



GRUPO
GMI[®]

PRESENTACIÓN **CORPORATIVA**

SOLUCIONES INNOVADORAS DE CONSTRUCCIÓN, QUE MAXIMIZAN TU INVERSIÓN



Grupo GMI ha
construido más de
48,000

Proyectos en el continente americano con un
enfoque especial en México, el sur de
Estados Unidos y países de América Latina.



Grupo GMI provee soluciones eficientes industrializadas para edificación en México, Estados Unidos y América Latina con operaciones integradas desde el diseño, manufactura y ensamble final, con grandes ventajas en tiempo, calidad y costos.



NUESTRA EMPRESA

Grupo GMI es una empresa Mexicana metalmecánica y de extrucción de PVC, con más de 65 años de experiencia ofreciendo soluciones innovadoras y eficientes para la edificación, que ayudan a mejorar la vida social, productiva y comercial de nuestros clientes.

Contamos con 7 patentes, 1 modelo de utilidad y múltiples certificaciones nacionales e internacionales.

**CAPACIDAD INSTALADA
80,000 m²**

En dos plantas productivas y
Un centro de distribución



GRUPO
GMI

“Soluciones innovadoras de construcción que maximizan tu inversión”



Rápida
edificación



Diseño, fabricación y
edificación a
la medida



Máxima
resistencia a sismos
y vientos



Ahorros en
gastos directos
e indirectos



Soluciones
escalable



Optimizan recursos
y minimizan el
desperdicio



Construcción
modular fija
o reubicable



No requiere
soldadura en sitio



No se requiere
mano de obra
calificada



Mínimo
mantenimiento



Bajo costo
de transporte
y logística



Certificación ISO
en procesos de
fabricación

LÍNEAS COMERCIALES

GRUPO
GMI

UNIDADES DE NEGOCIO

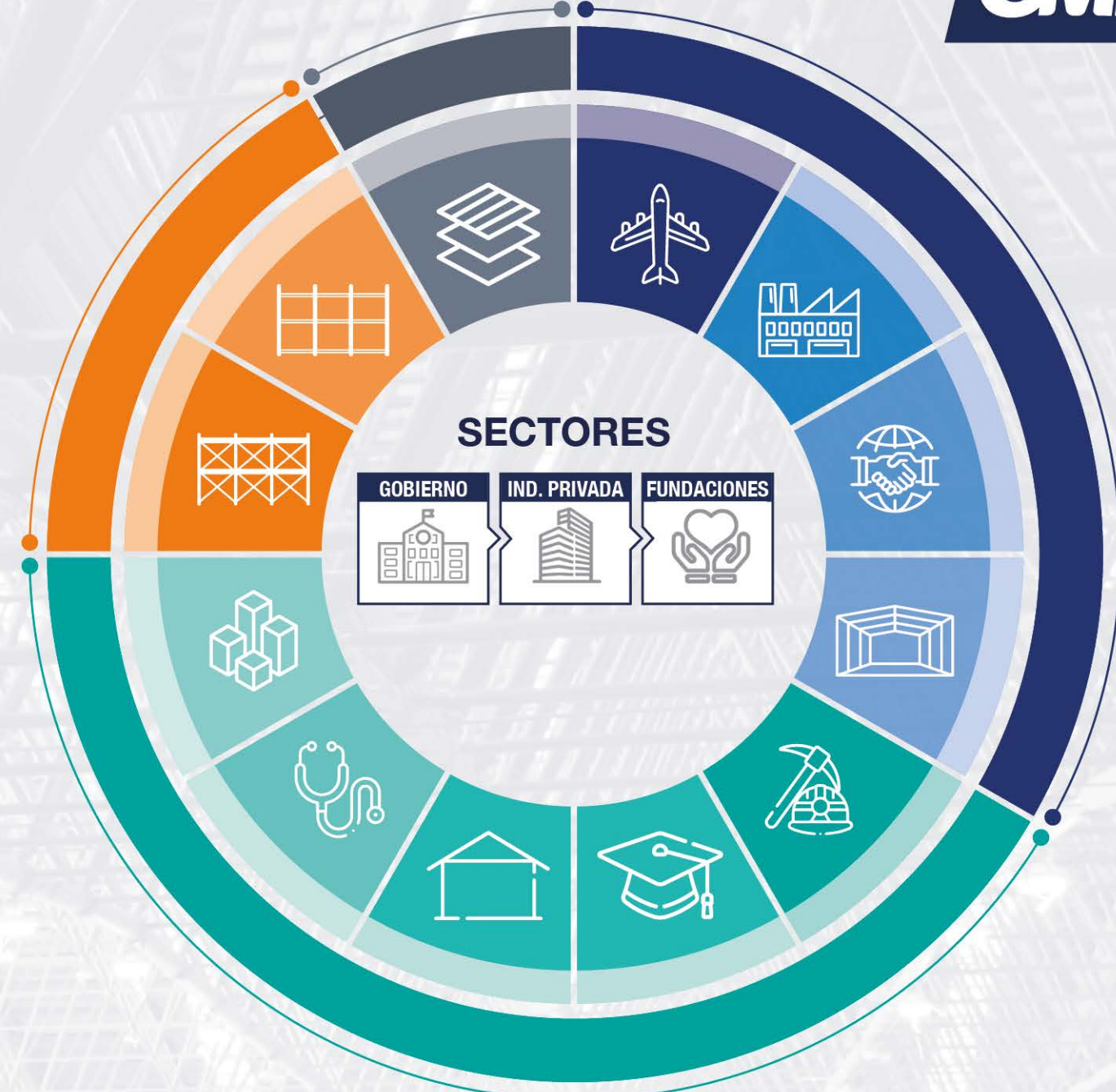
METALMECÁNICA



PLÁSTICOS



EDIFICACIÓN



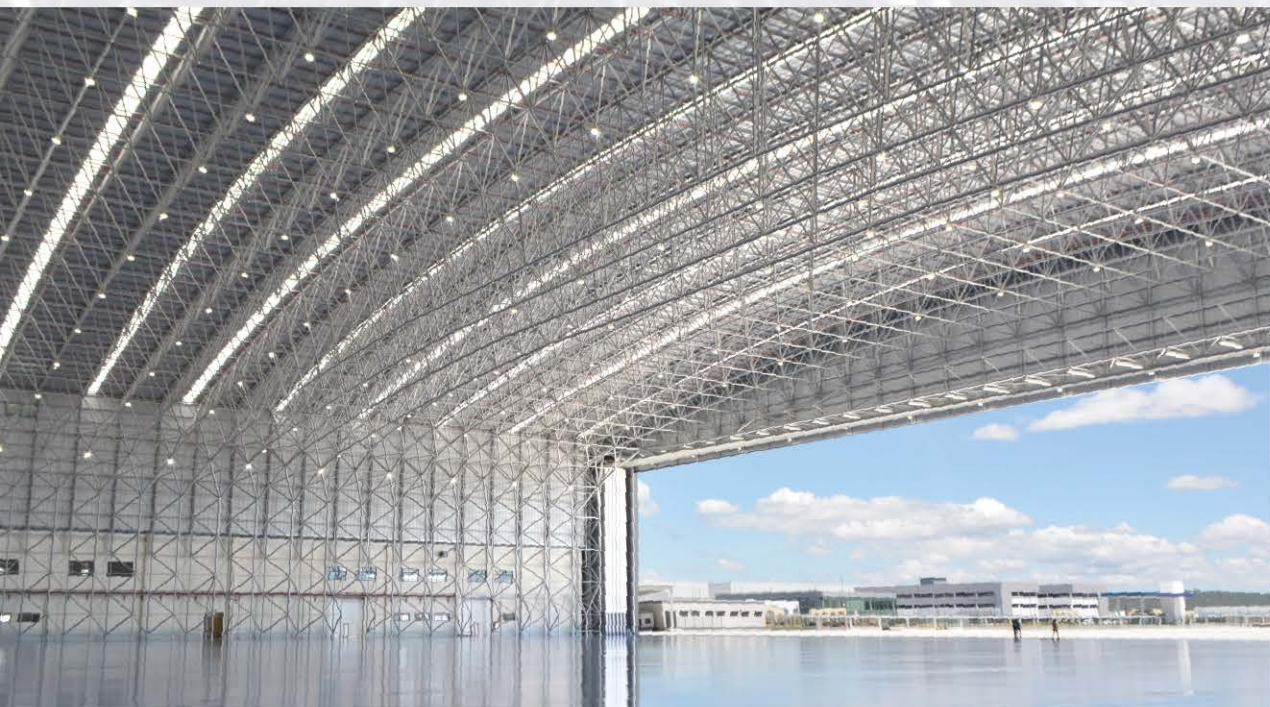


SISTEMAS METÁLICOS INDUSTRIALIZADOS



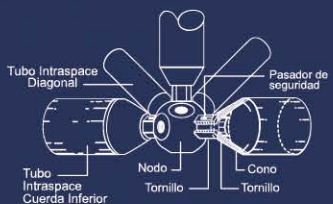
SECTOR

AERONÁUTICO



Somos líderes en el diseño, fabricación y edificación de Hangares MRO y FBO. Nuestros hangares cumplen con los estándares más estrictos de la industria lo cual nos ha convertido en un aliado estratégico de las empresas aeronáuticas y de mantenimiento más grandes de la región.

SISTEMAS CONSTRUCTIVOS:

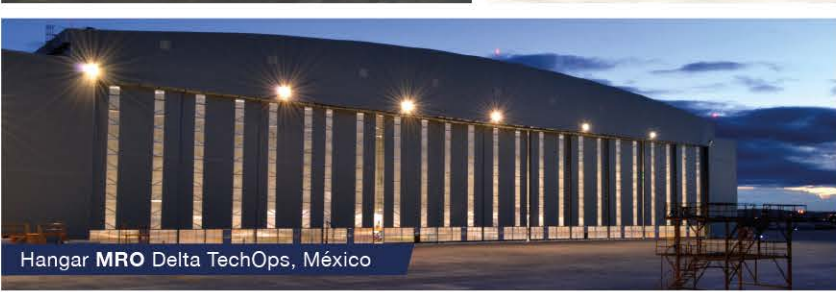


INTRASPACE: Sistema a base de **nodos metálicos de acero galvanizado y de perfiles tubulares**, capaces de soportar altas cargas con un mínimo de deflexión entre sus elementos. Se pueden realizar diversas formas geométricas (planas y curvas) debido a la versatilidad de las conexiones y logrando **claros libres de hasta 150 mts.**



MODULAR 3D: Sistema basado en un conjunto de **conectores y perfiles** que se atornillan para formar estructuras con **claros libres de hasta 40 mts.** sin necesidad de apoyos intermedios, capaces de soportar equipos en cubierta de hasta de 5 toneladas.

Más de **250,000 m²** de hangares edificados en México y Latinoamérica.



SECTOR

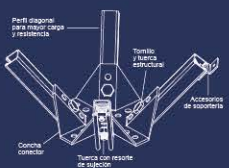
INDUSTRIAL - LOGÍSTICO



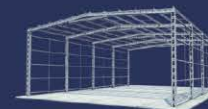
Instalaciones industriales, de logística y almacenamiento, cuentan con grandes beneficios en tiempos de construcción, grandes claros libres sin columnas intermedias, ahorros considerables en cimentación y acero, además de un mayor aprovechamiento de los espacios.

SISTEMAS CONSTRUCTIVOS:

INTRASPACE: Sistema a base de **nodos metálicos de acero galvanizado y de perfiles tubulares**, capaces de soportar altas cargas con un mínimo de deflexión entre sus elementos. Se pueden realizar diversas formas geométricas (planas y curvas) debido a la versatilidad de las conexiones y logrando **claros libres de hasta 150 mts.**

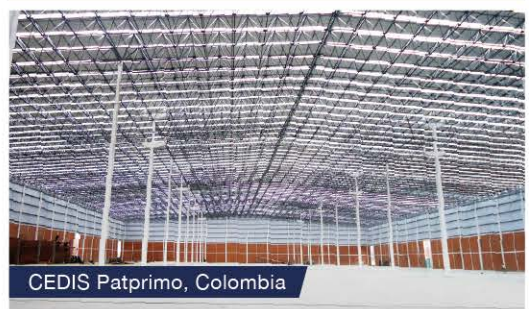


MODULAR 3D: Sistema basado en un conjunto de **conectores y perfiles** que se atornillan para formar estructuras con **claros libres de hasta 40 mts.** sin necesidad de apoyos intermedios, capaces de soportar equipos en cubierta de hasta de 5 toneladas.



INTRAMET: Estructuras modular ligera con crecimiento de **hasta 100 mts de fondo** a base de elementos de lámina galvanizada, atornillables y de **rápido ensamblaje**, con la cual se pueden edificar hasta **1,000 m² en tres semanas**.

Más de 250,000 m² de naves industriales y centros logísticos edificados en México y Latinoamérica.

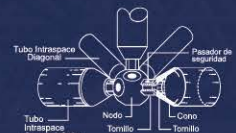


SECTOR COMERCIAL - RETAIL

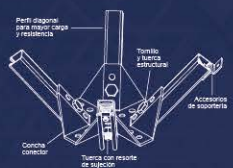


Ofrecemos la mejor infraestructura comercial para la construcción de tiendas de autoservicio, supermercados, plazas comerciales, puntos de venta y hotelería, apegándonos a cualquier concepto arquitectónico requerido.

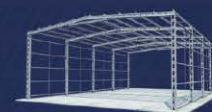
SISTEMAS CONSTRUCTIVOS:



INTRASPACE: Sistema a base de **nodos metálicos de acero galvanizado y de perfiles tubulares**, capaces de soportar altas cargas con un mínimo de flexión entre sus elementos. Se pueden realizar diversas formas geométricas (planas y curvas) debido a la versatilidad de las conexiones y logrando **claros libres de hasta 150 mts.**



MODULAR 3D: Sistema basado en un conjunto de **conectores y perfiles** que se atornillan para formar estructuras con **claros libres de hasta 40 mts.** sin necesidad de apoyos intermedios, capaces de soportar equipos en cubierta de hasta de 5 toneladas.



INTRAMET: Estructuras modular ligera con crecimiento de **hasta 100 mts de fondo** a base de elementos de lámina galvanizada, atornillables y de **rápido ensamblaje**, con la cual se pueden edificar hasta **1,000 m² en tres semanas.**

Más de 450,000 m² de espacios comerciales.





SISTEMAS MODULARES





SOLUCIONES PARA EDUCACIÓN



SISTEMAS CONSTRUCTIVOS:



INTRASISTEM: Es un sistema de estructuras de acero galvanizado rolado en frío, paneles termoplásticos y cubierta de lámina, diseñados para ofrecer espacios versátiles y confortables; de rápida edificación y facilidad de ensambles.

Las soluciones de GMI para el sector educativo resuelven de manera integral las necesidades de infraestructura educativa sin importar la ubicación geográfica. Nuestros módulos educativos se pueden edificar hasta en 5 días, no requieren mano de obra calificada para su instalación, su costo de mantenimiento es bajo y pueden ser reubicables.

Módulo Sencillo



Módulo Sencillo



Módulo Adicional



Módulo Doble



Módulo Doble



Módulo Adicional



Módulo Triple



Más de **15,000** soluciones educativas entregadas, que han cambiado la vida de niños y jóvenes



187 Aulas para el Gobierno de Tlaxcala, México



Centro Educativo Petit Boucan, Haití



119 Aulas ITESM, edificadas en 19 días, México



Centro Educativo, República Dominicana



Aulas para el Gobierno de Puebla, México



Aulas Morelos, México



600 Aulas para el Ministerio de Educación del Perú



Primaria Indígena Yeyiltajtoli, México



Aulas San Dionisio del mar, México



Cocina-comedor Tlaxcala, México



Aulas para Ministerio de Educación de Guatemala



Centro Educativo Nuestros Pequeños Hermanos, Haití



Aulas Barrio San Miguel, México

SOLUCIONES PARA CAMPAMENTOS

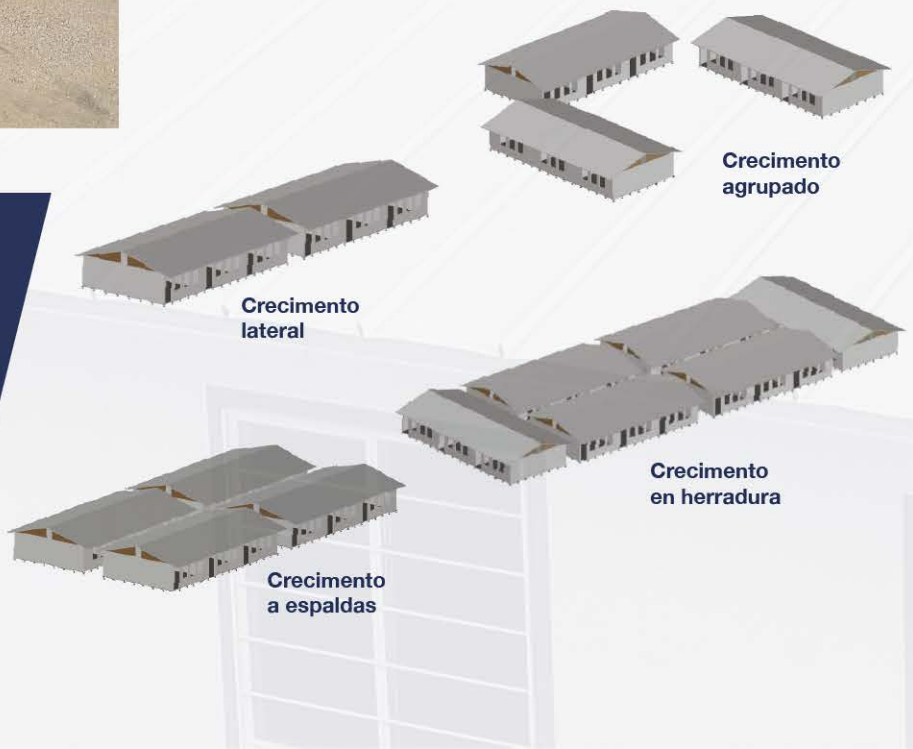


SISTEMA CONSTRUCTIVO:



INTRASISTEM: Es un sistema de estructuras de acero galvanizado rolado en frío, paneles termoplásticos y cubierta de lámina, diseñados para ofrecer espacios versátiles y confortables; de rápida edificación y facilidad de ensambles.

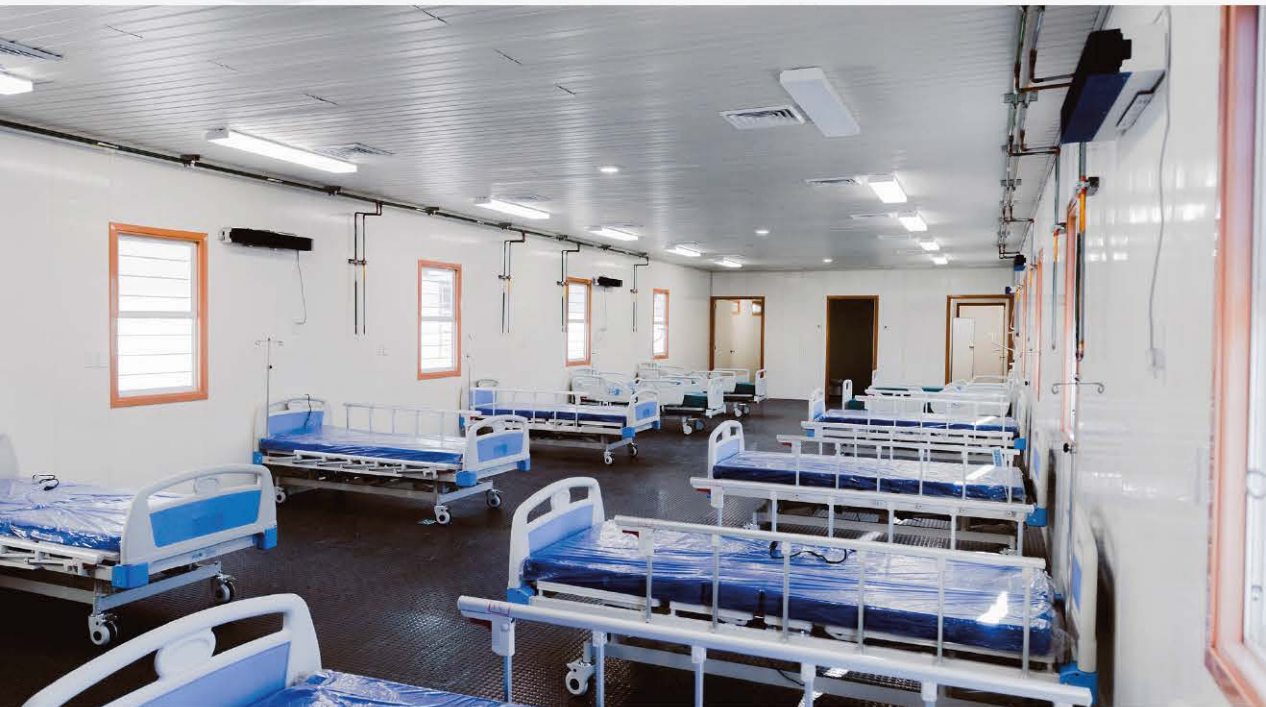
Los módulos para campamentos con los que cuenta GMI están diseñados con los sistemas más modernos y de más alta calidad en el mercado; son confortables y están pensados para entornos con condiciones climáticas y de logística muy desfavorables.



Más de 25,000 m² de soluciones que han mejorado la vida del personal operativo.



SOLUCIONES PARA **SALUD**



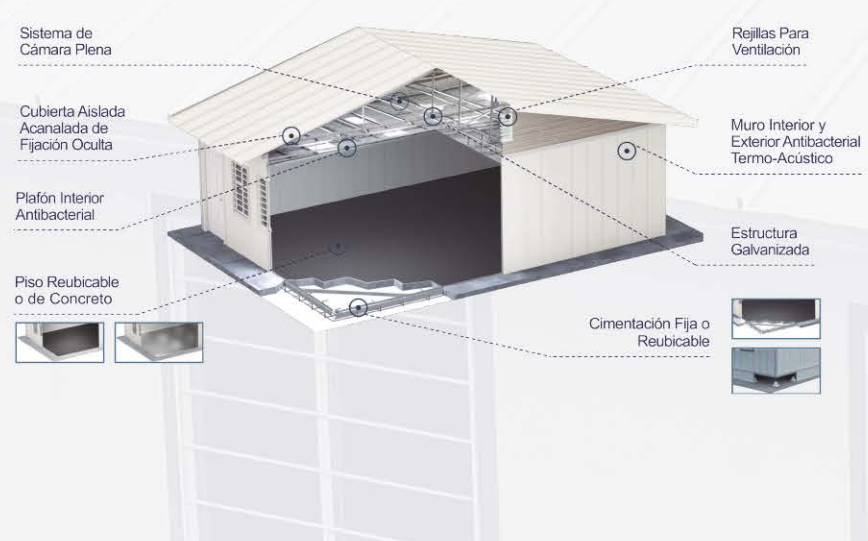
SISTEMA CONSTRUCTIVO:



INTRASISTEM: Es un sistema de estructuras de acero galvanizado rolado en frío, paneles termoplásticos y cubierta de lámina, diseñados para ofrecer espacios versátiles y confortables; de rápida edificación y facilidad de ensambles.

Nuestras soluciones modulares para el sector salud son espacios dignos y eficaces para atender a la población sin importar su ubicación geográfica. La rapidez en la edificación asegura el cumplimiento de los programas de salud federal, estatal y municipal.

La versatilidad de nuestro sistema nos permite edificar cualquier tipo de instalación sanitaria como clínicas, centros de salud, consultorios, salas de espera, laboratorios, oficinas administrativas e instalaciones especiales.



Ampliamos de forma inmediata la cobertura médica con instalaciones higiénicas, dignas y seguras.



Clínica Covid-19 EDOMEX



Clínica Covid-19 ITESM, Nuevo León



Clínica Regional, Haití



Clínica Regional Sec. Salud, Hidalgo



Clínica UNEME, Querétaro



Clínica Covid-19, Sinaloa



Clínica Covid-19, Tamaulipas



Clínica Teontepec, Puebla



Clínica Covid-19, Tabasco



Centro de Salud San José Cuyachapa, Puebla



Centro de Salud San Bartolo Teontepec, Puebla



Clínica Covid-19 Sinaloa, Sinaloa

SOLUCIONES PARA VIVIENDA



SISTEMA CONSTRUCTIVO:



INTRASISTEM: Es un sistema de estructuras de acero galvanizado rolado en frío, paneles termoplásticos y cubierta de lámina, diseñados para ofrecer espacios versátiles y confortables. De rápida edificación y facilidad de ensambles.

Nuestros sistemas modulares de vivienda cambian la vida de las personas de manera inmediata, no requieren mano de obra calificada para su ensamblado y se transportan fácilmente. Contamos con soluciones completas, así como módulos para ampliar la vivienda actual.



Espacio Adicional de 9 m²



Espacio Adicional de 15 m²



Espacio Adicional de 21 m²

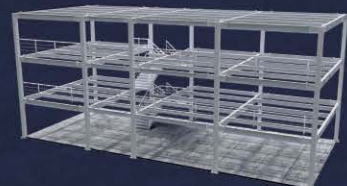
Hemos edificado más de **12,000 viviendas**, mejorando la calidad de vida de las personas.



SOLUCIONES **MULTINIVEL**



SISTEMA CONSTRUCTIVO:



INTRABUILDING: Estructura prefabricada a base de elementos de rápido ensamble, compatible y lista para ser recubierta con una amplia variedad de materiales generando espacios de usos múltiples y de gran rentabilidad.

Nuestras edificaciones Multinivel pueden ser de uno hasta cuatro niveles; se realizan hasta un 70% más rápido en comparación con la construcción tradicional y hasta con un 30% de ahorro en gastos directos e indirectos de obra, con acabados de alta calidad y manteniendo la imagen institucional.



Rápida respuesta desde la conceptualización, fabricación y edificación del proyecto.



ENLEF Tuxtla Gutiérrez, Chiapas



Edificio CIINOVA, Querétaro



Innova Schools Coacalco, EDOMEX



CAPECE Colibrí, Jalisco



Tec Milenio, Querétaro



Planta Mundo Dulce, EDOMEX



Universidad TecMilenio



Tecnológico Regional Tuxtla Gutiérrez, Chiapas



Telesecundaria Lic. Benito Juárez, Morelos



Edif. Pentágono Barcel, EDOMEX



Primaria Josefa Ortiz de Domínguez, Morelos



Universidad UNAQ, Querétaro



Tec. Regional CAPECE, Querétaro



SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO





SOLUCIONES PARA **CARGA LIGERA**



Estantería y gondolería fabricada en acero galvanizado o pintura electrostática. Son totalmente desmontable, de gran fortaleza. Conformado por estructuras ensambladas por encaje compatibles entre sí, que permiten integrar y ampliar instalaciones ya existentes. El sistema Metalsistem permite construir hasta 2 niveles de almacenamiento con un sencillo sistema de entrepiso.

SISTEMAS CONSTRUCTIVOS:



METALSISTEM: sistema constructivo compuesto por estructuras ensambladas totalmente por encaje y compatibles entre si, creadas para satisfacer la optimización de los espacios. Las formas y características de los diferentes componentes son el resultado de años de experiencia en el procesamiento en frío del acero.



Gondolería: Sistema de estructuras ajustables, con opción de armado que se adapta al tipo de mercancía. El sistema consta de montantes instalados sobre bases metálicas y paneles frontales, así como entrepaños sujetados con ménsulas para exhibir todo tipo de productos.

Más de 65 años de experiencia en la fabricación e instalación de sistemas de almacenamiento.



Casa Luna, CDMX



Pitshop, Querétaro



Ferretería Casa Cravito, EDOMEX



Almacén Sigoo, EDOMEX



Almacén Bayer, Jalisco



Distribuidora Del Bajío, Querétaro



Almacén Aeroméxico, Guadalajara



INBA-CONACULTA, CDMX



Gondolería ESTIHL, CDMX



Grupo Modelo, en todo México



Farmacias Similares, CDMX



Ferretería Wewesa, EDOMEX

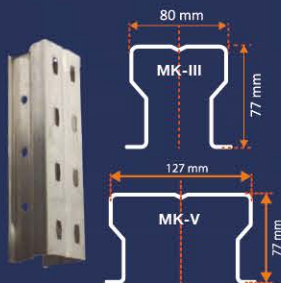


Bodegas tiendas Nike, Querétaro

SOLUCIONES PARA CARGA PESADA



SISTEMA CONSTRUCTIVO:



Postes MK-III y MK-V: Es un sistema de estructuras a base de un perfil de acero rolado y troquelado. Los dobleces que dan la forma a la sección del poste le confieren mayor resistencia dimensional y estructural. Estos dobleces se realizan en frío para no debilitar ni alterar la resistencia y dureza del acero.

Fabricados en acero rolado y troquelado en frío, ofrecen una mayor resistencia estructural en relación a la carga y dimensión, permitiendo mucha flexibilidad para ajustar las alturas de las vigas de acuerdo con lo que requiera el material a almacenar. El diseño se realiza con base en la resistencia y altura necesarias. Nuestros sistemas de racks son muy fáciles y rápidos de instalar.

Contamos con racks:

- **Selectivo**
- **Drive In**
- **Dinámico**
- **Push Back**
- **Cantilever**
- **Almacén Autosostenido**

Más almacenamiento,
mejor distribución y mayor
espacio para maniobras.



Almacén Autosportado Yobel, Perú



CEDIS Quala, EDOMEX



CEDIS FEMSA, Querétaro



CEDIS Lammsa, EDOMEX



Almacén Protor, EDOMEX



Almacén Autosportado Aluprint, S.L.P.



CEDIS Doble Visión, EDOMEX



Almacén Peñasgra, EDOMEX



CEDIS Alsea, EDOMEX



CEDIS Mirage, Jalisco



MATERIALES





SOLUCIONES PARA MURO **MEGAWALL**



Paneles prefabricados de PVC extruido, autoextinguible, de fácil ensamblaje (machimbrado), ideal para muros exteriores, interiores, divisorios o mamparas.

Proporciona Simplicidad en Instalaciones



Unión de muros por machimbrado

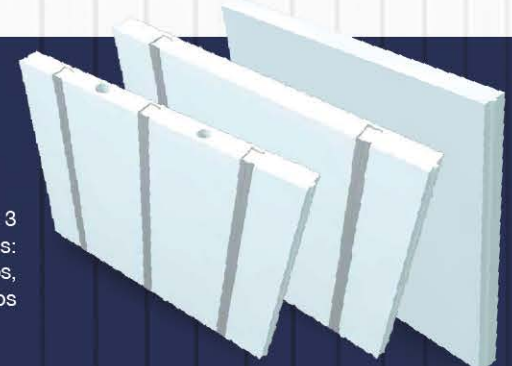


SOLUCIONES PARA MURO **INTRACEL**



Paneles aislantes de EPS autoextinguible de alta densidad que favorece un menor consumo de energía en los inmuebles gracias a sus propiedades térmicas. Son compatibles con cualquier recubrimiento comercial y son ideales para muros divisorios y fachadas.

Contamos con 3 diferentes modelos:
sin refuerzos metálicos,
o con 2 y 3 refuerzos
metálicos.

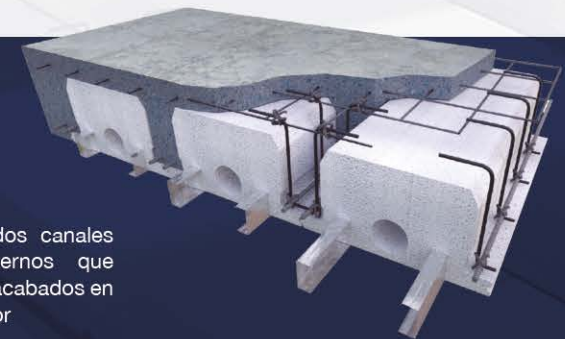


SOLUCIONES PARA ENTREPISOS **INTRACEL**



Sistema de paneles aislantes de EPS autoextinguible de alta densidad, ideal para construir losas aligeradas y entrepisos ya que se adapta a cualquier tipo de estructuras. Disponible en distintos espesores: 180 mm, 200 mm, 250 mm, 290 mm y 320 mm

Cuenta con dos canales metálicos internos que permiten fijar acabados en su parte inferior



SOLUCIÓN PARA TECHUMBRES **INTRATEJA**



Teja metálica fabricada en acero galvanizado y pre pintada con resistente y atractivo acabado, que otorga una atractiva apariencia, es de fácil y de rápida instalación. Evita la costosa y permanente necesidad de impermeabilización.



Ideal para proyectos comerciales, educativos, de vivienda, rurales y sociales



SOLUCIONES FIRMES EN CASO DE DESASTRES NATURALES

Grupo GMI ha colaborado con éxito desde hace muchos años con diversos gobiernos e instituciones del sector privado en la reconstrucción de nuestro país y de otros países de Latinoamérica y el Caribe; la eficiencia y rapidez de edificación de sus sistemas patentados la han convertido en la mejor opción para una respuesta inmediata.



Viviendas Huracan Dean, 2007



Viviendas Terremoto Haití, 2010



Viviendas Inundación Veracruz, 2012



Módulos de Atención Covid-19, 2020

ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES



POWERTECNO
POWERTECNO ENERGIA MEXICANA S DE RL DE CV





Oficina Comercial, Torre Onyx
Av. Río San Joaquín No.406
Col. Ampliación Granada,
Miguel Hidalgo, 11529, CDMX.

Planta San Juan del Río
Paseo Central 260, Valle de Oro,
76803, San Juan del Río, Qro.

800.717.60.69
ventas@gmi.com.mx
www.gmi.com.mx

