

ENERO - MARZO 2026



CONSTRUYE VERACRUZ

EMPRESAS COMPROMETIDAS CON EL DESARROLLO DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN EN VERACRUZ



RUMBO 2026: VISIÓN Y ESTRATEGIA PARA LA CONSTRUCCIÓN

CAPACIDAD TÉCNICA Y VISIÓN PARA CONSOLIDAR EL CRECIMIENTO DEL SECTOR



• DELEGACIÓN •
VERACRUZ PUERTO



4º TORNEO ANUAL DE GOLF

CMIC VERACRUZ PUERTO 2026



Presentado por
JOHN DEERE
CONSTRUCCIÓN

5 de Junio/2026, 8:00 h

Club de Golf La Villa Rica.

(Carretera Boca del Río & Antón Lizardo KM 1.5, 94290 Alvarado, Ver.)

FORMATO DE JUEGO

■ Torneo en formato **A Go Go** en equipos de 3 personas.

INVERSIÓN

*Precios más IVA en caso de requerir factura.

PROMOCIÓN INSCRIPCIÓN* POR JUGADOR: \$4,500

Pagando del 3 al 30 de Marzo/2026.

INSCRIPCIÓN* POR JUGADOR: \$5,500

Pagando de 31 de Marzo al 30 de Abril/2026

Tu registro incluye:

- Kit de bienvenida.
- Coffee break.
- Alimentos y bebidas en Oasis.
- Comida de premiación.

HOLE IN ONE

* IMÁGENES ILUSTRATIVAS.

HOYO 3



HOYO 5



HOYO 8



HOYO 12



HOYO 15



\$ 60,000

Premios en efectivo
a los 0^{os} yes por cada hoyo par 3.

\$30,000 \$20,000 \$10,000

Nota: Premios no acumulables.
En caso de 2 o más premios, se entregará el de mayor valor.



PATROCINADORES



[HTTPS://REGISTROGOLF-CMICVERACRUZ.VERCEL.APP](https://registrogolf-cmicveracruz.vercel.app)

INFORMES: ☎ 229 921 44 90 al 92, Ext. 101 | 📞 229 531 30 29 | 🌐 www.cmicveracruz.org

El inicio de un nuevo año representa una oportunidad para consolidar lo alcanzado y definir con claridad el rumbo que seguiremos como gremio. En CMIC Veracruz Puerto, los resultados obtenidos durante el último periodo reflejan el trabajo coordinado, la visión estratégica y el compromiso permanente con el fortalecimiento de la industria de la construcción.

Hemos impulsado una agenda orientada a generar valor para nuestras empresas afiliadas, mediante la profesionalización constante y la vinculación efectiva con actores clave dentro del contexto productivo. Las alianzas establecidas con organismos e instituciones como TenarisTamsa, ASIPONA Veracruz, CICE, Hutchison Port y Nestlé han permitido ampliar oportunidades, fortalecer capacidades técnicas y consolidar una cultura de cumplimiento en materia de seguridad, salud y medio ambiente.

Estos esfuerzos se traducen en resultados concretos que hoy nos posicionan como referente a nivel nacional. Obtuvimos tres reconocimientos que avalan el trabajo realizado: primer lugar por mayor número de afiliados capacitados, primer

lugar por ingresos generados en la venta de servicios de capacitación y segundo lugar por nuestro aporte como Centro Escolar Delegacional, así como, por el crecimiento de los programas de maestría. Estos logros demuestran la confianza del gremio en la calidad de nuestros servicios y en la pertinencia de nuestra oferta formativa.

De manera paralela, fortalecimos los espacios de diálogo y análisis a través de foros y encuentros especializados, donde abordamos temas clave como la innovación, la sostenibilidad y la eficiencia en los procesos constructivos. Asimismo, impulsamos acciones que abren oportunidades a nuevos perfiles dentro del sector, reconociendo que el desarrollo de la industria de la construcción también depende de la integración de talento diverso y de la formación de nuevas generaciones.

Hoy, frente al 2026, asumimos nuevos retos con una visión clara y objetivos definidos. Los cambios en las administraciones municipales representan una oportunidad para consolidar una relación institucional basada en la colaboración, el conocimiento técnico y la planeación responsable. Desde esta Cámara, reiteramos nuestra disposición de trabajar de manera coordinada con las

autoridades, sin distinción, aportando experiencia y visión para el desarrollo ordenado de la infraestructura en Veracruz.

Este nuevo ciclo nos plantea metas más ambiciosas. Seguiremos fortaleciendo la capacitación, ampliando nuestras alianzas y consolidando nuestro liderazgo como organismo referente en el sector, con la convicción de que la preparación y la unidad son fundamentales para afrontar los desafíos del contexto actual.

Hoy más que nunca, la industria de la construcción requiere dirección, compromiso y capacidad de adaptación. En la CMIC Veracruz Puerto continuaremos impulsando acciones que generen certidumbre, eleven la competitividad de nuestras empresas y fortalezcan a nuestro sector.

Porque construir no es solo ejecutar obra, es generar oportunidades, transformar entornos y aportar al bienestar de nuestra sociedad. Ese es el rumbo que seguimos y la responsabilidad que asumimos como industria.

Alejandro Cagigas Obeso

Presidente CMIC
Delegación Veracruz Puerto



EN ESTA EDICIÓN

	PÁGINA 6 CÁMARA	VINCULACIONES
	PÁGINA 10 NACIONAL	ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA CMIC NACIONAL 2026
	PÁGINA 12 CÁMARA	FORMACIÓN ESPECIALIZADA PARA EL DESARROLLO PORTUARIO
	PÁGINA 14 CÁMARA	CMIC VERACRUZ PUERTO RESULTADOS 2025 Y ESTRATEGIAS CLARAS PARA 2026
	PÁGINA 18 DAMAS	MUJERES EN LA CONSTRUCCIÓN CAPACITACIÓN QUE ABRE OPORTUNIDADES
	PÁGINA 20 DAMAS	COMITÉ DE DAMAS CMIC VERACRUZ CONSTRUYE SONRISAS CON ACCIONES SOCIALES
	PÁGINA 32 CEICO	ESTADÍSTICAS DE LA INDUSTRIA

SUMARIO...

En esta edición presentamos una agenda que refleja el rumbo, la preparación y el sentido social que distinguen a CMIC Veracruz Puerto.

Compartimos la visión institucional para 2026, la participación de la delegación en la Asamblea General Ordinaria de la CMIC, el impulso a la formación especializada con el Diplomado en Construcción y Supervisión Técnica de Obras Portuarias, así como acciones de capacitación que abren nuevas oportunidades para las mujeres en la construcción.

De igual forma, se integra la labor del Comité de Damas, cuya agenda solidaria reafirma el rostro humano de la industria y su compromiso con la comunidad. ¡Bienvenidos!



COMITÉ DIRECTIVO CMIC VERACRUZ PUERTO

PRESIDENTE COMITÉ DIRECTIVO
ALEJANDRO CAGIGAS OBESO

PRESIDENTE COMITÉ CONSULTIVO
ING. PEDRO AGUILAR PIZARRO

INTEGRANTES

LIC. JOSÉ MARÍA CARUS VILLASEÑOR
ROBERTO ANDARZA RAMÍREZ
C.P. RICARDO GUTIÉRREZ DE VELASCO GLEZ.
ING. JOSÉ MARÍA LEVET RIVERA
ARQ. SERGIO IGNACIO RAMÍREZ PÉREZ
LIC. ÓSCAR LARA MURILLO
ING. GUSTAVO M. CADENA BUSTAMANTE
ING. JUAN ANTONIO PINILLA RODRÍGUEZ
ARQ. FERNANDO ALESSANDRINI MOJICA
ING. JOSÉ MIGUEL ÁNGEL PONCE MONTEERRUBIO
ING. RAFAEL CARREÑO ORTEGA
ING. CARLOS DE LA PEÑA DÍAZ
ING. EFRAÍN TOPKE CANCELO
LIC. JOSÉ ELADIO CHÁVEZ CUADRA
ING. EDGAR BENAVIDES DONCEL

COMITÉ EDITORIAL

DIRECTORA GENERAL
LIC. ALEJANDRA DE JESÚS PEÑA DZIB

DIRECCIÓN EDITORIAL Y CONTENIDOS
CMIC VERACRUZ PUERTO

DISÑO EDITORIAL Y ARTE
MTRA. MARGARITA DEL CARMEN CORONA POOL

CORRECTORA DE ESTILO
MTRA. MARGARITA DEL CARMEN CORONA POOL

FOTOGRAFÍA
CMIC VERACRUZ PUERTO

PUBLICIDAD:

229.921.44.90 al 92
Adolfo Ruiz Cortines # 148
Frac. Costa de Oro, C.P. 94299
Boca del Río, Veracruz
www.cmicveracruz.org

Los artículos son responsabilidad de sus autores y no reflejan la postura ideológica de "Construye Veracruz". Esta es una publicación trimestral de CMIC Delegación Veracruz, con 2000 ejemplares distribuidos gratuitamente a todos los afiliados, e instancias privadas y gubernamentales. Las ofertas y los anuncios son ordenados por nuestros clientes, por lo que "Construye Veracruz" no asume responsabilidad alguna de las mismas.

Esta revista se imprime en talleres de Corporativo Imagen del Golfo.





MOCTEZUMA®

**NOS HEMOS TRANSFORMADO PARA
PREVALECER, ACTUALIZANDO NUESTRO
LEGADO Y SIRVIENDO COMO UN PUENTE
HACIA EL MÉXICO DEL FUTURO.**



Sitio web: www.moctezuma.com.mx

VINCULACIONES

POR / CMIC VERACRUZ PUERTO



EVENTO COPARMEX “RENOVACIÓN DE COMPROMISO” AGENDA ESTRATÉGICA 2026

Objetivo: Reafirmar nuestro compromiso de seguir construyendo sinergias con el sector empresarial, convencidos de que la colaboración y la visión compartida son la base del crecimiento sostenible de nuestra región, con un plan que impulsa la competitividad, el desarrollo económico y el bienestar social del país.



REUNIÓN CON SIOP VERACRUZ

Objetivo: Estrechar la coordinación entre el sector público y la industria de la construcción organizada. Coincidiendo en la importancia de impulsar obras de alto impacto social y económico, en las que los constructores veracruzanos afiliados a CMIC Veracruz aportan su experiencia, profesionalismo y compromiso con el desarrollo sostenible del estado.



REUNIÓN CON CFE DIVISIÓN ORIENTE

Objetivo: Fortalecer la colaboración institucional y establecer estrategias conjuntas de capacitación para contratistas de CFE y empresas afiliadas a CMIC Veracruz. Este acercamiento consolida la relación entre ambos organismos y promueve la formación técnica, la eficiencia operativa y la seguridad en los proyectos de infraestructura eléctrica, contribuyendo al desarrollo sostenible de la región.



COMISIÓN MIXTA REGIONAL CAPUFE-CMIC

Objetivo: Consolidar una alianza estratégica orientada a resultados concretos para el sector de la construcción y el fortalecimiento de la infraestructura carretera. Así mismo establecer una colaboración permanente con CAPUFE, enfocada en capacitación técnica, mejora de procesos y cumplimiento normativo, generando mayores oportunidades y competitividad para nuestras empresas afiliadas, así como mejores estándares en la ejecución de obras.



REUNIÓN CON ALCALDESA BOCA DEL RÍO

Objetivo: Sostuvimos una reunión de trabajo con la alcaldesa de Boca del Río, Lic. Maryjose Gamboa en la que refrendamos el fortalecimiento de la relación institucional y el diálogo permanente. Desde la CMIC Veracruz, manifestamos nuestra disposición para que la administración municipal continúe confiando en la experiencia, capacidad técnica y profesionalismo de los constructores afiliados, quienes están preparados para contribuir al desarrollo de obras que impulsen el crecimiento y bienestar del municipio.



REUNIÓN CON ALCALDE DE MEDELLÍN, ING. SAMUEL ACOSTA MARTÍNEZ

Objetivo: Le compartimos la experiencia, capacidad técnica y compromiso de nuestros afiliados, reiterando que contamos con el conocimiento y la preparación necesarios para participar en la planeación y ejecución de infraestructura que responda a las necesidades de Medellín y contribuya a su crecimiento ordenado y sostenible.



REUNIÓN DE DIRECTOR DE DESARROLLO ECONÓMICO Y PORTUARIO DE VERACRUZ

Objetivo: Sostuvimos una reunión de trabajo con el Mtro. Luis Fernando Ruz Barros, Director de Desarrollo Económico y Portuario de Veracruz Ciudad y Puerto, y el Ing. Jorge Alardín, Presidente del CCE Veracruz–Boca del Río, con el objetivo de fortalecer la coordinación y el impulso al desarrollo económico de la región.



REUNIÓN CON DIRECCIÓN DE ESPACIOS EDUCATIVOS

Objetivo: Reiteramos la disposición y experiencia de los constructores afiliados a esta delegación para colaborar en el fortalecimiento de la infraestructura educativa del estado, aportando capacidad técnica, profesionalismo y compromiso con el desarrollo de Veracruz.



REUNIÓN DE TRABAJO CON EL COMANDANTE DE LA POLICÍA MUNICIPAL DE VERACRUZ

Objetivo: Reunión de trabajo con el Comandante de la Policía Municipal de Veracruz, Armando Miguel Ojeda Reyes, y el Director de Tránsito y Vialidad Municipal de Veracruz, el Lic. Virgilio Torres Ibarra, con el objetivo de fortalecer la coordinación y el diálogo entre autoridades y el sector empresarial.



REUNIÓN DE TRABAJO UVM EMBAJADOR CMIC

Objetivo: Asistimos a una reunión de trabajo con el Mtro. Carlos Eduardo Gutiérrez, Director de Educación Superior de la Universidad del Valle de México, y el Arq. Andrés Rojas, Coordinador de Arquitectura, con el propósito de fortalecer la vinculación académica–empresarial y promover el Programa Embajador CMIC.



REUNIÓN DE TRABAJO POR INVITACIÓN DEL DIRECTOR GENERAL DEL PUERTO DE VERACRUZ

Objetivo: Fortalecer los lazos institucionales entre el sector portuario y los constructores organizados. Este encuentro nos permitió refrendar la disposición de colaborar de manera coordinada en proyectos que impulsen la modernización, competitividad y desarrollo del puerto de Veracruz, reconociendo la experiencia y capacidad técnica de nuestras empresas afiliadas.



REUNIÓN DE TRABAJO API

Agradecemos a la API - Sistema Portuario Veracruzano, por la reunión de trabajo encabezada por su Director General, Lic. Polo Deschamps, acompañado por la Lic. Fabiola Balmori, el Lic. Gabriel de Jesús Cárdenas Guízar y el Lic. Iván Alfredo Gamboa Song, con el propósito de revisar su plan de trabajo y fortalecer los mecanismos de vinculación con la CMIC Veracruz.



REUNIÓN CON SUBDELEGADO DE ADMINISTRACIÓN DEL ISSSTE, C.P. TOMÁS JIMÉNEZ ZÁRATE

Objetivo: Fortalecer el diálogo y la coordinación entre nuestras instituciones. Continuamos impulsando una relación respetuosa y constructiva con las dependencias públicas, convencidos de que la comunicación permanente es clave para generar mejores condiciones para el sector de la construcción y para la sociedad a la que servimos.



REUNIÓN CON DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS DEL MUNICIPIO DE ALVARADO, ARQ. LUIS ENRIQUE REYES ALOR

Objetivo: Intercambiar perspectivas y consolidar mecanismos de colaboración entre el Ayuntamiento y la CMIC Veracruz. Abordamos acciones relacionadas con programas de capacitación, formalización de un convenio de colaboración y fortalecimiento de la vinculación con nuestras empresas afiliadas, refrendando nuestra disposición de aportar experiencia y capacidad técnica en beneficio del municipio.



PROGRAMA EMBAJADOR CMIC CON UNIVERSIDAD CRISTÓBAL COLÓN

Objetivo: Fortalecer la vinculación académica-empresarial y promover el Programa Embajador CMIC. Coincidimos en la importancia de acercar a los futuros profesionistas al sector productivo, generando espacios de colaboración que impulsen su formación y el desarrollo de la industria de la construcción.



REUNIÓN DE TRABAJO CON DISTRIBUCIÓN DIVISIÓN ORIENTE DE CFE

Objetivo: Reunión de trabajo con el Ing. Idris Emmanuel Domínguez Pérez, Subgerente de Distribución División Oriente de CFE, este encuentro permitió fortalecer la colaboración y generar nuevas oportunidades para nuestros afiliados en proyectos estratégicos que impulsen el desarrollo de la infraestructura eléctrica en el estado.



REUNIÓN DE TRABAJO CON ALCALDESA VERACRUZ Y DIRECTORA DE OBRAS PÚBLICAS DE AYTO. DE VERACRUZ

Objetivo: Sostuvimos una reunión de trabajo con la Mtra. Rosa María Hernández Espejo, Presidenta Municipal de Veracruz, y la Mtra. Ana Isabel Martínez Torres, Directora de Obras Públicas y Desarrollo Urbano, en la que participamos integrantes del Comité Directivo de CMIC Veracruz, con el propósito de fortalecer la coordinación institucional en materia de capacitación técnica para el sector de la construcción.



TALLER DE CAPACITACIÓN PLATAFORMA MICROSITIO IMPARTIDA POR CFE

Objetivo: Iniciamos talleres de capacitación para nuestros afiliados en el uso de la plataforma Micrositio, impartidos por personal de la Comisión Federal de Electricidad. Estamos convencidos de que este tipo de acciones entre el organismo empresarial y las entidades públicas son clave para el desarrollo y fortalecimiento de nuestra industria y de las empresas que integran el sector.



Cuéntanos tu proyecto y hacemos equipo



 comex rullán veracruz

Cotizaciones: Tel. 229 201-1243
achaveza@rullan.com.mx



Unidad y visión estratégica marcan la **ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA CMIC 2026**

POR / CMIC VERACRUZ PUERTO

En el marco de la Asamblea General Ordinaria 2026 de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (CMIC), encabezada por el Presidente Nacional, Mtro. Luis Rafael Méndez Jaled, la delegación Veracruz Puerto reafirmó su compromiso con el fortalecimiento del sector y la consolidación de una industria con visión estratégica a nivel nacional.

Durante este encuentro se destacó la importancia de mantener a la CMIC como un organismo empresarial líder, representativo y propositivo, con capacidad de influir decisivamente en el desarrollo de infraestructura y en la construcción de soluciones que impulsen la competitividad y el bienestar de México.

Definición de estrategias para una nueva etapa institucional

De manera complementaria, se llevó a cabo la Primera Sesión Ordinaria del Consejo Directivo, en la cual se presentó el programa de trabajo de la nueva gestión. Este documento



establece las estrategias orientadas para fortalecer la infraestructura, impulsar la competitividad del sector y consolidar la participación de la Cámara en los principales proyectos de desarrollo del país.

Veracruz presente en la agenda nacional del sector

En representación de CMIC Veracruz Puerto, estuvieron presentes el Ing. Pedro Aguilar Pizarro, Presidente del Consejo Consultivo y Coordinador de Enlace Ejecutivo de Capacitación de CMIC Nacional; el Mtro. Juan Antonio Pinilla Rodríguez, Vicepresidente del Sector Energético del Comité Directivo de la Delegación; y el Ing. Jorge Alardín Córdoba, Vicepresidente Ejecutivo de Marina y Puertos de CMIC Nacional.

La presencia de la delegación en este encuentro nacional refleja el compromiso de sumar esfuerzos y contribuir a la consolidación de la Cámara como referente del sector construcción, mediante una agenda coordinada que responda a los retos y oportunidades del país.



AISLA Y ALIGERA TUS CONSTRUCCIONES



30%
DE AHORRO
ENERGÍA ELÉCTRICA



Aislamiento
térmico



Ahorro
Energético



Confort
térmico



Solución de bajo
peso estructural



ATENCIÓN A CLIENTES
800 232 6672

PLANTA VERACRUZ
229 935 0535
CEDI PUEBLA
222 263 2085

FORMACIÓN ESPECIALIZADA PARA EL DESARROLLO PORTUARIO



POR / CMIC VERACRUZ PUERTO

Con el objetivo de fortalecer las capacidades técnicas del sector de la construcción y dar respuesta a las crecientes exigencias de la infraestructura marítimo-portuaria, la CMIC Veracruz Puerto, en alianza con la AMIP, inauguró el Diplomado en Construcción y Supervisión Técnica de Obras Portuarias; una iniciativa académica que consolida el compromiso institucional con la profesionalización del sector.

Durante el acto inaugural, se destacó que este programa trasciende la apertura de un espacio formativo: representa una apuesta estratégica por el desarrollo del capital humano como eje fundamental del crecimiento y la competitividad de la industria. En este sentido, se subrayó la capacitación continua como un factor indispensable frente a los retos actuales del entorno global.

"Hoy no solo inauguramos un programa académico; reafirmamos nuestro compromiso con la

profesionalización, la excelencia técnica y el futuro de la infraestructura portuaria de nuestro país", destacó Alejandro Cagigas Obeso Presidente CMIC Veracruz Puerto.

Infraestructura portuaria: eje estratégico del desarrollo nacional

El sector portuario constituye uno de los pilares clave para la competitividad económica del país, al impulsar la conectividad, el comercio exterior y el desarrollo logístico. En este contexto, la construcción y supervisión de obras portuarias demandan altos niveles de especialización técnica, así como una visión integral que articule planeación, normatividad y ejecución.

Este diplomado responde a la necesidad de formar especialistas capaces de diseñar, analizar y supervisar proyectos bajo criterios técnicos, constructivos y ambientales alineados a estándares nacionales e internacionales.

Asimismo, fortalece la vinculación entre academia, sector productivo e instituciones públicas, generando sinergias que impactan directamente en la calidad de la infraestructura.

Un programa con enfoque integral y aplicación práctica

El contenido académico del diplomado integra áreas estratégicas como la planeación y dimensionamiento portuario, la ingeniería costera y oceanográfica, el diseño de obras marítimas, el dragado, la recuperación de terrenos, la supervisión técnica de proyectos y la sostenibilidad en infraestructura.

Este enfoque permite a los participantes desarrollar competencias especializadas en procesos constructivos, análisis del comportamiento marítimo, diseño estructural, operación portuaria y gestión ambiental, bajo un esquema formativo que privilegia la aplicación práctica y la toma de decisiones en campo.

Talento humano: base de la competitividad del sector

Uno de los ejes centrales del mensaje inaugural fue el reconocimiento al talento humano como factor determinante en el desarrollo de infraestructura de calidad. Más allá de la tecnología y los procesos, la solidez de las obras radica en la preparación, experiencia y criterio técnico de quienes las ejecutan.

Cada proyecto portuario es resultado de una ingeniería rigurosa,



una supervisión especializada y una planeación estratégica; pero, sobre todo, de profesionales altamente capacitados.

Este diplomado se posiciona como una plataforma clave para elevar el nivel técnico del sector y formar una nueva generación de especialistas con visión integral.

Vinculación institucional para fortalecer la formación técnica

La implementación de este programa es resultado de la colaboración entre la CMIC Veracruz Puerto y la Asociación Mexicana de Infraestructura Marítima y Costera (AMIP), fortaleciendo su alcance, pertinencia y alineación con las necesidades reales de la industria. Esta sinergia institucional garantiza que los contenidos académicos respondan a los desafíos actuales del sector, contribuyendo a la ejecución de proyectos bajo altos estándares de calidad, seguridad y sostenibilidad.

Participación de liderazgo en el sector portuario

Como parte de programa inaugural, se contó con la destacada participación de la Capitana de Altura María Marisa Abarca Hernández, Directora General de Puertos de México, quien impartió la conferencia magistral titulada "Atribuciones de la Dirección General de Puertos y los trámites relacionados con infraestructura marítimo-portuaria".

Durante su intervención, abordó los principales lineamientos normativos y administrativos que rigen el desarrollo de proyectos portuarios en el país, brindando a los asistentes una visión clara y actualizada sobre los procesos regulatorios, la gestión institucional y los retos en materia de infraestructura marítima.

Su participación fortaleció el enfoque integral del diplomado, al vincular la formación técnica con el conocimiento operativo y normativo del sector.

Construir conocimiento para transformar la infraestructura

Con la puesta en marcha de este diplomado, la CMIC Veracruz Puerto reafirma su papel como organismo impulsor de la capacitación y el desarrollo profesional en la industria de la construcción.

La formación especializada, la articulación estratégica y la participación activa del sector en estos espacios académicos son elementos fundamentales para elevar la competitividad, fortalecer la infraestructura y contribuir al desarrollo económico del país.

Hoy, más que nunca, la capacitación especializada se consolida como un factor decisivo para el desarrollo de infraestructura de alto nivel, capaz de responder a los retos globales y de posicionar a México como un referente en el ámbito portuario.



CMIC VERACRUZ PUERTO

RESULTADOS 2025 Y ESTRATEGIAS CLARAS PARA 2026

POR / CMIC VERACRUZ PUERTO

La industria de la construcción en la zona conurbada Veracruz-Boca del Río se encuentra en un momento de transición relevante. Tras un 2025 marcado por retos operativos y condiciones complejas, el gremio constructor logró consolidar resultados positivos que hoy permiten proyectar un 2026 con oportunidades claras de crecimiento, particularmente en el desarrollo de infraestructura estratégica.

2025: un año complejo, con resultados positivos

El balance del año anterior confirma que, aún en situaciones desafiantes, la industria de la construcción organizada alcanzó las metas establecidas.

La delegación Veracruz Puerto, consolidó avances significativos en capacitación, afiliación y eficiencia

institucional, lo que refleja una gestión orientada a resultados.

En materia de capacitación, se superaron ampliamente las metas iniciales, con 489 cursos impartidos y 7,937 participantes, cifras que reflejan el compromiso por fortalecer el talento humano del sector. Este resultado se complementa con el aumento en el número de empresas afiliadas, alcanzando 179, por encima de lo establecido, lo que fortalece la representatividad del organismo y su capacidad de vinculación.

A estos indicadores se suma una gestión financiera eficiente y rentable, que permitió cumplir metas antes de lo previsto y optimizar recursos, así como, reconocimientos a nivel nacional en materia de capacitación y calidad, consolidando a la delegación como referente en el impulso al desarrollo profesional de la industria.

Vinculación institucional: base del crecimiento sectorial

Uno de los factores determinantes en los resultados obtenidos fue la consolidación de alianzas estratégicas con dependencias federales, estatales y municipales, así como con organismos empresariales y académicos.

La coordinación con entidades públicas como CFE, SICT, IMSS y autoridades locales permitió generar espacios de colaboración que se traducen en oportunidades concretas para las empresas afiliadas, además de fortalecer la participación del sector en proyectos de infraestructura y en la definición de agendas de desarrollo regional.

Este enfoque ha permitido posicionar a la industria no solo como ejecutora de obra, sino como un actor estratégico en la planeación y desarrollo de la infraestructura.

2026: oportunidades de infraestructura y dinamismo económico

De cara a 2026, la zona conurbada se perfila como un punto clave para el desarrollo de proyectos de alto impacto. La construcción de nuevos puentes, el crecimiento de la infraestructura portuaria, así como la consolidación de proyectos industriales y marítimos, representan un escenario favorable para el sector.

Estas obras no solo implican inversión y generación de empleo, sino que fortalecen la cadena de valor de la construcción y consolidan a la región como un nodo estratégico en materia logística y de desarrollo económico.

No obstante, este crecimiento también plantea nuevos retos operativos que deben ser atendidos con oportunidad y visión.

Capital humano: el principal reto del sector

Uno de los desafíos más relevantes identificados es la escasez de mano de obra especializada, situación que impacta directamente en la capacidad de ejecución de proyectos y en la eficiencia operativa de las empresas.

Ante este escenario, CMIC Veracruz Puerto ha reforzado la coordinación con afiliados, proveedores y aliados estratégicos para impulsar programas de capacitación que permitan formar talento local y responder a las necesidades actuales de la industria.

Este enfoque busca no solo atender una problemática inmediata, sino sentar



las bases para un desarrollo sostenible, basado en la profesionalización del capital humano.

Plan de trabajo 2026: estrategia para consolidar el crecimiento

El Programa de Trabajo 2026 establece una ruta clara para dar continuidad a los resultados obtenidos y atender los retos identificados. Su enfoque se centra en fortalecer la competitividad empresarial, impulsar la capacitación y consolidar la vinculación institucional como eje de desarrollo.

Entre las principales líneas de acción se destaca la promoción de vínculos directos entre empresas afiliadas y dependencias ejecutoras de obra, facilitando la participación en proyectos estratégicos. Asimismo, se contempla la creación de una bolsa de trabajo digital orientada a oficios especializados, como una medida para atender la escasez de mano de obra.

Dentro del plan, también se prioriza la formación de nuevas generaciones

mediante programas empresariales, así como, la implementación de asesorías sin costo en materia legal, fiscal y operativa, que fortalezcan la estructura interna de las empresas afiliadas.

Adicionalmente, se impulsa la formalización de convenios de capacitación con organismos públicos y privados, la actualización del catálogo de beneficios para afiliados y la promoción de certificaciones en calidad, seguridad y medio ambiente, con el objetivo de elevar los estándares del sector.

Una industria con rumbo definido

Los resultados alcanzados en 2025, sumados a una estrategia institucional clara para 2026, demuestran que la industria de la construcción en Veracruz se encuentra en una etapa de consolidación.

El sector de la construcción avanza con una visión orientada a la profesionalización, la vinculación efectiva y la participación activa en proyectos de infraestructura que impulsan el desarrollo económico y social de la región.

En este contexto, el reto no solo radica en ejecutar obra, sino en fortalecer las capacidades del sector para responder a un entorno cada vez más dinámico, con mayores exigencias técnicas y con la responsabilidad de contribuir al crecimiento ordenado y sostenible del estado.







Tus obras protegidas ante cualquier eventualidad con seguros y fianzas Aon

Somos líderes en Administración de Riesgos y Consultoría en Capital Humano.



Conoce nuestras coberturas que se adaptan a las necesidades específicas de la industria y elige la indicada para respaldar tus proyectos.

¡Tenemos beneficios exclusivos para ti por ser afiliado de la CMIC!



Para más información,
contáctanos.



Mujeres en la construcción

CAPACITACIÓN QUE ABRE OPORTUNIDADES

POR / CMIC VERACRUZ PUERTO

Con el objetivo de desarrollar habilidades prácticas y abrir nuevas oportunidades de desarrollo en la industria la construcción, la CMIC Veracruz Puerto llevó a cabo el curso “Creación de espacios: instalación de sistemas ligeros USG Tablaroca® y alta decoración de interiores”, una capacitación gratuita dirigida a mujeres interesadas en ampliar su preparación dentro del sector.

El curso se desarrolló bajo un enfoque dinámico, en el que las participantes obtuvieron conocimientos técnicos a través de módulos teóricos y después los aplicaron en un ejercicio real de obra. Durante la capacitación, trabajaron en la instalación de sistemas ligeros, manejo de materiales y técnicas de acabados, lo que permitió consolidar el aprendizaje y comprender cada etapa del proceso constructivo.

Esta metodología de enseñanza facilitó que las asistentes desarrollaran y reforzaran habilidades concretas, orientadas para su incorporación en actividades vinculadas con sistemas ligeros y decoración de interiores, áreas que actualmente representan una oportunidad de desarrollo dentro del sector de la construcción.

Participación de aliados estratégicos

El curso se desarrolló gracias a la participación de USG Latam, Grupo IMAC y Corev de México, empresas que impartieron la capacitación y compartieron conocimientos técnicos basados en su experiencia en el sector.

USG Latam aportó su especialización en sistemas ligeros, acercando a las participantes a soluciones constructivas de uso actual. Grupo IMAC acompañó el proceso de instalación

con orientación práctica, mientras que Corev de México complementó la formación con técnicas de acabados y alta decoración, integrando una visión completa del trabajo en interiores.

La colaboración de estas empresas permitió que la capacitación se desarrollara con contenidos actualizados y con enfoque a las necesidades reales de la industria. Su participación también refleja la importancia de la vinculación entre el sector empresarial y los aliados estratégicos que impulsan a la capacitación y desarrollo del talento humano.

Formación aplicada al desarrollo profesional

A lo largo del curso, las participantes no solo obtuvieron conocimientos técnicos, sino que pudieron ponerlos en práctica, fortaleciendo su capacidad

para realizar trabajos de instalación y acabados con mayor precisión y seguridad.

Esta experiencia les permite ampliar sus posibilidades de acceso a nuevos espacios dentro de la industria de la construcción, particularmente en actividades relacionadas con sistemas ligeros y acabados, donde la especialización técnica es un factor relevante.

Impulso institucional y continuidad de la capacitación

La organización de esta capacitación fue impulsada por la Sra. Cecilia Tiburcio de Cagigas y el Comité de Damas CMIC Veracruz Puerto, quienes han promovido la generación de espacios accesibles de formación técnica dirigidos a mujeres.

Estas acciones forman parte de una estrategia de su plan de trabajo que continuará desarrollándose a través de nuevas capacitaciones, en coordinación con aliados estratégicos, con el objetivo de ampliar el acceso a la formación especializada y responder a las necesidades del sector.

En este sentido, la colaboración con empresas como USG Latam, Grupo IMAC y Corev de México continuará siendo un elemento clave para acercar conocimiento técnico actualizado y fortalecer la preparación de quienes buscan integrarse a la industria.

Más espacios, mayores oportunidades

El fortalecimiento de la capacitación técnica representa una vía para generar más y mejores condiciones de participación dentro del sector. En particular, la apertura de nuevos espacios para las mujeres en la construcción responde a la necesidad de integrar más talento femenino a una industria en constante transformación.

A través de este tipo de iniciativas, se avanza en la consolidación de entornos de formación que permiten a más mujeres desarrollar habilidades, adquirir experiencia práctica y encontrar oportunidades reales de crecimiento en la construcción.



COMITÉ DE DAMAS CMIC

CONSTRUYE SONRISAS CON ACCIONES SOCIALES

POR / CMIC VERACRUZ PUERTO

Cuidar también es construir. En esta frase se resume la labor que el Comité de Damas CMIC Veracruz Puerto desarrolló durante el primer trimestre de 2026, a través de acciones donde la solidaridad, la cercanía y el compromiso social se refleja en apoyo real para la niñez, las familias y los organismos que trabajan por quienes más lo necesitan.

Bajo el liderazgo de Cecilia Tiburcio de Cagigas, presidenta del Comité, este periodo estuvo marcado por una agenda activa, integrada por acciones enfocadas en el bienestar comunitario, la formación personal y el acompañamiento a causas sociales de alto valor humano.

Entre las principales acciones se encuentra el taller "Cimentando mi Voz: Oratoria de Cero a Pro", un espacio de formación orientado a fortalecer las habilidades de comunicación, seguridad y proyección personal entre las participantes. Esta capacitación representó una apuesta por el



crecimiento integral y el desarrollo de capacidades que fortalecen el liderazgo femenino.

El apoyo a la niñez es una prioridad para el Comité de Damas. En el Jardín de Niños Marcelino Tuero Molina, se realizó un evento con actividades recreativas y

entrega de obsequios con motivo del día de reyes. De igual manera, en la escuela Carlos Hugo Alvarado, se benefició a 195 alumnos con artículos para sus clases de educación física.

La vocación solidaria de las Damas que integran el Comité, se expresó





en acciones dirigidas a personas y asociaciones que realizan labores en favor de sectores vulnerables.

La alianza con Cenitas con Amor permitió compartir alimentos y tiempo con personas en condiciones adversas. Además, la participación en la Venta con Causa a beneficio de VIFAC fortaleció un esfuerzo colectivo para respaldar proyectos de atención y apoyo social.

Se realizó la entrega de libros y un librero al albergue del Hospital Regional de Veracruz, y se creó un espacio para que niñas y niños encuentren en la lectura un momento de calma, imaginación y esperanza. Asimismo, se hizo entrega de libros infantiles a AMANC Veracruz, una acción significativa de cercanía a los menores que enfrentan el cáncer, así como, hacia sus familias.

También, se realizó la entrega de libros de lectura a VIFAC, reafirmando el valor de los libros como una herramienta de acompañamiento y aprendizaje. Además, se entregó ropa y artículos de bebé, en una acción destinada para apoyar de forma práctica y sensible a mujeres acompañadas por esta institución.

De manera especial, se hizo entrega de un donativo a AMANC Veracruz, resultado de lo recaudado a través de una actividad impulsada por este Comité de Damas CMIC Veracruz Puerto, misma que refleja cómo la suma de esfuerzos puede convertirse en apoyos reales para asociaciones que trabajan

todos los días por la salud y el bienestar de la niñez.

Dentro del plano institucional, resaltan la participación en la Asamblea General Ordinaria del Comité de Damas CMIC y en la cena de gala celebradas en la Ciudad de México, lo que representó un momento importante de encuentro, unidad e intercambio de experiencias. Se reconoció el liderazgo de la Sra. Paulina Rocha de Méndez, presidenta del Comité de Damas CMIC Nacional, cuya guía y ejemplo han contribuido a fortalecer una agenda de trabajo basada en la generosidad, la organización y la cercanía con las causas sociales.

Para el cierre de este primer trimestre, se promueve el Juguetón 2026, una colecta de juguetes nuevos o usados en buen estado que serán entregados con motivo del Día del Niño. Esta iniciativa representa una nueva oportunidad para llevar alegría a las niñas y niños y seguir construyendo sonrisas.

Con la mirada puesta hacia el futuro, el reto para las integrantes del Comité será ampliar el alcance de cada iniciativa, consolidar alianzas y sostener una agenda activa que responda con apoyo a las distintas causas sociales. Porque construir no solo implica transformar espacios, también significa acompañar vidas, sembrar esperanza y dejar huella donde más se necesita. En esta misión, el Comité de Damas sigue dando testimonio de ser el rostro humano de la construcción.



JUGUETÓN
2026

Este día del niño, ayúdanos donando juguetes nuevos, en buen estado y que no requieran pilas.

CENTRO DE ACOPIO

Bldv. A. Ruiz Cortines 148,
Fracc. Costa de Oro,
Boca del Río, Ver. C.P. 94299

Fecha límite:
24 de Abril de 2026



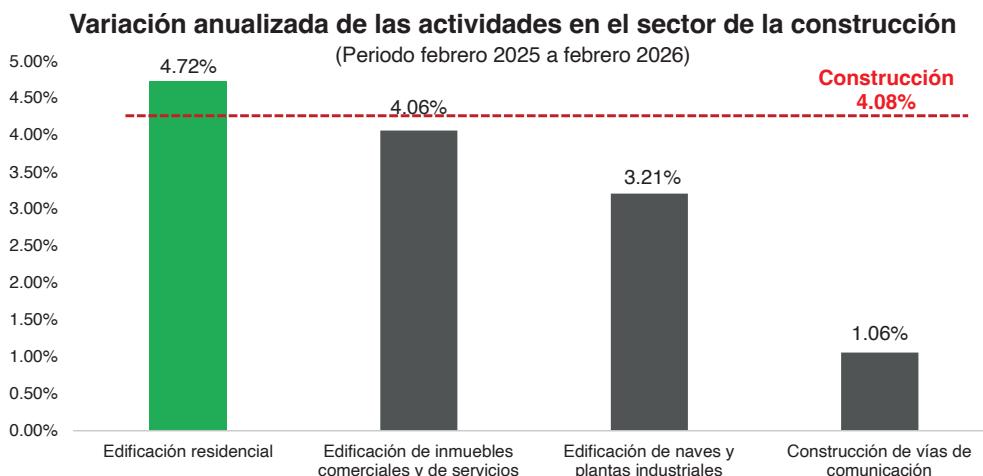
Variaciones en el precio de la construcción residencial



FUENTE/CEICO. Elaborado el 12 de Marzo de 2026.

De acuerdo con el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) en el periodo anualizado comprendido de febrero de 2025 a febrero de 2026, la inflación de la industria de la construcción fue del 4.08%.

En la siguiente gráfica se muestra el incremento en las actividades del sector construcción:



Fuente: Elaborado por el CEICO, con información del INEGI / INPP - Producción total, según actividad económica de origen SCIAN 2013

Asimismo, se observa que a nivel nacional la construcción de vivienda residencial, presentó un incremento del 4.72%, y en cuanto a sus componentes, se observaron las siguientes variaciones:



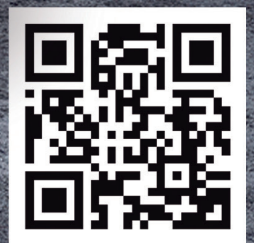
SANY

POTENCIA PARA GRANDES PROYECTOS



**EQUIPOS
EN VENTA**

Capacidad de hasta
4000 toneladas

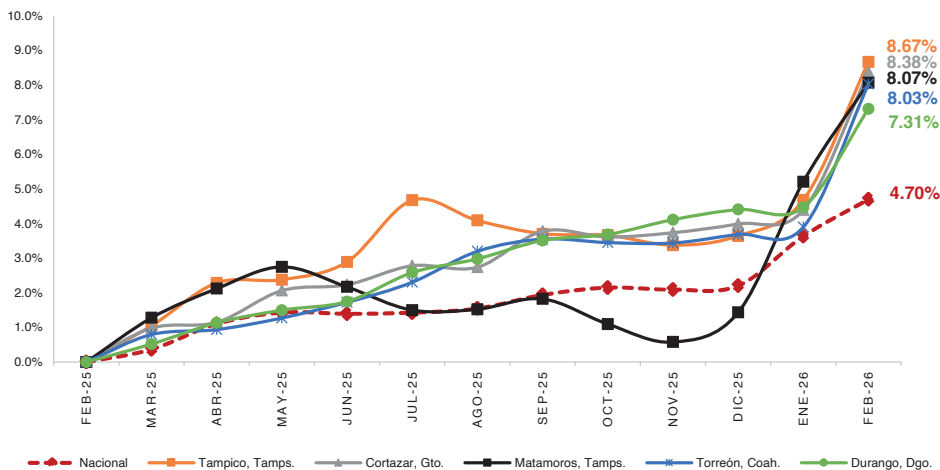


CONTÁCTANOS
81 3282 3282

Con respecto al comportamiento en el precio de los componentes que conforman la construcción residencial (materiales, mano de obra y alquiler de maquinaria) en las siguientes gráficas, se muestran las ciudades, que han registrado un mayor incremento:

Variación mensual - Ciudades con un mayor aumento en el precio de los materiales

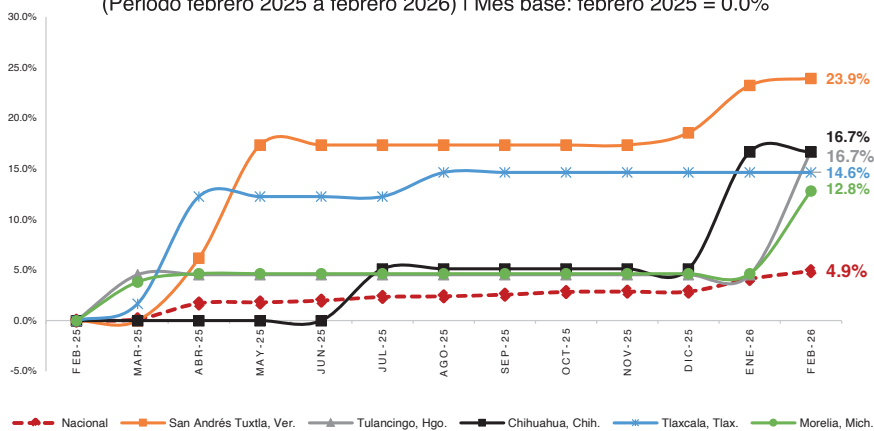
(Periodo febrero 2025 a febrero 2026) | Mes base: febrero 2025 = 0.0%



Fuente: CEICO, con información del INEGI / Construcción residencial por ciudad

Variación mensual - Ciudades con un mayor aumento en el precio de la mano de obra

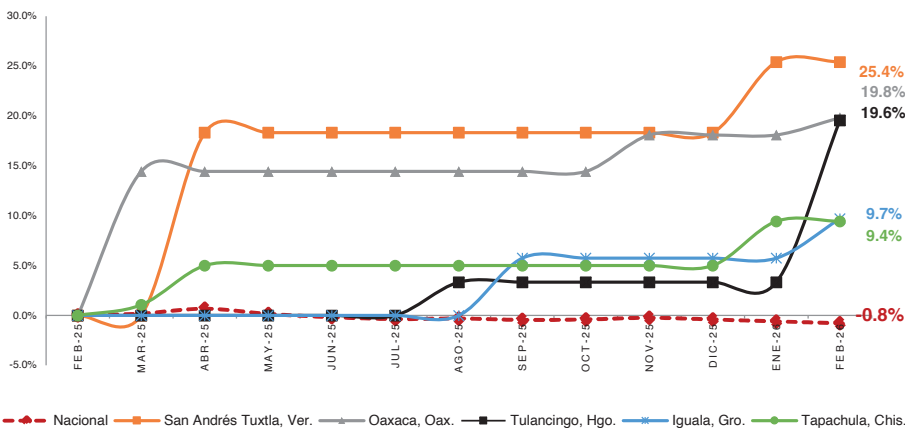
(Periodo febrero 2025 a febrero 2026) | Mes base: febrero 2025 = 0.0%



Fuente: CEICO, con información del INEGI / Construcción residencial por ciudad

Variación mensual - Ciudades con un mayor aumento en el precio del alquiler de maquinaria y equipo

(Periodo febrero 2025 a febrero 2026) | Mes base: febrero 2025 = 0.0%



Fuente: CEICO, con información del INEGI / Construcción residencial por ciudad

En la siguiente tabla, se enlistan las 46 ciudades del país en las que el INEGI emite el índice de construcción residencial, donde se observa la variación en el precio de la vivienda residencial:

Tabla 1 - Variación en la construcción residencial por ciudad y sus componentes

(Periodo febrero 2025 a febrero 2026)

N°	Ciudad	Variación anualizada	Componentes de la construcción residencial		
			Materiales de construcción	Mano de obra	Alquiler de maquinaria
1	San Andrés Tuxtla, Ver.	9.92%	7.0%	23.9%	25.4%
2	Tampico, Tamps.	8.53%	8.7%	8.2%	-0.8%
3	Cortazar, Gto.	8.29%	8.4%	11.0%	0.0%
4	Tulancingo, Hgo.	7.74%	6.4%	16.7%	19.6%
5	Matamoros, Tamps.	7.63%	8.1%	3.6%	-2.4%
6	Torreón, Coah.	7.51%	8.0%	4.0%	-4.0%
7	Fresnillo, Zac.	7.13%	7.2%	8.1%	5.0%
8	Veracruz, Ver.	6.97%	6.3%	10.5%	7.6%
9	Cd. Acuña, Coah.	6.81%	6.6%	9.2%	0.0%
10	Córdoba, Ver.	6.69%	6.4%	7.0%	0.0%
11	Tlaxcala, Tlax.	6.67%	4.8%	14.6%	6.2%
12	Durango, Dgo.	6.57%	7.3%	1.5%	2.0%
13	Chetumal, Q. R.	5.93%	6.7%	0.0%	7.1%
14	Querétaro, Qro.	5.87%	6.4%	2.4%	2.0%
15	Morelia, Mich.	5.82%	4.9%	12.8%	0.0%
16	Jacona, Mich.	5.74%	5.7%	5.3%	1.2%
17	Guadalajara, Jal.	5.60%	6.0%	3.0%	7.1%
18	León, Gto.	5.54%	5.6%	7.1%	-1.0%
19	Tehuantepec, Oax.	5.43%	6.1%	0.0%	5.6%
20	Tapachula, Chis.	5.36%	6.2%	0.0%	9.4%
21	Aguascalientes, Ags.	5.25%	4.9%	5.8%	5.2%
22	Monterrey, N.L.	5.21%	4.0%	10.9%	-5.3%
23	Iguala, Gro.	5.13%	5.8%	0.0%	9.7%
24	Juárez, Chih.	5.02%	4.4%	9.7%	7.5%
25	Tepic, Nay.	4.67%	5.4%	0.0%	0.0%
26	Puebla, Pue.	4.29%	4.9%	0.0%	1.0%
27	San Luis Potosí, S.L.P.	4.22%	3.8%	8.5%	1.1%
28	Monclova, Coah.	4.15%	4.7%	0.1%	0.0%
29	Toluca, Edo. de Méx.	3.92%	4.5%	0.0%	0.0%
30	Chihuahua, Chih.	3.88%	2.1%	16.7%	-4.0%
31	Cd. Jiménez Chih.	3.86%	3.8%	5.4%	-7.1%
32	Villahermosa, Tab.	3.71%	2.6%	11.0%	1.9%
33	Tepatitlán, Jal.	3.56%	3.2%	3.0%	4.1%
34	Tijuana, B. C.	3.43%	3.1%	6.4%	-5.3%
35	Área Metropolitana de la CDMX	3.43%	3.5%	3.7%	-7.4%
36	Colima, Col.	3.33%	3.2%	3.7%	0.0%
37	Hermosillo, Son.	3.05%	2.2%	9.0%	6.6%
38	Campeche, Camp.	2.52%	1.8%	9.3%	-12.0%
39	Mexicali, B. C.	2.50%	2.8%	0.0%	4.2%
40	Huatabampo, Son.	2.42%	1.9%	6.1%	-10.2%
41	Oaxaca, Oax.	2.27%	2.4%	0.0%	19.8%
42	Cuernavaca, Mor.	2.05%	1.7%	4.6%	0.0%
43	Culiacán, Sin.	1.57%	1.9%	0.0%	-5.5%
44	Acapulco, Gro.	1.10%	1.3%	0.0%	0.0%
45	La Paz, B. C. S.	0.18%	0.2%	0.0%	-1.8%
46	Mérida, Yuc.	-2.02%	-2.3%	0.3%	5.8%

Fuente: CEICO, con información del INEGI / Construcción residencial por ciudad

Conclusión:

La información presentada, refleja que los insumos utilizados en la construcción han presentado un incremento en su precio a nivel nacional, afectando los presupuestos que se tienen proyectados en el presente año, así como a las obras que están en proceso de ejecución.

Por tal motivo, es de vital importancia que los desarrolladores de vivienda, actualicen sus presupuestos de obra, de no ser así, las empresas constructoras e inversionistas perderán parte de su utilidad al tener un gasto mayor para compensar el incremento en el costo de la vivienda.

Tarifas promedio de rentas mensuales

de máquinas en perfecto estado de empresas con infraestructura adecuada



Retroexcavadora 310P 4X4

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 3,091.97

Cargador frontal 524K

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 5,725.45

Excavadora 200G

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 6,199.59

Cargador frontal 544K

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 6,426.59

Excavadora 210G

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 7,128.85

Cargador frontal 644K

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 6,426.59

Excavadora 350G

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 12,010.02

Excavadora 35G

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 1,975.96

Excavadora 26P Tier

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 1,401.18

Excavadora 17P Tier

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 1,262.51

Cargador frontal 624K- I C&F

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 8,011.15

Excavadora 470G

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 18,262.15

Cargador frontal 624K-II SC

Turno Sencillo 200 h
Periodo mensual (USD)

\$ 8,011.15



• DELEGACIÓN •
VERACRUZ PUERTO

AFÍLIATE y obtén
**BENEFICIOS
EXCLUSIVOS**



**Tabuladores de
servicios profesionales**



Tabulador de la CTM



10 Catálogos de Costos
*(Con valor de \$ 5,000.00 pesos,
completamente gratis)*



Modelos de contrato



Capacitación

- 1 curso gratuito de máx. 30 h.
- 3 lugares para curso de seguridad en el puerto.
- 3 lugares para curso de seguridad de la industria metalúrgica.



Bolsa de trabajo



Convenios con descuentos

disponibles en el sitio web de esta delegación.

INFORMES



229 984 5933

DELEGACIÓN VERACRUZ PUERTO

Blvd. A. Ruiz Cortines No. 148

Fracc. Costa de Oro C.P. 94299

Boca del Río, Ver.

☎ (229) 921.44.90 al 92 Ext. 107 y 109

✉ registros@cmicveracruz.org

✉ servicio@cmicveracruz.org

🌐 www.cmicveracruz.org

LÍDERES EN LA FABRICACIÓN DE SISTEMAS DE CONSTRUCCIÓN LIGERA.



¡Evolucionamos la construcción para un mejor futuro!

Nuestras soluciones están diseñadas para **impulsar la eficiencia e innovación** de la industria de la construcción a nivel mundial. Ayudamos a nuestros clientes a obtener el mayor valor, creando espacios más **sustentables, eficientes y seguros**, donde la gente vive, trabaja y se divierte.

Somos los creadores de la marca **USG TABLAROCA®**, y seguimos innovando para ofrecer desde sistemas de alto desempeño hasta soluciones llave en mano con **USG STRUCTO-STEEL®**



USG TABLAROCA®



USG PLAFONES®



USG DUROCK®



USG STRUCTO STEEL®