

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



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





















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



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.

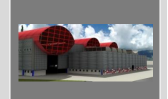
A lo largo de su trayectoria ha participado en el diseño y coordinación de una gran variedad de proyectos como parques urbanos, supermercados, oficinas, interiores comerciales tipo boutique y rollout, y salas de exhibición en México y Estados Unidos.

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 Kaivopiha en el centro de Helsinki".





Frisa Maquinados Nave



Frisa Maquinados Oficinas



Frisa Maquinados Estándar



Centro de Distribución Q1



Centro de Distribución Q2

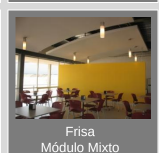








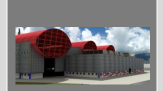












Frisa Maquinados Nave

Desarrollo: Obra terminada

Fecha: Noviembre 2007

Ubicación: Santa Catarina, NL

Área: 1,920m2 de construcción





Frisa Maquinados Nave



Propuesta







Frisa Maquinados Nave











Frisa Maquinados Oficinas

Desarrollo: Obra terminada

Fecha: Noviembre 2007

Ubicación: Santa Catarina, NL

Área: 820m2 de construcción





Frisa Maquinados Oficinas







Frisa Maquinados Oficinas













Frisa Maquinados Estándar

Desarrollo: Obra terminada

Fecha: Febrero 2008

Ubicación: Santa Catarina, NL

Área: 650m2 de construcción





Frisa Maquinados Estándar













Centro de Distribución Q1

Desarrollo: Obra terminada

Fecha: Agosto 2008

Ubicación: Veracruz, Ver

Área: 850m2 de construcción







> Centro de Distribución Q1









> Centro de Distribución Q1













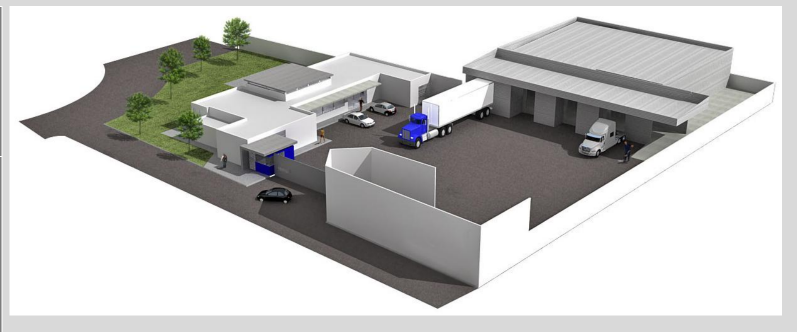
Centro de Distribución Q2

Desarrollo: Proyecto ejecutivo

Fecha: Agosto 2008

Ubicación: León, Gto

Área: 650m2 de construcción





> Centro de Distribución Q2













Centro de distribución Cross Dock

Desarrollo: Proyecto arquitectónico

Fecha: Noviembre 2008

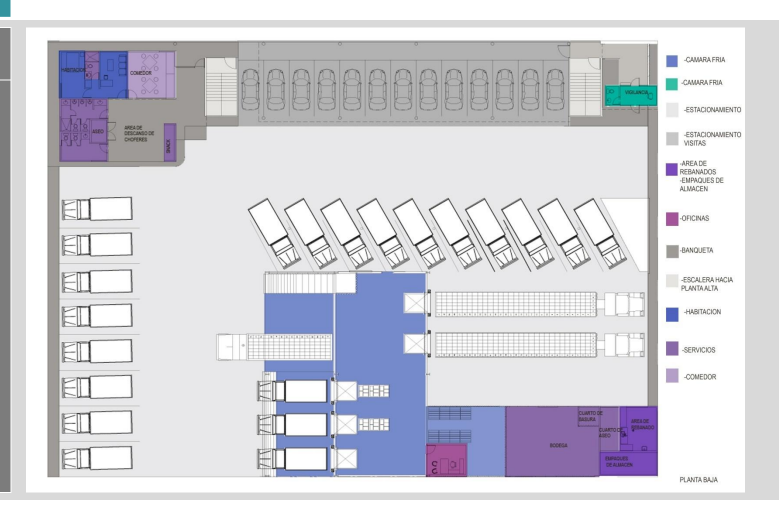
Ubicación: Prototipo

Área: 1,000m2 de construcción





Centro de distribución Cross Dock





Centro de distribución Cross Dock







Goimsa

Desarrollo: Proyecto ejecutivo

Fecha: Agosto 2006

Ubicación: Cd. Del Carmen, Campeche

Área: 2,500m2 de construcción





Goimsa













Parque Industrial García

Desarrollo: En construcción

Fecha: Noviembre 2008-Febrero 2010

Ubicación: García, NL

Área: 24Ha de terreno

Diseño de paisaje: Ecotono Urbano





Parque Industrial García











Avance Ago-2009





Nave Línea 5

Desarrollo: Obra terminada

Fecha: Junio 2009

Ubicación: García, NL

Área: 10,800m2 de construcción





Nave Línea 5





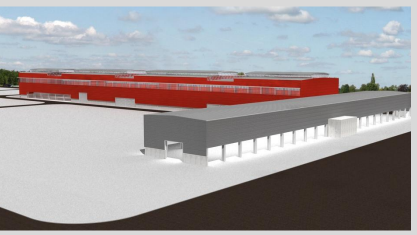




Nave Línea 5













Frisa Bridas

Desarrollo: Obra terminada

Fecha: Agosto 2009

Ubicación: García, NL

Área: 2,800m2 de construcción





Frisa Bridas









Frisa Bridas







Frisa Módulo Mixto

Desarrollo:
Obra terminada

Fecha: Octubre 2009

Ubicación: García, NL

Área: 1,950m2 de construcción





> Frisa Módulo Mixto









> Frisa Módulo Mixto

















Desarrollo: Obra terminada

Fecha: Octubre 2007

Ubicación: Santa Catarina, NL

Área: 420m2 de construcción





Frisa Aerospace Acceso





Original



Propuesta



Frisa Aerospace Acceso









Desarrollo:
Proyecto ejecutivo

Fecha: Septiembre 2009

Ubicación: Garza García, NL

Área: 1,445m2 de construcción





> Oficinas CV 50-13

