



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  
**80,000m<sup>2</sup>**

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

## UNIDADES DE NEGOCIO

### METALMECÁNICA



### PLÁSTICOS



### EDIFICACIÓN





# SISTEMAS METÁLICOS INDUSTRIALIZADOS

---

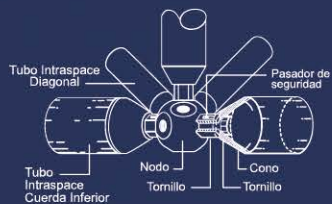


# SECTOR AERONÁUTICO



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 m<sup>2</sup>** de hangares edificados en México y Latinoamérica.



Hangar **MRO Avianca**, Colombia



Hangar **MRO Aeroman H4**, El Salvador



Hangar **FBO Stam**, México



Hangar **MRO Coopesa**, Costa Rica



Hangar **FBO Stars**, México



Hangar **FBO GAP**, México



Hangar **MRO Aeromexico**, México



Hangar **MRO Copa Airlines**, Panamá



Hangar **FBO Redwings**, México



Hangar **FBO Cemex**, México



Hangar **MRO Aeroman H6**, El Salvador



Hangar **FBO AIFA**, México



Hangar **MRO Delta TechOps**, México

SECTOR

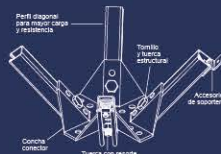
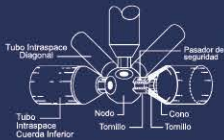
# INDUSTRIAL - LOGÍSTICO



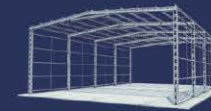
Instalaciones industriales, de logística y almacenamiento, cuentan con grandes beneficios en tiempos de construcción, grandes claros libres sin columnas intermedias, ahorros considerables en cimentación y acero, además de un mayor aprovechamiento de los espacios.

## 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 ensamble**, con la cual se pueden edificar hasta **1,000 m2 en tres semanas.**

Más de **250,000 m<sup>2</sup>** de naves industriales y centros logísticos edificados en México y Latinoamérica.



CEDIS Brose, México



CEDIS Freund, El Salvador



CEDIS Patprimo, Colombia



CEDIS Mirage, México



CEDIS Bardahl, México



CEDIS Walmart, México



CEDIS Soriana, México



CEDIS Quala, México



Almacén Benotto, México



Almacén Cemex, México



CEDIS Autosportable Yobel, Perú



CEDIS Brose, México



CEDIS Femsas, México

SECTOR

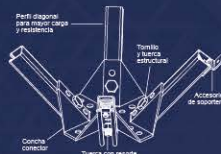
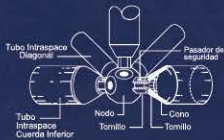
# COMERCIAL - RETAIL



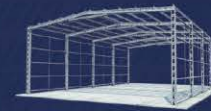
Ofrecemos la mejor infraestructura comercial para la construcción de tiendas de autoservicio, supermercados, plazas comerciales, puntos de venta y hotelería, apegándonos a cualquier concepto arquitectónico requerido.

## 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 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 ensamble**, con la cual se pueden edificar hasta **1,000 m2 en tres semanas.**

Más de 450,000 m<sup>2</sup> de espacios comerciales.



Hotel Double Tree, Querétaro



200 Sucursales, Grupo Walmart, en todo México



Sucursal Banorte, Michoacán



Puntos de venta Komatsu, Durango



27 Tiendas Elektra, en todo México



Gasolineras Pemex, Querétaro



Domos Hotel Melia Cancún, Quintana Roo



Mercado Cuacalco, EDOMEX



Puntos de Venta Casas Geo en todo México



Escenario Tv Azteca, Hidalgo



Centro de espectáculos Modelo, Querétaro



Deportivo Sportway, Mérida



Concesionaria de motos, Querétaro



# SISTEMAS MODULARES





# SOLUCIONES PARA EDUCACIÓN



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



## SISTEMAS CONSTRUCTIVOS:



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

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



Centro Educativo Petit Boucan, Haití



119 Aulas ITESM, edificadas en 19 días, México



187 Aulas para el Gobierno de Tlaxcala, 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 Yeyitlajtoli, 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

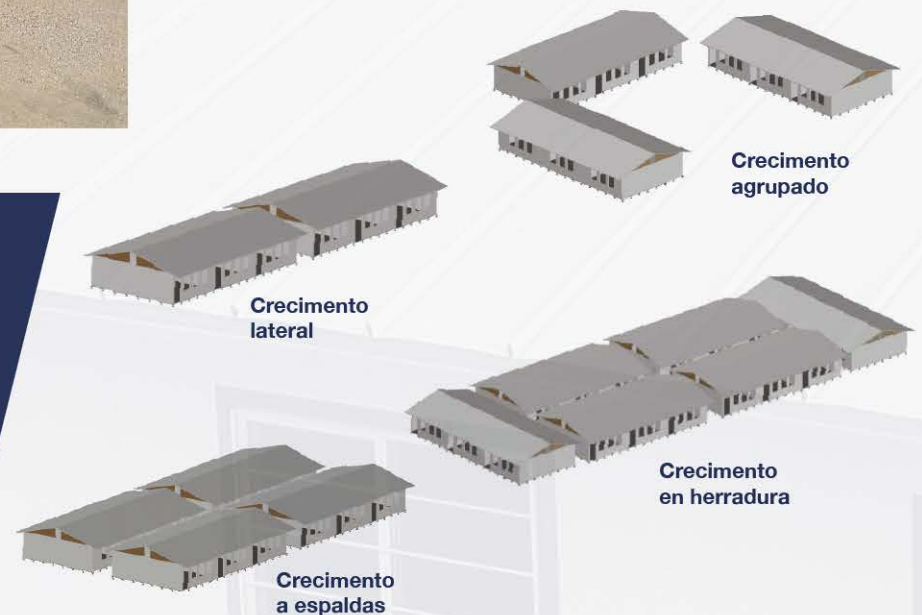


Los módulos para campamentos con los que cuenta GMI están diseñados con los sistemas más modernos y de más alta calidad en el mercado; son confortables y están pensados para entornos con condiciones climáticas y de logística muy desfavorables.

## 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.



Más de 25,000 m<sup>2</sup> de soluciones que han mejorado la vida del personal operativo.



Campamento Powertecno, Hidalgo



Campamento ICA, Hidalgo



Campamento Minero Gold Corp, Chihuahua



Campamento Minero Palmarejo, Chihuahua



Campamento Minero First Majestic, Durango



Campamento ICA, Tabasco



Campamento ICA, Hidalgo



Campamento Minero Gold Corp, Chihuahua



Campamento ICA, Tabasco



Campamento Powertecno, Sonora



Campamento ICA, Hidalgo

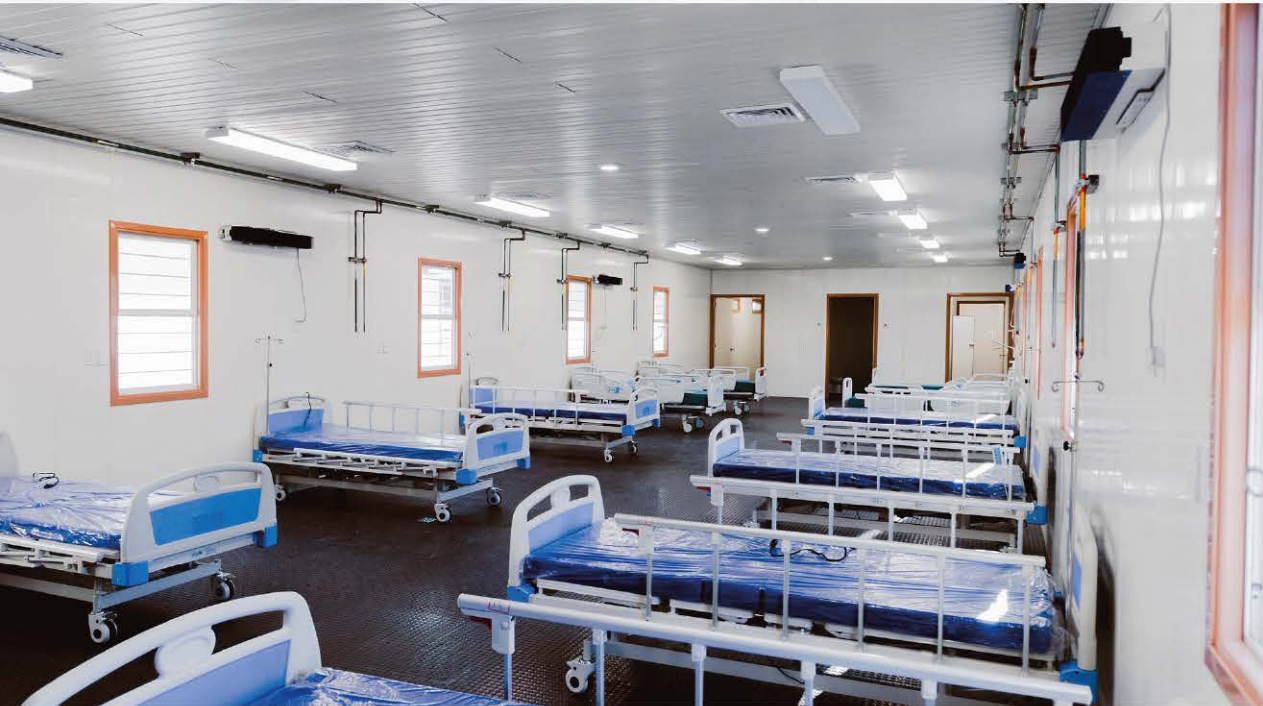


Campamento ICA, Tabasco



Campamento ICA, Hidalgo

# SOLUCIONES PARA **SALUD**



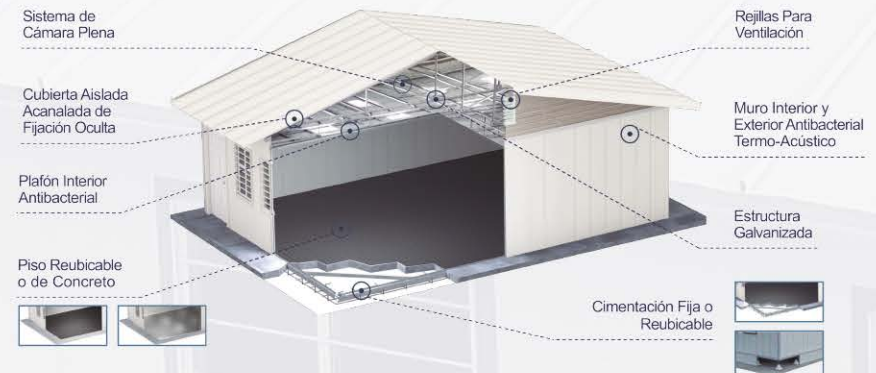
Nuestras soluciones modulares para el sector salud son espacios dignos y eficaces para atender a la población sin importar su ubicación geográfica. La rapidez en la edificación asegura el cumplimiento de los programas de salud federal, estatal y municipal.

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.

## SISTEMA CONSTRUCTIVO:



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



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



Clínica Covid-19 ITESM, Nuevo León



Clínica Regional, Haití



Clínica Covid-19 EDOMEX



Centro de Salud San José Cuyachapa, Puebla



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



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.

## 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.



Espacio Adicional de 9 m<sup>2</sup>



Espacio Adicional de 15 m<sup>2</sup>



Espacio Adicional de 21 m<sup>2</sup>

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



Casas Huracán Dean, Campeche



Casas Choapas, Veracruz



Casas Terremoto Santiago-Tapextla, Oaxaca



Casa de 45 m<sup>2</sup>, EDOMEX



Casa Comitancillo, Oaxaca



Casas Ciudad de la Alegría, Haití



Espacios Adicionales, Puebla



Casas IVEQ, Querétaro



Casas El Júcaro, Guatemala



Cuartos CEDATU, Puebla



Casa IUSA, EDOMEX



Casas Ciudad Valles, San Luis Potosí



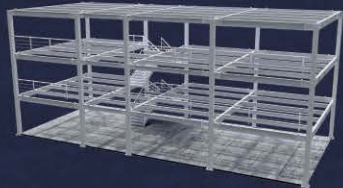
Casas GENTERA, Oaxaca

# SOLUCIONES MULTINIVEL



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.

## 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.





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, Querétaro



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





G

H

I

J

K

# SOLUCIONES PARA **CARGA LIGERA**

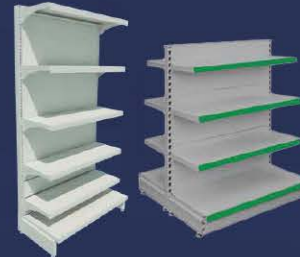


Estantería y gondolería fabricada en acero galvanizado o pintura electrostática. Son totalmente desmontable, de gran fortaleza. Conformado por estructuras ensambladas por encaje compatibles entre sí, que permiten integrar y ampliar instalaciones ya existentes. El sistema Metalsistem permite construir 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 entropaños sujetos con ménsulas para exhibir todo tipo de productos.

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



Pitshop, Querétaro



Ferretería Casa Cravioto, EDOMEX



Casa Luna, CDMX



Almacén Sigoo, EDOMEX



Almacén Bayer, Jalisco



Distribuidora Del Bajío, Querétaro



Almacén Aeroméxico, Guadalajara



INBA-CONACULTA, CDMX



Gondolería ESTIHL, CDMX



Grupo Modelo, en todo México



Farmacías Similares, CDMX

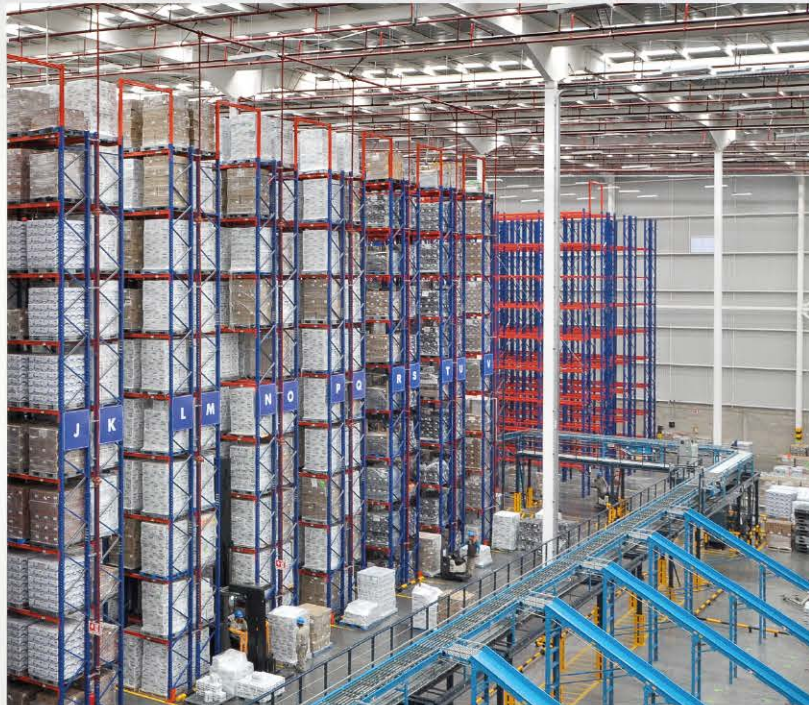


Ferretería Wewesa, EDOMEX



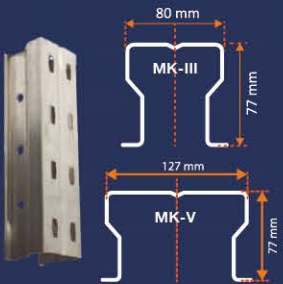
Bodegas tiendas Nike, Querétaro

# SOLUCIONES PARA **CARGA PESADA**



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.

## 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.

## Contamos con racks:

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

Más almacenamiento,  
mejor distribución y mayor  
espacio para maniobras.



CEDIS Quala, EDOMEX



CEDIS FEMSA, Querétaro



Almacén Autosoportado Yobel, Perú



Cámara fría Fresco, EDOMEX



Cámara fría Ralca, EDOMEX



CEDIS El Marqués, Querétaro



CEDIS Lammsa, EDOMEX



Almacén Protor, EDOMEX



Almacén Autosoportado Aluprint, S.L.P.



CEDIS Doble Visión, EDOMEX



Almacén Peñasagra, EDOMEX



CEDIS Alsea, EDOMEX



CEDIS Mirage, Jalisco



# MATERIALES







# SOLUCIONES PARA MURO

## MEGAWALL



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

Proporciona Simplicidad en Instalaciones



Unión de muros por machimbrado

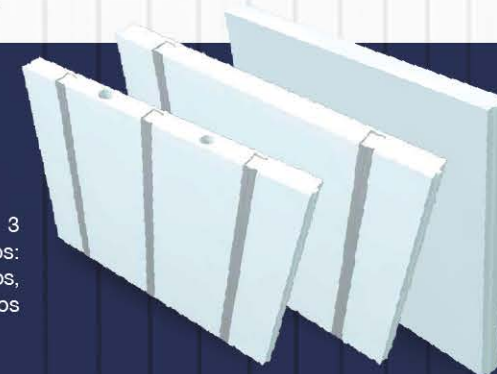


# SOLUCIONES PARA MURO INTRACEL

GRUPO  
**GMI**



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.



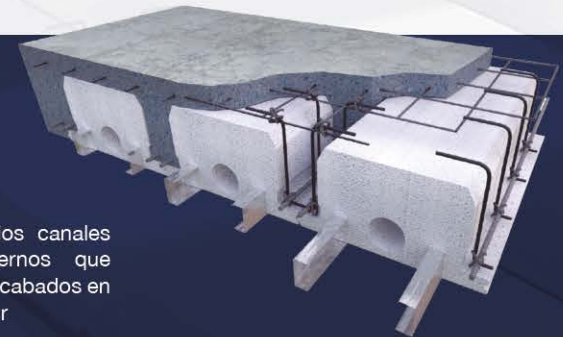
# SOLUCIONES PARA ENTREPISOS

## 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

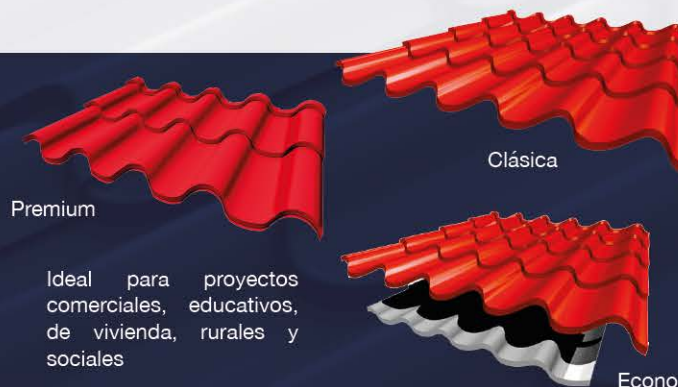


# SOLUCIÓN PARA TECHUMBRES INTRATEJA

GRUPO  
**GMI**



Teja metálica fabricada en acero galvanizado y prepintada 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



PATPRIMO



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](mailto:ventas@gmi.com.mx)

[www.gmi.com.mx](http://www.gmi.com.mx)

