Monterrey desde 2006 y de la Universidad de Monterrey desde 2009. Profesora invitada como jurado en talleres de diseño en la Universidad Autónoma de Nuevo León y el ITESM.

Mención honorífica por estudios profesionales en el ITESM y seleccionada para la exhibición "Masters of Arts 2004" en el Museo de Diseño de Helsinki, organizada por la Universidad de Arte y Diseño, por la tesis de maestría "Renovación del área comercial Kaivopihä en el centro de Helsinki".

WAM
Infraestructura



Sistema Transmetro
Guadalupe



Clínica Ambulatoria



Frisa Estacionamiento



INDE
Plan Maestro



INDE
Pista de Atletismo



INDE
Villas Olímpicas



INDE
Gimnasio polideportivo
de combate



INDE
Centro de Raquetas

WAM
Infraestructura



**Sistema Transmetro
Guadalupe**

Desarrollo:
Obra terminada

Fecha:
Febrero 2005

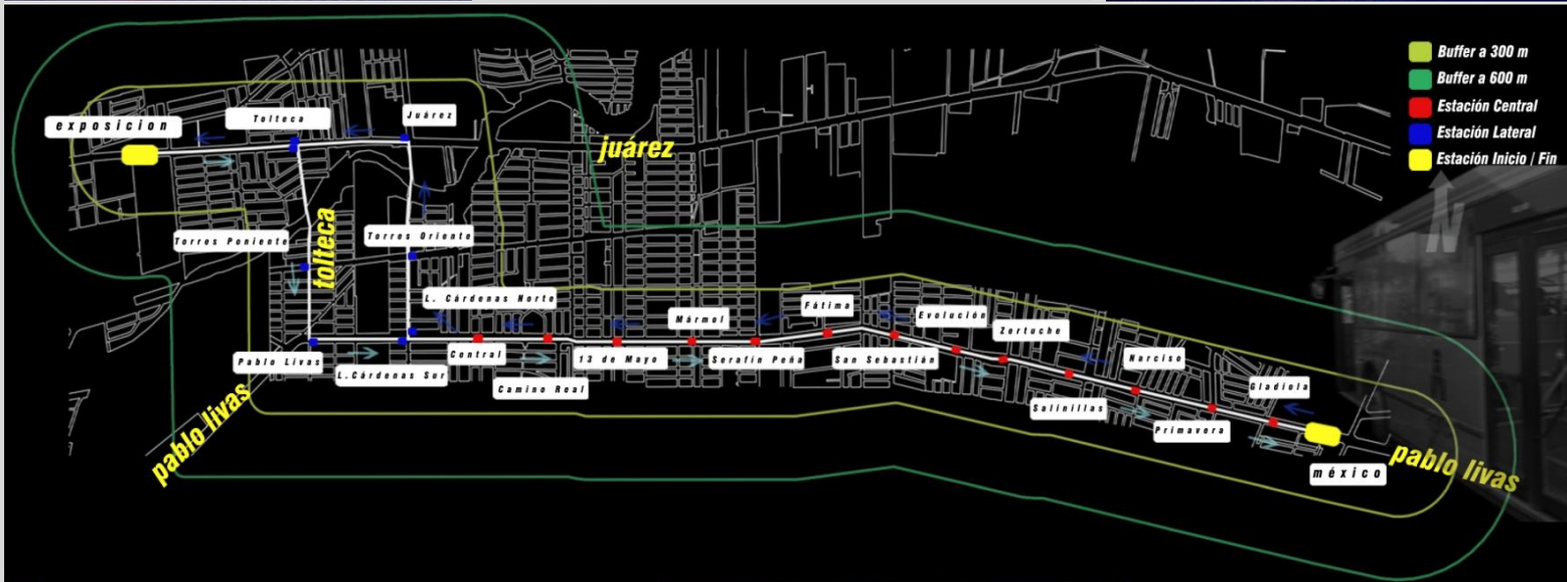
Ubicación:
Guadalupe, NL

Área:
18 estaciones de
25m²
de construcción



WAM
Infraestructura

Sistema Transmetro
Guadalupe



WAM
Infraestructura

Sistema Transmetro
Guadalupe



WAM
Infraestructura



Clínica Ambulatoria

Desarrollo:
Proyecto
arquitectónico

Fecha:
Diciembre 2006

Ubicación:
Monterrey, NL

Área:
2,000m²
de construcción



WAM
Infraestructura

Clínica Ambulatoria



WAM
Infraestructura



Frifa Estacionamiento

Desarrollo:
Obra terminada

Fecha:
Diciembre 2008

Ubicación:
Santa Catarina, NL

Área:
8,000m²
de construcción

Capacidad:
560 autos



WAM
Infraestructura

Frisa Estacionamiento



WAM
Infraestructura

Frisa Estacionamiento



WAM
Infraestructura



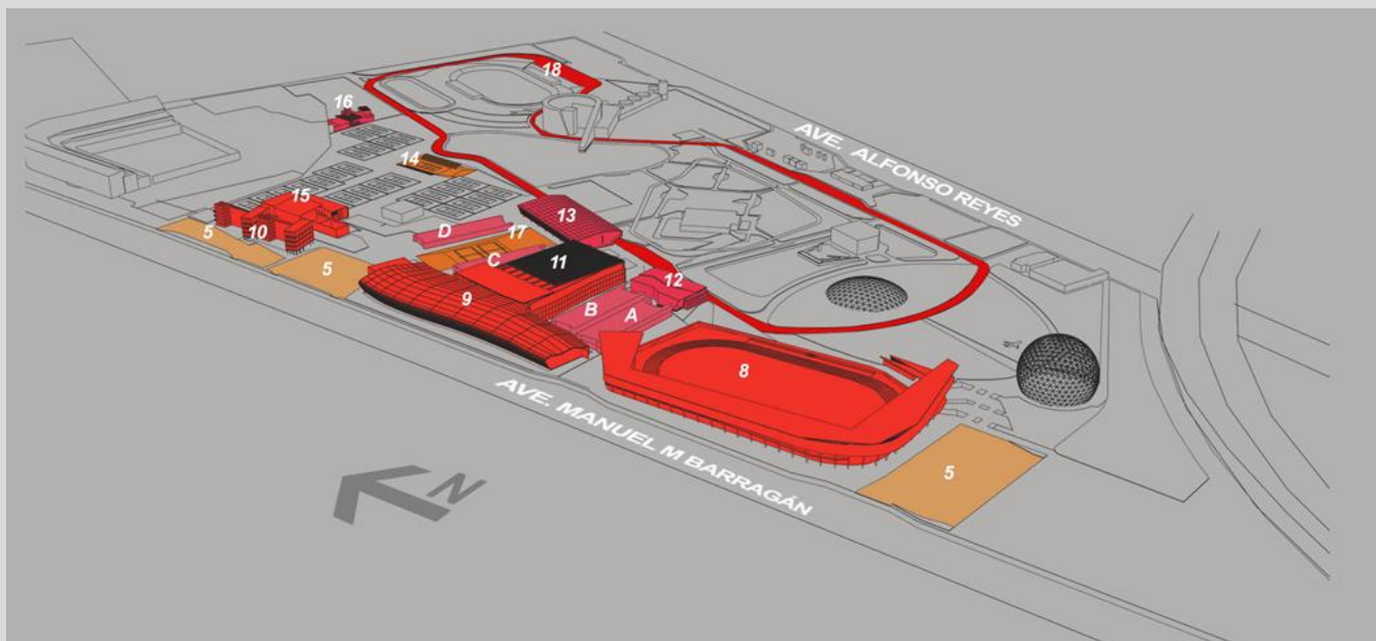
INDE
Plan Maestro

Desarrollo:
Proyecto ejecutivo

Fecha:
Junio 2005

Ubicación:
Centro de Alto
Rendimiento
Niños Héroes
Monterrey, NL

Área:
70Ha de terreno



- | | | | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----------------------------------------------------------------------------|
| A. | Ed. existente a ser utilizado como universidad y escuela primaria | 12. | Gimnasio de lucha y judo |
| B. | Ed. existente a ser utilizado como sala de ajedrez, karate y tae kwon do | 13. | Gimnasio Polideportivo de Hockey de sala, voleibol, baloncesto y balonmano. |
| C y D. | Ed. existentes a ser utilizados como salas de esgrima, box y acondicionamiento físico | 14. | Cancha estadio de arena de tenis |
| 5. | Estacionamiento | 15. | Centro de raquetas |
| 8. | Pista de atletismo | 16. | Gimnasio de tiro con pistola de aire |
| 9. | Gimnasio polivalente de cultura física | 17. | Canchas de voleibol playero |
| 11. | Fosa de Clavados | 18. | Ciclopista |

WAM
Infraestructura



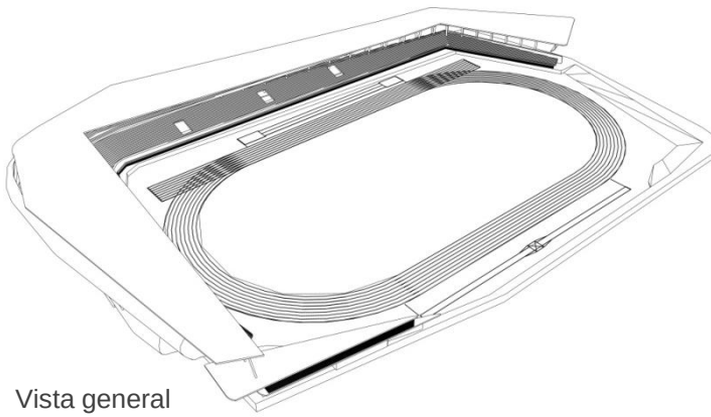
INDE
Pista de Atletismo

Desarrollo:
Proyecto ejecutivo

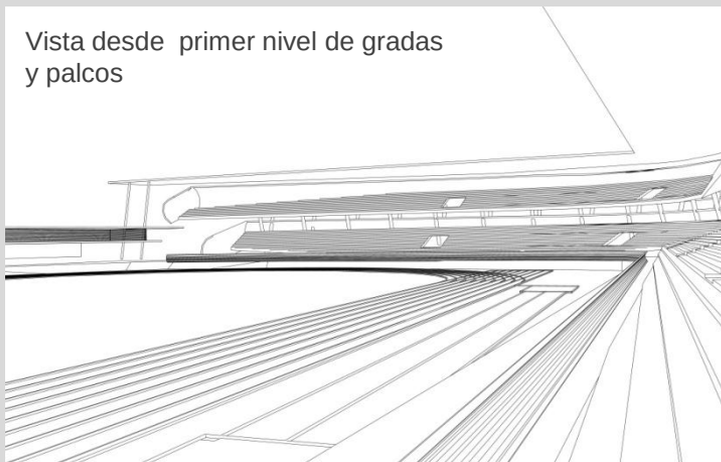
Fecha:
Junio 2005

Ubicación:
Centro de Alto
Rendimiento
Niños Héroes
Monterrey, NL

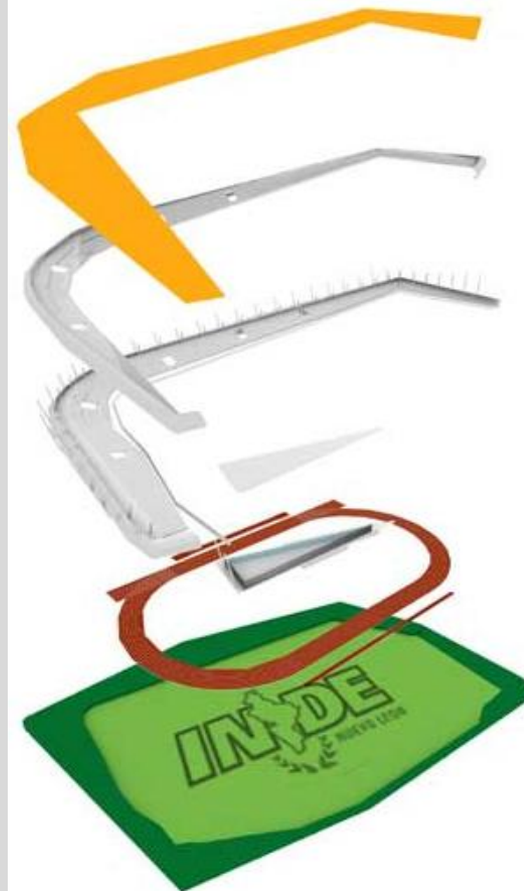
Área:
21,000m²
de construcción



Vista general



Vista desde primer nivel de gradas
y palcos



Cubierta

Segundo nivel
de gradas

Primer nivel de
gradas y palcos

Pista

Nivel de acceso

WAM
Infraestructura



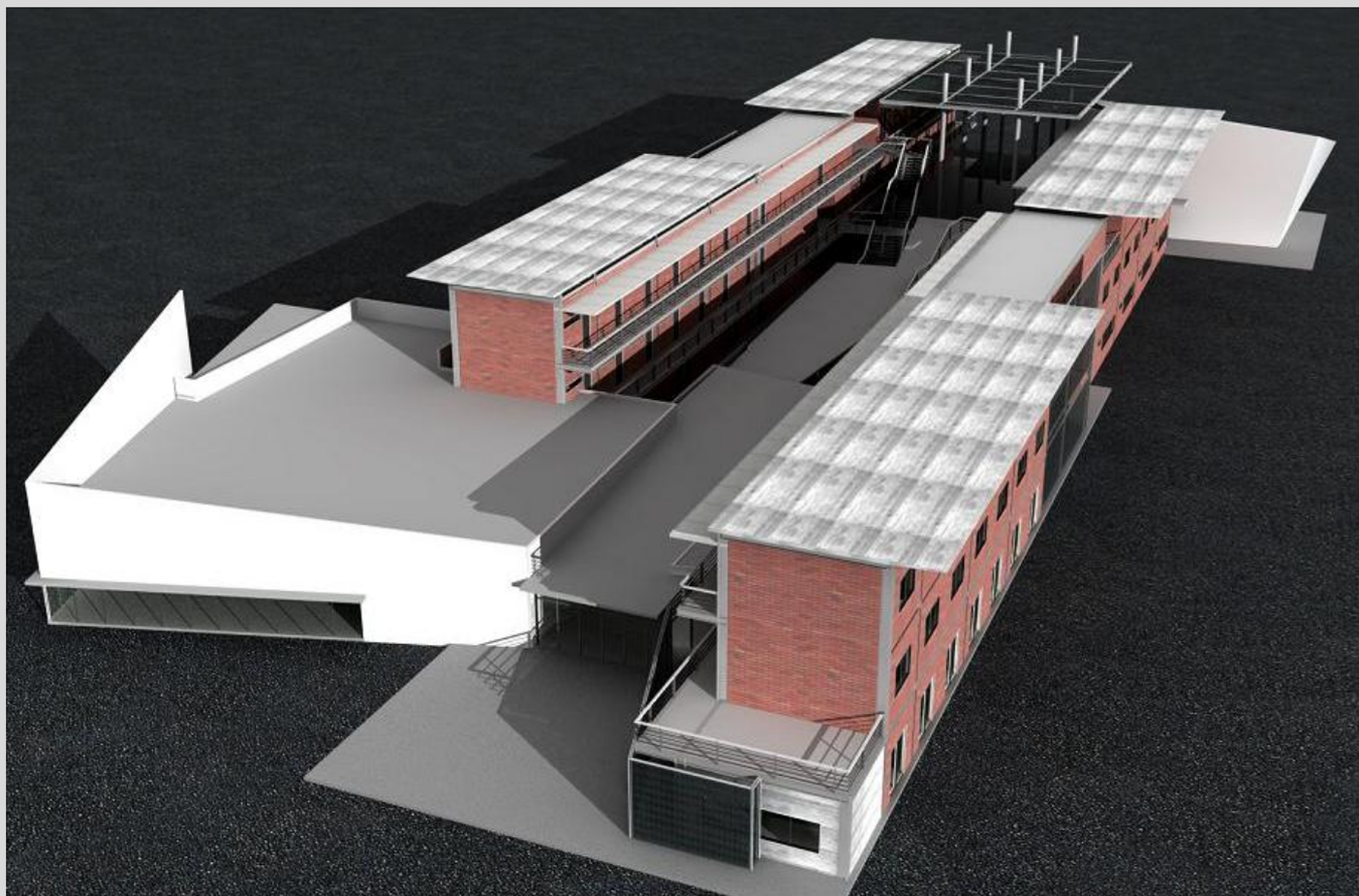
INDE
Villas Olímpicas

Desarrollo:
Proyecto ejecutivo

Fecha:
Junio 2005

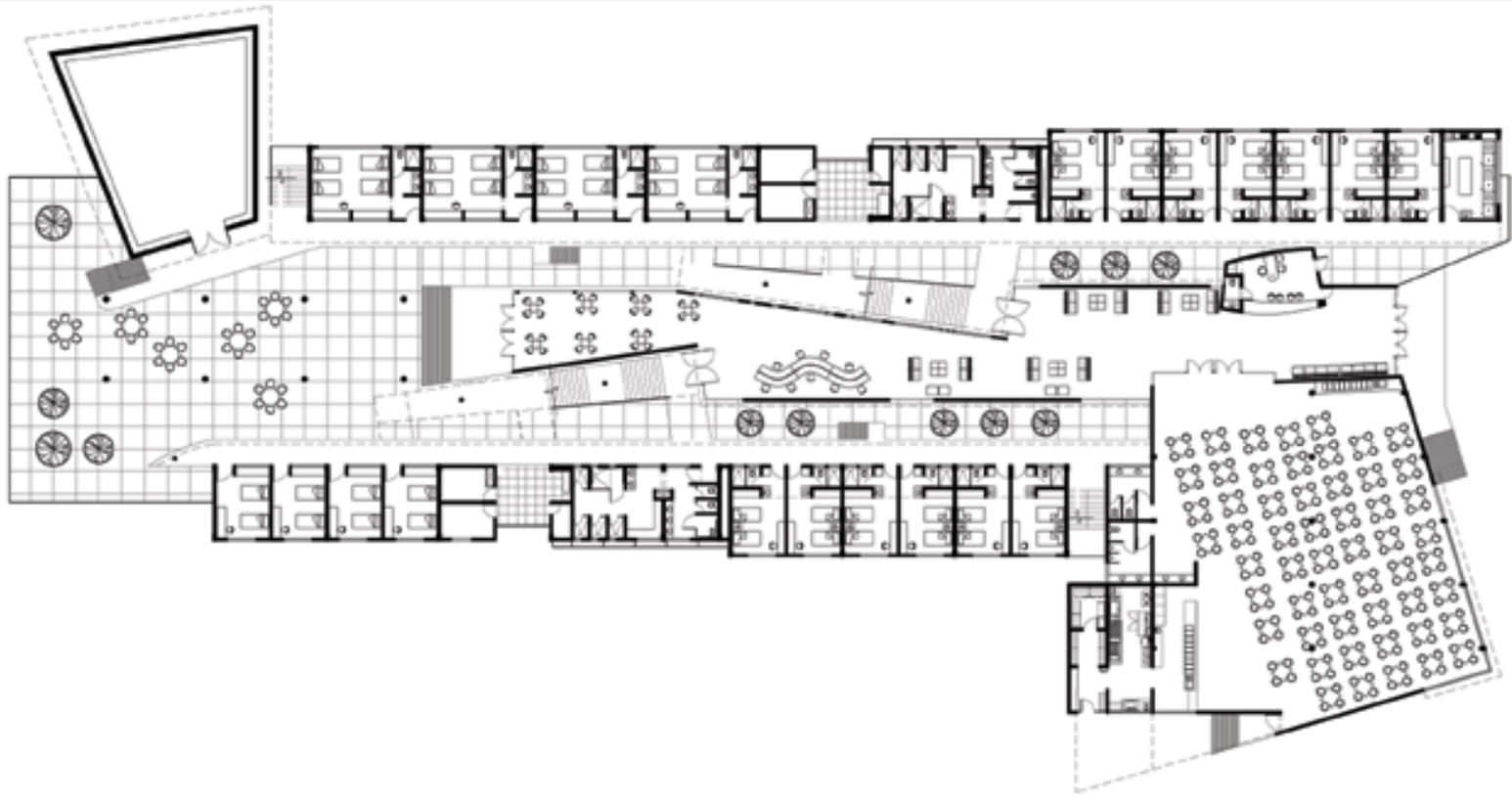
Ubicación:
Centro de Alto
Rendimiento
Niños Héroes
Monterrey, NL

Área:
5,500m²
de construcción



WAM
Infraestructura

INDE
Villas Olímpicas



WAM
Infraestructura

INDE
Villas Olímpicas



WAM
Infraestructura

INDE
Villas Olímpicas



WAM
Infraestructura



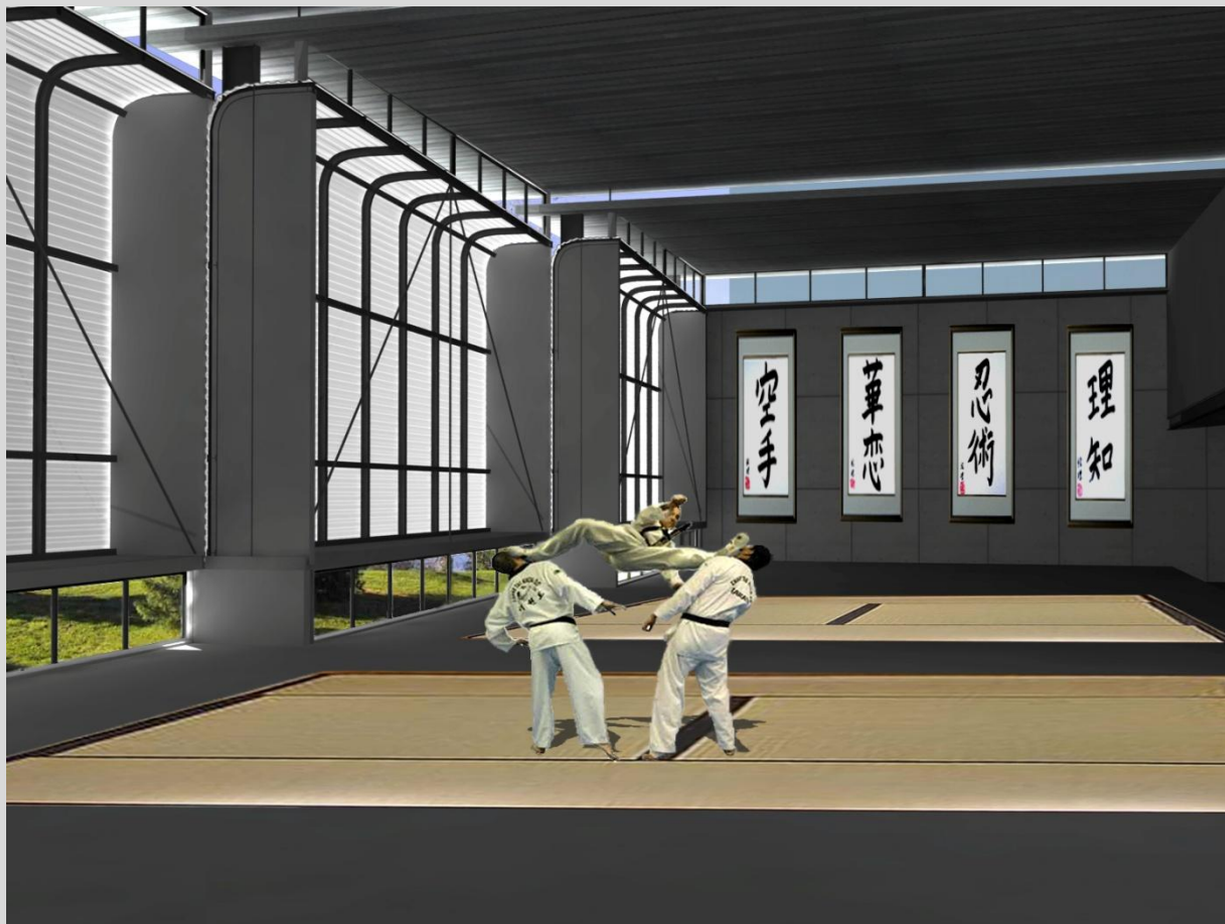
INDE
Gimnasio polideportivo
de combate

Desarrollo:
Proyecto ejecutivo

Fecha:
Junio 2005

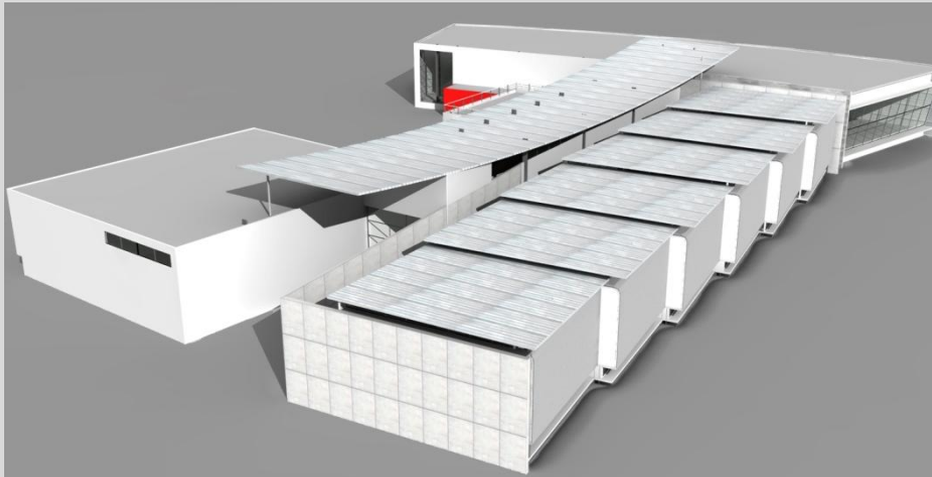
Ubicación:
Centro de Alto
Rendimiento
Niños Héroes
Monterrey, NL

Área:
3,800m²
de construcción



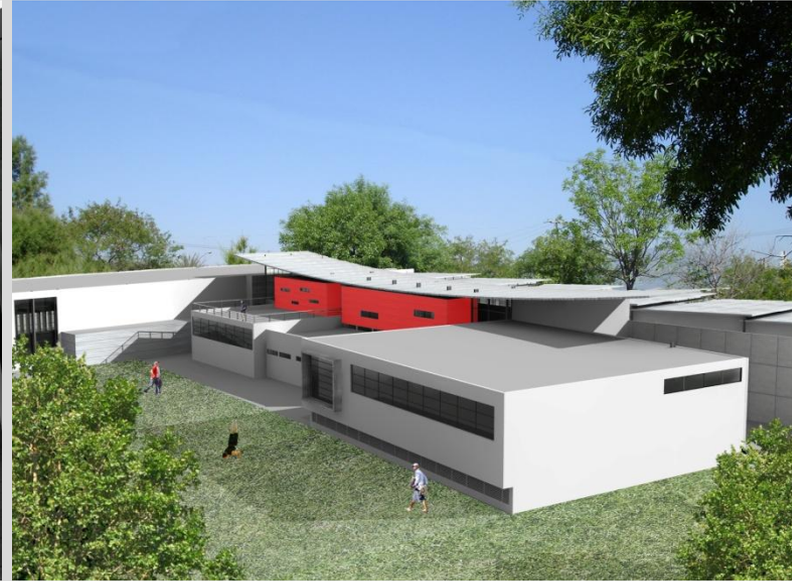
WAM
Infraestructura

INDE
Gimnasio polideportivo
de combate



WAM
Infraestructura

INDE
Gimnasio polideportivo
de combate



WAM
Infraestructura



INDE
Centro de Raquetas

Desarrollo:
Proyecto
arquitectónico

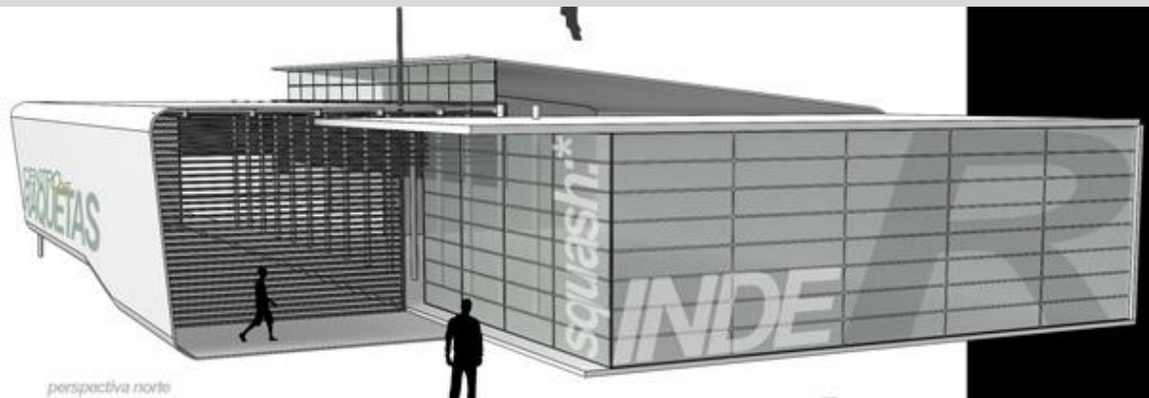
Fecha:
Junio 2005

Ubicación:
Centro de Alto
Rendimiento
Niños Héroes
Monterrey, NL

Área:
2,600m²
de construcción



perspectiva sureste



perspectiva norte