



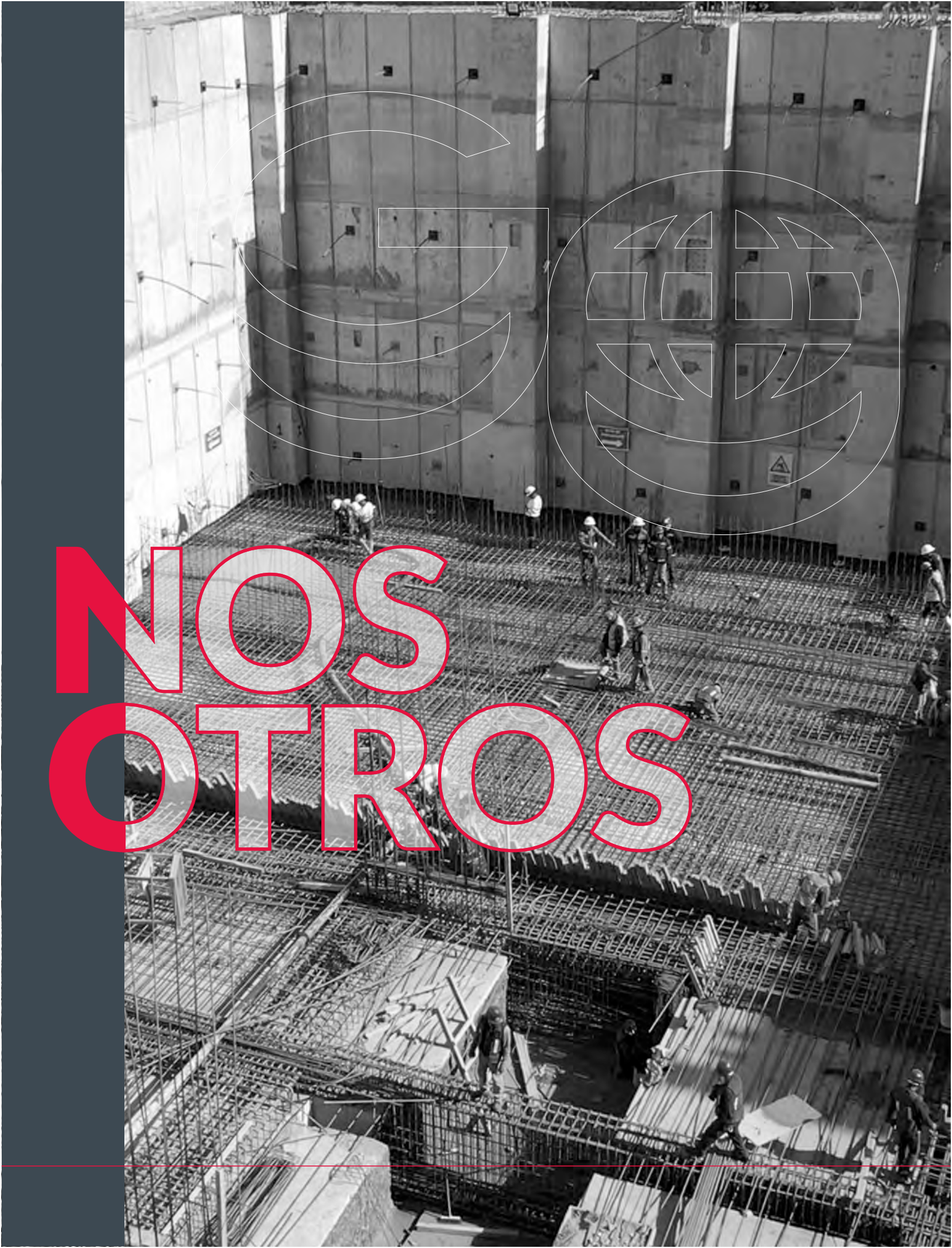
GLOBAL

INFRA

Hacemos Realidad
Grandes Proyectos

25

Años de Experiencia



**NOS
OTROS**

25 Años de Experiencia

Global Infra®, es una de las corporaciones en la industria de la construcción más importante en México con expansión en Centro y Sudamérica

Global Infra® vive con una misión clara de transformar entornos a través de infraestructura con visión social y global, lo que ha posicionado al Grupo como un líder en las áreas de:

- Edificación & Healthcare.
- Construcción Pesada.
- Explotación de Materiales Pétreos.
- Obra Marítima y Portuaria.
- Obra Hidráulica.
- Especialistas en Gestión de Proyectos.

Global Infra® cuenta con alianzas estratégicas con las empresas más fuerte en todos los rubros alrededor de la construcción a fin de garantizar proyectos con la más alta calidad.

NUESTRO EQUIPO

En **Global Infra®** estamos orgullosos de ser una empresa seria invertimos en nuestro talento humano con capacitación constante y permanente.

Somos una empresa integrada por profesionales experimentados, con el ánimo, la filosofía y el deseo apasionado de trascender y dejar huella profunda impresa en cada proyecto desarrollado.

El valor más importante de la compañía son las personas, desde el talento que nos integra hasta los usuarios y sociedad para quienes diseñamos nuestros proyectos.

Es por ello que cada obra de **Global Infra®** posee una enorme visión social, lo que provoca una alta aceptación de nuestros proyectos no solo de nuestros clientes sino de la población circundante.





Proyecto Integral

CENTRO DE JUSTICIA PENAL FEDERAL,
VILLAHERMOSA, TABASCO.

MISIÓN

Transformar entornos a través de Infraestructura con Visión Social y Global.

VISIÓN

Ofrecer a nuestros clientes seguridad y calidad en nuestros trabajos de infraestructura y edificación, a través de una administración de proyectos adecuada con la responsabilidad de entregar en costo, tiempo y forma nuestros compromisos, brindando un trato transparente con la finalidad de obtener obras funcionales en el presente, con mira hacia el futuro.

FILOSOFÍA

Somos un grupo comprometido a contribuir con el desarrollo profesional de nuestros colaboradores, para ello **Global Infra®** basa su trabajo en la honestidad.

Es fundamental lograr la confianza de nuestros clientes por ello trabajamos de manera ordenada, planeada y sistemática con el fin de obtener a largo plazo una relación fructífera para ambos.

Para **Global Infra®**, el optimismo se refleja en la propuesta de soluciones ante cualquier adversidad técnica, mismas que se encuentran rodeadas del dinamismo y creatividad de nuestro equipo.

Creemos que el trabajo bien hecho, con perseverancia y tenacidad, ya que es el camino correcto que nos llevará en conjunto a la excelencia, la cuál mantiene nuestro compromiso de desarrollo profesional y tecnológico.

VALORES

En **Global Infra®** nos caracteriza la calidad humana que proyectamos en nuestro trabajo, a través de nuestros valores y código de ética:

- **RETO** ————— Proyectos únicos y retadores.
- **PASIÓN** ————— Por el trabajo bien hecho, conocimiento e innovación.
- **PROFESIONALISMO** ————— Poseer altos niveles éticos y morales.





PODER JUDICIAL
DE LA
FEDERACIÓN

CENTRO DE JUSTICIA PENAL FEDERAL
TORREÓN, COAHUILA

Proyecto Integral

CENTRO DE JUSTICIA PENAL FEDERAL,
TORREÓN, COAHUILA.

Lineas de Negocios

1

Edificación & Health Care

Contamos con proyectos integrales como Hospitales, Edificios Públicos y Corporativos, Infraestructura Educativa y Readaptación Social, entre otros.

2

Construcción Pesada

Hemos comunicado y conectado al País a través de Grandes Proyectos Carreteros.

3

Explotación de Materiales Pétreos

Contamos producción de agregados pétreos y experiencia en la explotación de bancos para proyectos especiales.

4

Proyectos Marítimos Portuarios

Dotamos de infraestructura a los puertos marítimos para continuar aportando al crecimiento económico del país.

5

Obra Hidráulica

Estaciones de Bombeo, Rebombeo, PTAR, Canales, Presas, Represas y Sistemas de contención, entre otros proyectos nuevos y en funcionamiento.

6

Especialistas en Gestión de Proyectos

Gestión completa de su proyecto, a través de una administración adecuada.

La Edificación de Obra Pública es una división consolidada en Global Infra, respaldada por la experiencia en proyectos integrales en las áreas de:

- Edificios Públicos y Corporativos.
- Infraestructura Educativa, Readaptación Social y de Investigación.
- Hospitales.
- Obra Aeroportuaria.
- Urbanización.
- Centros Comerciales.
- Naves Industriales.
- Proyectos habitacionales.

Health Care

La división de Health Care, ha sido creada para atender el área de Salud Pública, tanto del ámbito gubernamental como del privado.

Nuestra experiencia va desde la Viabilidad, Factibilidad, Trámites, Permisos, Certificaciones, Proyecto Ejecutivo, Equipamiento, Ejecución y Puesta en Marcha, hasta su Operación, Administración y Mantenimiento.



Edificación Integral

PROYECTO INTEGRAL
CENTRO DE JUSTICIA PENAL FEDERAL.



Torreón, Coahuila.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



Edificación Integral

PROYECTO INTEGRAL
CENTRO DE JUSTICIA PENAL FEDERAL.

Villahermosa, Tabasco.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



Edificación Hospitalaria & Health Care

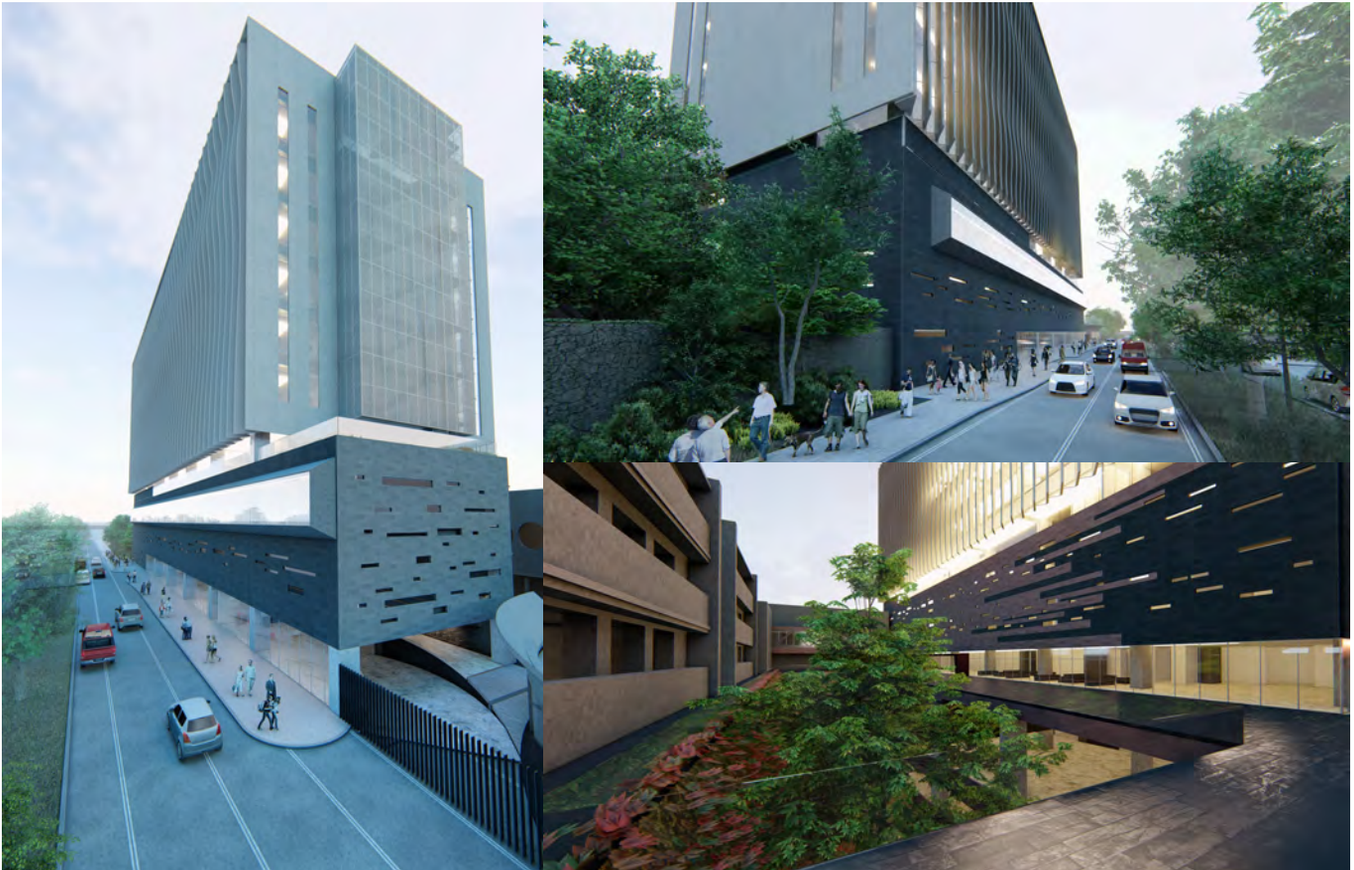
PROYECTO INTEGRAL HOSPITALARIO
NUEVA TORRE DE HOSPITALIZACIÓN
DEL INSTITUTO NACIONAL DE
CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN
SALVADOR ZUBIRÁN.

Construcción de Edificio de 4 Sótanos y 10 Niveles
para Operación Continua conforme (Organización
Mundial de la Salud), e Ingeniería Sísmica de Nueva
Generación.

Ciudad de México.



CERTIFICACIÓN LEED

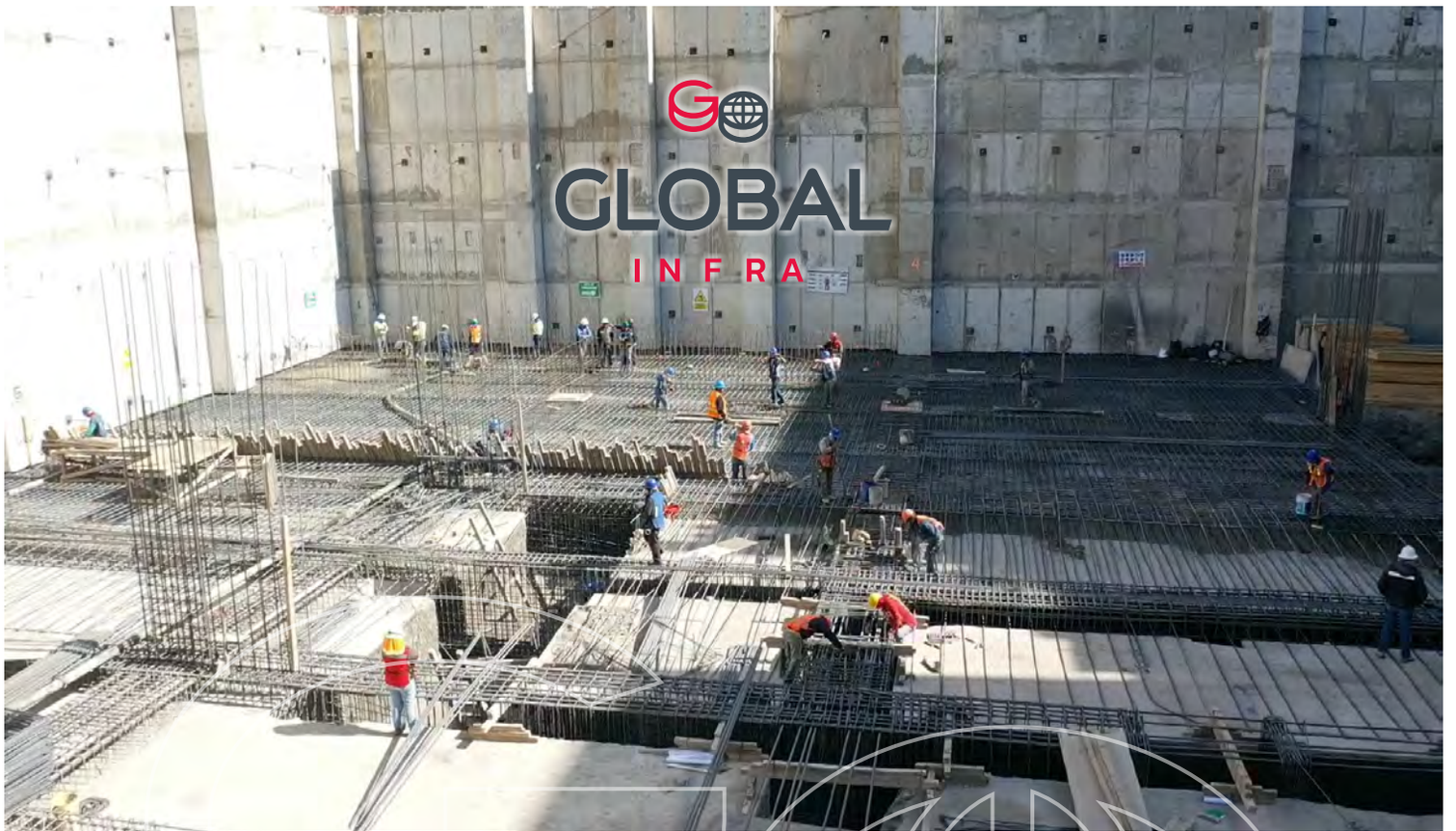


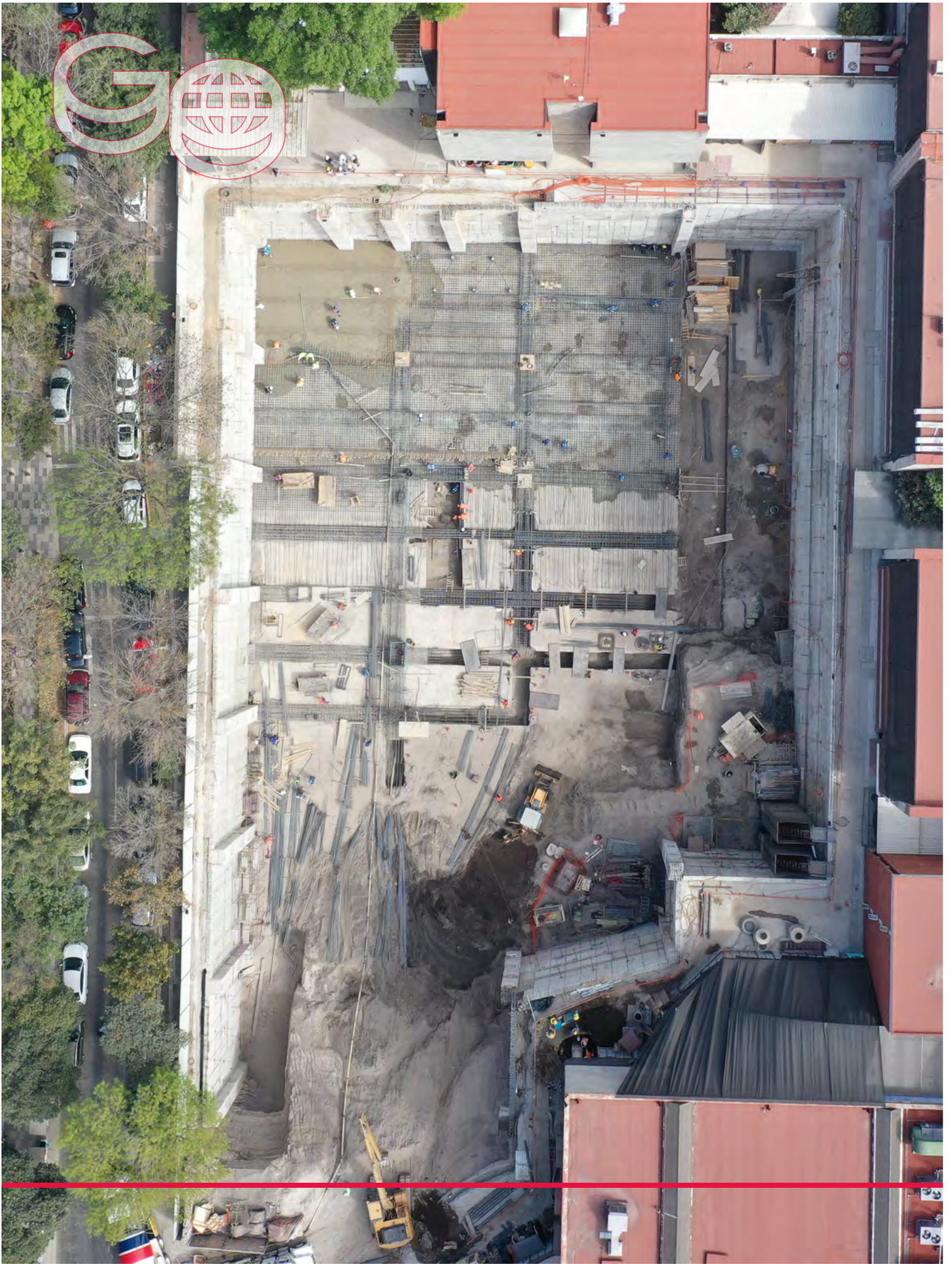
Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



GLOBAL
INFRA





Certificación
LEED



Proyecto Integral

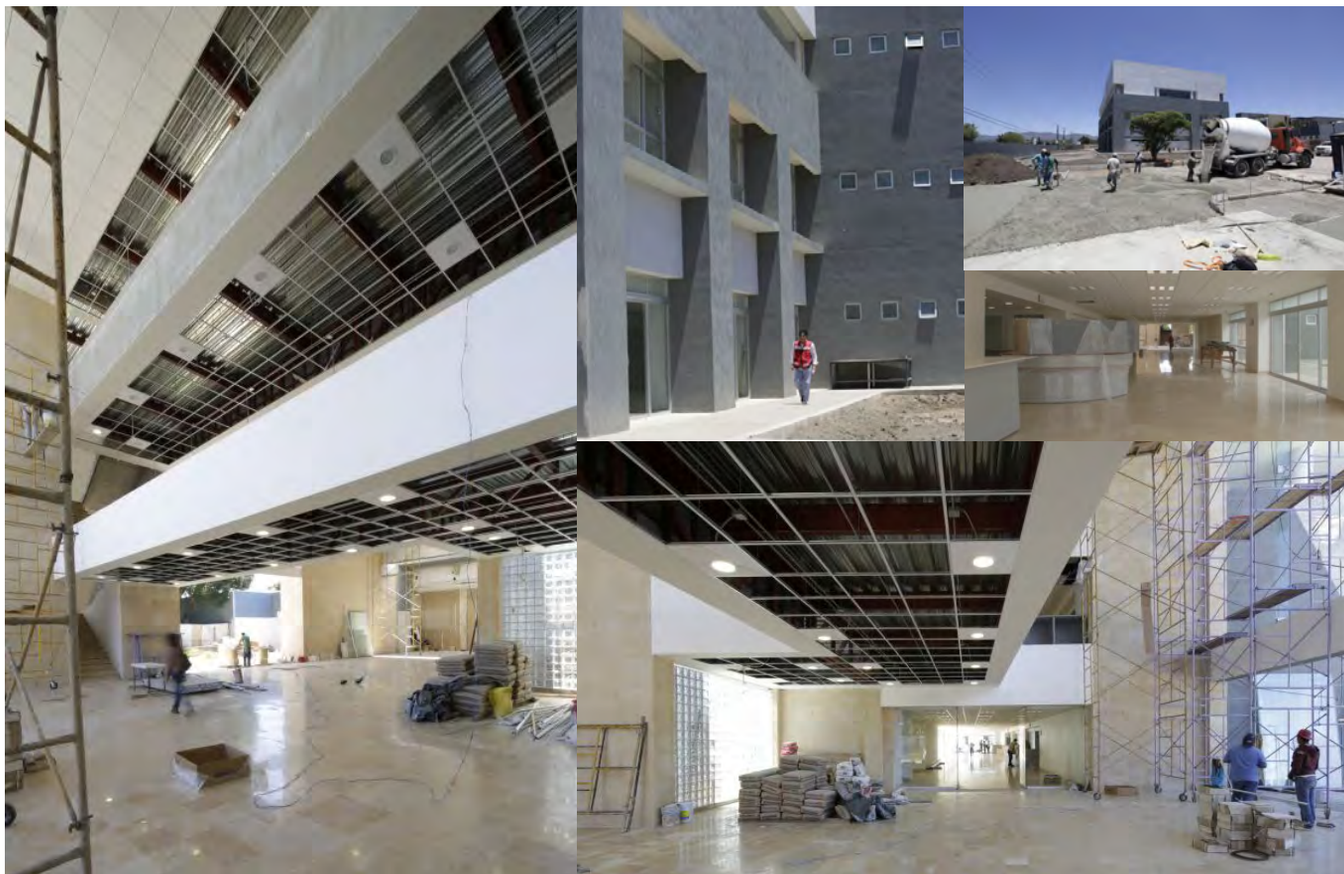


NUEVA TORRE DE HOSPITALIZACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN, SALVADOR ZUBIRÁN.

Edificación Hospitalaria & Health Care

CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO ANEXO
HOSPITAL GENERAL ISSSTE
HEMODIÁLISIS, DIÁLISIS PERITONEAL,
BANCO DE SANGRE Y GOBIERNO,
INHALOTERAPIA, QUIMIOTERAPIA,
CLÍNICA DEL DOLOR, AUDITORIO Y
ÁREAS DE SERVICIOS GENERALES.

Pachuca, Hidalgo.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



Edificación Hospitalaria & Health Care

PROYECTO INTEGRAL HOSPITALARIO
CONSTRUCCIÓN DEL EDIFICIO DE LA
UNIDAD DE CARDIOLOGÍA Y
NEUMOLOGÍA ETAPA 1 DENTRO DEL
HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO,
INTEGRANDOLO A LOS EDIFICIOS
PREEXISTENTES,
PROYECTO EJECUTIVO Y
CONSTRUCCIÓN.

Ciudad de México.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



Edificación Hospitalaria & Health Care

PROYECTO INTEGRAL SESEQ
CONSTRUCCIÓN DEL HOSPITAL
GENERAL 120 CAMAS.



Queretaro.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



GLOBAL
INFRA



Proyecto Integral

CONSTRUCCIÓN DE HOSPITAL GENERAL 120 CAMAS,
SESEQ QUERETARO.

Edificación Hospitalaria & Health Care

PROYECTO INTEGRAL
CONSTRUCCIÓN DE HOSPITAL
GENERAL REGIONAL N° 180 IMSS
CLÍNICA DE SALUD DE 35,550 m2 DE
CONSTRUCCIÓN, 265 CAMAS
HOSPITALARIAS Y 38 ESPACIOS DE
URGENCIAS.

Tlajomulco, Jalisco.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



GLOBAL

INFRA



Proyecto Integral

CONSTRUCCIÓN DE HOSPITAL GENERAL REGIONAL N°180 IMSS,
264 CAMAS, TLAJOMULCO, JALISCO.

Edificación Educativa

PROYECTO INTEGRAL
CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL
EDIFICIO DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA
Y EN LAS ÁREAS DE
APROVECHAMIENTO INTELIGENTE,
TRANSFORMACIÓN A
INDUSTRIALIZACIÓN DE SISTEMAS
BIOLÓGICOS DEL POLITÉCNICO
NACIONAL.

Ciudad de México.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



Edificación Educativa

CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO
CINVESTAV, CENTRO DE
INVESTIGACIÓN Y ESTUDIOS
AVANZADOS DEL POLITÉCNICO,
EQUIPAMIENTO DEL DEPARTAMENTO
DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOQUÍMICA Y
DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA
GENÉTICA.

Guadalajara, Jalisco.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



Edificación Aeroportuaria

CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN
TERMINAL AÉREA
AEROPUERTO INTERNACIONAL DE
TOLUCA.

Estado de México.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



Cimentación

CIMENTACIÓN
EXCAVACIÓN, RELLENOS, CIMBRA,
CONCRETO Y ACERO PARA LA
CONSTRUCCIÓN DE LA CIMENTACIÓN
Y DE LA CISTERNA DEL PALACIO DE
HIERRO.

Zapopán, Jalisco.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



Construcción Pesada

A través de la Construcción Pesada se han estrechado las vías de comunicación a lo largo de todo el país, impulsando la industria de la transportación y logística que mueven la economía de la nación.

Es un orgullo para nosotros participar en obras importantes dentro de la infraestructura carretera en México.

Construcción, Modernización, Rehabilitación y Mantenimiento.

- Autopistas y Carreteras.
- Viaductos Elevados.
- Puentes.
- Pasos a Desnivel.
- Libramientos.
- Pistas Aéreas.



Construcción Pesada

AUTOPISTA
CIRCUITO EXTERIOR MEXIQUENSE.



Estado de México.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos

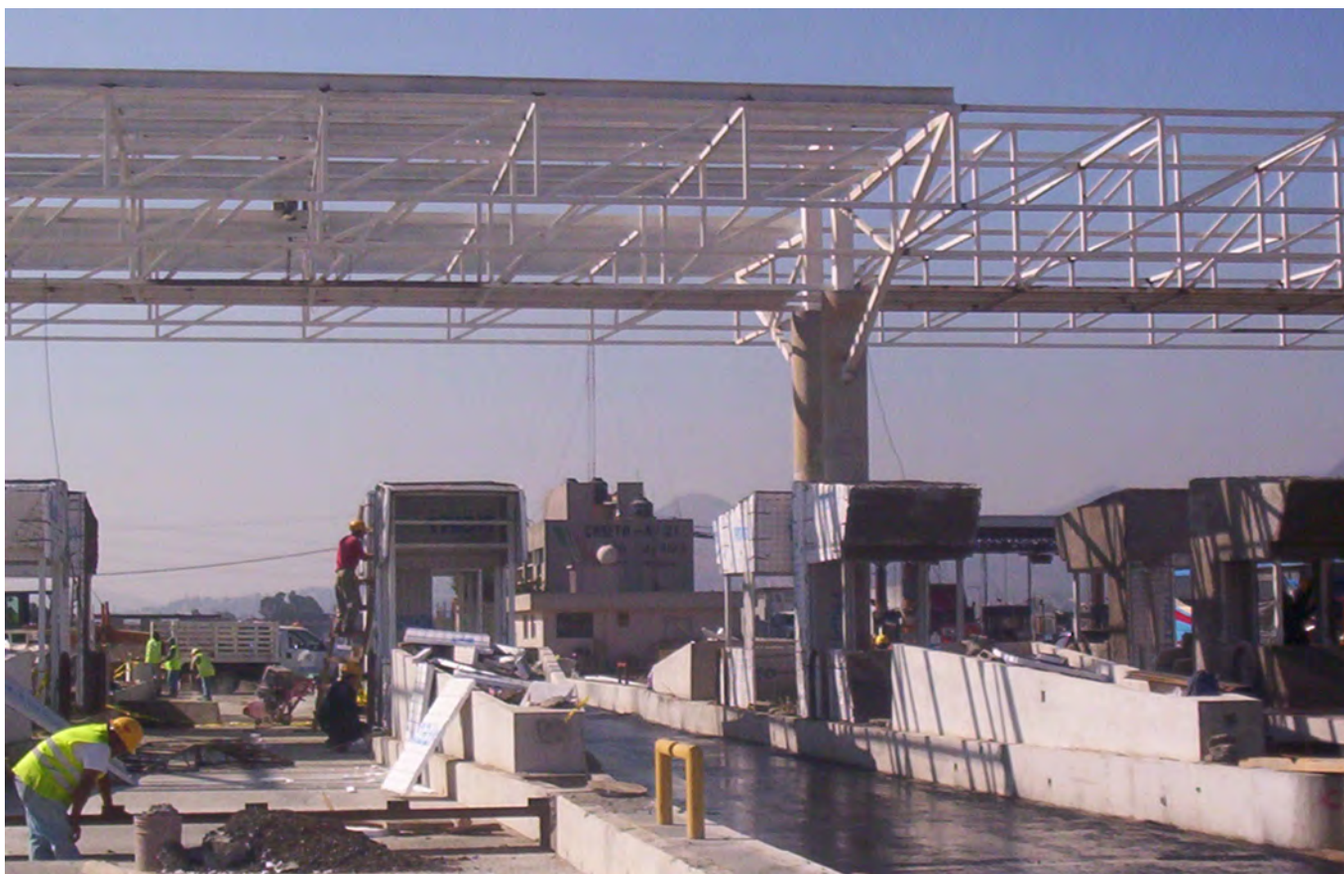


Construcción Pesada

CASETA DE PEAJE
OJO DE AGUA.



Tecámac, Edo. de México.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



Construcción Pesada

CARRETERA
AMPLIACIÓN DE CARRETERA Y
CAMINOS DE ACCESO PARA EL
FRACCIONAMIENTO
BOSQUE REAL COUNTRY CLUB.



Estado de México.



TRAMO CARRETERO Y CONEXIÓN
CHAMAPA - LECHERÍA AL
FRACCIONAMIENTO
BOSQUE REAL COUNTRY CLUB.



Estado de México.

Hacemos Realidad

Grandes Proyectos

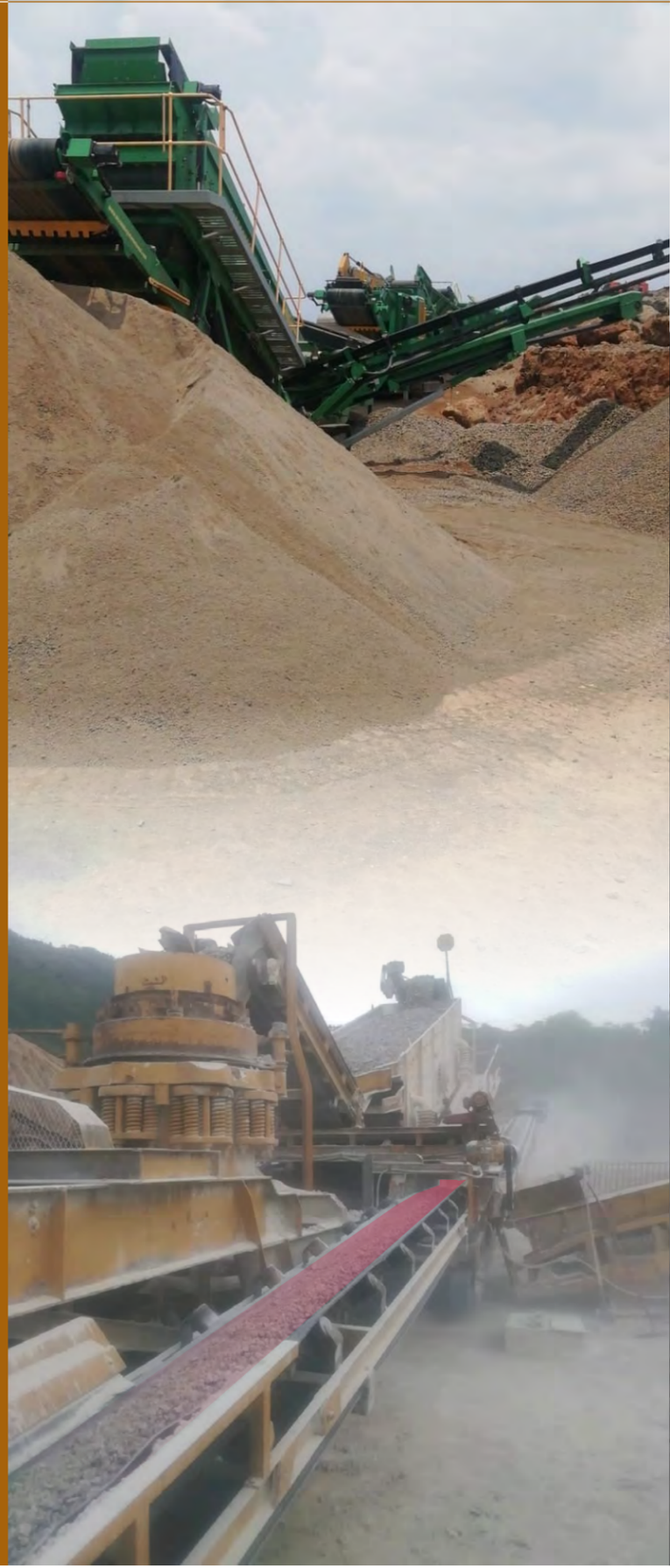


CAMINOS
CONSTRUCCIÓN Y REHABILITACIÓN
DE CAMINOS Y PLATAFORMAS PARA
MACROPERAS.

Villahermosa, Tabasco.

Explotación de Materiales Pétreos

En los proyectos donde se requiere de materiales procedentes de minas, la división de ``explotación de materiales pétreos`` Global Infra, ofrece soluciones, para lo que ha consolidado un grupo de profesionistas especializados en esta industria y se han invertido recursos propios para la adquisición de yacimientos minerales, explotación, operación, transporte y logística.





GLOBAL

INFRA





Proyectos Marítimos Portuarios

Dotamos de infraestructura a los puertos marítimos para continuar aportando al crecimiento económico del país y de la región, así como hinterland, mediante proyectos de abrigo, de atraque, explanadas, accesos y obras de evacuación; participando en todos los proyectos del sistema portuario.



Proyectos Marítimos Portuarios

PISTA AEROPORTUARIA
MODERNIZACIÓN DE LA PISTA
AÉREA.



Isla María Madre, Nayarit.



ESCOLLERA
RECONSTRUCCIÓN DEL MORRO Y
CUERPO DE LA ESCOLLERA LADO
ESTE.



Coatzacoalcos, Veracruz.

Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



ESCOLLERA
REHABILITACIÓN DE ESCOLLERAS
EN EL PUERTO INDUSTRIAL.

Altamira, Tamaulipas.



MUELLE
REACONDICIONAMIENTO GENERAL
DE LOS MUELLES 3 Y 4 TERMINAL
PÁJAROS.

Coatzacoalcos, Veracruz..



MUELLE
CONSTRUCCIÓN DE MUELLE DE
ATRAQUE, PUERTO ORIGEN O HOME
PORT.

Puerto Peñasco, Sonora.

Obra Hidráulica

Hemos participado en la creación de redes y ampliación de las existentes en obras hidráulicas a lo largo del país, eficientizando el abastecimiento del recurso, con obras de estaciones de bombeo, rebombeo, canales, presas, represas y sistemas de contención. Todo en proyectos nuevos y proyectos en funcionamiento.



Obra Hidráulica

REPRESA
MODERNIZACIÓN DE LA REPRESA EN
EL KM 17+243 DEL RÍO LERMA.

Guanajuato.



Hacemos Realidad

Grandes Proyectos



Especialistas en Gestión de Proyectos

Ofrecemos seguridad y calidad en nuestros trabajos de infraestructura y edificación, a través de una administración de proyectos adecuada, con la responsabilidad de entregar en costo, tiempo y forma nuestros compromisos.



BIM

Es una metodología de Gestión de proyectos a través de todas sus modalidades. Desde el diseño, planeación, proyecto ejecutivo, ejecución, puesta en marcha y commissioning.



Ingeniería Sísmica de Vanguardia

Ingeniería que aplicamos con elementos de vanguardia y especificamos en los proyectos para ejecutar obras Seguras de Operación Continua y Cumplimiento a normas internacionales como la OMS, DIN entre otras.



LPS

Es un método de planificación llevado a cabo por las personas encargadas de la producción a pie de obra. Se enfoca en destapar restricciones para aumentar el inventario de trabajo disponible y así, conseguir un flujo de trabajo sin interrupciones.



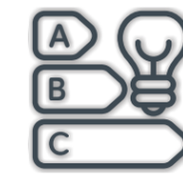
Huella de Carbono

Eficiencia Energética -
Accesibilidad -
Sustentabilidad



Lean Construction

Filosofía de sistemas productivos optimizando los recursos, agregando valor, eliminando al mínimo los errores en todas las fases de un proyecto. Resultados ilimitados con procesos finitos



Modelado Energético

Herramientas clave para un funcionamiento óptimo e inteligente, enfocado en la eficiencia energética.



BMS

Sistema para gestión de edificaciones, permite la automatización y el control centralizado de los inmuebles para convertirlos en verdaderos edificios inteligentes.



LEED

Especialistas en el sistema de Certificación internacional en edificaciones sustentables.

Especialistas en Gestión de Proyectos

CERTIFICACIÓN LEED

Leadership in Energy and Environmental Design



CERTIFICACIÓN HOSPITAL SEGURO

Leadership in Energy and Environmental Design



DIRECTRICES DEL PHS

PROTECCIÓN A LA VIDA.

- La edificación de la TORRE MÉDICA HOSPITALARIA, es capaz de mantenerse en pie y resistir con daño mínimo los fenómenos destructivos de gran intensidad.

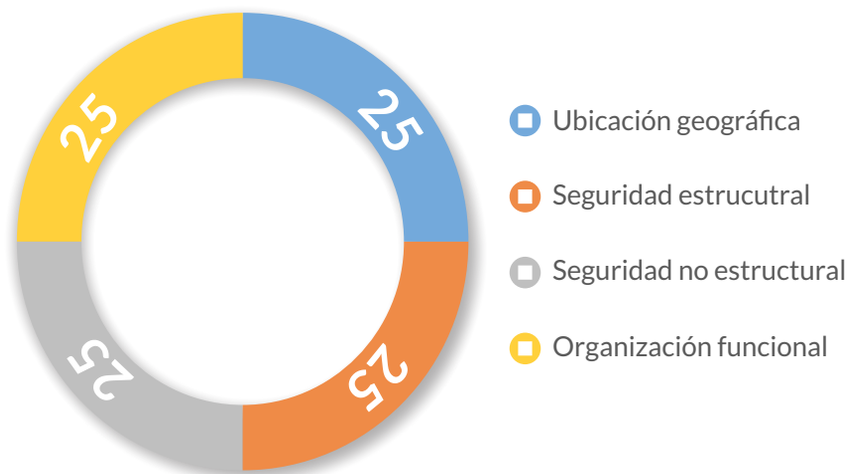
PROTECCIÓN A LA INVERSIÓN.

- Las instalaciones y equipamientos son capaces de comportarse de tal forma que sufren daños mínimos y continúan operando frente a fenómenos destructivos de gran intensidad.

PROTECCIÓN DE LA FUNCIÓN.

- El establecimiento de salud es capaz de mantener o mejorar su producción de servicios de salud.

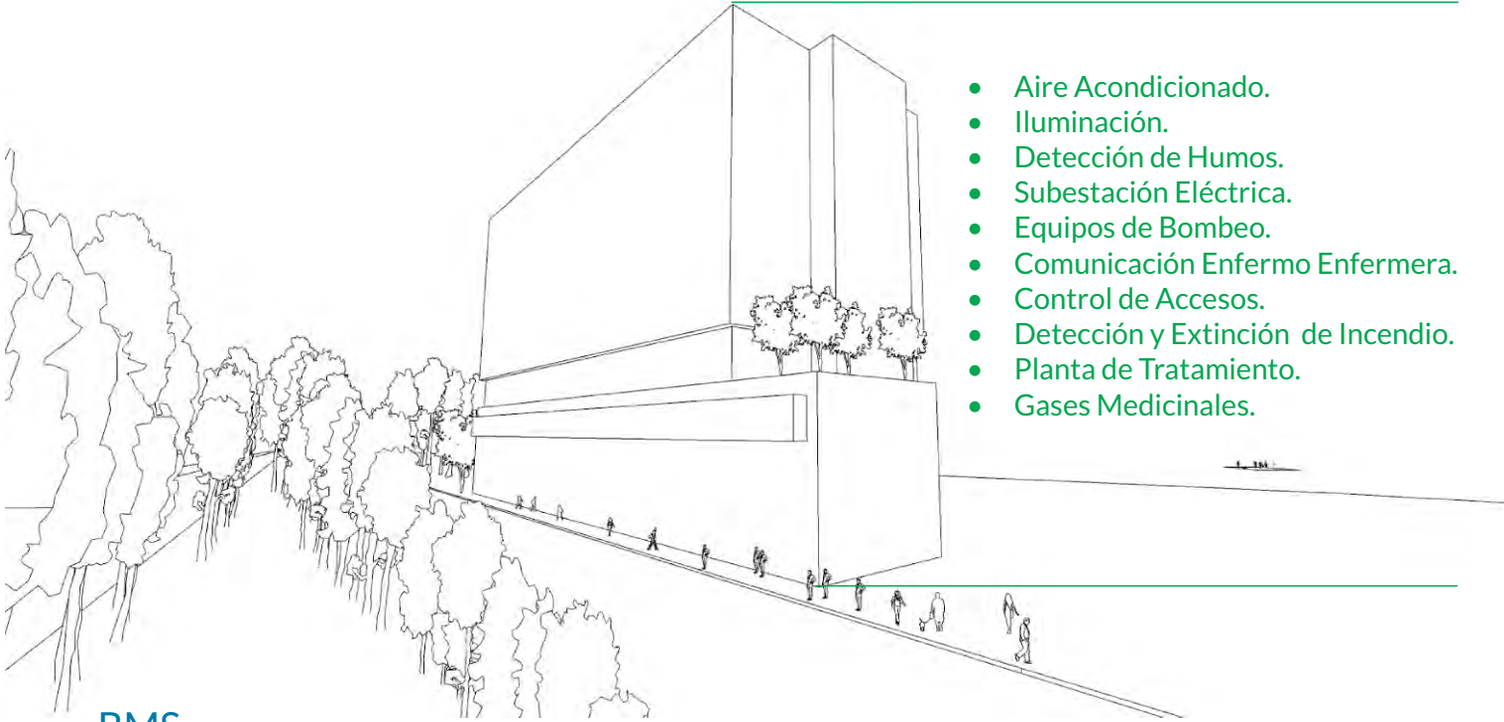
EJES DEL PROGRAMA HOSPITAL SEGURO



BMS

Building Management System
Sistema de Gestión de Edificación

- Aire Acondicionado.
- Iluminación.
- Detección de Humos.
- Subestación Eléctrica.
- Equipos de Bombeo.
- Comunicación Enfermo Enfermera.
- Control de Accesos.
- Detección y Extinción de Incendio.
- Planta de Tratamiento.
- Gases Medicinales.



BMS.

- Software y hardware de supervisión y control.
- Su función es la automatización integral con alta tecnología de todos los sistemas.

BENEFICIOS.

Al tener el sistema de Automatización y Seguridad Electrónica se obtiene:

- Una Torre Médica Hospitalaria inteligente.
- Menor Gasto \$ Operativo.
- Menor Gasto \$ Preventivo.
- Menor Gasto \$ Correctivo.
- Reporte de consumos.
- Medición de los consumos.

Seguridad y Eficiencia Energética, el cual se alcanza integrando todos los subsistemas de seguridad electrónica presentes en:

- Aire Acondicionado (HVAC).
- Iluminación.
- Detección de humos.
- Subestación eléctrica.
- Equipo de bombeo.
- Comunicación enfermo – enfermera.
- Control de accesos.
- Detección y extinción de Incendio.
- Planta de Tratamiento.
- Gases Medicinales, entre otros subsistemas.
- Mediante protocolos cumpliendo normas nacionales e internacionales.
- Valor Agregado a la Torre Médica Hospitalaria.

Especialistas en Gestión de Proyectos



QUIRÓFANO HÍBRIDO

Quirófano 1 84.16 m²



QUIRÓFANOS ENDOSUIT

Quirófanos del 2 al 7 54.2 m² c/u



QUIRÓFANOS ESTÁNDAR

Quirófanos 8 y 9 54.75 m² c/u



QUIRÓFANO PARA TRASPLANTES

Quirófano 10 63.44 m²

Procedimientos Médicos

- Vascular periférica.
- Cardiología.
- Tórax.
- Neurología.
- Ortopedia.
- Cirugías de Mínima Invasión.

Calidad e Innovación

- Muros de panel modular de cristal
- Angiotomógrafo.
- Torre suspendida a techo para servicios.
- Gases medicinales de toma doble: Nitrógeno, Oxígeno, Vacío, Aire.
- Dispositivo de imagenología.
- Sistema de Neuronavegación.
- Sistema de Tomografía Intraoperatoria.
- Software Quirófano Digital
- Flujo Laminar.
- Cuarto de control.
- Cuarto de máquinas.
- Sistema BMS – Building Management System.
- Puertas Herméticas con sensores.
- Certificado Leed Healthcare v.4

Procedimientos Médicos

- Urología.
- Colon
- Oftalmología.
- Neurología
- Tórax.
- Ortopedia.
- Hígado.
- Otorrinolaringología.
- Ginecología.
- Cardiología.
- Endocrinología.

Calidad e Innovación

- Muros de panel modular de cristal.
- Torre Laparoscópica completa a techo.
- Torre suspendida a techo para servicios.
- Gases medicinales de toma doble: Nitrógeno, Oxígeno, Vacío, Aire.
- Sistema BMS – Building Management System.
- Puertas Herméticas con sensores.
- Certificado Leed Healthcare v.4

Procedimientos Médicos

- Urgencias.
- Oncología.
- Endocrinología.
- Plásticas.
- Páncreas.
- Hígado.

Calidad e Innovación

- Muros de panel modular de cristal
- Torre suspendida a techo para servicios.
- Gases medicinales de toma doble: Nitrógeno, Oxígeno, Vacío, Aire.
- Sistema BMS – Building Management System.
- Puertas Herméticas con sensores.
- Certificado Leed Healthcare v.4

Procedimiento Médico

- Trasplantes.

Calidad e Innovación

- Muros de panel modular de cristal.
- Torre suspendida a techo para servicios.
- Gases medicinales de toma doble: Nitrógeno, Oxígeno, Vacío, Aire.
- Sistema BMS – Building Management System.
- Puertas Herméticas con sensores.
- Flujo Laminar.
- Área de Procuración.
- Certificado Leed Healthcare v.4

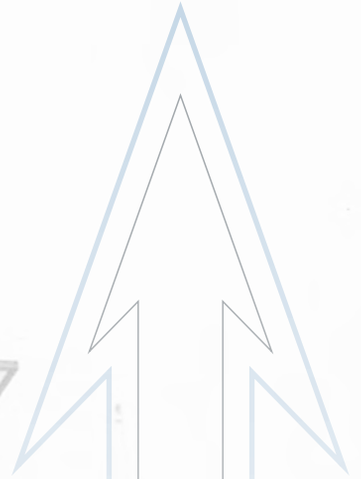


Cifras

+ de **10 Mil** *Empleos Generados*

+ de **250 Mil m²** *de Construcción*

+ de **12** *Millones*
Hrs. Proyecto



Presencia Internacional



México

Panamá

Colombia

Perú

Bolivia

Con una misión clara de expansión,
a través de sucursales en Centro y
Sudamérica, **Global Infra®** participa
en los proyectos más emblemáticos
de Infraestructura Vial, Edificación
Vertical, Marítima e Hidráulica.

Hacemos Realidad

**GRANDES
PROYECTOS**



GLOBAL

I N F R A



GLOBAL MEXICANA DE
INFRAESTRUCTURA, S.A.P.I. DE C.V.

Av. Santa Fe 170
Lomas de Santa Fe - Álvaro Obregón
C.P. 01210, Ciudad de México
☎ +52 55-8848-3500

contacto@globalinfra.mx
www.globalinfra.mx

