



ACEROS OCOTLAN®
UN MUNDO DE ACERO

33-3884-1300

[@Acerosocotlanmx](https://www.facebook.com/Acerosocotlanmx) [acerosocotlan.mx](https://www.instagram.com/acerosocotlan) [@acerosocotlan](https://www.twitter.com/acerosocotlan)

Invertirán 32 MM DP en parques industriales en el país

» 3



Inicia Gobierno de Nuevo León construcción del nuevo Hospital Infantil con 4 MM DP

» 14



ARO

ASFALTOS Y RIEGOS DE OCCIDENTE

- PAVIMENTOS
- RIEGOS ASFÁLTICOS
- MEZCLAS ASFÁLTICAS
- MOVIMIENTO DE TIERRAS

Tel. (33) 36950584 aroasfaltos.com




ACC
EN TU OBRA DE PRINCIPIO A FIN

AQUÍ INICIA TU OBRA

www.acerosycomplementos.com.mx

Sigue en:   

SUCURSALES **ACC**

Escanea el código o visita acerosycomplementos.com.mx/01/Sucursales.pdf

Tonalá, Tepic, Zapopan | Pto. Vallarta, Nayarit, Chiapas | León, Querétaro

ACCANTO
EL ESTILO EN TUS PROYECTOS

Construcción de edificios más resistentes en la Ciudad de México

» 11



Infraestructura carretera renovada y como nueva en Jalisco

» 16





PEGADURO

El Adhesivo **MÁS** Seguro

www.pegaduro.com.mx

ADHESIVOS - JUNTEADORES - TEXTURIZADOS
 PROMOTORES DE ADHERENCIA - ENJARRES
 PULIDOS - PIEDRA EN POLVO - SELLADORES
 IMPERMEABILIZANTES - TINTAS - CONCRETOS
 AGRICOLA - CONCRETO ESTAMPADO



Periférico Sur 6000, Col. Artesanos, Tlaquepaque, Jalisco, 33 3601 3045 al 48, ventas@pegaduro.com.mx



ACCANTO

— EL ESTILO EN TUS PROYECTOS —



Grifería, pisos, azulejos, baños, recubrimientos, decks y más...

SÍGUENOS  

accanto.mx

SU
CUR
SA
LES



Escanea el código o visita
accanto.mx/01/Sucursales.pdf

“En número de parques industriales nos fuimos de 273 en el 2019 a 432 en el 2022 y estamos monitoreando dentro de la AMPIP 50 nuevos parques que se van a desarrollar entre el 2023 y el 2024”.

Invertirán 32 MMDP en parques industriales en el país



La relocalización de cadenas productivas en México, a través del fenómeno conocido como nearshoring detonará una inversión de mil 900 millones de dólares (alrededor de 32 mil millones de pesos) entre este y el próximo año, para la construcción de parques industriales, ante los niveles históricos de baja disponibilidad que existen de este tipo de inmuebles, de acuerdo con la Asociación Mexicana de

Parques Industriales Privados (AMPIP).

“En número de parques industriales nos fuimos de 273 en el 2019 a 432 en el 2022 y estamos monitoreando dentro de la AMPIP 50 nuevos parques que se van a desarrollar entre el 2023 y el 2024, más o menos con una inversión de mil 900 millones de dólares”, aseguró Sergio Argüelles, presidente de la AMPIP.

Agregó que el nearshoring trajo mucho entusiasmo a los desarrolladores,

pues sólo de enero a agosto de este año el 22 por ciento de la absorción de naves industriales de sus socios responde a esta tendencia, mientras en cifras representa la ocupación de más de 3 millones de metros cuadrados.

La llegada de inversiones extranjeras en los últimos meses aceleró los planes de grandes inversionistas y desarrolladores inmobiliarios como Fibra Uno, Prologis, Finsa, Fibra Mty,

Fibra Macquarie, Terrafina, el fondo de inversión Meor y Fibra Storage, entre otros, para adquirir y desarrollar nuevos proyectos industriales.

El también director general de la desarrolladora inmobiliaria Finsa destacó que en el país el sector de la construcción ha reaccionado ante los niveles históricos de disponibilidad casi nula de naves industriales para entregar espacios a las nuevas empresas.



La mejor calidad y tecnología a su servicio



Castillo Armex



Malla electrosoldada



Alambres industrial y recocido



Varilla G42/G6000



Canastilla pasajuntas

PLANTA

San Isidro Mazatepec km 7.5
Tlajomulco de Zuñiga.
C.P. 45640
(33) 3796-4867

ARMASEL ACEROS

Periférico Poniente 2280
Lomas del Colli, Zapopan,
Jalisco. C.P. 45010 Zapopan
(33) 3620 2000



CONSTRUYENDO EL FUTURO

- Ingeniería Especializada, Proyectos, Construcción, Mantenimiento
Pruebas Eléctricas.



CONTAMOS CON CERTIFICADOS DE CALIBRACIÓN DE LOS EQUIPOS Y PERSONAL CAPACITADO.

TELS: (33) 12021814 - 12021815 - 23043879

contacto@virgoingenieros.com

@Virgo.ingenieros

www.virgoingenieros.com

Av. Río blanco 2363-A, Col Altavista Residencial, 45130, Zapopan, Jalisco.



sanilock®
MAMPARAS PARA SANITARIOS
AÑOS UNA HISTORIA CONTIGO

En mamparas para sanitarios públicos...
¡SANILOCK es la solución!

www.sanilock.com
Monterrey, N. L. 81 - 8228 8300
Guadalajara, Jal. 33 - 3616 6664
Ciudad de México 55 - 5560 - 2583

Invertirá Sedatu 183 MDP para mejoramiento urbano en Cananea, Sonora

Con dicha inversión, la Sedatu realizará cuatro obras de infraestructura, renovación y el mejoramiento de inmuebles históricos, así como del entorno urbano



Como parte del Programa de Mejoramiento Urbano (PMU), la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (Sedatu) invertirá 183 millones de pesos en Cananea, Sonora. Esto con el objetivo de fomentar la convivencia, la seguridad y la cultura en la localidad.

Con dicha inversión, la Secretaría realizará cuatro obras de infraestructura. Román Meyer Falcón, titular de la Sedatu, detalló que las obras consistirán en: la renovación del Corredor Benito Juárez, la Plaza Juárez, la Casa de Cultura de Cananea y el mejoramiento de su entorno urbano. Al realizar un recorrido de supervisión al inicio de estos proyectos, el secretario resaltó la importancia de estas obras. "Se contemplan más de 60,000 metros cuadrados para la rehabilitación

del centro histórico de este municipio tan importante en la historia minera del país; con estas obras se recupera la memoria histórica de la ciudad de Cananea", indicó.

¿En qué consisten las obras?

Del mismo modo, Meyer Falcón detalló que de la inversión total, la renovación de la Casa de Cultura de Cananea recibirá 43 mdp. La Sedatu destinará estos fondos a la construcción de una ludoteca, salones para talleres, cafetería, un teatro, una biblioteca, oficinas administrativas y sanitarios. Mientras que la Secretaría realizará las mejoras en el entorno con un fondo de 15 mdp; dinero que destinará para la colocación de alumbrado público, renovación del estacionamiento, mobiliario urbano, arbolado y espacios para los peatones.

Buscan incentivar la construcción de viviendas económicas en Sonora

Autoridades estatales buscan otorgar beneficios a desarrolladores con el fin de que se construyan viviendas económicas en el estado



Ante la falta de viviendas económicas que puedan ser adquiridas por los trabajadores, autoridades estatales y representantes de la industria desarrolladora trabajan en acciones para reducir el costo que deben absorber las empresas y que retomen la edificación ese tipo de casas de interés social.

En conferencia de prensa, el encargado de despacho de la Comisión de Vivienda del Estado de Sonora (Coves), Pedro Fontes Ortiz expuso que mantienen diálogo con presidentes municipales de varias localidades en las que se tiene proyectado fabricar complejos habitacionales, para que se exenten o reduzcan los cobros por permisos u otros trámites.

Una vez que logren un consenso que quede plasmado en un pacto, se presentará un plan a las constructoras, con la intención de que le apuesten a levantar propiedades cuyos montos sean cercanos a los créditos que alcanzan la mayoría de los empleados.

"Se trabaja con tramitología y descuentos probables que den municipios

para incentivar a través de certificados, así como aportación de tierra, trámites ante Iceson para lograr descuento que fraccionador necesita voltear a ver la vivienda económica, donde se tenga una solución integral", mencionó.

Por su parte, el presidente de la Cámara Nacional de la Industria de Desarrollo y Promoción de Vivienda (Canadevi) en Sonora, Norberto Larrinaga Buelna expuso que, en cambio le invierten a residenciales en los que los precios por vivienda son de varios millones y con ello el margen de ganancia que les representa es más alto. "El problema es el costo de la vivienda por la inflación y la falta de subsidio ha hecho que el tema de la vivienda económica se complique, por ello desarrolladores han migrado a viviendas de mayor valor", enfatizó el líder empresarial. Ante la preocupación que atañe a ese sector, se han dado a la tarea junto con las autoridades estatales a, para que se consolide una estrategia que haga cambiar de parecer a los empresarios que se dedican a ese rubro.

¡No te confundas!

Las mejores **Puertas de México son:**

DOORLOCK®

Puertas Metálicas Seguras... para muchos años.

puertasdoorlock www.doorlock.com.mx

Se recupera el sector de la construcción en Nayarit: CMIC

“Si el sector público impulsa a la industria el impacto definitivamente es positivo”, asegura Valentina Fernández Casas, presidenta de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción.

La construcción tiene efectos multiplicadores y se vincula con 40 ramas de la actividad económica; si el sector público impulsa a la industria el impacto definitivamente es positivo”, asegura Valentina Fernández Casas, presidenta de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (CMIC) en Nayarit.

“El muy relevante que este sector repunte y en este propósito las 44 delegaciones de la CMIC nos reunimos con nuestro presidente nacional, Francisco Solares Alemán que nos dio buenas noticias y es que el sector de la construcción vuelve a exhibir fortaleza y acelera su dinamismo después del efecto pandemia”. “La construcción es un detonante del crecimiento económico y tiene un papel determinante en el desarrollo del país y así nos lo confirmó Carlos Cermeño Hernández, coordinador general del INEGI en Nayarit al presentarnos el censo económico 2024 y sus expectativas en lo sectorial, geográfico y temático”.

En otro orden, CMIC Nayarit signó el convenio de colaboración interinstitucional para la instalación de la Ventanilla Única del Registro Único de Vivienda, RUV; para simplificar trámites con la autorización de



proyectos de vivienda y el almacenamiento de información, facilitando su registro, proceso y consulta. Este convenio se realiza entre Gobierno del Estado, el Instituto de Planeación del Estado de Nayarit, IPLANAY; la Cámara Nacional de la Industria de Desarrollo y Promoción de la Vivienda, CANADEVI; el Ayuntamiento de Xalisco y el Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores, INFONAVIT.

“En relación a la suma de profesionistas a esta cámara” agrega Valentina Casas, “promovemos la figura de ‘Asociado estudiantil’ entre estudiantes de arquitectura e ingeniería a quienes se les extiende la gama de servicios y formación profesional del Instituto Capacitador y del Instituto Tecnológico de la Construcción campus Nayarit”.

Nuevos centros comerciales se incorporan en México

Al cierre de agosto de 2023, en México se inauguraron cuatro nuevos centros comerciales que equivalen la incorporación de 179,800 metros cuadrados (m2), informó CBRE.

De acuerdo con el comunicado, de ellos, Grand Outlet Riviera Maya concentra la mayor participación con 61,782 m2 de área bruta rentable en un polígono de más de 90 mil m2.

“Es considerado como el luxury outlet más grande de Latinoamérica, esperando en su segunda fase de atracciones que configuren el concepto Mallertainment (como globo aerostático, lago artificial, entre otros)”, comentó la compañía de servicios inmobiliarios.

Asimismo, es importante informar que en cuanto a la vacancia, los centros comerciales que ingresaron en 2021-2022 como Península Tijuana y La Perla registraron una ocupación del 90% y 87% al 2T2023. Mientras que Grand Outlet Riviera Maya y Alaiá Tapachula registran el 67% de comercialización y el 80% de ocupación respectivamente.

Construcción de centros comerciales en México

Si bien la pandemia por Covid-19 frenó la edificación de nuevos inmuebles, CBRE espera que más de 250 mil m2 se sumen al finalizar en el 4T2023, ingresando en



la región centro 101,800 m2, sureste 71,100 m2 y área metropolitana 66,800 m2. Y que con el concepto de usos mixto pueda incrementar hasta 138 mil m2 al cierre de año.

Durante el 2T2023, los principales participantes fueron Fibra Danhos, Gicsa y Planigrupo que reportaron crecimiento contra el 2T2022 en la afluencia de sus centros comerciales con 27%, 16% y 5.1% respectivamente.

“Cuando la confianza del Consumidor en México se mide por generaciones, son las generaciones más jóvenes las que están dando un impulso al indicador general.”

ARO
ASFALTOS Y RIEGOS
DE OCCIDENTE

PAVIMENTOS



RIEGOS
ASFÁLTICOS



MEZCLAS
ASFÁLTICAS



MOVIMIENTO
DE TIERRAS



ESR
EMPRESA
SOCIALMENTE
RESPONSABLE

EMPRESA
ISO
9001 : 2015
CERTIFICADA



Tel: (33) 3695 0584

E-mail: ventas@aroasfaltos.com

aroasfaltos.com

DIF Nacional construirá 300 casas en Los Cabos

Se ejecutará la reubicación de familiar que viven en zonas de alto riesgo y con ello, se asiste a la población de escasos recursos.



El Sistema Nacional para el Desarrollo Integral de las Familias (DIF) llevará a cabo la construcción de 300 viviendas en Los Cabos, mientras que, el Gobierno Municipal contribuirá con otras 200, con el fin de beneficiar a los ciudadanos que más lo necesitan. El presidente municipal de Los Cabos, Oscar Leggs Castro, indicó que el proyecto de asentamiento humano, que de manera integral ejecutará su administración, se aplicará determinando las necesidades de vivienda y favoreciendo a quienes más lo necesitan, así como en la aplicación de acciones encaminadas al crecimiento urbano ordenado.

En este sentido, detalló que, en la primera etapa del proyecto, se ejecutará la reubicación de familiar que viven en zonas de alto riesgo y, con ello, se asiste a la población de escasos recursos que se encuentra en rezago habitacional. De igual manera, se buscará mitigar problemas sociales, que se han originado tras la creación de asentamientos informales. "El tema de la reserva territorial ha sido complicado para

la Administración Municipal, sin embargo, es un compromiso que hicimos, ya tenemos poco más de 90 hectáreas en Cabo San Lucas para la gente que realmente lo requiera, no será entregar por entregar.

"En una primera etapa se beneficiarán las personas que viven en zonas de alto riesgo y que, cada vez que hay un huracán, tienen que estar trasladándose a los albergues para salvaguardar su vida. El DIF nacional construirá 300 viviendas, el Gobierno Municipal aportará otras 200 a través de un desarrollo, esto será previo a los estudios que estaremos realizando para entrega de los terrenos y vivienda", expresó Leggs Castro.

Es importante mencionar que, recientemente, se efectuó la donación de 96 hectáreas de terreno en favor del XIV Ayuntamiento de Los Cabos, ubicado en el área conocida como Cerro Blanco, en Cabo San Lucas, donde se iniciará un proyecto de asentamiento humano para la reubicación de familias que viven en zonas de alto riesgo.

Registra BCS crecimiento en inversión extranjera directa



La inversión se está dando en el ramo de la construcción, específicamente de hoteles, departamentos y viviendas en Los Cabos y La Paz.

Señaló que en el 2022, se tuvo un aumento del 7.7% y la entidad se ubicó en los primeros lugares en inversión, incluso la extranjera y en este año, sigue llegando, sobre todo en el sector turístico.

Precisó que la inversión se está dando en el ramo de la construcción, específicamente de hoteles, departamentos y viviendas. Esto, principalmente en Los Cabos, pero también algunas zonas del municipio de La Paz como: Todos Santos, Los Barriles, La Ventana, están alcanzando este boom inmobiliario.

En el primer semestre del año, la inversión extranjera directa en Baja California Sur, creció un 6.8 por ciento, por encima de la media nacional, señaló Alonso Gutiérrez Martínez.

El subsecretario de economía del Gobierno del estado, comentó que los buenos indicadores que tiene la entidad en materia de seguridad y la disminución en corrupción, están generando confianza en los empresarios.

El funcionario estatal mencionó que se tiene que seguir trabajando para mantener las condiciones de seguridad y certeza, para que el estado siga siendo atractivo para los inversionistas nacionales y extranjeros.

Agua y Saneamiento Ambiental • **PLANTAS DE TRATAMIENTO ASA - JET** • **Jet** 30th ANNIVERSARY

PREFABRICADAS - MODULARES (EN CONCRETO)

TECNOLOGIA JET, CALIDAD PROBADA... POR MAS DE 60 AÑOS!

...Unico fabricante autorizado en México (Bajo licencia de JET INC.)

ALTA EFICIENCIA, AUTOMATICAS

CRECIMIENTO MODULAR

ASISTENCIA EN EL DISEÑO

SIN OLORES

TECNOLOGIA JET, PRESENTE EN... MAS DE 30 PAISES!

ESTANDARES DE CALIDAD CERTIFICADA (Por NSF)

RAPIDA INSTALACION

RAPIDO RETORNO DE INVERSION

SIN RUIDO

TECNOLOGIA JET... TECNOLOGIA UNICA

HAGALO BIEN A LA PRIMERA... PREFIERA UNA PLANTA JET!

NSF

REUSE

BENEFICIOS FISCALES

SIN IMPACTO VISUAL

TEL : 3180 - 3757

www.plantasdetratamientoasajet.com.mx

DESDE 1980 mas de 1000 plantas instaladas

info@plantasdetratamientoasajet.com.mx

WWW.CENTRODEVALORES.EDU.MX

Centro de Valores S.C.
El valor de crecer.

564

ESPECIALIDADES Y MAESTRÍAS

Centro de Valores S.C.
El valor de crecer.

MAESTRÍA EN FINANZAS, MAESTRÍA EN VALUACIÓN, MAESTRÍA EN VALUACIÓN DE EMPRESAS E INTANGIBLES

Forma parte de Centro de Valores y continúa con tu preparación Profesional.

AV. NORMALISTAS 564 COLINAS DE LA NORMAL
44270 GUADALAJARA (MÉXICO)
TEL. 38-54-54-63
33-38-09-71-82

VIVO

WORLDWIDE PRODUCTIONS



PRODUCIR EN VIVO ES:

- Conceptualización, diseño y planeación estratégica.
- Coordinación de producción, logística y operaciones.
- Producción de TV y Cine, web casting, conferencias y reuniones virtuales.
- Iluminación, audio, video proyección, pirotecnia y efectos.
- Promoción, relaciones públicas, live engagements.
- Talento humano y equipo técnico de la más alta calidad.



**¡LOS MEJORES RESULTADOS
SE LOGRAN CON EL
MEJOR EQUIPO!**



ARO

INFORMA

Audi México alista construcción de planta solar de 5,2MW

La filial mexicana de la automotriz alemana Audi tiene todo listo para iniciar este año la construcción de un parque solar de 5,2MW que ayudará a alimentar el 10% de su planta de fabricación en el estado de Puebla.

Este podría ser el comienzo de una serie de nuevos proyectos, dijo el director de protección ambiental y seguridad planta de Audi México, Héctor Andrade. "Aun cuando ya producimos con energía verde, tenemos otros proyectos en exploración, buscando alternativas que pudieran ayudarnos a mejorar nuestra huella de carbono", dijo, destacando que la filial busca alcanzar su meta de cero emisiones netas para 2025.

En junio, la automotriz se convirtió en una de las pocas empresas que recibió un permiso de generación del regulador CRE para su proyecto, luego de la aprobación de la Secretaría de Medio Ambiente (Semarnat) en marzo.

"Hemos logrado obtener todos los permisos y prácticamente podemos iniciar ya con la construcción. En cuanto a calendario, estamos pensando que a finales

de 2024, debería estar funcionando", aseveró Andrade. "El proyecto nació con un proveedor especialista en este tipo de servicios. Ellos están a cargo del proyecto y del diseño, pero la operación va a quedar en nuestras manos", añadió.

Según la empresa, su planta en el municipio de San José Chiapa ya opera 100% con energía limpia que compra a proveedores de servicios, práctica que le ha ayudado a reducir las emisiones en un 80%.



Abbott invertirá 200 millones de dólares en la construcción de una nueva planta de dispositivos cardiovasculares en Querétaro

20 mil metros cuadrados de construcción, y la generación inicial de 400 puestos de trabajo de calidad, y 1200 más a futuro, son algunas de las aportaciones que hará el laboratorio a la entidad.

El pasado 2 de octubre, el laboratorio farmacéutico de origen estadounidense Abbott, dio a conocer que, a través de una inversión de 200 millones de dólares, construirá una nueva planta en el estado de Querétaro, destinada a robustecer su portafolio de electrofisiología (EF).

La nueva planta de Abbott, primera de la corporación en nuestro país, y que forma parte del plan del ambicioso plan de crecimiento de la compañía, se abocará a la fabricación de dispositivos médicos para el diagnóstico y tratamiento efectivo de diversas alteraciones del ritmo cardíaco, como la fibrilación auricular (FibA), condiciones que deterioran la calidad de vida, e incrementan el riesgo para desarrollar complicaciones de alto riesgo, como los accidentes cerebrovasculares o la insuficiencia cardíaca.

La planta ocupará una superficie de 20 mil metros cuadrados, con la posibilidad de expandirse a futuro, y está planeado que inicie operaciones a mediados del 2025, generando una demanda laboral inicial de 400 puestos de trabajo, la que puede escalar hasta llegar a 1200, dinamizando aún más el desarrollo económico, y el bienestar social de la entidad. Al respecto, Mauricio Kuri, Gobernador del



Estado, declaró: "Querétaro se ha consolidado como uno de los centros industriales más importantes del país gracias a nuestras condiciones de seguridad, suministro de energía eléctrica y agua, así como a una mano de obra calificada. Damos la bienvenida a Abbott a la región y esperamos que esta sea la primera de muchas inversiones en la industria de dispositivos médicos".

Vale la pena mencionar que, de acuerdo con declaraciones de Abbott, la empresa farmacéutica eligió a Querétaro "por su sólida base de talento (que actualmente sostiene una importante presencia de la industria aeroespacial, automotriz y electrónica), su proximidad a las universidades y escuelas técnicas locales, y el interés de la región por la infraestructura y el transporte".

www.aroasfaltos.com

SMARTPV
PANELES SOLARES



Soluciones integrales en Paneles Solares

14 AÑOS

DE EXPERIENCIA

Empresa dedicada a la instalación y puesta en marcha de sistemas fotovoltaicos interconectados a la red con más de 1,400 sistemas instalados.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

SHARP

Volcán Vesubio #4607, Col. Colli Urbano, Zapopan, Jal.
Tel. 33 2016 9743 | www.smartpv.mx | contacto@smartpv.mx | 33 2787 8121

**Aislantes y
Empaques**

Especialistas en desarrollar, diseñar y fabricar aislantes, empaques, componentes y diversos artículos especializados en espumas moldeadas



"Materiales para la construcción en poliestireno"

casetón - bovedilla - bloques - cornisas y molduras - láminas y placas panel (divisorio, estructural y reforzado)

CONSTRUYA CON LA RAPIDEZ Y CALIDAD QUE SU OBRA NECESITA

www.aislantesyempaques.com

ventas@aislantesyempaques.com

Guadalajara, Jal. (33) 3810-1825 y 26
Pto. Vta., Jal. (322) 290-3792 y 290-2704
Culiacán, Sin. (667) 170-8010
Mazatlán, Sin. (669) 930-1183
San Luis Potosí (444) 824-1196 y 98
Tuxpan, Ver. Cel. 045 783116-0146



Nos sumamos al cuidado del ambiente, recibimos y recolectamos sus materiales ¡CONTACTANOS!

Tren Suburbano Lechería – AIFA presenta un 46% de avance de construcción



▶ Se estima que el Tren Suburbano irá de la estación Buenavista al AIFA en 39 minutos

Actualmente, la construcción del Tren Suburbano que irá de la estación Lechería al Aeropuerto Internacional Felipe Ángeles (AIFA) presenta un avance global del 46 por ciento; por ello, se estima que el transporte esté terminado a mediados del 2024. Andrés Manuel López Obrador, presidente de México, y Delfina

Gómez Álvarez, gobernadora del Estado de México, realizaron un recorrido de supervisión por la obra de la nueva ruta del Tren Suburbano.

Durante la supervisión, los funcionarios resaltaron que esta línea beneficiará a millones de usuarios, pues el tren conectará al AIFA con la estación Buenavista, en la Ciudad de México, en 39 minutos.

Por otra parte, el Tren Suburbano Lechería – AIFA será amigable con el medio ambiente, contribuirá a la generación de empleos. Además, impulsará el crecimiento del AIFA y de toda la región. Ya que el tren representa un transporte seguro, rápido y económico.



Cercocentro

Los expertos

REJAS • MALLAS • ACCESORIOS • INSTALACIONES

en cercos

COLORES DISPONIBLES





EXCELENCIA EN CALIDAD



EN TU OBRA DE PRINCIPIO A FIN

TONALÁ: 33.3607.0371

ZAPOPAN: 33.4506.3844

PTO. VALLARTA: 329.111.7637

www.acerosycomplementos.com.mx

kordina

Liderazgo Nacional en Señalización y Anuncios Luminosos.

Señalización institucional corporativa.

ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES:



CONTACTANOS...

☎ (33) 3138 8460

✉ Kordinaproyectos@gmail.com

LA CALIDAD NO CUESTA

LABORATORIO

CCM

Control de Calidad de Materiales
Estudios Geotécnicos
Supervisión de Obra

CCM Empresa dedicada al servicio de la industria de la construcción en las áreas de Control de Calidad de Materiales, Topografía, Estudios Geotécnicos para la cimentación de obras civiles así como Supervisión y Proyectos de Vías Terrestres



Laboratorio acreditado ante la **ema** y contamos con reconocimiento en mezclas asfálticas de alto desempeño **nivel I y II**

Tel. 36 09 70 87 / 36 99 53 12

ccmlaboratorio@prodigy.net.mx www.controldecalidaddemateriales.com
Alpes No 2889 Col. La Esperanza. Guadalajara, Jalisco

Avance del 82% construcción del tramo de la CDMX del Tren Interurbano



El jefe de Gobierno, Martí Batres informó que se tiene avance del 82% en la construcción del Tren Interurbano México-Toluca "El Insurgente", en su tramo en la CDMX. Indicó que "estaba abandonado y retomamos esa construcción". El gobierno capitalino informó que en

el tramo a cargo de la Ciudad de México, se han montado 498 de las 572 traveses previstas; se tienen 212 de 228 columnas prefabricadas; 171 de 194 columnas construidas en sitio; se cuenta con 60 % de dovelas; 26 de 30 cabezales prefabricados; y actualmente se trabaja en las celosías metálicas.

Mexicable tendrá nueva línea hasta CDMX

El Gobierno de Edomex anunció una nueva línea de Mexicable que unirá a Naucalpan con CDMX a través del Cetram de Cuatro Caminos.



El Mexicable tendrá una nueva línea que conectará Edomex con CDMX, informó el secretario de Movilidad mexiquense, Daniel Sibaja. Este nuevo proyecto forma parte del Plan Colibrí, una serie de acciones con las que el gobierno de Edomex busca mejorar la movilidad sostenible en la entidad.

El plan contempla la creación de nuevos sistemas de transporte, la conclusión de obras de movilidad que ya están en marcha y la ampliación de las ciclovías de la entidad, entre otros puntos. Pero sin duda, uno de los anuncios más importantes es el de la construcción de la que será la tercera línea del Mexicable.

Habrà línea de Mexicable de Naucalpan a Cuatro Caminos

El secretario de movilidad de Edomex dio a conocer que la nueva línea de Mexicable irá de Naucalpan al Cetram de Cuatro Caminos, permitiendo a los habitantes de dicho municipio mexiquense llegar con

mayor facilidad y en un menor tiempo de traslado hasta CDMX.

Además, a través del Cetram, tendrá conexión con la Línea 2 del Metro de CDMX, que va de Cuatro Caminos a Taxqueña, pasando por el centro de la ciudad.

Con lo anterior no solo se busca solucionar el problema de movilidad en Naucalpan y Edomex, sino también el de la seguridad en el transporte:

"Será un transporte seguro, eficaz y eficiente. Este sistema de transporte masivo [el Mexicable] es el más seguro del país. Por ejemplo en las Líneas 1 y 2 no se ha registrado un solo asalto, para que veamos el nivel de certeza y confianza que genera", apuntó el secretario Daniel Sibaja.

Ruta y estaciones de la nueva línea de Mexicable

Respecto a la ruta que recorrerá la nueva línea de Mexicable, Sibaja dijo que "va a correr a lo largo de ocho kilómetros con seis estaciones".

Seguridad y calidad
para garantizarle
la mejor experiencia

Contáctanos:

Ing. José Antonio Rivas jrivas.rv@gmail.com (33) 33 3127 5850

www.rvelectromecanica.com

Construcción de edificios más resistentes en la Ciudad De México

Además de los avances en ingeniería, en la reducción de accidentes y daños en la Ciudad de México, un factor crucial ha sido la educación continua sobre cómo actuar durante un terremoto.



A lo largo de la historia, una amenaza constante e impredecible en la Ciudad de México (CDMX) han sido los terremotos. Debido a que se encuentra en una zona sísmica activa, la ciudad ha pasado por diversos eventos sísmicos que han dejado huella en la comunidad y en su infraestructura.

De acuerdo con Sergio Calderón, director de representación de inversionistas de Newmark, a lo largo de los años, la experiencia adquirida y los avances en ingeniería han llevado al diseño de edificios a ser cada vez más resistentes a los terremotos, siendo un ejemplo mundial de adaptación y progreso en la arquitectura.

Uno de los sismos más devastadores fue el de 1985, que dejó miles de muertos y a la ciudad en ruinas. Sin embargo, fue un punto de inflexión en la conciencia pública y gubernamental sobre la necesidad de tener edificios más seguros, afirmó el especialista.

"Después del sismo, se implementaron estrictas regulaciones de construcción para garantizar la resistencia sísmica de los edificios. Estas normativas incluyen especificaciones detalladas sobre materiales, diseño y pruebas de resistencia, y han sido clave para mejorar la seguridad de los inmuebles".

Mitigar los riesgos de sismos con 5 técnicas de construcción

Los arquitectos y constructores en la Ciudad de México, prosiguió el directivo, han trabajado en estrecha colaboración con ingenieros para desarrollar diseños estructurales más avanzados.

Hoy en día, se utilizan sistemas de amortiguación sísmica, cimentaciones

profundas y materiales de alta tecnología para reforzar la resistencia de los edificios. Algunos ejemplos de edificios diseñados con tecnología de punta en resistencia sísmica son la Torre Mayor y la Torre Reforma. *"Estas estructuras son testimonio de cómo la ingeniería moderna puede proteger a la población en caso de un terremoto",* resaltó.

En 2017, el mercado inmobiliario corporativo respondió eficazmente para atender a las empresas afectadas por el sismo para reubicarse, así como los movimientos subsecuentes de compañías que buscaron migrar a espacios de mayor calidad y técnica constructiva (*fly to quality*) capaz de proveer una mayor seguridad ante este tipo de eventos.

La migración a espacios clase A, se dio debido a que el mercado comprendió que un edificio clase A no solo presenta una mejora en términos de imagen e infraestructura, sino que también se encuentra ligado a diferencias relevantes en términos de preservación de vida, ya que los inmuebles de nueva generación cuentan con sistemas inteligentes de detección temprana de emergencias y herramientas electrónicas para facilitar la evacuación de las instalaciones, aunado a una tecnología constructiva que supera al reglamento de la CDMX, que tiene estándares muy altos.

Datos de la Secretaría de Desarrollo Social mostraron que de un total de 11 mil 495 inmuebles que resultaron dañados en los sismos del 7 y 19 de septiembre de 2017, solo 35 edificios corporativos presentaron una afectación significativa y 6 se derrumbaron, todos de clasificación C, para espacios inmobiliarios comerciales.

Construcción de hoteles en recuperación México sumará más de 4,200 nuevas habitaciones

La Riviera Maya y la Ciudad de México tuvieron la mayor participación, con un estimado de 365 y 250 habitaciones.



La industria hotelera en México sigue en etapa de recuperación, luego de la embestida de la pandemia de Covid-19 y la actual competencia contra las plataformas de renta de casas o departamentos de corta estancia.

De acuerdo con el reporte de Hotelería y Turismo de la firma de servicios inmobiliarios CBRE, durante el primer semestre del 2023, se registraron 11.7 millones de llegadas de turistas internacionales a cuartos de hotel; esto es 10.4% más respecto al mismo periodo del 2022 y 11.4% superior a la cifra del 2019.

El auge de los principales centros turísticos del país ha permitido una reactivación en el desarrollo de inmuebles para el hospedaje. De enero a junio de este año, se inauguraron siete hoteles, que incorporaron al mercado más de 911 cuartos. La Riviera Maya y la Ciudad de México tuvieron la mayor participación, con un estimado de 365 y 250 habitaciones.

Además, se tiene registro de más de 7,786 cuartos más en proceso de

construcción para los siguientes cinco años, con la categoría de tres a cinco estrellas. Cancún concentra 4,000 de las unidades en obra, seguido de la zona de la Riviera Maya y Los Cabos, con 1,200 y 700, respectivamente.

"El Caribe mexicano lidera las principales transacciones en hoteles 3-5 estrellas y aún se contemplan dos transacciones más que están en fase de revisión con la Comisión Federal de Competencia Económica (COFECE), ubicados en Cancún y Tulum", indicó CBRE. Más de 4,280 cuartos se entregarán en lo que resta del 2023 y el 2024, de los cuales, Cancún posee 38%, seguido de la Ciudad de México (15%) y Los Cabos (14%).



Prefabricados

- Trabe AASHTO. • Trabe Nebraska.
- Trabe Cajón. • Trabe / Muro TT y T.
- Tabletas pretensadas. • Columnas y cabezales. • Alcantarillas. • Bóveda.
- Muros mecánicamente estabilizados.
- Prelosas prefabricadas. • Barrera central.

Servicios

- Diseño Estructural. • Servicio de Presfuerzo.
- Apoyos para Puentes. • Juntas de Calzada.
- Gateo de Estructuras. • Conectores de Varilla.
- Tirantes y Cables para Puentes. • Fibra de Carbono y Platina.

C. Arco Pertinax # 1720
 Col. La Cima, Zapopan Jal.
 C.P. 45140

33|3834|7541 / 33|3400|5350

www.trabba.com.mx

Invierte Gobierno capitalino 4 mil 700 MDP en obras para garantizar el acceso al agua a todos

Hemos invertido en mejorar el abastecimiento, ampliar y recuperar caudales de agua y optimizar su distribución en la Ciudad de México. (...) Las lluvias que caen sobre el Sistema Cutzamala se han movido geográficamente y esto ha impedido, desde hace varios años, que se tenga el caudal con el que se contó durante mucho tiempo, por lo que estamos actuando, estamos trabajando, realizando convenios, acuerdos y obras para recuperar agua y que esta llegue a los hogares de los habitantes de la Ciudad de México", señaló.

Desde el Museo del Agua, ubicado en la Alcaldía Coyoacán, el mandatario capitalino detalló que, parte de estos recursos, fueron empleados en la reposición de ocho pozos en el Sistema Chiconautla y tres en el Sistema Lerma, además de 15 pozos aportados por 12 empresas privadas, lo que ha permitido contar con otras fuentes de captación de agua.

"Se ha trabajado con un conjunto de empresas que han apoyado al Gobierno de la Ciudad de México para contar con un caudal de agua adicional; son empresas, como Femsa, Bimbo, Modelo, Televisa, Lala, Pepsico, la panificadora La Esperanza, el Centro Deportivo Chapultepec, entre otras, además de la UNAM, que es una institución educativa", comentó. Por su parte, el coordinador general del SACMEX,

El Jefe de Gobierno, Martí Batres Guadarrama, informó que de 2019 a 2022, fueron invertidos 4 mil 700 MDP, en obras para el abastecimiento y distribución del agua, a través del Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACMEX).



Rafael Carmona Paredes, precisó que los recursos son empleados bajo una estrategia basada en la producción de agua potable, el mejoramiento en el abasto y en la distribución del agua, que contempla la sectorización,

rehabilitación y reposición de pozos, plantas de bombeo, manantiales, reparación de fugas y sustitución de tuberías.

"Trabajamos en obras para producir más agua potable, como la perforación

y rehabilitación de pozos, así como en acciones para mejorar la confiabilidad de la infraestructura que tenemos para el manejo del agua: redes, válvulas, plantas de bombeo, etcétera. (...) Estos proyectos han sido planeados por el Gobierno local, con el Gobierno del Estado de México y también con la entidad federal que maneja todos los recursos hidráulicos en nuestro país, la Comisión Nacional del Agua", dijo.

Aseguró que gracias a la reposición de 14 pozos en la capital; 8 pozos en Chiconautla; 3 pozos en Lerma; así como a la construcción de la Planta de Bombeo Ixtlahuaca, perteneciente al Sistema Lerma, entre otras acciones, se ha incrementado entre mil 410 litros por segundo y mil 170 litros por segundo la cantidad de agua disponible; mientras que con la relocalización de 43 pozos en la capital y 14 en Lerma, así como el mantenimiento de 251 pozos: 71 en la Ciudad de México, 118 en el Sistema Lerma y 62 en los Planes de Acción Inmediata (PAI), de 2019 a 2022 ha aumentado el caudal a 8 mil 325 litros por segundo.

Añadió que se ha mejorado la manera de operar la red a través de la sectorización. En 2019 se construyeron 100 sectores; en 2020, 168 sectores; en 2021, 142 sectores; y en 2022, 74, con una inversión total de 964 mdp, lo que ha permitido recuperar 550 litros por segundo en beneficio de más de 6 millones de personas.



Infonavit y Gobierno de NL evalúan municipios para construir vivienda ante arribo de IED

Carlos Martínez Velázquez, director general de Infonavit, dijo que trabajan en conjunto con el Gobierno de Nuevo León para habilitar vivienda en los municipios que están recibiendo mayor flujo de inversión extranjera directa y que requerirán de vivienda para sus trabajadores.

Al asistir a la Cumbre Inmobiliaria 2023 organizada por la Canadevi, el funcionario recordó que recientemente firmaron el "Pacto por la Vivienda" en el cual participa el Gobierno estatal, la Federación y todas las instancias de vivienda.

"Qué se va a hacer que todos cooperemos para que con los planes de financiamiento ahorro crédito política urbana y tierra jalen parejo eso es muy importante. Además, se hizo un anexo técnico que también vimos aquí en Monterrey con Agua y Drenaje, es por los distintos tipos de infraestructura que se requiere según los municipios", añadió el funcionario.

Cadereyta, Juárez y Salinas Victoria los elegidos por la industria

Mencionó que está considerado Cadereyta, Juárez, Salinas Victoria, estos lugares "creemos que se va a dar la mayor parte de la industrialización, pero lo que se requiere primero es que los dueños de grandes extensiones de la tierra se pongan

▶ De acuerdo con la ola de IED, el Infonavit a través del Pacto para la Vivienda promovido por el gobierno del estado están viendo en qué municipio se está captando mayor inversión para habilitar vivienda.



de acuerdo con ellos para implementar infraestructura primaria y así hacer posible la vivienda".

Recalcó que básicamente están trabajando para hacer esos polos de desarrollo e ir dirigiendo la planeación urbana de manera ordenada.

Martínez Velázquez indicó que más o menos las inversiones, pero no solo es eso sino también cuántos empleos reales se van a generar, pues habrá muchos empleos indirectos, por ejemplo, en la construcción de una planta. "Dependerá mucho el tipo de industria y el tipo de proyectos, puede venir

un parque industrial que está dedicado a la tecnología y genera menos empleos aunque la inversión sea enorme. Primeramente necesitamos saber el tipo de industria y los empleos que se generarán para poder habilitar vivienda", señaló.

Consideró que de acuerdo con el comportamiento que muestra la colocación de crédito a nivel nacional, prevén un buen año. "Este año vamos muy bien traemos un crecimiento del 11 por ciento en comparación con el año pasado y eso permite que siga habiendo construcción que siga habiendo vivienda, y creo que se va a detonar en cuando estén listos los parques, las inversiones y se genere realmente ese empleo", apuntó.

"Estamos estimando cerca de arriba de un 11 por ciento en colocación el número de créditos a nivel nacional y traemos arriba 20 por ciento en monto de colocación de crédito en todo el país", puntualizó.

El funcionario insistió en la necesidad de promover otro tipo de crédito como sería el de mejora para el hogar o bien para rentar.

"Todos deberían de sacar un crédito de mejora para su casa, tenemos ahí ya varias opciones uno que te da hasta 40 mil pesos, otro hasta 150 mil pesos y te presta el Infonavit para que puedas mejorar la casa que ya tienes", concluyó.



**RIVERA
CONSTRUCCIONES
S.A. DE C.V.**

**CIMENTACIONES PROFUNDAS
PILAS DE CIMENTACION**

- LA EMPRESA CON MAYOR CAPACIDAD DE RESPUESTA A SUS NECESIDADES.
- A LA VANGUARDIA EN TECNOLOGIA MUNDIAL
- 17 EQUIPOS MODERNOS, ENTUBADORAS Y
- PERSONAL ALTAMENTE CALIFICADO.

**ATENCIÓN EN TODO EL PAÍS
POZOS DE INFILTRACIÓN
EQUIPO PARA INYECCIONES**

www.riveraco.com.mx
ricos@megared.net.mx
pilasrc@megared.net.mx
pozosrc@megared.net.mx



**VIRGO
INGENIEROS
ELECTROMECANICOS**

CONSTRUYENDO EL FUTURO

- Ingeniería Especializada, Proyectos, Construcción, Mantenimiento
Pruebas Eléctricas.



CONTAMOS CON CERTIFICADOS DE CALIBRACIÓN DE LOS EQUIPOS Y PERSONAL CAPACITADO.

TELS: (33) 12021814 - 12021815 - 23043879
contacto@virgoingenieros.com
 @Virgo.ingenieros
www.virgoingenieros.com
 Av. Río blanco 2363-A, Col Altavista Residencial, 45130, Zapopan, Jalisco.



Se brindará servicios especializados de oncología, clínica de quemaduras, hemodinamia, neurodesarrollo, audiología, unidad de rehabilitación cardíaca, entre otros.

Inicia Gobierno de Nuevo León construcción del nuevo Hospital Infantil con 4 MMDP

El Gobierno de Nuevo León dio el arranque oficial del nuevo Hospital Infantil con una inversión de 4 mil millones de pesos en los terrenos que ocupó el desaparecido penal del Topo Chico. El gobernador Samuel García Sepúlveda, acompañado de Mariana Rodríguez, de la oficina de Amar a Nuevo León, y Alma Rosa Marroquín, de la Secretaría de Salud, desveló la placa para el inicio del centro hospitalario.

"Para este gobierno imparable lleno de proyectos y obras, carreteras, líneas del Metro, aduana, aeropuerto, lo que sin duda más nos gratifica es el tema de salud porque no hay otro estado como el nuestro", expresó el mandatario estatal.

"Cada tres meses está Alma (secretaria de Salud) planteando un nuevo hospital y son hospitales con especialidades acordes a la realidad del 2023 de salud mental, de adicciones y ahora creamos con el más querido el Infantil que va a ser único en América Latina", precisó.

García Sepúlveda dijo que además de la cobertura universal de Cuidar tu Salud, Nuevo León será el estado número uno en camas públicas y privadas de servicios médicos.

Mariana Rodríguez dijo que el nuevo nosocomio permitirá que el Hospital Materno



Infantil fortalezca su atención a las mujeres y a la maternidad.

"Muy contenta de que en la sombra de este espacio que estamos y lo que hemos visto que ha pasado en este territorio, pues ahora sí va a ser una esperanza y un rayito de luz dentro de las muchas necesidades

que tienen muchos niños y niñas en el estado", manifestó.

La secretaria de Salud destacó que esta unidad tiene un concepto vanguardista, centrado en la atención a la primera infancia.

"Se soñó con un hospital que fuese amigable, que tuviese también el acceso,

la accesibilidad para los niños, terapias con mascotas, que pudiese tener estrategias innovadoras para la intervención y el tratamiento de ellos", apuntó.

Este nuevo espacio, único en su tipo en el estado, brindará servicios especializados de oncología, clínica de quemaduras, hemodinamia, neurodesarrollo, audiología, unidad de rehabilitación cardíaca, entre otros.

Entre los demás servicios que brindará destacan hospitalización pediátrica y oncológica, clínica de neurodesarrollo, quimioterapia y unidad de cuidados intensivos pediátricos y neonatales.

La edificación de 30 mil metros cuadrados y 8 niveles tendrá 169 camas para hospitalización y brindará servicios de: consulta de especialidades, urgencias, endoscopia, anatomía patológica, laboratorio clínico y farmacia.

Se edificará en un terreno de 7.3 hectáreas en donde se ubicaba el antiguo penal del Topo Chico, sobre la avenida Rodrigo Gómez y Penitenciaria, colonia Valle de Morelos, en Monterrey, y se prevé que se concluya en el 2025.

PROPIEDAD

EN VENTA

**¡ATENCIÓN
INVERSIONISTAS**

Propiedad para INVERSIONISTAS o empresas en EXPANSIÓN, ¡EXCELENTE VISTA!

¡OPORTUNIDAD EN PUERTO VALLARTA!

(Ideal para inversionistas que requieran construir DEPARTAMENTOS y/o CONDOMINIOS, así como empresas en EXPANSIÓN)

Uso de suelo: **Mixto**

Medidas de terreno: **342 m2 Bodega planta baja, 2 pisos de 130 m2 para oficinas c/uno, con todos los servicios.**

Excelente ubicación: **A dos calles de la Av. Francisco Villa y a 1 cuadra del libramiento.**

Prolongación Bolivia # 1821 Colonia Lázaro Cárdenas.

Todo actualizado.

PRECIO A TRATAR

CEL. 322 120 6263



Tesla pide a México infraestructura energética y vial para iniciar construcción de planta de autos

Tesla pretende producir un millón de vehículos eléctricos al año en sus instalaciones en México.

El inicio de la construcción de la planta de Tesla ofrecida en febrero para el norte de México podría demorarse mientras se completan algunos requerimientos de infraestructura que planteó a las autoridades mexicanas el fabricante de automóviles eléctricos.

La empresa de Elon Musk solicitó la construcción de infraestructura energética, hídrica, vial y ferroviaria para comenzar la edificación de su ensambladora de vehículos eléctricos en el municipio norteño de Santa Catarina, anunció el gobierno del estado de Nuevo León.

Entre los requerimientos mencionados en un memorándum se incluye la instalación de una subestación de energía eléctrica, así como sistemas de transmisión de energía eléctrica. También la construcción y ampliación de los ramales ferroviarios y un patio de trenes, el desarrollo de carreteras y servicios de agua y alcantarillado, indicó la gobernación en un comunicado. Las autoridades de Nuevo León no informaron



cuánto tiempo podrían demorar en cumplir con las peticiones de Tesla, pero un funcionario familiarizado con la operación, que habló en condición de anonimato porque no está autorizado para declarar, indicó a The Associated Press que los trabajos podrían extenderse en lo que resta del año y que no sería hasta el 2024 cuando el fabricante de automóviles eléctricos iniciaría la instalación de su planta mexicana.

Tesla pide a México infraestructura energética y vial para iniciar construcción de planta de autos

Tesla anunció en febrero que construiría en México su nueva planta, que implicará una inversión de más de 6.000 millones de dólares. La factoría mexicana sería la tercera que Tesla instala fuera del mercado estadounidense y se sumaría a las que tiene en Shanghái y cerca de Berlín.

Terex Genie invirtió 140 MDD en una planta en Ciénega de Flores, NL

En esta planta próxima a Monterrey, en Nuevo León, la empresa Terex Genie producirá tres tipos de elevadores de personas y plataformas de construcción, se estima que dará empleo a 1,500 personas.

Terex Genie, empresa estadounidense dedicada a la fabricación de plataformas de construcción y elevadores, inauguró su nueva planta en el municipio de Ciénega de Flores, donde dará empleo a 1,500 personas y se consolida con una inversión de 140 millones de dólares. En estas instalaciones, Terex Genie producirá tres tipos de elevadores de personas y plataformas de construcción.

"Estamos muy emocionados de establecer y hacer crecer nuestro equipo y operaciones en Nuevo León", dijo Jeremy Rife, vicepresidente de Operaciones de Terex Genie.

"Tenemos una instalación de última generación y un equipo altamente calificado y capaz en Nuevo León, que ha construido una sólida cultura en torno a nuestro programa de Seguridad Cero Daño y valores corporativos, y esto es solo el comienzo", dijo Rife.

Por su parte, el gobernador Samuel García Sepúlveda, señaló que el gobierno del estado está enfocado en dotar de la suficiente infraestructura



para retener a las empresas ya instaladas y atraer nuevas inversiones.

"El estado se concentra en que las empresas se sigan expandiendo. Estamos haciendo 240 nuevos parques industriales, todos listos con energía, agua tratada y potable, con seguridad pública en salidas y entradas (a la entidad) con el Ejército y Guardia Nacional, para que sigan llegando empresas. No ha habido una sola empresa que haya venido a Monterrey y que se haya defraudado", aseveró el mandatario durante la ceremonia de inauguración.



Dedicados al urbanismo y construcción nos especializamos en pavimentos, terracerías, estabilización de suelos, sellos rejuvenecedores, señalamientos verticales y horizontales, movimientos de tierra, entre otros.





COTIZACIONES Y VENTAS

33 2316 4519

www.blackseal.com.mx

SERVICIOS ENTRE OTROS

- Carpetas Asfálticas ○
- Redes de Agua Potable ○
- Sello Slurry ○
- Losas de Concreto ○



@BLACKSEAL



Relleno para juntas de expansión a base de espuma de polietileno de celdas cerradas

- ✓ Sustituye juntas tradicionales de fibra impregnadas de asfalto
- ✓ Más económico que los rellenos convencionales
- ✓ Ligero y flexible
- ✓ Compatible con selladores de todo tipo





USOS:

- Juntas de autopistas
- Calles de concreto
- Pistas de despegue en aeropuertos
- Garniciones y cunetas
- Para separar todo piso o pavimento de concreto de cualquier construcción o elemento estructural: muros, columnas, cimentaciones de maquinaria, bocas de registro o cisternas, etc.

Mayores Informes:

33 1349 3041
direccion@aiflex.com.mx
www.aiflex.com.mx



● PromoSelect. C. Alcamo 3069, Prados Providencia, C.P. 44670
Guadalajara, Jalisco

GRUPO GROSE



Construcción de obras
electromecánicas y civiles



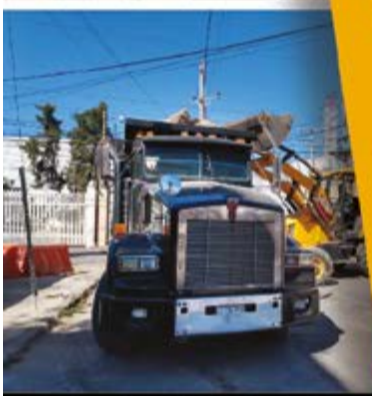
Suministro, mantenimiento e
instalación eléctrica de líneas
de alta, media y baja tensión



Subestaciones eléctricas
en baja, media y alta tensión,
líneas de transmisión,
distribución aérea y
subterránea



Empresa altamente productiva,
plenamente humana
y socialmente responsable



Ayotlan #1120 | Col. Colegio del Aire, Zapopan, Jalisco C.P. 45200 | 33 3624 3032
contacto@grose.mx | www.solucionesgrose.com

Especialidad

EN CONSULTORÍA
ESTRATÉGICA DE
SISTEMAS HUMANOS

Desarrollarás experiencia para
resolver conflictos relacionales,
gestionar nuevas estrategias,
habilidades de comunicación y
manejo persuasivo en grupos.



www.centrodevalores.edu.mx



www.centrodevalores.edu.mx | Tel. 33 1411 4607

Infraestructura carretera renovada y como nueva en Jalisco

La rehabilitación de carreteras en todo el Estado ha mejorado significativamente la comunicación terrestre entre municipios, la logística comercial, el desarrollo económico y al sector primario

También se supervisó la obra de reconstrucción de la Escuela Primaria José Rosas Moreno en el municipio barquense; una vez concluida sus estudiantes tendrán un plantel de primer mundo.



En el marco de su gira de trabajo por las regiones Sureste y Ciénega, el Gobernador del Estado, Enrique Alfaro Ramírez, supervisó el avance de reconstrucción de las carreteras 114 La Barca-Loreto-Guadalupe de Lerma y 130 Portezuelo-El Carmen, donde se invierten más de 113 millones de pesos (mdp), así como la reconstrucción de la primaria José Rosas Moreno, localizadas en La Barca, donde el mandatario estatal recordó la importancia que representa tener la mayoría de carreteras estatales renovadas o reconstruidas por el impacto positivo en la comunicación terrestre entre municipios, la logística comercial, el desarrollo económico y el sector primario, obras que han requerido miles de millones de pesos y generado un sinnúmero de beneficiarios.

Al llegar a La Barca, Alfaro Ramírez indicó que las obras en la carretera 114 registra un avance del 55% y que está vía es de gran impacto para una región altamente productiva y que debido a la inversión de 70 mdp y la reconstrucción de más 22 kilómetros, retomará su funcionalidad social y comercial al contar con acciones de fondo en todo su tramo.

“La vamos a dejar como nueva porque tiene un gran impacto económico en la región y también de un gran impacto social por todas las comunidades que están en esta carretera. Decir que la carretera va a quedar totalmente terminada, el tiempo de ejecución que nos queda es mes y medio, y será una obra de gran impacto. Está arteria conduce hasta Michoacán y es una carretera que además era una promesa de campaña, va a quedar de primera”, expuso el mandatario.

Respecto a la carretera 130, que también se ubica en La Barca, el mandatario jalisciense precisó que se

invierten 43.84 mdp y lleva un avance del 65%. Sin embargo, las etapas de la obra que van siendo concluidas se abren a la circulación a fin de causar el menor número de molestias posibles y potenciar sus beneficios.

“En carretera son 11.7 kilómetros y una inversión de casi 44 mdp, y es también una obra que habíamos comprometido y una carretera que estaba muy dañada y que se necesitaba intervenir con urgencia. La obra ya va caminando, vemos las máquinas trabajando, se tienen ya unos tramos terminados, y había duda de la gente en comunidades sobre si se iba a hacer una parte, no, déjenme aclararles que vamos a hacer completa la carretera desde aquí desde el cruce hasta llegar al Carmen, va a quedar sellada, va a quedar como nueva”, afirmó Enrique Alfaro.

En apoyos para los productores de La Barca, el mandatario dijo que buscarán recursos por medio de la SADER para hacer una bolsa de recursos destinada a las producciones que han sido dañadas por la sequía.

Por su parte, el presidente municipal de La Barca, Ricardo Hernández Becerra, reconoció los apoyos y obras impulsadas por el Gobernador Alfaro en este municipio, así como los beneficios que cada acción de gobierno genera para la población.

“Todos los avances en inversión de escuelas y demás obras que se están haciendo, estamos muy contentos. También con el programa Recrea alcanzamos a cubrir las necesidades al 100 por ciento del municipio con apoyo del Gobierno del Estado y del municipio”, detalló el munícipe al reconocer las acciones que se hacen en la actualidad en las carreteras que cruzan su municipio.

Jalisco anunciará 1,600 millones de dólares de inversiones extranjeras

▶ En breve, anunciará la primera empresa que eligió instalarse en este estado como resultado de esta estrategia implementada para acelerar el proceso de construcción de los complejos inmobiliarios industriales.

Entre los meses de septiembre, octubre y noviembre, la Secretaría de Desarrollo Económico (Sedeco) de Jalisco podría anunciar la atracción de 1,600 mdd de nuevas inversiones extranjeras en la entidad, anunció el titular de esa dependencia, Roberto Arechederra

“Creemos que la Inversión Extranjera Directa (IED) va a superar lo que hemos tenido en sexenios anteriores, derivado de la ola que está trayendo el fenómeno de relocalización y que estamos seguros que atraerá empresas importantes a nuestro estado y que permitirá, sobre todo, el poder atraer a las micro, pequeñas y medianas empresas a las cadenas de suministro de las grandes empresas”, comentó el funcionario.

Añadió que, en este momento, la dependencia cuenta con 150 prospectos de empresas que se han acercado a las autoridades estatales para manifestar su interés por instalarse en la entidad.

“Son empresas de distintas nacionalidades, desde chinas, estadounidenses, de Reino Unido, españolas, japonesas; algunas de ellas ya han confirmado inversión como ha sido el caso de Haitian Group que se dedica a la maquinaria



para el sector automotriz, el caso de Aptive que también hace arneses para el sector automotriz”, explicó.

Además, destacó la Cruzada Estatal para el Desarrollo de Parques Industriales y anticipó que, en breve, anunciará la primera empresa que eligió instalarse en Jalisco como resultado de esta estrategia implementada para acelerar el proceso de construcción de los complejos inmobiliarios industriales.

Roberto Arechederra explicó que el proceso para que una empresa decida instalarse en una entidad, puede tardar entre seis meses y dos años, pero en lo que va de 2023, se han establecido en Jalisco 15 nuevas firmas extranjeras.

Dichas empresas corresponden a los sectores de alta tecnología, automotriz, manufactura y agroindustria, principalmente.

Construirán un puente en avenida De las Rosas

Conectarán Expo Guadalajara con la zona hotelera



Se trata de un puente que permitirá conectar a la Expo Guadalajara y la zona hotelera, permitiendo el cruce de las personas peatones por sobre avenida De las Rosas. El proyecto para la construcción de un puente que permita a peatones cruzar la avenida De las Rosas, a fin de llegar con mayor seguridad a Expo Guadalajara, cada día es más una realidad.

De acuerdo con el presidente de este recinto ferial, Luis Isaías Salazar, se espera que antes de finalizar el 2023 se comiencen con los trabajos del mismo, gracias a los diálogos sostenidos con el municipio de Guadalajara, aunque todavía no se informó sobre la inversión que este requerirá.

“Acabamos de tener dos reuniones con el ayuntamiento, con el alcalde de

Guadalajara, Pablo Lemus Navarro, y están en la mejor disposición, estamos ya en estudios para esto. Lo podríamos dar prácticamente por un hecho que se va a hacer e inclusive poderlo empezar a un corto plazo”, expresó el presidente refiriéndose a que esto podría ser una realidad antes de terminar el año.

Recordó, se trata de un puente que permitirá conectar a la Expo Guadalajara y la zona hotelera, permitiendo el cruce de las personas peatones por sobre avenida De las Rosas.

“Los que han manifestado un especial interés son especialmente los hoteles que tenemos aquí enfrente, que son el Westin y el Barceló, y ellos coparticiparían en esto”, añadió.

Agua y Saneamiento Ambiental • **PLANTAS DE TRATAMIENTO ASA - JET** • **Jet** 50th ANNIVERSARY

PREFABRICADAS - MODULARES (EN CONCRETO)

TECNOLOGIA JET, CALIDAD PROBADA... POR MAS DE 60 AÑOS !

...Unico fabricante autorizado en México (Bajo licencia de JET INC.) | **TECNOLOGIA JET, PRESENTE EN... MAS DE 30 PAISES !** | **TECNOLOGIA JET... TECNOLOGIA UNICA**

ALTA EFICIENCIA, AUTOMATICAS | **ESTANDARES DE CALIDAD CERTIFICADA (Por NSF)** | **HAGALO BIEN A LA PRIMERA... PREFIERA UNA PLANTA JET !**

CRECIMIENTO MODULAR | **RAPIDA INSTALACION**

ASISTENCIA EN EL DISEÑO | **RAPIDO RETORNO DE INVERSION**

CUMPLIMIENTO DE LEYES | **BENEFICIOS FISCALES**

SIN OLORES | **SIN RUIDO** | **SIN IMPACTO VISUAL**

TEL : 3180 - 3757

www.plantasdetratamientoasajet.com.mx | **DESDE 1980** mas de 1000 plantas instaladas

info@plantasdetratamientoasajet.com.mx

ema LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO C-1364-279/21

ESR EMPRESA SOCIALMENTE RESPONSABLE

IMSCO Ingeniería de alta calidad de acuerdo a sus necesidades

Servicios:

- Estudios de mecánica de suelos
- Topografía y ubicación de puntos GPS
- Supervisión de obra
- Laboratorio de resistencia de materiales
- Diseño de pavimentos
- Diseño de mezclas de concreto

Calle 2-A #2165 Col. Ferrocarril, C.P. 44440, Guadalajara, Jal.
Tel. 33 3810 4633 | imscogdl.com
omarmartinez@imscogdl.com | alopez@imscogdl.com

La Inversión será de 689 mdp para dotar de un nuevo Sistema de Control de Trenes y Señalización.

Se convertirá en un sistema automatizado y monitoreado para evitar la manipulación de forma manual; se contemplan 10 meses para finalizar la obra

Tras 34 años de contar en su mayoría con un sistema de operación análoga, la Línea 1 de Mi Tren del Sistema de Tren Eléctrico Urbano (SITEUR), se modernizará con un sistema automatizado y monitoreado, así lo anunció el Gobernador del Estado de Jalisco, Enrique Alfaro Ramírez, quien indicó que la inversión será de 689 mdp para dotar de un nuevo Sistema de Control de Trenes y Señalización. Asimismo, informó que se trabajará en el proyecto ejecutivo para que esta línea amplíe operaciones de Periférico y Colón hasta Santa Anita y San Agustín, en Tlajomulco de Zúñiga.

"Vamos a tener en 10 meses una Línea 1 que va a estar a la altura del planteamiento integral que hemos hecho de modernización de todo el sistema de tren eléctrico. Ya entregamos la Línea 3, estamos construyendo la Línea 4 y necesitábamos urgentemente modernizar la Línea 1, incluyendo el proyecto de ampliación al sur que vamos a dejar listo para que el próximo Gobierno del Estado pueda concretar la apuesta de movilidad hacia el sur de la ciudad", detalló Alfaro Ramírez.

Arranca modernización de Línea 1 de Mi Tren



"Es una apuesta muy importante porque al modernizarla y optimizar la operación de los cruceros nos va a permitir aumentar la frecuencia y esto nos va a permitir también que haya más usuarios de la Línea 1", dijo el mandatario. El proyecto detalla técnicamente la modernización de 16.5 km del sistema de señalización y su enlace con la L2, desde la estación Periférico Sur hasta la estación Auditorio; un Nuevo Centro de Control de Operaciones en la estación Juárez; un nuevo sistema de Telemando de Energía (SCADA), que permitirá supervisar, monitorear y

controlar datos en tiempo real para ayudar a mejorar la toma de decisiones, y transmitir información entre los equipos y el CCO; Sistema de señalización redundante de última generación que brindará seguridad ante cualquier falla para continuar con los procesos; además, Implementación de un sistema de circuito cerrado de televisión (CCTV), para monitorear los cuartos técnicos de las subestaciones de energía de L1 y L2 y de los cuartos técnicos (enclavamientos) de la L1. El Secretario de Transporte, Diego Monraz, explicó desde las oficinas de operación de

Mi Tren en el CCO de Juárez, que al tener las estaciones a pie de piso la seguridad para usuarios, automovilistas y peatones, se reforzará al evitar errores humanos al pasar de un sistema análogo a lo digital.

El Sistema de Control de Trenes, así como la actualización del Sistema de Señalización brindará la seguridad en el trayecto del material rodante con el cambio de vías, ya que de ser análogo se convertirá en un sistema automatizado y monitoreado para evitar la manipulación de estos mismos cambios de vía de forma manual, sin depender exclusivamente de una decisión humana; de igual forma se tendrá un mejor control de la circulación de los trenes, permitiendo que los cruces semaforizados sean más seguros y se garantice la convivencia vial-ferroviaria, así como la ubicación en tiempo real de los trenes, a fin de evitar contacto entre ellos, mencionó Diego Monraz.

La Línea 1 es la columna vertebral del Sistema de Transporte Público urbano y masivo del Área Metropolitana de Guadalajara, inició operaciones en septiembre de 1989, con una longitud inicial de 15.5 kilómetros con 19 estaciones, atravesando la ciudad de norte a sur por el corredor de la av. Federalismo-Colón, conectando Periférico Norte y Periférico Sur. Más de la mitad de su trayecto es subterráneo.



CONSTRU
DE MEXICO S.A. DE C.V.

CRET
RENT

¡ CALIDAD QUE TRANSFORMA AL MUNDO !

CONTROL DE CALIDAD

- Supervisión y Control de Calidad
- Geotecnia y Mecánica de Suelos

CONSTRUCCIÓN

- Naves y Edificación
- Urbanización y Vivienda
- Caminos y Puentes
- Obra Hidráulica

MAQUINARIA

- Renta y Venta





(33) 3833-8520
www.ccgrupo.com
ccgrupomexico@ccgrupo.com

¡Únete a nuestro grupo de anunciantes y obtén reportajes de tu empresa sin costo!

Atención Whatsapp de Dirección 3313 87 1250

CONSTRUTIPS
¡MÁS QUE UN PERIÓDICO!

El periódico nacional de la industria de la construcción, con más de 30 años informando al sector y apoyando a las empresas a difundir las ventajas y cualidades de sus productos y/o servicios. Con información veraz y oportuna sobre el desarrollo de la construcción en México.

¡Registra tu e-mail e inscribete sin costo!

construtips@gmail.com | www.construtips.com.mx



Facebook.com/Periódico Construtips



@Construtips



Construtips

¡Construtips, el periódico del gremio!

Impulsan el desarrollo de la construcción con Expocon Los Cabos 2023

Del 18 al 20 de octubre, se llevó a cabo la ExpoCon 2023, en la ciudad de Los Cabos, evento que reúne el mercado de proveedores que gira alrededor de la industria de la construcción, la arquitectura y el desarrollo inmobiliario en sus diferentes vertientes.

ExpoCon es el espacio ideal de actualización y vinculación de negocios entre los principales actores de la industria, en donde convergen distribuidores, prestadores de servicios y profesionales para la creciente expansión económica de Los Cabos y sus alrededores.

En ExpoCon se exponen las mejores marcas del mercado, las cuales ofrecen las últimas y más innovadoras soluciones en productos y servicios para la construcción. Entre ellas estuvieron presentes la empresa mexicana Sanilock, líder en la fabricación y comercialización de mamparas para sanitarios públicos, mismos que están transformando el diseño y la higiene en los espacios públicos de todo el país.

El equipo de Sanilock cerró con un gran éxito su primera participación en Expocon, donde ofrecieron soluciones de alta calidad para las áreas de sanitarios públicos en este evento de la construcción más esperado de la región.

En los últimos años, Baja California Sur se ha convertido en una zona renovada en la que el sector de la construcción ha realizado un importante aporte en su transformación, que sumado a los proyectos de inversión turística, residencial y de infraestructura, han hecho del estado un símbolo de desarrollo económico para el país.

En ExpoCon participaron conocidas marcas del mercado como Sanilock, las cuales ofrecen las últimas y más innovadoras soluciones en productos y servicios para la construcción, realizado un importante aporte en su transformación, que sumado a los proyectos de inversión turística, residencial y de infraestructura, han hecho del estado un símbolo de desarrollo económico para el país.



Un evento que reúne al mercado de proveedores que gira alrededor de la industria de la construcción, la arquitectura y el desarrollo inmobiliario.



Importante la presencia de la empresa Sanilock, aportando su tecnología, calidad y servicio para los constructores de esta región en constante desarrollo.



Excelente participación a esta exposición de Ingenieros, arquitectos e inversionistas de la infraestructura.



El equipo de Sanilock cerró con una buena información hacia los visitantes en su primera participación en Expocon, donde ofrecieron soluciones de alta calidad para las áreas de sanitarios públicos.

Presenta arquitecto su nuevo libro “De haber sabido”

► Este libro, narrado de una manera ágil por el arquitecto Arturo Ibararán, no pretende enseñar al lector a vivir más, sino a vivir mejor. A través de sus vivencias, el autor demuestra que de los fracasos se aprende mucho más que de los éxitos, lo cual le ha ayudado a generar su mejor versión de manera personal, espiritual, familiar y profesional.

El pasado jueves 21 de septiembre, el arquitecto, coach de negocios y conferencista, Arturo Ibararán, presentó el libro “De haber sabido”, una obra autobiográfica en la que muestra parte de su vida y experiencias que le han ayudado a comprender el significado de la felicidad y el éxito. Este libro, narrado de una manera ágil y entretenida, no pretende enseñar al lector a vivir más, sino a vivir mejor. A través de sus vivencias, el autor demuestra que de los fracasos se aprende mucho más que de los éxitos, lo cual le ha ayudado a generar su mejor versión de manera personal, espiritual, familiar y profesional.

Arturo Ibararán cuenta con más de 20 años de experiencia en los ámbitos de la construcción, comunicación y ventas. Es empresario, conductor de radio y televisión, así como speaker en varios foros, mediante los cuales apoya a las personas a tener una vida más plena y en equilibrio, tanto de manera profesional como personal.

“Creo que si las experiencias y el conocimiento no se comparten no sirve de nada, así que comparten lo que sepan, lo que beneficie y aporte al colectivo, no se queden con nada, la vida va de eso. Me siento sumamente contento y feliz, quizá este fue el pretexto que necesitaba para poder compartir y plasmar estas experiencias en algo que no se lo llevará el viento y a la gente no se le olvidara tan fácil, apalancado siempre del agradecimiento”, comentó Arturo Ibararán.



El Arquitecto Arturo Ibararán cuenta con más de 20 años de experiencia en los ámbitos de la construcción, comunicación y conductor de radio, televisión, así como speaker en varios foros, mediante los cuales apoya a las personas a tener una vida más plena y en equilibrio, tanto de manera profesional como personal.

Arq. Arturo Ibararán

Coach de negocios y conferencista

Es un logro muy importante para mí, estoy muy contento por el apoyo, es un cúmulo de emociones esta presentación. El libro es una forma muy humilde de poner mi granito de arena para que las personas entiendan de qué va la vida y qué es lo más importante. Creo que las personas venimos a ser felices, el tema es encontrar los mecanismos para hacerlo y, afortunadamente, he encontrado una fórmula con la que puedo aportar valor y ayudar a la comunidad. Entiendo que hay quienes no lo ven y no lo comprenden, pero es porque no lo conocen; yo tampoco lo sabía, cuando lo descubrí y lo puse en práctica fue cuando cambié mi vida y logré llegar al punto donde actualmente estoy. En el libro comparto experiencias para que las personas no pasen por lo mismo que yo y para que puedan llegar a cierto punto de su vida, conjugando y equilibrando el éxito profesional con el éxito personal. Lo más importante para un escritor es que te lean, va más allá de recibir un beneficio económico. Me halaga que las personas que han leído el libro han mencionado que les ha dejado un aprendizaje y eso me hace sentir muy satisfecho. Espero que quienes lean el libro encuentren un poquito de inspiración y vean que si yo lo hice, cualquiera lo puede hacer. La vida es hoy.



Empresarios de la construcción felicitan al Arquitecto Abararán por su nuevo libro, De Haber Sabido.



3er Congreso Nacional de Arquitectura e Ingeniería Civil

INCLUYE

- 4 días y 3 noches de hospedaje
- Carnet del evento
- Acceso a las conferencias magistrales
- Atención personalizada
- Concurso de Fotografía y Puentes de Palitos de Madera
- Diploma del Evento
- Kit de Bienvenida

**DESDE
\$3,650**

DEL 23 AL 26 DE
**NOVIEMBRE
2023**



GUADALAJARA, JALISCO



INCLUYE

- Seguridad en la Construcción
- Emprendimiento en la Arquitectura
- Arquitectura del Metaverso
- Patologías en la construcción
- La Sustentabilidad en las vías Terrestres
- Iluminación en la Arquitectura
- Corrosión en Estructuras de Concreto
- Inteligencia Artificial en la Arquitectura
- Conservación del Patrimonio Edificado
- Funcionalidad del concreto para entornos sustentables



🌐 WWW.ALEICAMX.COM

📞 813 622 1466

📧 ALEICA.LATAM

✉ ALEICA.LATAM@GMAIL.COM

📷 [ALEICA.OFICIAL](https://www.instagram.com/ALEICA.OFICIAL)

📌 ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE EST. DE ING. CIVIL Y ARQUITECTURA.

USG



Revolucionando la construcción residencial en México con el lanzamiento de la innovadora solución USG Structo-Steel®

► Por primera vez a nivel mundial se inicia la comercialización de casas construidas 100% con sistemas ligeros de construcción, a nivel estructural y envolvente con sistemas USG.

Con el sistema USG STRUCTO-STEEL® es posible construir una casa a la medida, en promedio de 110 metros cuadrados, en solo 2 semanas. Esto significa grandes eficiencias y una solución al déficit de vivienda que existe en México.

USG, empresa líder mundial en la fabricación de sistemas ligeros de construcción y creadores de la marca TABLAROCA®, continúa ofreciendo soluciones innovadoras que contribuyen, desde hace 120 años a ir un paso adelante en la manera de construir, rompiendo ahora paradigmas en el sector residencial.

Por primera vez a nivel mundial directivos de la empresa que encabeza en Latinoamérica, Fernando Fernandez, presentaron el lanzamiento en México de USG Structo-Steel® una innovadora solución para la construcción, principalmente, de vivienda horizontal, 100% hecha con sistemas ligeros, tanto a nivel estructural como envolvente.

El sistema, que ya inició su comercialización a lo largo de México, gracias a la confianza de desarrolladores de vivienda, se fabricará en la Planta de Monterrey de USG y promete romper todos los paradigmas en innovación, sustentabilidad y ahorro, pues de acuerdo con el director general de USG Latinoamérica, es posible la construcción de una casa a la medida solo en dos semanas, con la mayor resistencia, desempeño y sin usar agua.

A través de una casa construida en dos pisos, fue presentado este sistema en Expo Cihac, ahí, Fernando Fernández, detalló que la primera casa piloto se construyó en Monterrey, Nuevo León, con el apoyo del Centro de Innovación de USG ubicado en Libertyville, Illinois.

Por su parte, Luis González Novoa, Director Comercial y de Mercadotecnia de la empresa, explicó que la estructura del sistema se compone de acero galvanizado. Esta solución combina software de cálculo y equipo de fabricación para elaborar estructuras de carga con el tablero STRUCTO-CRETE®, integrando también otros productos líderes para muros interiores y exteriores como TABLAROCA®, DUROCK® Y SECUROCK®

De esta forma se logra un proceso de construcción rápido, exacto y resistente para viviendas, ampliaciones (segundos pisos) o comercios, como tiendas de conveniencia y naves industriales, sin embargo, el foco está centrado en el sector residencial, principalmente para vivienda horizontal.

“Para nosotros es un orgullo presentar esta solución por primera vez en México,



“Gracias a nuestro legado de más de un siglo en innovación y sustentabilidad, desarrolladores de vivienda ya han iniciado proyectos a lo largo de México con este sistema”, explicó el Director General de USG Latam, Fernando Fernández.



estamos convencidos de que significará una solución al déficit que existe en vivienda en el país, mejorando la calidad de vida a través de espacios seguros, más resistentes, confortables y sustentables”, agregó el director comercial.

¿Qué es STRUCTO-STEEL®?

Es el sistema de construcción en galvanizado más avanzado y con tecnología que combina un software de cálculo y equipo de fabricación para elaborar estructuras con envolvente térmica, utilizando soluciones USG. Logrando un proceso de construcción a la medida, rápido, exacto y resistente para construcción y ampliación de viviendas

Algunas de las ventajas del sistema son:

- Menor peso
- Flexibilidad de diseño, permitiendo mayores claros y áreas abiertas
- Rapidez y ahorro en la construcción, dando mayor flujo financiero
- Sustentable, ya que no ocupa agua y es reciclable
- Resistente y excelente desempeño sísmico
- Mayor eficiencia energética y acústica
- Reduce la cantidad de mano de obra y el desperdicio de materiales de construcción

Acerca de USG

USG (United States Gypsum) es una empresa global pionera en la fabricación de sistemas de construcción ligera y en seco. Inició operaciones en Chicago, Illinois, en 1902 y cuenta con 54 años en México. Es la empresa creadora de los tableros de yeso marca TABLAROCA® que han revolucionado la industria de la construcción a nivel global desde hace un siglo. Constantes a la filosofía de introducir productos y sistemas innovadores y de alta calidad, USG ha posicionado también soluciones constructivas de alto desempeño para muros interiores, fachadas, techos, nivelantes de piso y plafones con lo último en tecnología y diseño de vanguardia, atendiendo a los sectores residencial, corporativo, turismo, salud, comercial y entretenimiento. En México USG cuenta con 5 plantas ubicadas en Puebla, Monterrey, San Luis Potosí, Colima y Saltillo, así como 1500 puntos de venta a lo largo del país. www.usg.com.

Analiza CANAME y CFE

60 proyectos para reforzar la red eléctrica nacional

Con el objetivo de conocer el panorama de los proyectos de modernización del sector eléctrico en el país, la Cámara Nacional de Manufacturas Eléctricas (Caname) y la Comisión Federal de Electricidad (CFE) mantuvieron una reunión en donde se proporcionó información para elaborar un análisis sobre los 60 proyectos que CFE Transmisión tiene en puerta para reforzar la red eléctrica nacional y mejorar la calidad del servicio a los usuarios.

El evento contó con la participación del Ing. Salvador Portillo Arellano, Director de Caname; Ing. Carlos Andrés Morales Mar, Director Corporativo de Operaciones, de la Comisión Federal de Electricidad, así como el Dr. Ricardo Octavio Arturo Mota Palomino, Director General del Centro Nacional de Control de Energía.

Salvador Portillo Arellano reconoció la importancia de la colaboración entre las empresas y el gobierno para favorecer al crecimiento de la industria. Apuntó que no habría crecimiento social o económico sin energía, además de reiterar el respaldo a la CFE de las empresas que comprenden a la Caname, así como el compromiso de seguir trabajando juntos.

En la reunión se comentó que de los 60 proyectos, 35 están en actividades previas, dos en contratación, 20 en ejecución y tres en operación; esto significa que el 58 por ciento de los proyectos aún no han iniciado su construcción.

Los 60 proyectos de CFE Transmisión, son importantes para el desarrollo del sector eléctrico nacional, pero enfrentan diversos desafíos para su ejecución. Es necesario revisar y actualizar los estudios técnicos, económicos y financieros de los proyectos, así como agilizar los procesos de contratación y construcción.



Importante participación del Ing. Salvador Portillo Arellano, Director de CANAME; Ing. Carlos Andrés Morales Mar, Director Corporativo de Operaciones de la Comisión Federal de Electricidad, y el Dr. Ricardo Octavio Arturo Mota Palomino, Director General del Centro Nacional de Control de Energía.

terceros y las obras de refuerzo son aquellas que se realizan para atender contingencias o emergencias.

De los proyectos que requieren reevaluación, 28 están en actividades previas y seis en ejecución. La reevaluación se debe a que el importe de las Investigaciones de

De los 35 proyectos en actividades previas, 21 son presupuestales del 2022, nueve son Pidiregas y cuatro son obras de refuerzo. Los proyectos presupuestales son aquellos que se financian con recursos propios de CFE Transmisión, los Pidiregas son aquellos que se financian con recursos de

Condiciones de Mercado (ICM) superó el importe del Caso de Negocio (CDN) de algunos proyectos. Las ICM son estudios que se realizan para determinar la viabilidad técnica, económica y financiera de los proyectos, mientras que el CDN es el documento que justifica la necesidad y rentabilidad de los mismos.

Los proyectos que requieren reevaluación representan el 57 por ciento del portafolio total y el 80 por ciento de los proyectos en actividades previas. Esto implica un retraso en el avance de los proyectos y un posible incremento en los costos.

En conclusión, los 60 proyectos de CFE Transmisión son importantes para el desarrollo del sector eléctrico nacional, pero enfrentan diversos desafíos para su ejecución. Es necesario revisar y actualizar los estudios técnicos, económicos y financieros de los proyectos, así como agilizar los procesos de contratación y construcción. De esta manera, se podrá garantizar el cumplimiento de los objetivos y beneficios esperados de los mismos.

Firmaran convenio CENCER-UNCE

de colaboración académica y de certificación

El objetivo principal de Unce es impulsar la excelencia laboral, mediante la aplicación de conocimientos, habilidades y destrezas a un alto nivel de desempeño que otorga un valor agregado a las personas y, a los sectores productivo, educativo y social del país.

Durante la Asamblea Ordinaria de la Unión Nacional de Constructores Electromecánicos (Unce), realizada en el marco de la quinta edición de Expo ELECTRIB 2023, la Unce y el Centro Nacional de Capacitación en Energías Renovables (Cencer) firmaron un convenio de colaboración académica y de certificación de estándares de competencia laboral.

Por parte del Cencer, el convenio fue firmado por el Ing. Marco Antonio Guzmán Aguilar, en su carácter de propietario y director general; por parte de la Unión Nacional de Constructores Electromecánicos, estuvo el Ing. Efrén Rodríguez Rubio, en su carácter de Presidente. La celebración del presente convenio y la prestación de servicios que

del mismo derivan tiene la finalidad de otorgar a Unce la acreditación de Centro de Evaluación.

Una vez obtenida la acreditación, la Unión Nacional de Constructores Electromecánicos podrá reconocer y dignificar las capacidades laborales del individuo, a través de la evaluación y certificación de competencias laborales, con la finalidad de coadyuvar en el desarrollo del capital humano.

El objetivo principal de Unce es impulsar la excelencia laboral, mediante la aplicación de conocimientos, habilidades y destrezas a un alto nivel de desempeño que otorga un valor agregado a las personas y, a los sectores productivo, educativo y social del país.



El convenio fue firmado por el Ing. Marco Antonio Guzmán Aguilar, en su carácter de propietario y director general de CENCER; Por parte de la Unión Nacional de Constructores Electromecánicos, Unce, estuvo el Ing. Efrén Rodríguez Rubio, en su carácter de Presidente.

Inauguran en Zapopan Jalisco Avenida Paseo Royal Country

La primera hora del lunes 16 de octubre, el Gobernador de Jalisco, Enrique Alfaro Ramírez, junto a los alcaldes Juan José Frangie de Zapopan y Pablo Lemus Navarro de Guadalajara, así como el Secretario de Infraestructura y Obras Públicas del Estado de Jalisco, David Zamora Bueno e Ismael Jáuregui Castañeda, Director de Obras Públicas e Infraestructura de Zapopan, inauguraron la avenida Paseo Royal Country en el municipio de Zapopan, tramo que cuenta con una longitud de 2.07 kilómetros y requirió una inversión de 240 millones de pesos.

Durante el evento, Enrique Alfaro resaltó la importancia de la colaboración entre la iniciativa privada, los vecinos y los distintos niveles de gobierno en la construcción de una visión metropolitana para la ciudad. Asimismo, destacó que esta obra es un ejemplo de cómo las grandes apuestas requieren tiempo, tenacidad, empuje, visión y compromiso. *“Lo que ha pasado son cosas muy importantes y se han logrado a partir de la idea de la continuidad y la coordinación, son los dos conceptos centrales, porque lo que arrancó Pablo (Lemus) en Zapopan le dio continuidad Juan José Frangie en su administración. Lo que arrancó su servidor en Guadalajara le dio continuidad Ismael del Toro, y luego le dio continuidad Pablo Lemus; cada quien con su sello, cada quien con su visión, pero bajo una misma lógica: recuperar la grandeza de la segunda ciudad más grande de México”*, apuntó Alfaro Ramírez.

En su mensaje, el Presidente Municipal de Zapopan, Juan José Frangie, detalló que este proyecto se suma a grandes obras de movilidad en la zona encabezadas por el gobierno del estado e hizo énfasis en que esta obra nació de una concepción hecha por el ex alcalde de Zapopan, Pablo Lemus, y que ahora se ve materializada en una obra que dará fluidez y conectividad a las vialidades aledañas, desde Periférico Poniente hasta Juan Palomar y Arias. Por su parte, Pablo

► Con esta obra se garantizan rutas más seguras para los peatones, mejorando la movilidad y ahorrando tiempo en los traslados de quienes transitan por este punto.



La apertura de esta vialidad beneficiará aproximadamente a más de siete mil 700 personas, la cual se ha convertido en un corredor de la biosfera que conecta con la cuenca de Atemajac y consolidó conexiones con la zona de San Juan de Ocotán y Periférico.

Lemus explicó que este proyecto inició hace ocho años, al encontrarse al frente de la gestión del municipio de Zapopan. *“Una de las primeras determinaciones que tomamos llegando al Ayuntamiento, por supuesto dialogando con las y los vecinos, fue la importancia que tenía conectar Royal Country con la avenida Juan Palomar. Un trazo de aproximadamente 250 metros, o sea algo muy sencillo, pero una obra muy compleja, sobre todo por la parte social. Pudimos hacer*

esa conexión, sobre todo respetando las áreas verdes y el parque lineal que tienen muy bien mantenidos las y los vecinos”, señaló el alcalde tapatío. La apertura de esta vialidad beneficiará aproximadamente a más de siete mil 700 personas, la cual se ha convertido en un corredor de la biosfera que conecta con la cuenca de Atemajac y consolidó conexiones con la zona de San Juan de Ocotán y Periférico.

La avenida Paseo Royal Country se trata de una vialidad de baja velocidad,

con tres carriles y conexiones de acceso a los desarrollos cercanos. La intervención consistió en acciones como la renovación de líneas hidrosanitarias y del canal pluvial, así como pavimentación en concreto hidráulico. También incluyó una ciclo vía y la construcción de banquetas con accesibilidad universal y de cruceros seguros; la colocación de alumbrado público LED, señalética horizontal y señalética vertical, además de una reforestación endémica.



Durante el evento, Enrique Alfaro resaltó la importancia de la colaboración entre la iniciativa privada, los vecinos y los distintos niveles de gobierno en la construcción de una visión metropolitana para la ciudad.



La apertura de esta vialidad beneficiará aproximadamente a más de siete mil 700 personas, la cual se ha convertido en un corredor de la biosfera que conecta con la cuenca de Atemajac y consolidará conexiones con la zona de San Juan de Ocotán y Periférico, mencionó el Director de Obras Públicas e Infraestructura de Zapopan, Ing. Ismael Jáuregui Castañeda.



Autoridades del gobierno del estado, Municipales y de Obras Públicas, realizaron un importante recorrido en la obra para observar la calidad de la misma en sus materiales, iluminación y su excelente ciclovía.



La avenida Paseo Royal Country se trata de una vialidad de baja velocidad, con tres carriles y conexiones de acceso a los desarrollos cercanos.



Se realizó la renovación de líneas hidrosanitarias y del canal pluvial, así como pavimentación en concreto hidráulico. También incluyó una ciclovía y la construcción de banquetas con accesibilidad universal y de cruces seguros; la colocación de alumbrado público LED, señalética horizontal y señalética vertical, además de una reforestación endémica.

RADIO POR INTERNET
Interesantes temas del sector constructor

Escúchanos En Vivo
Sábados de
12:00 a 13:00 hrs.
Conduce:
Ing. Octavio Novoa

f LIVE /enlacesdelaconstruccion

AH! WORLD MUSIC!
24 HORAS - 7 DÍAS A LA SEMANA
REGGAE BLUES AFRO JAZZ BOSSA GIPSY SOUL Y MUCHO MÁS

Escucha música curada de todo el Planeta y sé parte de la Tribu.

www.ahworldmusic.org

CMPIC Jalisco impulsa la participación de mujeres en la construcción

► El Colegio de Mujeres Profesionales de la Industria de la Construcción en Jalisco, CMPIC, es una agrupación gremial integrada por más de 50 mujeres profesionistas especializadas en las diferentes áreas de la construcción.



El Colegio de Mujeres Profesionales de la Industria de la Construcción (CMPIC) en Jalisco, realizó una conferencia de apertura entre sus afiliadas, con la cual dieron inicio a las actividades del colegio.

En el evento, dirigido por la Mtra. Arq. Diana Carolina González Nieves, Presidenta de CMPIC Jalisco; Mtra. María Luiza Martínez, Secretaria de CMPIC Jalisco, y la Mtra. Edith Cervantes, Miembro de Honor del Consejo Directivo Nacional de CMPIC, se intercambiaron opiniones, se compartieron las actividades a desarrollar en el colegio y se abordaron las acciones que se consideran necesarias para impulsar la participación de la mujer en el gremio.

El Colegio de Mujeres Profesionales de la Industria de la Construcción en Jalisco es una agrupación gremial integrada por más de 50 mujeres profesionistas especializadas en las diferentes áreas de la construcción.

El objetivo del colegio es incrementar la capacitación, la competitividad y la eficiencia de las mujeres en el ejercicio profesional de la industria de la construcción; profesionalizando y capacitando a sus colegiadas para el uso de nuevas tecnologías, incluyendo temas de investigación y desarrollo de las mismas en forma integral e interdisciplinaria. Asimismo, impulsa el empoderamiento económico de las mujeres y promueve las iniciativas de ley a favor de las mismas, mediante alianzas estratégicas con todos los sectores.



► El objetivo del colegio es incrementar la capacitación, la competitividad y la eficiencia de las mujeres en el ejercicio profesional de la industria de la construcción; profesionalizando y capacitando a sus colegiadas para el uso de nuevas tecnologías, incluyendo temas de investigación y desarrollo de las mismas en forma integral e interdisciplinaria, indicó la Mtra. Arq. Diana Carolina González Nieves, Presidenta de CMPIC Jalisco.

◄ Esperamos construir algo diferente con este proyecto que involucra a las mujeres y vincula a toda la industria de la construcción como cadena productiva. También es importante contar con la presencia masculina porque juntos hacemos acciones transversales, mencionó la Mtra. María Luiza Martínez Almaraz, Secretaria de CMPIC Jalisco.

◄ La unión de todas las mujeres hace que la energía fluya. Me siento sumamente feliz de estar en Jalisco y de ver la respuesta de las mujeres que están siendo muy propositivas, ávidas de ser escuchadas y de sentirse apoyadas. Me llevo una gran satisfacción, voy a seguir de la mano de todas ellas como lo he hecho en todo el país y como mujeres líderes empoderando a México, compartió en su mensaje la Mtra. Edith Cervantes, Miembro de Honor del Consejo Directivo Nacional de CMPIC y Fundadora y Presidenta de Mujeres Líderes Empoderando México.

Mtra. Arq. Diana Carolina González Nieves

Presidenta de CMPIC Jalisco

Este es el inicio de un gran proyecto. Nuestro estado necesita de estas actividades tanto gremiales, como profesionales y laborales, además de otorgar oportunidades en todos los ámbitos a las mujeres; nosotras tenemos mucha capacidad, mucha fortaleza, somos muy entregadas, responsables y muy profesionales, los resultados se estarán viendo día a día en este proyecto que estamos encaminando. Todas las integrantes de CMPIC tenemos actividades relacionadas con la construcción y sumadas hacemos una tarea amplia, fuerte e importante en la industria. Estamos para trabajar, compartir experiencias y continuar aprendiendo para lograr el fortalecimiento profesional, gremial e institucional, para tener un colegio en Jalisco lo más fuerte posible.

Mtra. María Luiza Martínez Almaraz

Secretaria de CMPIC Jalisco
mluizama@hotmail.com

Me quedo con una gran satisfacción y con un gran compromiso. Esperamos construir algo diferente con este proyecto que involucra a las mujeres y vincula a toda la industria de la construcción como cadena productiva. También es importante contar con la presencia masculina porque juntos hacemos acciones transversales. Seguimos vigentes, seguimos invitando e impulsando a las nuevas generaciones y a seguir impulsando a las mujeres como siempre lo hemos hecho.



Mtra. Edith Cervantes

Miembro de Honor del Consejo Directivo Nacional de CMPIC
Fundadora y Presidenta de Mujeres Líderes Empoderando México

La unión de todas las mujeres hace que la energía fluya. Me siento sumamente feliz de estar en Jalisco y de ver la respuesta de las mujeres que están siendo muy propositivas, ávidas de ser escuchadas y de sentirse apoyadas. Me llevo una gran satisfacción, voy a seguir de la mano de todas ellas como lo he hecho en todo el país y como mujeres líderes empoderando a México.

Verónica Leonor Reyes Chávez

Directora Comercial de Coegas
veronica.reyes@coegas.com

Me quedo agradecida y motivada para apoyar al sector de la construcción y a todos los sectores donde podamos sumar. Como mujeres es importante apoyarnos, aliarnos y empoderarnos, así como ayudarle a mantener el paso a las siguientes generaciones. El hecho de crear una unión de mujeres es de vital importancia, por lo cual nos sentimos contentas y muy motivadas para que esto funcione y para que los oficios entre mujeres se logren.

Ing. Felipe de Jesús Partida

Presidente del Parlamento Nacional de Profesionistas

Fue un extraordinario evento y un gran inicio del Colegio de Mujeres Profesionales de la Industria de la Construcción en Jalisco. Veo un gran entusiasmo en este grupo multidisciplinario y creo que la mujer se sigue empoderando, sigue participando cada vez más en la industria de la construcción y lo estamos viendo en más organizaciones gremiales y en las obras, lo que fortalece a la industria en todas las áreas. Creo que este colegio va a crecer considerablemente.

Todas las integrantes de CMPIC tenemos actividades relacionadas con la construcción y sumadas hacemos una tarea sumamente amplia, fuerte e importante en la industria. Estamos para trabajar, sumar, compartir nuestras experiencias y continuar aprendiendo para lograr el fortalecimiento profesional, gremial e institucional, y para que tengamos un colegio en Jalisco lo más fuerte posible, expresó su presidenta, Carolina González.



Interesante comentario del Ing. Felipe de Jesús Partida, Presidente del Parlamento Nacional de Profesionistas e invitado especial a este evento. Fue un extraordinario evento y un gran inicio del Colegio de Mujeres Profesionales de la Industria de la Construcción en Jalisco. Veo un gran entusiasmo en este grupo multidisciplinario y creo que la mujer se sigue empoderando, sigue participando cada vez más en la industria de la construcción y lo estamos viendo en más organizaciones gremiales y en las obras, lo que fortalece a la industria en todas las áreas. Creo que este colegio va a crecer considerablemente.



Importante la opinión de todas las mujeres participantes e integrantes de este excelente Colegio de Mijares Profesionales de la Industria de la Construcción, CMPIC.



Entregan merecido reconocimiento a la Mtra. Edith Cervantes, Miembro de Honor del Consejo Directivo Nacional de CMPIC y Fundadora de Mujeres Líderes Empoderando México, por su valiosa participación y apoyo a este gran colegio de mujeres de la infraestructura jalisciense.



Fotografía oficial de este interesante evento, al iniciar actividades con empresarias de este colegio, acompañadas de dirigentes masculinos de diversas instituciones como invitados especiales a esta primer reunión gremial.

Obra Blanca, una inmersión de tres días en el mundo de la arquitectura y el interiorismo



Durante la inauguración, Fernando Lozano Assad, Presidente de Obra Blanca y Director de TCNA de México (Tile Council of North America Mexico), hizo énfasis en los conceptos de transformación, evolución y expansión.

Del 10 al 12 de octubre de 2023 se llevó a cabo la cuarta edición de Obra Blanca en las instalaciones de Expo Santa Fe, en Ciudad de México.

Obra Blanca es una inmersión de tres días en el mundo de la arquitectura y el interiorismo que ofrece un nuevo modelo de negocio para productos de diseño y acabados. En esta edición se presentaron, en un área de 21 mil metros cuadrados, más de 120 expositores y una serie de actividades para impulsar la conexión y los encuentros de negocios entre arquitectos, interioristas y las mejores marcas nacionales e internacionales.

Durante la inauguración, Fernando Lozano Assad, Presidente de Obra Blanca y Director de TCNA de México (Tile Council of North America Mexico), hizo énfasis en los conceptos de transformación, evolución y expansión. "En Obra Blanca transformamos la forma de hacer negocios, evolucionamos

► **El gran valor de Obra Blanca es la comunidad, que se materializa en alianzas con asociaciones, colegios de arquitectos, medios de comunicación especializados y despachos de arquitectura.**

la industria y expandimos los horizontes de nuestros proyectos. El gran valor de Obra Blanca es la comunidad, que se materializa en alianzas con asociaciones, colegios de arquitectos, medios de comunicación especializados y despachos de arquitectura", expresó.

Obra Blanca inició su primer día de actividades con el Primer Foro Nacional de Vivienda en alianza con la Cámara Nacional de la Industria de Desarrollo y Promoción de Vivienda del Valle de México (CANADEVI) y la Federación de Colegios de Arquitectos de la

República Mexicana (FCARM), un encuentro con los diferentes actores de la industria donde se plantearon acciones para resolver la situación actual de la vivienda en México.

El programa también incluyó conferencias con líderes del sector como el ganador del Premio Pritzker 2016, Alejandro Aravena, de Elemental. También estuvieron presentes Sandra Barclay y Jean Pierre Crousse de Barclay & Crousse; así como Sharon Johnston y Mark Lee de Jhonston Marklee, organizado en colaboración con Arquine y acompañado de

ponencias de aliados como BIMSA con un reporte de la construcción en México.

Obra Blanca fue creada en 2019 por la industria y para la comunidad, con el fin de acercar la innovación y ofrecer una experiencia imprescindible en la arquitectura y el interiorismo. El evento ofrece la oportunidad de recibir asesoría de los expertos, ampliar una cartera de proveedores, intercambiar ideas e inspirarse con la propuesta de productos, servicios y diseños vanguardistas que aportarán valor agregado a cada proyecto.



Obra Blanca fue creada en 2019 por la industria y para la comunidad, con el fin de acercar la innovación y ofrecer una experiencia imprescindible en la arquitectura y el interiorismo.



Excelente servicio a cientos de arquitectos e interioristas asistentes al evento de parte del comité organizador especializado.



Omar Martínez

Director de Venta México de Coflex
omartinezcl@coflex.com.mx
www.coflex.com.mx

Coflex es la empresa mexicana líder en el continente americano en el diseño, fabricación y comercialización de productos para plomería, especializada en la conducción de agua y de gas para todo tipo de proyectos de construcción, ya sea de uso residencial, comercial o industrial.

Coflex es la empresa pionera en el lanzamiento de conectores flexibles. Todos sus productos garantizan seguridad, eficiencia y ahorro. Sus diferentes líneas

de productos se dividen en Coflex Home, Coflex Pro Agua y Coflex Pro Gas, las cuales son fabricadas con la ingeniería más avanzada del mercado, con la capacidad de brindar soluciones integrales a distintos tipos de instalaciones, mediante sistemas de tuberías, conexiones, accesorios y herramientas.

Coflex es el más grande fabricante de conectores flexibles en América Latina. Es también el único fabricante en México del sistema de tubería Multicapa PE-AL-PE, compuesta de aluminio con doble capa de polietileno y diseñada para la conducción de gas. Entre sus principales productos se encuentran la ventilación

de drenaje, las bridas flexibles para sanitario y mingitorio, el cuello flexible para instalación de sanitarios, y las trampas flexibles para lavabo y fregadero.

Coflex cuenta con más de 10 patentes de producto. Constantemente desarrolla productos innovadores y diferenciados, con la más alta calidad y tecnología, que permiten realizar instalaciones de una forma más limpia, fácil y rápida. Actualmente cuenta con un portafolio de 1,500 productos y una red de 1,700 distribuidores, llegando a 30 mil puntos de venta en México y exportaciones a 20 países.



En esta edición de Obra Blanca 2023 se ofreció a los visitantes, un gran pabellón de empresas especializadas en iluminación, con la más avanzada tecnología del mercado nacional e internacional.



Marco Bruno Milán

Gerente general de Riifo México

Riifo es una empresa líder multinacional que brinda soluciones integrales de tuberías para los sectores residencial, comercial, agrícola, industrial y de servicios. Desarrolla productos innovadores, ofreciendo una experiencia más higiénica y segura en las tuberías para todos sus clientes.

Los sistemas de tubería RIIFO, como la tubería multicapa, la tubería PPR y la tubería PEX, están preparados para ofrecer soluciones confiables y eficientes en la conducción de agua. El sistema de tuberías de gas RIIFO está compuesto por tuberías multicapa de PE-AL-PE, conexiones y válvulas de latón para la conducción de gas natural o gas licuado, ofreciendo una solución perfecta para uso residencial, comercial e industrial. Recientemente Riifo lanzó la tubería Pex-Al-Pex para sistemas de aire acondicionado.

Riifo cuenta con más de 120 distribuidores en México, más 70 sucursales y 300 mil distribuidores, lo que le permite prestar sus servicios en más de 100 países.

En estos tres años hemos creado un gran posicionamiento de marca, nos ha dado resultados positivos y vamos a continuar con capacitaciones con el gremio de la construcción. Nuestro enfoque es seguir creciendo y consolidando la marca con todos nuestros clientes y con quienes recomiendan nuestros productos. Para 2024 queremos estar muy sólidos en nuestro inventario de productos, lo cual nos ayudará mucho y nos dará mucha seguridad y garantía en el mercado; mantener un buen servicio y mantener un enfoque hacia la capacitación y a la promoción de la marca en los diferentes puntos de venta.



En la exposición se contó con la participación de empresarios, arquitectos y especialistas en interiorismo de todo el país.



Expo Obra Blanca, una concurrida y excelente exhibición de acabados y diseños vanguardistas para los profesionales de la arquitectura e interiorismo.



Gran presencia de marcas reconocidas como Sanilock, líder en Mamparas para Sanitarios Públicos.



Elena Zamora

Directora general de Tirolessa.
servicio@tirolessa.com.mx
www.tirolessa.com.mx

Somos una empresa de servicio que brinda capacitación para tener una construcción más eficiente y con mayor calidad. Nuestro objetivo es mejorar y facilitar los procesos de los constructores de una manera eficiente y efectiva. Mientras seamos más responsables y brindemos mejores herramientas al constructor, ellos tendrán un mejor panorama para reaccionar a ciertas adversidades que se pueden encontrar en la obra. Creo que el constructor tiene que informarse, conocer las últimas novedades del sector y todo lo nuevo que está girando alrededor de él, así como mantenerse capacitado y actualizado.

Tirolessa es una empresa de clase mundial, orgullosamente mexicana, fundada en 1957. Es la primera compañía en el país en desarrollar los primeros planos para la manufactura de la primera tiroleta de lámina galvanizada diseñada para

optimizar la aplicación de texturas como tirol en muros y plafones.

Tirolessa ha revolucionado el mercado desde entonces, ofreciendo soluciones integrales e innovadoras que permiten al constructor resolver los retos que demanda el sector de la construcción a través de productos de la más alta calidad y un excelente servicio. Tirolessa fabrica productos eficientes y duraderos que solucionan y facilitan el trabajo de los profesionales de la construcción. Ofrece renta de equipo y asistencia técnica en obra, además de brindar capacitaciones de sus sistemas de aplicación para el uso efectivo de las herramientas.

Entre sus principales productos se encuentran la pistola neumática, una herramienta profesional con la más amplia gama de aplicaciones como pinturas, pastas texturizadas y acabados

tipo tirol para muros y plafones, tanto en interior como exterior. Asimismo, Tirolessa desarrolló una tecnología propia para el lanzamiento de morteros. Esta herramienta fue diseñada para aplanado convencional y de alta resistencia en muros y plafones, que por su tamaño compacto y su fácil manejo permite recubrir mayores extensiones en menor tiempo. Gracias al sistema de aplicación de Tirolessa es posible eficientizar el repello y obtener un rendimiento superior del material aplicado de manera profesional y uniforme.

Por su fuerte compromiso con el sector de la construcción, Tirolessa ofrece las mejores soluciones para garantizar mayor eficiencia, productividad y calidad en los procesos constructivos de sus clientes y sus obras, con el propósito de mejorar el futuro de la industria.



Alejandra Díaz

Gerente de Mercadotecnia de Vitro
arquitectonico@vitro.com
www.vitroarquitecto.com

Vitro tiene un catálogo bastante amplio en vidrio sostenible, funcional y estético. Tiene el compromiso de proveer a arquitectos, constructores y contratistas productos innovadores que ayudan a elevar la calidad de vida del usuario final. Siempre hay una manera en la que el vidrio puede ser nuestro mejor aliado, por ello seleccionamos el mejor tipo de vidrio de acuerdo a las necesidades de los clientes y sus obras.

Vitro Vidrio Arquitectónico es el fabricante de vidrio líder en Norteamérica, dedicado exclusivamente al desarrollo y comercialización de los productos más innovadores del mercado.

Con cinco familias de vidrios y docenas de distintas configuraciones y combinaciones posibles cubre las necesidades de arquitectura, interiorismo, construcción y aplicaciones residenciales. Dentro de su amplia gama de productos de vidrio se incluyen neutrales, de color, ultra claros, reflectivos, decorativos y de baja emisividad.

Comprometidos con la sostenibilidad ambiental, presenta su línea de vidrios fotovoltaicos, Solarvolt, que permite la generación de energía renovable. Este tipo de vidrio laminado en doble acristalamiento con celdas solares, tiene la posibilidad de incluir recubrimientos de baja emisividad y control solar. Asimismo, su línea Lumax 51 y 68, los nuevos vidrios de alto desempeño de Vitro, aporta una mayor entrada de luz natural, mientras logra disminuir el calor interior hasta un 33 por ciento en comparación con el vidrio claro tradicional.

Vitro Vidrio Arquitectónico combina belleza, sofisticación y eficiencia energética, lo que lo convierte uno de los fabricantes de vidrio comercial más respetados y confiables de la industria. Siempre a la vanguardia en interiorismo y decoración, recientemente dio la bienvenida a Platia, un espejo de alta calidad fabricado con automatización robótica de última generación que es amigable con el medio ambiente por ser libre de plomo, cobre y cromo.



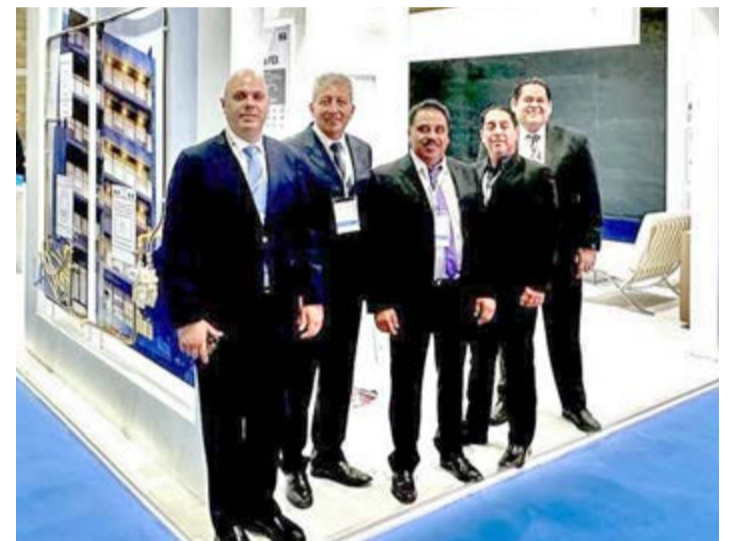
Vitro, empresa con la mayor tecnología en el desarrollo, innovación y servicio en Vidrio Arquitectónico.



Obra Blanca, con la exhibición de diseños y colores en acabados para la construcción.



Una importante exposición en un área de 21 mil metros cuadrados, más de 120 expositores para impulsar la conexión y los encuentros de negocios entre arquitectos, interioristas y las mejores marcas nacionales e internacionales.



La Empresa Riifo, cuenta con más de 120 distribuidores en México, más 70 sucursales y 300 mil distribuidores, lo que le permite prestar sus servicios en más de 100 países.



Coflex es la empresa pionera en el lanzamiento de conectores flexibles. Todos sus productos garantizan seguridad, eficiencia y ahorro. Sus diferentes líneas de productos se dividen en Coflex Home, Coflex Pro Agua y Coflex Pro Gas, las cuales son fabricadas con la ingeniería más avanzada del mercado.



Sanilock, 35 años equipando tecnología en la construcción de sanitarios públicos de todo el país.

Expo Cihac 2023

El evento que impulsa la industria nacional de la construcción

▶ Durante los tres días, en el Centro Citibanamex, en la Ciudad de México, se contó con la asistencia de más de 16 mil visitantes, mismos que presenciaron los talleres, exposiciones de herramientas, tecnologías y soluciones que marcan tendencia en la industria.



▶ Presentan avances en esta edición de Expo Cihac 2023 sobre las nuevas tecnologías, novedades de productos y desarrollo de la construcción en México.

Con 33 años de trayectoria, Expo Cihac sigue siendo el evento líder de construcción, ingeniería, arquitectura y diseño en México y América Latina. En este año, Expo Cihac presentó 450 expositores y más de cinco mil productos, lo que representó un crecimiento en más del 50 por ciento con respecto al año anterior.

Durante tres días, en el Centro Citibanamex, en la Ciudad de México, se contó con la asistencia de más de 16 mil

visitantes y la presentación de talleres, exposiciones de herramientas, tecnologías y soluciones que marcan tendencia en la industria y que generaron no sólo inspiración sino también conocimiento. Asimismo, se presentaron los pabellones internacionales, contando con la presencia de países como Turquía, India, Italia, China, Estados Unidos y Canadá.

Expo Cihac permite la reactivación de incontables conexiones de negocio

entre los líderes de opinión, fabricantes, proveedores, compradores, ponentes, asociaciones, medios especializados y jugadores clave en la construcción, la arquitectura y el diseño. La experiencia acumulada año con año en el desarrollo de Expo Cihac lo convierte en un evento que realmente ayuda a crear relaciones comerciales de valor.

Entre las personalidades presentes en la inauguración del evento estuvieron

Ricardo Castellanos, Director de Expo Cihac; Adrián López Ruíz, Presidente del Comité Organizador de Expo Cihac 2023; Marcela Heredia Izquierdo, Presidenta de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción Delegación Ciudad de México; Jorge Arditti, Presidente del American Institute Architecture (AIA), Capítulo México; José Manuel Barceló, Presidente de la Asociación Mexicana de Ventanas y Cerramientos (Amevec).



Ricardo Castellanos
Director de Expo Cihac 2023

Estamos muy contentos porque este año estamos cumpliendo lo que prometimos el año pasado, estamos retomando la grandeza de Expo Cihac y lo estamos haciendo con creces. Es el evento de la construcción, arquitectura, diseño e ingeniería más importante de México y las empresas internacionales están volteando a ver a México para hacer negocios con las empresas mexicanas. Sabemos que todos pasamos tiempos difíciles, pero también sabemos que hay una franca recuperación en la industria de la construcción en México, tenemos datos sorprendentes del crecimiento que se espera y hay que aprovechar este crecimiento. Sabemos también que las empresas de la construcción de la iniciativa privada son las que siempre han mantenido el crecimiento sostenido de la industria en el país y estamos muy agradecidos con ellos.



Gran inauguración del evento más esperado de la industria de la construcción, arquitectura, diseño e ingeniería más importante de México.



Personalidades del sector público y privado presentes en el inicio de actividades de esta importante industria, fortaleciendo el desarrollo de la infraestructura nacional.



José Manuel Barceló
Presidente de Amevec

En Amevec hemos hecho un esfuerzo extraordinario y en este año contamos con nuevos espacios de capacitación, más colaboradores en nuestros congresos, actividades las 24 horas del día y nuestro espacio de Casa Pasiva, una experiencia interesante que busca apoyar el tema de la sustentabilidad. La participación

de Amevec en Expo Cihac tiene el propósito de garantizar el éxito de nuestros expositores y les permite dar a conocer sus productos. Contamos con la participación de muchas empresas nacionales y extranjeras; tenemos muy buena difusión, una buena imagen a nivel internacional. Somos una plataforma profesional que tiene como objetivo adecuar la oferta de productos en torno al ahorro energético y sostenibilidad.

El pabellón Amevec en Expo Cihac, donde participan fabricantes, proveedores y distribuidores de ventanas y productos arquitectónicos para cerramientos, tanto nacionales como internacionales, tiene la visión de adecuar una oferta de productos enfocados al ahorro energético y la sostenibilidad. Ofrece capacitaciones a través de conferencias, talleres, casos de éxito, debates y sesiones de networking. Asimismo, Amevec presentó el modelo de construcción sostenible Casa Pasiva, el cual establece una metodología para construir edificios que contribuyan a reducir el consumo de energía y lograr un desempeño energético.



Durante el recorrido de inauguración, se visitaron importantes empresas expositoras, donde se mostró a los invitados especiales la tecnología ofrecida para los constructores asistentes.



Rosendo de la Torre
Secretario del Consejo de Amevec

En esta edición hemos integrado nuevas actividades principalmente en el área de contenidos. Tenemos varios ciclos de conferencias destinados a todos los profesionales del sector de la construcción, a fabricantes de ventanas y a procesadores de vidrios. Nuestra conferencias son un medio para dar a conocer las novedades en productos y las nuevas tecnologías que nos presentan todas las empresas que participan en Amevec. En Casa Pasiva los visitantes tiene la oportunidad de encontrar productos y conceptos interesantes de sustentabilidad y cómo aplicarlos en las construcciones.



Se presentaron los pabellones internacionales, contando con la presencia de países como Turquía, India, Italia, China, Estados Unidos y Canadá.



Importantes conferencias son un medio importante para dar a conocer las novedades en productos y las nuevas tecnologías que se presentan en todas las empresas que participan en este gran evento anual de Expo Cihac.



José Acabani
Director Comercial de Alucomex
jacabani@alucomex.com

Es una tradición estar presentes en Expo Cihac porque es uno de los espacios en el que nosotros como proveedores de la industria de la construcción tenemos que estar presentes.

En Alucomex somos especialistas en la fabricación de panel de aluminio y acabados arquitectónicos. Ofrecemos garantía y confiabilidad de calidad nacional e internacional. Nuestro material es ideal para edificios con requisitos técnicos de alta exigencia, como por ejemplo edificios

corporativos, estadios, aeropuertos, gasolineras, universidades, tiendas, centros comerciales, hospitales y demás construcciones que requieren de un material de alta durabilidad en retención de color y garantía. Es un material muy versátil con muchos usos, tanto en interior como en exterior y, sobre todo, con una gran duración y una calidad extraordinaria. Somos una empresa con más de 15 años en la industria de la construcción. Contamos con una gran red de distribuidores en toda la República Mexicana y tenemos presencia en Estados Unidos, Centroamérica y Latinoamérica. Entre los proyectos para 2024 nos interesa

mucho tener una mayor presencia en proyectos de edificación, así como en interiorismo. Somos una marca líder en el mercado, conocemos muy bien la industria y queremos mejorar nuestro modelo de atención con los concesionarios y con las constructoras para que nos vean como un proveedor estratégico. Los invitamos a que conozcan nuestro panel de aluminio y a que lo comiencen a integrar cada vez más en el ámbito arquitectónico, es un material expresivo, fácil de utilizar, que permite innovar con alta tecnología, con una excelente calidad y con una garantía absoluta.



Isaam Asuri
Gerente Regional de Zona Occidente de Stabilit

Como los líderes en la fabricación y comercialización de laminados plásticos reforzados con fibra de vidrio, estamos presentes como cada año en Expo Cihac.

En esta ocasión estamos presentando las varillas de fibra de vidrio para concreto reforzado con un desempeño superior contra la corrosión, así como los perfiles plásticos compuestos de fibra de vidrio y resina poliéster resistentes a ambientes corrosivos y que proporcionan un aislamiento eléctrico y térmico; pueden sustituir al acero en estructuras secundarias de construcción y son ideales para la fabricación de herramientas, elementos de señalización, escaleras industriales y residenciales. También contamos con la más amplia gama de laminados plásticos translúcidos y opacos con propiedades anti-corrosión, aislantes y más, con nuestras líneas Acrylit, Poliacyrl y Resolite. En Stabilit tratamos de mantenernos a la vanguardia y desarrollar productos innovadores para poder seguir apoyado al sector de la construcción y para seguir vigentes en el mercado. Con 68 años de trayectoria, contamos con más de 600 distribuidores a nivel nacional. Actualmente estamos participando en obras como el Tren Maya, los nuevos estadios deportivos en Monterrey, en aeropuertos y en el Corredor Interoceánico. Nuestro objetivo a corto plazo es enfocarnos más en el sector agropecuario y estar más cerca de las empresas que van a invertir en México y tratar de hacer alianza con ellos.



Miles de ingenieros, arquitectos y proyectistas visitantes de diversas partes de la República Mexicana se percataron de las novedades que se muestran durante estos tres días de exposición.



Importante la participación de la empresa Vitro, con la mejor tecnología en Vidrio Arquitectónico.



Gran presencia de Alucomex, líder nacional en paneles para fachadas de edificios.



Jorge Alberto Ramírez
Director de Cubrepack
www.cubrepack.com.mx

En Cubrepack ofrecemos un sistema de protección de alta resistencia para proteger pisos mármoles, granitos, ventanas, cancelas y puertas. Contamos con una diversidad de productos de alta calidad para espacios de trabajo que son útiles, seguros y evitan complicaciones en las diferentes etapas de la obra, diferentes tipos de tránsito y diferentes elementos. Nuestro producto principal es el cartón plastificado que brinda protección total a las superficies durante las construcciones o remodelaciones. En este año estamos lanzando nuestro nuevo producto, Petro Board, para la protección de pisos de alta resistencia, de la más alta calidad y de fácil uso e instalación, que también funciona como repelente de líquidos y permite ser reutilizado gracias a su durabilidad. Nuestros productos han tenido una buena aceptación, principalmente en obras de hotelería, centros comerciales y en áreas residenciales. Nuestro objetivo es adaptar nuestros productos y modelos de venta a esta expansión que vamos a tener en el país en los próximos años gracias al neushoring. Creo que en 2024 vamos a crecer como industria de la construcción, por lo que tenemos que estar atentos y estar presentes.



Excelente servicio en Expo Cihac de Stabilit, Expertos en Laminados Plásticos.



Cubrepack, protegiendo tus pisos durante la obra.



Lo mejor en maquinaria y equipo ligero para la industria.



Importante participación en este gran evento de reconocidos arquitectos, informándose de los nuevos productos de la industria para su desarrollo profesional.



Exhibición de lo más avanzado en camiones para la construcción.



Importante la presencia del Instituto del Concreto Americano.

Expo Cihac permite la reactivación de incontables conexiones de negocio entre los líderes de opinión, fabricantes, proveedores, compradores, ponentes, asociaciones, medios especializados y jugadores clave en la construcción, la arquitectura y el diseño.

CIICM Colegio de Ingenieros Civiles de México A.C.

32º CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA CIVIL
SOSTENIBILIDAD | PLANEACIÓN | MANTENIMIENTO

Sostenibilidad Planeación Mantenimiento

14-16 NOV 2023

País invitado: España

<https://congresocicm.com/>

Festejan 54 años de historia del Colegio de Ingenieros Mecánicos y Electricistas de Jalisco

En un ambiente festivo y ameno, el Colegio de Ingenieros Mecánicos y Electricistas de Jalisco (CIMEJ) celebró su 54 aniversario de fundación, contando con la presencia de agremiados, colegas, estudiantes y especialistas del ramo electromecánico.

En el marco de la celebración, se realizó la conferencia "La eficiencia energética en la transición energética de México", impartida por el ingeniero Odón de Buen Rodríguez, quien ha trabajado por más de 25 años en el sector público en la rama de la eficiencia energética. En el Paraninfo Enrique Díaz de León, el conferencista habló sobre el panorama actual de los programas de eficiencia energética en México, los cuales ofrecen beneficios y oportunidades de ahorro de energía para la industria y para la población.

Asimismo, dentro de las actividades por el 54 aniversario del Cimej, se entregaron reconocimientos a 17 expresidentes del colegio por su amplia trayectoria y aportación al gremio electromecánico.

"Para nosotros es muy importante reconocerles en vida la trayectoria que construyeron en el colegio y en su vida profesional, y creo que este tipo de eventos enriquece a todos ellos porque se reconoce que el colegio sigue vivo", expresó David Contreras Rodríguez, Presidente del Cimej.

El Colegio de Ingenieros Mecánicos y Electricistas de Jalisco ya prepara la edición número 33 del Congreso Internacional de Energía que se llevará a cabo los días 16 y 17 de noviembre en la ciudad de Guadalajara, donde se analizarán las condiciones actuales del sector energético nacional e internacional en diversas mesas de trabajo, talleres y conferencias.

"Viene el Congreso Internacional de Energía, donde vamos a ver las perspectivas del sector y los proyectos que tenemos que generar hacia la sociedad, donde vamos a escuchar las necesidades del mercado para poder gestionarlas desde el colegio", comentó David Contreras. Entre los invitados especiales a la celebración del 54 aniversario del Colegio de Ingenieros Mecánicos y Electricistas de Jalisco estuvieron presentes el Ing. Efrén Rodríguez Rubio, Presidente de la Unión Nacional de Constructores Electromecánicos (Unce); Mtra. María Elena González Ruiz, Presidenta del Colegio de Arquitectos y Urbanistas del Estado de Jalisco; Ing. Fernando Zamora Medina, Presidente de la Unión Jalisciense de Agrupaciones de Ingenieros (Ujai) y el Mtro. Sebastián Martínez Balderas, Presidente de Industriales y Empresarios de Tlajomulco de Zúñiga.

► Dentro de las actividades por el 54 aniversario del Cimej, se entregaron reconocimientos a 17 expresidentes del colegio por su amplia trayectoria y aportación al gremio electromecánico.



Gran participación de expresidentes del Cimej e invitados especiales a este importante aniversario donde se celebraron logros, el buen desempeño del colegio y de los profesionistas de la infraestructura eléctrica.



Importante el reconocerles en vida la trayectoria que construyeron en el colegio y en su desarrollo profesional, y creo que este tipo de eventos enriquece a todos ellos porque se refleja que el colegio sigue vivo. Destacó su presidente del Cimej, Ing. David Contreras.

Ing. David Contreras Rodríguez

Presidente de Cimej
administracion@cimej.org

Estamos celebrando los 54 años del Cimej, algo trascendental en nuestro estado porque en la historia hemos sido el segundo colegio más importante a nivel nacional y hemos creado una gran trayectoria, por lo que hoy en día tenemos representatividad en toda la nación. Creo que en Jalisco siempre hemos marcado tendencia como ingenieros mecánicos y electricistas. Algo importante que estamos implementando en nuestra gestión es la integración de más jóvenes y una muestra de ello es su participación en este evento. Creo que el gremio debe estar unido y mostrar fortaleza para demostrarle a todas esas personas que necesitan de nuestros servicios que estamos unidos, que somos profesionistas y que contamos con las capacidades para cubrir esas necesidades; es lo que intentamos plasmar con esta reunión para poder generar más vínculos de trabajo en el gremio de la construcción.

Ing. Efrén Rodríguez Rubio

Presidente de Unce

En Unce vamos a seguir fortaleciendo el gremio electromecánico en Jalisco y a nivel nacional. Agradezco a los expresidentes del Cimej, del cual soy miembro activo desde 1991, sus grandes aportaciones que han tenido a favor del gremio. La ingeniería electromecánica en el estado de Jalisco y el Cimej son un ícono reconocido a nivel nacional, que impulsa la capacitación y el desarrollo de los ingenieros electromecánicos. Invito a los ingenieros que no están afiliados al colegio a que se afilien, la parte gremial es muy importante y es una labor social que tenemos los profesionistas. Nuestro país necesita que le apostemos a las asociaciones, a los colegios y a las cámaras porque nosotros somos la diferencia que se requiere para progresar.

Ing. Jorge Ortiz Ramírez

Expresidente de Cimej

Los colegios son el vínculo con la sociedad, es donde confluyen los especialistas, quienes son el punto de partida de una opinión y de referencia. Es muy importante reconocer el trabajo que realizamos los gremios y agradecer el tiempo brindado por cada persona. Durante mi gestión impulsamos la capacitación continua, el vínculo entre los afiliados y que la sociedad se auxilie con los expertos en el tema. A David lo felicito, ha hecho muy buena labor, le admiro el valor que tiene como joven y por el interés de presidir el colegio.

Ing. Fernando Zamora Medina

Presidente de Ujai

Hablar de 54 años de historia es hablar del fundamento de la constitución del gremialismo de la ingeniería en el estado de Jalisco. El Cimej es reconocido como el segundo colegio de ingenieros más importante a nivel nacional. Me congratulo de que el Cimej forme parte de las agrupaciones de la Ujai y cumpla con los objetivos generales de nuestra asociación para fortalecer a la ingeniería y resaltar la importancia de la imagen del ingeniero. Felicito a David Contreras por su labor, por lo que está haciendo por su colegio y por unir la historia, el presente y el futuro inmediato a favor de la ingeniería de Jalisco.



Es muy importante reconocer el trabajo que realizamos los gremios y agradecer el tiempo brindado por cada persona. Durante mi gestión impulsamos la capacitación continua, el vínculo entre los afiliados y que la sociedad se auxilie con los expertos en el tema, mencionó en su intervención el Ing. Jorge Ortiz Ramírez, expresidente del Cimej.



Recibe reconocimiento el Ing. Eduardo Contreras Rubio, expresidente de este colegio, lo entrega su hijo, el Ing. David Contreras Rodríguez, Presidente del Cimej.

Mtra. María Elena González Ruiz

Presidenta del Colegio de Arquitectos y Urbanistas del Estado de Jalisco

Muchas gracias a David por la invitación, fue un evento hermoso, emotivo y muy valioso. Para mí fue un evento maravilloso porque me reencontré con tantos amigos expresidentes y revivimos esos años de amistad y el vínculo que hemos mantenido entre los colegios; el vernos y reencontrarnos es maravilloso porque nos hace recordar viejos tiempos. Debemos seguir trabajando de la mano, somos carreras muy afines y es indispensable trabajar en equipo. Tenemos que unirnos, somos una gran familia de profesionistas de la construcción y cada uno desde su área tenemos que unirnos como grupo y como equipo.

Ing. Ulises Camacho

Presidente del Consejo de Honor y Justicia de Cimej

Creo que fue un gran evento, me parece importante reconocer a los expresidentes del colegio y que los jóvenes reconozcan todo lo que se ha hecho, lo que hay que hacer y lo que se puede seguir haciendo. La ingeniería mecánica eléctrica ha generado un gran impacto, de tal manera que no hay edificio o construcción que no funcione sin instalaciones eléctricas, sobre todo en la industria tecnológica. Necesitamos incrementar la capacitación de los ingenieros, necesitamos ajustar nuestras normas, legislaturas y presupuestos para enfrentar todo lo que viene y poder generar beneficios a favor de la sociedad y del desarrollo del país.

Mtro. Sebastián Martínez Balderas

Presidente de Industriales y Empresarios de Tlajomulco de Zúñiga

El Cimej es una institución que ha tenido a grandes dirigentes y me ha tocado la fortuna de apoyar a algunos consejos directivos y de dirigir por poco más de 10 años el Congreso Internacional de Ahorro de Energía. El colegio fue uno de los pioneros en manejar los temas de eficiencia energética y de promover cambios que tuvieron grandes beneficios en el gremio y en la sociedad. También el colegio ha tenido una gran participación en los sectores gubernamental, público, privado y académico. Me da mucho orgullo que el ingeniero David Contreras sea el actual presidente, es una gran persona que ha impulsado la evolución del colegio por su juventud y las nuevas ideas que tiene, algo que es muy notorio en el incremento de la participación de los jóvenes y de las mujeres; qué gusto que se estén sumando porque necesitamos ideas nuevas, necesitamos incrementar la participación, sumar y no dejar morir al colegio.

► **“Para nosotros es muy importante reconocerles en vida la trayectoria que construyeron en el colegio y en su vida profesional, y creo que este tipo de eventos enriquece a todos ellos porque se reconoce que el colegio sigue vivo”, expresó David Contreras Rodríguez, Presidente del Cimej.**



Expresidentes de este reconocido colegio, festejan y agradecen el reconocimiento entregado a cada uno de ellos en nombre del Cimej y encabezado por el Ing. David Contreras.

► El Colegio de Ingenieros Mecánicos y Electricistas de Jalisco ya prepara la edición número 33 del Congreso Internacional de Energía que se llevará a cabo los días 16 y 17 de noviembre en la ciudad de Guadalajara.

► “Viene el Congreso Internacional de Energía, donde vamos a ver las perspectivas del sector y los proyectos que tenemos que generar hacia la sociedad, donde vamos a escuchar las necesidades del mercado para poder gestionarlas desde el colegio”, comentó David Contreras.



Integrantes del Cimej e invitados especiales al evento, celebran estos 54 años de actividad profesional en beneficio de la ingeniería electromecánica.



Importante la participación de las y los jóvenes ingenieros que constantemente se integran a esta especialidad de la ingeniería, apoyados por su presidente, David Contreras.



Excelente la presencia de distinguidas damas profesionistas de esta gran industria del diseño y la arquitectura.



Ing. Fernando Zamora, Arq. Marielena González, Ing. Jorge Ortiz, Ing. Efrén Rodríguez y Lic. Salvador Reyes, celebran este gran aniversario del Colegio de Ingenieros Mecánicos y Electricistas de Jalisco.

PREMIO

DISTINCIÓN CICEJ
ING. ENRIQUE DAU FLORES



Categorías

Existentes

- Edificación
- Infraestructura Urbana
- Espacios Públicos
- Hidráulica y Sanitaria
- Soluciones Innovadoras
- Docencia
- Trayectoria Profesional

Nuevas

- Tesis
- Constructor de Excelencia
- Proyecto de Excelencia
- Infraestructura Social

24 • NOV • 2023 | 19:00 HORAS

Explanada del CISZ "Parque de las Niñas y los Niños".
C. Prolongación Laureles 300, Tepeyac, Zapopan, Jal.

¡Escanéame!
CONVOCATORIA COMPLETA.



Festejan Día Nacional del Arquitecto doce asociaciones establecidas en Jalisco

► En México, fue durante la administración del entonces presidente de México, Vicente Fox Quesada, que se aprobó el Día Nacional del Arquitecto en 2004. La fecha el 1 de octubre se hizo oficial en el Colegio de Arquitectos de la Ciudad de México, en donde hasta la fecha se encuentra la placa conmemorativa.



Se reconocieron a más de 30 arquitectos destacados, entre ellos la arquitecta Sara Topelson Freedman, expresidenta de la Unión Internacional de Arquitectos.

Por primera vez se realizó el festejo del Día Nacional del Arquitecto Jalisco 2023, evento organizado por 12 asociaciones de arquitectos establecidas en el estado, en colaboración con el gobierno estatal y la participación de 18 asociaciones invitadas.

La celebración, coordinada por el arquitecto Carlos Enrique Martínez, comenzó la mañana del 2 de octubre en el Congreso del Estado de Jalisco, donde la diputada Hortensia María Luisa Noroña Quezada hizo

entrega de un reconocimiento a las distintas asociaciones de arquitectos que confluyen en la entidad a nombre de la Sexagésima Tercer Legislatura.

Durante su intervención la Presidenta de la Mesa Directiva, habló de la importancia de los arquitectos en el desarrollo de las ciudades. "En el Congreso de Jalisco estamos abiertos a escucharlos y a trabajar en equipo porque su labor no se limita solamente a la belleza estructural, hoy tienen grandes desafíos

como es la sostenibilidad, la accesibilidad y la resiliencia, valores fundamentales que deben considerar en cada uno de sus proyectos. Hoy tenemos que trabajar para crear entornos que sean amigables con el medio ambiente, inclusivos para todas las personas y capaces de resistir los desafíos para lograr un desarrollo sostenible", expuso la diputada.

En el uso de la voz, los arquitectos Sergio Alberto Castro, Carlos Enrique Martínez y Adrián Alanís Quiñones, hicieron una

semblanza histórica del trabajo para lograr el reconocimiento a la profesión en el país y coincidieron en los retos urbanísticos a los que se enfrentan los arquitectos con el crecimiento de las ciudades.

Para continuar con la celebración, se llevó a cabo una ceremonia de gala en el Teatro Degollado que comenzó con un concierto por parte de la Orquesta Sinfónica de Zapopan. Ahí se reconocieron a más de 30 arquitectos destacados, entre ellos la arquitecta Sara

Topelson Freedman, expresidenta de la Unión Internacional de Arquitectos, al igual que el arquitecto Tirzo Abrica Chavez, expresidente y socio fundador del Colegio de Arquitectos del Sur del Estado de Jalisco. Hubo dos menciones especiales para los arquitectos Sergio Alberto Castro y Adrian Alaniz Quiñones, ambos gestores e impulsores para que se lograra oficializar el Día Nacional del Arquitecto en México, en el año 2004. Asimismo, se reconocieron a servidores públicos y a proyectos de espacios públicos construidos dentro del estado, entre ellos el Parque de las Niñas y los Niños en Zapopan, el Malecón de la Laguna de Zapotlán el Grande y la escuela 20 de noviembre, en Puerto Vallarta. Por último, el evento concluyó con un brindis en el Supremo Tribunal de Justicia.

En México, fue durante la administración del entonces presidente de México, Vicente Fox Quesada, que se aprobó el Día Nacional del Arquitecto en 2004. La fecha el 1 de octubre se hizo oficial en el Colegio de Arquitectos de la Ciudad de México, en donde hasta la fecha se encuentra la placa conmemorativa.

Arq. Carlos Enrique Martínez

Presidente de Arquitectos y Territorio A.C.
Coordinador general del evento

Hoy plantamos una semilla, la conduciremos y esperamos que los próximos años vaya creciendo, sobre todo que sean los jóvenes arquitectos quienes continúen esto. Creo que lo más importante para el gremio de la arquitectura es trabajar con profesionalismo, con honestidad, con unidad, ver la problemática de las ciudades y buscar cómo coadyuvar con las autoridades en beneficio de la ciudad y de la sociedad.

Arq. Jorge Fernández Acosta

Presidente de CADIS

Tenemos que trabajar en la unidad del gremio y por todos los profesionistas de la arquitectura. Tenemos que proyectar el rol social del arquitecto ante la sociedad y ante las autoridades para que el gobierno nos convoque para asesorías, para proyectos y para participar en la obra pública y en la planeación urbana. Este es el primer evento de este tipo nivel nacional que se hace con tanta fuerza y con un protocolo extraordinario en el que demostramos esta gran fuerza gremial de los arquitectos jaliscienses. Los invitamos a que se unan con nosotros para que juntos hagamos un grupo fuerte y unido que vea por el desarrollo sustentable del estado.

Arq. Sara Topelson

Grinberg & Topelson Arquitectos
Expresidenta de la Unión Internacional de Arquitectos
saratop7@gmail.com

Me parece un evento muy significativo. Es importante reconocer a nuestro pares y reconocer el esfuerzo que están haciendo por construir un México mejor. El corazón de la ciudad es el espacio público, donde todos nos reunimos, donde se construye con unidad y donde se reúne la gente. Los espacios destinados a la población son los que importan, son la extensión de su casa, de su convivencia y ahí nos juntamos todos para convivir, para ser una comunidad y para ser una nación. Agradecemos a los constructores a que trabajemos en equipo para construir espacios con la mejor calidad, seguridad y que sean perdurables.



Durante la celebración, se llevó a cabo una ceremonia de gala en el Teatro Degollado que comenzó con un concierto por parte de la Orquesta Sinfónica de Zapopan.



Se distinguieron a servidores públicos y a proyectos de espacios públicos construidos dentro del estado, entre ellos el Parque de las Niñas y los Niños en Zapopan, el Malecón de la Laguna de Zapotlán el Grande y la escuela 20 de noviembre, en Puerto Vallarta.



Distinguidos arquitectos y directivos de la infraestructura pública, galardonados en esta gran celebración por su destacado desarrollo.

Ing. Armando Mora Zamarripa*Presidente de Amic Delegación Jalisco*

Es un día muy especial para los arquitectos. Creo que este tipo de eventos de premiación y de reconocimiento a la arquitectura llega en un excelente momento. Sabemos que la arquitectura es una de las carreras más hermosas porque combina tanto el profesionalismo, con el conocimiento y el arte. Felicito a todos los arquitectos en su día, reconocerlos por esa gran labor y es algo que tenemos que presumir aquí en Jalisco, ya que tenemos muchísimos arquitectos reconocidos no solo a nivel estatal y nacional, también de manera internacional.

Ing. Ricardo Oliveras*Secretario de Amic Delegación Jalisco*

Creo que es un merecido evento. Creo que la arquitectura es parte de la ciudad, sabemos que Guadalajara ha sido innovadora en mucho en la arquitectura, tenemos un gran legado arquitectónico e incluso tenemos reconocidos arquitectos jaliscienses, así como reconocimientos nacionales e internacionales. Qué bueno que se instauró este evento, felicidades al arquitecto Carlos Martínez por impulsarlo y felicidades por el reconocimiento que el poder legislativo le da a la carrera de arquitectura, creo que es algo maravilloso. Felicidades a todos los arquitectos en su día.

Arq. Guadalupe Aceves*Subdirectora de Obras Públicas de Chapala*

Felicito a Carlos Martínez por la organización de este primer evento y espero que sea el principio de muchos más. Creo que fue un evento increíble, estuvieron presentes muchos arquitectos y muchos amigos, y creo que las premiaciones fueron muy atinadas y muy merecidas. Le deseo mucho éxito a todo el gremio. Sigamos luchando por tener un México con arquitectura, que rescatemos nuestro edificios que tenemos como patrimonio y conservemos nuestro legado arquitectónico.



Importante la presencia en la premiación del Ing. Adrián Giménez, del Arq. Claudio Sáinz y del Ing. Armando Benez, distinguidos profesionales de la infraestructura.

Ing. Armando Benez Moreno*Presidente de la Ajiacpev*

Reconozco el gran trabajo de los Arquitectos porque van de la mano del ingeniero civil; no podemos trabajar dispersos, ellos nos necesitan y nosotros a ellos también. Sigamos con esa unidad para que el siguiente año el evento tenga una mayor fuerza y ojalá puedan convocarlo a nivel nacional. Es muy importante que se sumen todos al liderazgo de este gran grupo que lo veo hoy muy unido y que trabajemos juntos para fortalecernos cada día más.

Arq. Benito Corona López*Presidente de la Asociación Jalisciense de Ingenieros y Arquitectos en Edificación Sustentable*

Me quedo con la satisfacción de saber que somos muchos arquitectos los que estamos comprometidos con la sociedad y que gracias a este evento el arquitecto puede dar a conocer las actividades que realiza. Creo que lo más importante es que tenemos una ciudad maravillosa, donde los arquitectos tenemos que intervenir para vivir de una manera más digna todos los ciudadanos.



Ing. Francisco Ontiveros, director de Obras Públicas de Guadalajara, Ing. Estefanía Juárez, Regidora de Infraestructura del Municipio de Zapopan, Ing. Juan Manuel Chávez, presidente de la Cmic, Jalisco y el Arq. Miguel Zarate, Coordinador Integral de la Ciudad de Guadalajara, distinguidos directivos felicitando a los arquitectos en su día.



Excelente asistencia al Testro Degollado de reconocidos ingenieros civiles y arquitectos, festejando este gran día de la arquitectura nacional.



Lic. Salvador Reyes, coordinador de difusión de la infraestructura, acompañado de su Sra. Esposa, dando fe de este Día Nacional del Arquitecto con el gremio nacional de la construcción.



La celebración, coordinada por el arquitecto Carlos Enrique Martínez, comenzó la mañana del 2 de octubre en el Congreso del Estado de Jalisco, donde la diputada Hortensia María Luisa Noroña Quezada hizo entrega de un reconocimiento a las distintas asociaciones de arquitectos que confluyen en la entidad a nombre de la Sexagésima Tercer Legislatura.



Personalidades de la arquitectura e invitados especiales, se tomaron la fotografía oficial en el Salón Principal del Congreso del Estado de Jalisco.



Dando continuidad a esta gran celebración, el evento concluyó con un brindis en el Supremo Tribunal de Justicia, donde arquitectos e invitados especiales convivieron con una agradable música mexicana.

Arq. Miguel Ángel Martín

Expresidente del Colegio de Arquitectos de los Altos de Jalisco

Creo que fue un evento formidable, muy bien organizado, reconociendo a quien debemos reconocer, fomentando la unión y creo que eso es muy valioso para todos. Darle estos espacios que merece cada asociación de profesionistas va nutriendo también al gremio de la construcción. Esperamos que esto siga ampliándose.

Lic. César Miguel Martín

Integrante y asesor del Colegio de Arquitectos de los Altos de Jalisco.

Me pareció súper bien este eventos porque se reconoce al sector público y al privado, lo cual le aporta también al gremio de la construcción y a todos los profesionistas con experiencia y a las nuevas generaciones. Agradezco a mi padre por todo el apoyo que nos ha brindado y por impulsarnos a seguir adelante, a pesar de que nos podemos llegar a equivocar, nos dan la oportunidad a los jóvenes de incursionar en nuevos proyectos y eso es muy importante.

Ing. Ulises Fernando Bernal Miramontes

Secretario del Colegio de Ingenieros Topógrafos del Estado de Jalisco

Es un evento muy importante porque hoy se reconoce la labor tan fundamental de los arquitectos aquí en Jalisco. La unión es lo que nos dará fortaleza como gremio de la construcción y como estado. Muchas felicidades a todos los arquitectos, entre ingenieros y arquitectos hacemos una gran labor, somos una pieza fundamental en la industria de la construcción, no somos competencia, somos un complemento y agradecemos por toda su labor y felicidades por esta gran celebración.



Excelente la participación en el brindis de la arquitecta Sara Topelson Freedman, expresidenta de la Unión Internacional de Arquitectos, la acompañan distinguidos arquitectos del estado de Jalisco.

Arq. Jorge Fernández Acosta, Presidente y fundador del Colegio de Arquitectos por el Desarrollo y la Innovación Sustentable del Estado de Jalisco, CADIS; Y el Arq. Carlos Enrique Martínez, Coordinador de este evento y Representante de Arquitectos por la Ciudad de Guadalajara, celebrando ambos el gran éxito del festejo.



Ing. Ricardo Oliveras Ureña, Secretario de Amic, Ing. Gustavo Ramos Alcantar, Director de Obras Públicas del Municipio de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco e Ing. Armando Mora Zamarripa, Presidente de la Asociación Mexicana de la Industria de la Construcción en Jalisco, invitados especiales a esta celebración del Día Nacional del Arquitecto.

Elegantes y jóvenes arquitectas, engalanando este gran festejo en el Congreso del Estado.



Profesionales de la arquitectura e ingeniería civil, celebran la participación en el evento de su Asociación Jalisciense de Ingenieros y Arquitectos en Edificación Sustentable, A. C.



Hubo dos menciones especiales para los arquitectos Sergio Alberto Castro y Adrian Alaniz Quiñones, ambos gestores e impulsores para que se lograra oficializar el Día Nacional del Arquitecto en México, en el año 2004.

Excelente la participación en el brindis de la arquitecta Sara Topelson Freedman, expresidenta de la Unión Internacional de Arquitectos, la acompañan distinguidos arquitectos del estado de Jalisco.



El director general de Obras Públicas de Guadalajara, Ing. Francisco Ontiveros, derecha, acompaña a los jóvenes arquitectos a la celebración en su día con el resto de los asistentes profesionistas de la arquitectura.



Distinguidos profesionales de la topografía y la arquitectura, festejan en equipo un aniversario más del Día del Arquitecto.



Importante participación de reconocidos arquitectos de 12 agrupaciones e invitados especiales, festejan este gran día de convivencia profesional.

Entregan Premio Anual de Valuación "La Minerva" 2023

El pasado 6 de octubre se llevó a cabo la entrega del Premio Anual de Valuación "La Minerva" 2023, certamen organizado por el Consejo Intergrupual de Valuadores del Estado de Jalisco (Civej), asociación civil conformada por 14 asociaciones y colegios de valuación del estado de Jalisco, con el propósito de fomentar la innovación en la práctica de la valuación.

Fueron cuatro las ponencias que se presentaron en esta edición, las cuales trataron temas como la valuación de maquinaria y equipo; la valuación de un negocio de arrendamiento tipo Airbnb; la valuación de la vivienda media y social, así como la actualización del valor comercial de un inmueble ejidal.

El Premio Anual de Valuación "La Minerva" 2023 fue para el ingeniero y maestro en valuación, Raúl Armando Bracamontes, por su trabajo sobre "Valuación de maquinaria y equipo utilizando el INPC". La ceremonia de premiación se realizó en la Universidad del Valle de Atemajac (Univa).

"Cada año los ponentes nos sorprenden con los temas que trabajan, nos parece que encontrar nuevas formas de valorar y de explorar aspectos de la valuación que no se han trabajado antes es lo más valioso de este premio", comentó Agustín Flores Martínez, Presidente del Consejo Intergrupual de Valuadores del Estado de Jalisco.

El Consejo Intergrupual de Valuadores del Estado de Jalisco agrupa a más de 500 valuadores en la entidad. Fomenta la innovación en la valuación, trabaja arduamente en la búsqueda del reconocimiento del valuador profesional e impulsa la integración del gremio, el ejercicio ético y los valores de la valuación a través de cursos, diplomados, tertulias, foros, talleres y trabajos de investigación.

► El Premio Anual de Valuación "La Minerva" 2023 fue para el ingeniero y maestro en valuación, Raúl Armando Bracamontes, por su trabajo sobre "Valuación de maquinaria y equipo utilizando el INPC".



El Consejo Intergrupual de Valuadores del Estado de Jalisco agrupa a más de 500 valuadores en la entidad. Fomenta la innovación en la valuación, trabaja arduamente en la búsqueda del reconocimiento del valuador profesional e impulsa la integración del gremio.



"Cada año los ponentes nos sorprenden con los temas que trabajan, nos parece que encontrar nuevas formas de valorar y de explorar aspectos de la valuación que no se han trabajado antes es lo más valioso de este premio", comentó Agustín Flores Martínez, Presidente del Consejo Intergrupual de Valuadores del Estado de Jalisco.



Enriquecen el desarrollo de esta premiación con su presencia, autoridades público y privadas de la valuación y de la infraestructura educativa del estado.



Entrega de reconocimientos a destacados valuadores en este profesional evento de La Minerva 2023.

Mtro. Agustín Flores Martínez

Presidente del Consejo Intergrupala de Valuadores del Estado de Jalisco
arq_monia@hotmail.com

El premio Minerva se entrega al mejor trabajo de valuación, buscamos fomentar la innovación en este campo, buscamos que los valuadores innoven en su práctica y que se recurra a procesos mucho más especializados con ética y profesionalismo. Les extendemos la invitación para que se agrupen a nuestro consejo y juntos hagamos más rico este intercambio de conocimientos. El estar unidos y el estar preparados es importante para todos, entre más unidos estemos más logros podremos llegar a tener y más lejos podremos llegar. Sigamos unidos, trabajando en equipo y a favor de la organización y de la actividad valuatoria.

Ing. Arq. José Daniel Martín Castellanos

Presidente del Colegio de Ingeniería Arquitectura Pedro Castellanos Lambley del Estado de Jalisco

Es muy importante la unión del gremio de los valuadores para hacer fuerza, poder trascender e influir en las decisiones gubernamentales y municipales en avalúos. Nos complace juntarnos una vez al año el premio de La Minerva al mejor proyecto de evaluación y reconocimiento a gente con mucha experiencia en la valuación.

Octavio Flores de la Torre

Director de INFEJAL

Me da mucho gusto ver que los valuadores están muy agremiados y unidos. Me llevo la tarea de cómo podemos hacer para que los valuadores que hagan dictámenes estructurales estén afiliados a los colegios, es muy importante sobre todo por el tema profesional y para brindar la calidad, la confianza y la certeza de la labor de los profesionistas especializados en valuación.

Rodolfo González Sánchez

Director de Catastro del Estado de Jalisco
rodolfo.sanchez@jalisco.gob.mx

El papel del perito valuador es clave para los catastros municipales y estatales. Son un gremio que se convierten en los ojos que a nosotros nos hacen falta. Nos da gusto ver como los agremiados se reúnen para realizar este tipo de eventos que son benéficos y por eso con mucho gusto participamos con ellos. Estamos en un punto clave para tener mejores procesos y tener más contacto con ellos que son nuestros principales usuarios de información, y todo en beneficio del ciudadano. Qué sigan como van hasta ahorita, qué sigan preparándose e innovando.



La ceremonia de premiación a los galardonados se realizó en la Universidad del Valle de Atemajac (Univa).



Excelente asistencia de profesionales de 14 asociaciones y colegios de valuación del estado de Jalisco, celebrando esta distinguida premiación a destacados especialistas.

Mtra. Arq. Diana Carolina González Nieves
Presidenta de CMPIC

En este evento existe una importante presencia a nivel gremial y reúne año con año a diversas agrupaciones que se congregan para honrar el valor de la valuación. Es muy importante la labor que realizan para la sociedad porque esta disciplina resuelve temas importantes para la industria, para la parte urbana y para la parte social. Es un gremio muy consolidado, valorado y muy reconocido en nuestro estado.

Dr. Roberto Jiménez Vargas
Vicepresidente de Amdroc Jalisco
Vocal del Colegio de Ingeniería Arquitectura Pedro Castellanos Lambley del Estado de Jalisco

Creo que los participantes que tuvieron un premiación muy merecida porque eso permite a las personas, especialmente a los jóvenes a seguir ese ejemplo. Este tipo de evaluación requiere de personas cada día más preparadas, que conozcan todo su entorno, por ello hay que capacitarse, estudiar y ser cada día mejor para tener una mejor valuación.



Fotografía oficial de participantes en el Presidium de premiación e invitados especiales a este gran evento en el desarrollo de la valuación en México.



Agustín Flores Martínez, Presidente del Consejo Intergrupral de Valuadores del Estado de Jalisco; Octavio Flores de la Torre, Director de INFEJAL y representante del Sr. Gobernador, Enrique Alfaro; Y Rodolfo González Sánchez, Director de Catastro del Estado de Jalisco, fortaleciendo el profesionalismo de este Gran Premio.



Representantes de diversas instituciones fortalecen con su participación la importancia de este distinguido evento.



Integrantes del Consejo Intergrupral de Valuación e invitados especiales, celebran este excelente Premio La Minerva.



Agustín Flores Martínez, Presidente del Consejo Intergrupral de Valuadores del Estado de Jalisco, lo acompaña su distinguida Esposa.

Rosalío Barajas

Director general del Centro de Valores

Este es un reconocimiento a las personas y a los profesionistas que han dedicado su vida a esta tarea. Como socio fundador del Consejo Intergrupar de Valuadores del Estado de Jalisco creo que este evento nos da una unión y nos mantiene cerca al gobierno que es muy importante porque es el pago de los impuestos de los ciudadanos. Mientras podamos hay que seguir apoyando este tipo de ejercicios. Nuestro país está evolucionando y tenemos que estar preparados porque viene la valuación con otra visión totalmente diferente a la que tenemos nosotros con las nuevas empresas que vienen a México y hay que aliarnos con ellos.



Ing. Rosalío Barajas, director general del Centro de Valores y su distinguida esposa.



Ing. Adrian Jimenez Barba, presidente del Parlamento Nacional de Profesionistas del Estado de Jalisco, lo acompaña su distinguida esposa.

Fueron cuatro las ponencias que se presentaron en esta edición, las cuales trataron temas como la valuación de maquinaria y equipo; la valuación de un negocio de arrendamiento tipo Airbnb; la valuación de la vivienda media y social, así como la actualización del valor comercial de un inmueble ejidal.



Especialistas de la ingeniería, festejan en compañía de la Arq. Diana González, presidenta del Colegio de Mujeres Profesional de la Construcción, Cmpic.



Distinguidas ingenieras e ingenieros de la infraestructura, fortalecen e impulsan este gran evento con su participación.



Destacados valuadores de la ciudad y del interior del estado de Jalisco se dieron cita para esta gran celebración anual en compañía de sus esposas.



Excelente noche de festejo con la presentación de bailes folklóricos, distinguieron el desarrollo del evento.

Todo un éxito la segunda edición del torneo anual de golf Cmic Jalisco

► *El Club de Golf Santa Anita fue el escenario para este torneo con causa social, que además fomenta la sana convivencia, la unión del gremio y la integración de la comunidad constructora, en un ambiente de competencia saludable y compañerismo gremial.*

La Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (Cmic), Delegación Jalisco, llevó a cabo la segunda edición de su torneo anual de golf, en el que además de estrechar lazos sociales y comerciales dentro del sector de la construcción, tiene el propósito de recaudar fondos para la asociación "Reflejo Autismo", dedicada a brindar atención, acompañamiento e integración a quienes viven con un diagnóstico de condición del espectro autista y a sus familias.

En esta segunda edición, la CMIC Jalisco también apoyó a los Centros de Labor Social ubicados en Villas de Guadalupe y Balcones del Cuatro, con la intención de tener una mejor infraestructura para tener mayores posibilidades de capacitar a más personas.

El Club de Golf Santa Anita fue el escenario para este torneo con causa social, que además fomenta la sana convivencia, la unión del gremio y la integración de la comunidad constructora, en un ambiente de competencia saludable y compañerismo gremial.

El torneo se jugó bajo el formato Foursome A go-go, donde participaron 40 equipos, 160 jugadores y se ofrecieron



En la entrega de reconocimientos a los jugadores, se agradeció a todos los participantes y patrocinadores para la realización de este segundo Torneo Cmic.

más de 100 atractivos premios. Entre los participantes estuvieron presentes autoridades, amigos y socios de la Cámara Mexicana de la Industria de

la Construcción de Jalisco y de otras delegaciones del país. El segundo Torneo de Golf de Cmic Jalisco fue posible gracias al apoyo de patrocinadores y aliados

comerciales, como Tracsa, John Deere, Dalton, Dimanor, Vega Saldaña, Alessa, Dousarq, RCA, Ascendum, Reddypark, Grupo VEQ, Casa Corteza, entre otros.



Entre los participantes estuvieron presentes autoridades, amigos y socios de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción de Jalisco y de otras delegaciones del país.

Ing. Juan Manuel Chávez
Presidente de Cmic Jalisco

Estamos muy contentos por poder realizar nuestro segundo torneo anual de la Cmic Jalisco, un evento con causa en apoyo a dos asociaciones, Reflejo Autismo y los centros de labor social para seguir ofreciendo apoyos, cursos y talleres que van encaminados a potenciar las habilidades de los ciudadanos para que puedan desarrollar una actividad. Estamos muy contentos y agradecidos con los patrocinadores y con los asistentes que hoy nos acompañaron en este torneo.

Ing. David Zamora Bueno
Secretario de Infraestructura y Obra Pública del Estado de Jalisco

Estoy muy agradecido por la invitación y por convivir con todos los compañeros y todos los que construyen las obras en Jalisco en un ambiente muy sano y de compañerismo. Creo que como gremio son importantes este tipo de convivencias que permiten el acercamiento en otro ámbito. Felicito a Juan, a los organizadores y a los patrocinadores que nos trataron de lujo, creo que fue un gran evento.



El torneo se jugó bajo el formato Foursome A go-go, donde participaron 40 equipos, 160 jugadores y se ofrecieron más de 100 atractivos premios.



Importante la participación en el desarrollo del torneo del Secretario de Infraestructura y Obras Públicas del Estado, Ing. David Zamora Bueno; Del Lic. Diego Monrraz Villasenor, Secretario de Movilidad y Transporte de Jalisco; Y del Presidente de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción y anfitrión de este evento, el Ing. Juan Manuel Chávez.



Excelentes equipos conformados de jóvenes empresarios de la construcción, fortalecen y apoyan en este importante evento en beneficio con causa social y de la sana convivencia.



Excelente asistencia de constructores integrantes de la Cámara de la Construcción y otras delegaciones, así como de diversas instituciones de la infraestructura, invitados especiales y damas integrantes en la coordinación y organización de este extraordinario Torneo Cmic 2023.

Diego Monraz Villaseñor*Secretario de Transporte del Estado de Jalisco*

Reconocemos la disposición de la Cmic Jalisco para poder generar un buen ambiente en este tipo de eventos. Fue un buen equipo, con un gran ánimo, mucha cordialidad y armonía. Esto es un ejemplo de la sana convivencia que hay entre las autoridades y la industria y creo que esto es un buen pronóstico para lo que será el 2024. La construcción en Jalisco está en buen momento, está siendo un ejemplo a nivel nacional y está liderando en empleo, en inversión y en la buena calidad de vida. Felicidades a la Cmic, llevan varios años construyendo un gremio muy bien organizado, con una sana competencia, pero sobre todo siempre apostando por el bien común.

Ing. Roberto Escobedo*Secretario de Cmic Jalisco*

Ha sido una segunda edición muy buena. Estamos muy contentos por este evento, donde tratamos de potencializar a la comunidad constructora, fomentar la fraternidad y la unión en el gremio. Gracias a nuestros patrocinadores y aliados estratégicos que nos apoyaron para hacer posible este evento. Muchísimas gracias a todos los compañeros por ser parte de esta comunidad y los esperamos en nuestros próximos eventos.

Ing. Alfonso Bellón*Vicepresidente de Proyección de Cmic Jalisco*

Este es un evento social que su origen es ser un evento con causa, el cual quisimos replicar por la convivencia deportiva y social que se lleva cabo y por el apoyo que se brinda a las asociaciones. Esta es la réplica del primer evento, es una segunda edición de un evento que llegó para quedarse. Vamos a seguir apoyando, unidos en una comunidad que se ha hecho más grande día con día. El propósito de este evento es ayudar, convivir, fomentar el deporte y fraternizar con los compañeros de la construcción. Agradezco a todo el comité directivo, a los afiliados que creyeron en el evento y a todos los que sumaron para participar en él para lograr esta linda convivencia.

Ing. Heriberto González*Vicepresidente de Instituciones de Cmic Jalisco*

Felicitar a la delegación y a su presidente, Juan Manuel Chávez, a los organizadores y en particular al ingeniero Alfonso Bellón. Creo que fue un evento muy competitivo, estuvimos todos muy contentos conviviendo entre los compañeros de la industria de la construcción de Jalisco. Siempre es importante estar integrados y fomentar la convivencia entre el gremio para cada vez estar más unidos.

Ing. Luis Raymundo Hernández*Cmic San Luis Potosí*

Muchas felicidades a Juan Manuel y a la Delegación Jalisco por la organización de este torneo. Fue un excelente evento, fue una gran organización, el campo padrísimo, todo fue fabuloso. Todo estuvo muy bien. Gracias y felicidades por todo.



En su intervención, el Ing. Juan Manuel Chávez, Presidente de Cmic Jalisco, comentó: *Estamos muy contentos por poder realizar nuestro segundo torneo anual de la Cmic Jalisco, un evento con causa en apoyo a dos asociaciones, Reflejo Autismo y los centros de labor social para seguir ofreciendo apoyos, cursos y talleres que van encaminados a potenciar las habilidades de los ciudadanos para que puedan desarrollar una actividad.*



En la premiación se destacó y se agradeció la participación y apoyo al empresario, Roberto García Ascencia, lo acompaña el Ing. Roberto Escobedo, Secretario de Cmic Jalisco, izquierda.



Grandes premios se entregaron a los ganadores de este torneo anual de convivencia y ayuda social.

Ing. Alejandro Salcedo*Director técnico de American Concrete Institute*

Esperamos que se sigan repitiendo este tipo de eventos, ya que logran formar una gran comunidad en el gremio de la construcción y generan una buena hermandad. No dejemos a un lado este tipo de convivencias y busquemos la manera de fraternizar y convivir en todo momento porque es muy sano. Creo que fue un evento muy bien organizado desde el inicio hasta el final.

Ana Pumarejo*Directora General de Dimanor**apumarejo@dimanor.com.mx*

En Dimanor y John Deere reafirmamos nuestro compromiso de seguir creando la infraestructura de México para seguir creciendo como país. Ofrecemos una solución completa en equipo y maquinaria que requiere la industria de la construcción. En lo que más estamos apostando es en la tecnología para que nuestras máquinas sean manejadas de forma sencilla para que los operadores puedan trabajar de una manera más productiva. Buscamos que todo el gremio de la construcción sea mucho más productivo y mucho más rentable, y que nos vean como un socio estratégico para todos sus procesos. Dimanor cuenta con siete sucursales a nivel nacional y en este año abriremos una nueva sucursal en Jalisco. Creo que es importante seguir fortaleciendo las cámaras, creando diferentes soluciones para que el gremio tenga muchas más productividad para seguir construyendo la infraestructura que requiere México. En Dimanor junto a John Deere estamos reforzando fuertemente el uso de la tecnología para que nuestros clientes tengan un mayor rendimiento y eso es un gran diferenciador que nos distingue de otras marcas.

Diana García*Gerente de Mercadotecnia de Dimanor*

Este evento es muy importante, es una gran oportunidad para nosotros para poder hacer networking con muchos constructores y estamos muy contentos de estar participando. Queremos tener más presencia en eventos como estos para que sigan conociendo a Dimanor con la marca John Deere. En el próximo mes de noviembre vamos a inaugurar nuestra nueva sucursal en Guadalajara, será la sucursal más grande de distribución en el Bajío. Vamos a seguir apoyando al sector de la construcción y apoyándonos entre nosotros los constructores y a marcas tan representativas como John Deere.

Ricardo Ortega*Gerente Comercial de Dimanor a nivel nacional*

Creo que fue una muy bonita convivencia, vemos lo unido que está el sector de la construcción en Jalisco y que existe un gran apoyo entre todos. Los felicito por el evento porque une a todos los constructores de la región, los apoya y los mantiene en contacto para que sigan sacando adelante a las obras en el estado.

Vinicio Gómez

Director comercial de Dimanor

Para nosotros es un gusto estar con todos los miembros de la Cmic. Nos interesa estar presentes en este tipo de eventos para que nos conozcan y para que conozcan las soluciones que brindamos para poder ser un factor de apoyo en sus negocios. Espero que se acerque a nosotros, estamos totalmente abiertos para ofrecerles las soluciones personalizadas que los constructores requieran, nosotros se los podemos ofrecer.

Gabriel Serratos

Gerente Comercial de Dimanor Guadalajara

Creo que los integrantes de la Cmic están muy unidos y forman parte de una gran familia. En Dimanor estamos dispuestos a ayudarles y a brindarles soluciones en maquinaria y equipo para la construcción. Creo que la Cmic Jalisco ha hecho una excelente labor y trabajo extraordinario junto a su presidente Juan Manuel Chávez, están haciendo eventos innovadores y brindando mucho apoyo a todos nosotros.

Erick LoyaJefe de mercadotecnia de Dimanor
info@dimanor.com.mx

No sentimos muy orgullosos y muy contentos de ser invitados a este gran evento. Vamos a seguir apoyando, trabajando en conjunto y haciendo alianzas comerciales. En John Deere Jalisco no estamos fortaleciendo y que mejor que fortalecernos en este tipo de eventos. Como bien saben somos distribuidores de maquinaria para la construcción en Jalisco y de maquinaria agrícola en Chihuahua. Los invito a que se acerquen a nuestra sucursal en Jalisco, que vean nuestros equipos y lo que podemos ofrecer para que se convenzan de la calidad que tenemos. Agradecemos mucho que nos hagan partícipes de estos grandes eventos de la Cmic y nos sentimos muy orgullosos de ser parte de los patrocinadores.

Jarumi Vallin

Coordinadora de marketing en Tracs

Para nosotros es muy importante siempre estar en contacto con nuestros clientes, proveedores y aliados de la misma industria con los que colaboramos constantemente. Siempre tratamos de estar presentes en este tipo de eventos para conocernos más, acercarnos y dar a conocer los apoyos que podemos brindarles a los constructores y a todos los que requieran soluciones en este tipo de maquinaria. En Tracs pronto vamos a tener proyectos importantes de crecimiento y expansión en las diversas líneas de negocio. Este tipo de eventos nos ayudan a generar alianzas, a formar equipos estratégicos, apoyarnos unos a otros y a generar una conexión como comunidad de la industria de la construcción.

Ernesto ObregónGerente regional de Construmac
obregon@gmail.com

Este es un evento de primer nivel. Creo que es muy importante la convivencia que se fomenta en estos eventos entre constructores, autoridades, proveedores y clientes. Esperamos tener un buen cierre de año y tenemos confianza de que 2024 será un buen año. Tenemos que aprovechar las oportunidades que aún tenemos en este año, hay mucha obra, mucho trabajo, no hay que dejar ir nada y hay que enfocarnos en eso ahora.



Importante la presencia en el festejo del Secretario de Movilidad y Transporte de Jalisco, Diego Monrrez, 3ro. De izquierda a derecha, lo acompañan constructores participantes e invitados.



Gran apoyo de la empresa Tracs para la realización de este evento, informando al gremio constructor de su tecnología y servicio.



Conocidos arquitectos e ingenieros se dieron cita en el Club deportivo Santa Anita para sumarse a esta buena causa.



Integrantes de Cmic Jalisco en su segunda convivencia deportiva de este excelente deporte, los acompaña el Ing. Heriberto González, Vicepresidente de Instituciones de Cmic Jalisco, derecha.



Luis Mendez Jaled, Roberto García Ascencio y Carlos del Río Madrigal, distinguidos empresarios de la infraestructura en apoyo a este evento deportivo Cmic, Jalisco.



Importante la participación y apoyo de Dimanor, distribuidores de John Deere en el desarrollo del torneo.



Ing. Ángel Rincón, director de Aro Asfaltos y Cesar Molina, Visepresidente de Soporte al Producto de Trasca, celebran este gran evento.



Importante la participación de las damas en la organización y coordinación de este importante evento de ayuda y convivencia del gremio de la construcción.



Ing. Florencio Hernández, presidente del ACI en Jalisco y el Ing. Alejandro Salcedo, Director técnico de American Concrete Institute, ACI, excelentes golfistas.



Empresarios participantes de la cámara de la construcción, celebran su importante reconocimiento recibido en este excelente evento deportivo.



Directivos de conocidas empresas de maquinaria, productos y servicios para la construcción, festejando como patrocinadores del evento.

► En esta segunda edición, la CMIC Jalisco también apoyó a los Centros de Labor Social ubicados en Villas de Guadalupe y Balcones del Cuatro, con la intención de tener una mejor infraestructura para tener mayores posibilidades de capacitar a más personas.



El segundo Torneo de Golf de Cmic Jalisco fue posible gracias al apoyo de patrocinadores y aliados comerciales, como Trasca, John Deere, Dalton, Dimanor, Vega Saldaña, Alessa, Dousarq, RCA, Ascendum, Reddpark, Grupo VEQ, Casa Corteza, ente otros.



Importante presencia de directivos de John Deere y Dimanor, impulsando el desarrollo de este gran evento y felicitan a la cámara de la construcción por el éxito obtenido en esta 2da. Edición del Torneo de Golf 2023.

CEMEX

¿Sabías que el **cemento blanco** tiene una **mayor capacidad de reflejar la luz** en comparación con el cemento gris?

CEMEX
CEMENTO **BLANCO**
PORTLAND CPC 30R B
CONT. NET 25 kg

BLANCO
CIVIL BUILDING

The advertisement features a large white bag of CEMEX Blanco cement in the foreground. The bag has the CEMEX logo and text: 'CEMENTO BLANCO', 'PORTLAND CPC 30R B', and 'CONT. NET 25 kg'. To the left of the bag is a large, stylized yellow sun character wearing sunglasses. The background is a bright, sunny outdoor scene with green grass and trees. A blue diagonal banner on the right side contains the CEMEX logo and the text: '¿Sabías que el cemento blanco tiene una mayor capacidad de reflejar la luz en comparación con el cemento gris?'. The CEMEX logo is also visible on the bag.



CANTERAS AZTECA DE GUADALAJARA

Hoteles, restaurantes, corporativos y residencias

Más de 25 años trabajando con la belleza de la piedra en grandes proyectos arquitectónicos

C: 33 3189 9034
lorenam1961@gmail.com



TECTER "Para toda una vida de climas extremos"

FABRICACIÓN Y VENTA
LOSAS TÉRMICAS PARA TECHO Y ENTREPISO

Perlita Mineral Expandida especial para formular Concreto Ultraligero

Volcán Vesubio # 6579
El Colli Urbano,
Zapopan, Jalisco
(33) 3628-7437 / 3124-6676
dcassters@live.com.mx
www.dcassters.com

- Aísla térmicamente y proporciona pendientes a la vez.
- Elimina humedad interior por temperaturas en invierno.
- Baja absorción de humedad.
- Reduce el gasto en energía eléctrica.
- Proporciona una superficie lista en un solo paso.
- Recibe cualquier impermeabilización.
- No se pudre ni se degrada.
- Tan durable como el concreto.
- Resistente al fuego.

Invierte Tijuana 882 MDP en 207 obras públicas

Montserrat Caballero Ramírez destacó los proyectos de infraestructura realizados por el ayuntamiento durante el tercer foro de 'Cuentas Claras'.



Un año bastó para que la alcaldesa Montserrat Caballero Ramírez cumpliera con la construcción de 207 obras en Tijuana a través del recurso del Ramo 33, con 139 cumplidas; Ramo 23, con 21 obras y 47 más, finalizadas con recurso propio del XXIV Ayuntamiento de Tijuana.

En el Foro de Cuentas Claras del Eje de Infraestructura, el Camino hacia la Transformación, la alcaldesa aseguró que con "cuentas claras, administraciones largas", se destacó la inversión de 882 millones 826 mil 962 pesos para pavimentar con concreto hidráulico, rehabilitar parques y plazas, colocar alumbrado público, electrificación, red de agua potable, pluviales, mejoramiento de terracerías o unidades médicas, entre otros.

En el escenario del próximo Parque Recreativo y Deportivo Cerro de las Abejas, donde Grupo El Florido donó

más de 40 hectáreas para concretar uno de los proyectos más relevantes de esta administración, la alcaldesa recalcó el apoyo de la iniciativa privada al trabajar junto con ellos y el Gobierno del Estado.

También subrayó la reconstrucción con concreto hidráulico de la calle 12 Norte, con la inversión de más de 38 millones de pesos para el beneficio de las siete mil personas que a diario cruzan la frontera.

El vicepresidente de la región Noroeste de la Cámara Nacional de Autotransporte de Carga (CANACAR), Israel Delgado Vallejo, dijo ser testigo de los hechos presentados por la alcaldesa, al agradecer que los trabajos en la calle 12 no solo significan una vía de paso, sino "la exportación; unos 220 millones de dólares diarios que pasan por esta vía".

Ampliarán aeropuerto de Nuevo Laredo en el 2024



Con estadísticas de ASA, el aeropuerto Quetzalcóatl, en Tamaulipas, registró un aumento de actividad del 124%.

algunos cambios en la administración del aeropuerto Quetzalcóatl.

"Se confirmó que para el próximo año Nuevo Laredo estará en el esquema de ASA para la remodelación. Siendo el número de ASA está enfocado a que se amplíe la zona terminal y la zona de tránsito de inspección", informó. Destacó que aún no se cuenta con un monto de inversión, sin embargo, se apuesta a un crecimiento en su capacidad para recibir pasajeros.

"Tiene una capacidad de 120 pasajeros pero hay aviones de hasta 240 asientos; esa es la preocupación de tener el suficiente espacio para tener en zona terminal a los pasajeros", explicó. La alcaldesa de Nuevo Laredo, Carmen Lilia Canturosas Villarreal, informó que la ANAM atrae proyectos de inversión y necesidades de aumentar infraestructura.

Será en el 2024 cuando arranque oficialmente el proyecto de ampliación del aeropuerto de Nuevo Laredo debido a que con la construcción de la Agencia Nacional de Aduanas de México (ANAM) se requerirá de mayor capacidad.

El encargado del despacho del Instituto para la Competitividad y Comercio Exterior, Iván Torres Macario, adelantó que se espera que Aeropuertos y Servicios Auxiliares (ASA) haga el anuncio oficial de las obras se realice en este mes puesto que habrá

Aislantes y Empaques

Especialistas en desarrollar, diseñar y fabricar aislantes, empaques, componentes y diversos artículos especializados en espumas moldeadas



"Materiales para la construcción en poliestireno" casetón - bovedilla - bloques - cornisas y molduras - láminas y placas panel (divisorio, estructural y reforzado)

CONSTRUYA CON LA RAPIDEZ Y CALIDAD QUE SU OBRA NECESITA
www.aislantesyempaques.com
ventas@aislantesyempaques.com

Guadalajara, Jal. (33) 3810-1825 y 26
Pto. Vta., Jal. (322) 290-3792 y 290-2704
Culiacán, Sin. (667) 170-8010
Mazatlán, Sin. (669) 930-1183
San Luis Potosí (444) 824-1196 y 98
Tuxpan, Ver. Cel. 045 783116-0146



Nos sumamos al cuidado del ambiente, recibimos y recolectamos sus materiales ¡CONTACTANOS!

Construcción del teleférico de Uruapan es un paso hacia la modernidad

En Michoacán está firme la construcción del teleférico de Uruapan, porque con ello se da un paso hacia el futuro, ya que esta obra forma del plan integral de la modernización del transporte y de la infraestructura de esta ciudad, manifestó el gobernador Alfredo Ramírez Bedolla, durante el acto popular donde se dio a conocer el mismo.



Durante la presentación del proyecto en la Pérgola de la ciudad, el mandatario estatal manifestó que es firme su decisión de modernizar la entidad; por ello, se invertirán 3 mil 200 millones de pesos del Gobierno de Michoacán en este sistema de transporte.

Agregó que este proyecto incluirá obras sociales como espacios recreativos y deportivos, además de que se complementará con otras obras para el desarrollo turístico, económico y productivo de Uruapan. Se incorpora el mejoramiento de vialidades y apoyos para la renovación del parque vehicular.

Señaló que "se construirá el paso elevado en la zona de La Hielera, el libramiento sur con 4 mil 949 millones de pesos y, después de 50 años, con el respaldo del presidente Andrés Manuel López Obrador, se construirá un nuevo hospital del IMSS con un mil 112 millones de pesos de inversión, contará con 30 especialidades para Uruapan, lo que traerá beneficios para que los trabajadores del campo tengan seguridad social". Ramírez Bedolla expresó que a dos años de asumir la

gubernatura, ésta es una administración que cumple y Uruapan estará en el tema nacional, porque tendrá "un sistema de transporte de los mejores en el mundo, seguro, inclusivo y amigable con el medio ambiente".

Consta 6 estaciones, 94 cabinas y 50 torres, para un recorrido de 8.4 kilómetros de distancia, con lo que será el más largo de América Latina.

En tanto la secretaria de Desarrollo Urbano y Movilidad, Gladys Butanda Macías, agregó que el teleférico será un medio de transporte innovador que generará una reestructuración de rutas, evitará la saturación vehicular en las calles y se complementará con el transporte terrestre público y privado.

Por su parte el director de Operaciones de Doppelmayr México, Blas Antonio Brando Olivo, empresa austriaca que ganó la licitación de la obra, explicó que la construcción del teleférico se hará junto con Grupo INDI y el sistema tendrá la capacidad de transportar hasta mil 500 pasajeros, además de que cada cabina tendrá servicio de internet, Wifi y espacios para personas con discapacidad.



Ingeniería en Mecánica de Suelos y Control de Occidente, S.A. DE C.V.

Ingeniería de alta calidad de acuerdo a sus necesidades

Servicios:

- Estudios de mecánica de suelos
- Topografía y Ubicación de puntos GPS
- Supervisión de Obra
- Laboratorio de resistencia de materiales
- Diseño de Pavimentos
- Diseño de mezclas de concreto

Calle 2-A #2165 Col. Ferrocarril, C.P. 44440 Guadalajara, Jalisco. Tel. (33)3810-4633
omarmartinez@mscogdl.com | alopez@mscogdl.com

 **EMPRESA SOCIALMENTE RESPONSABLE**
www.lmscogdl.com

PLANTAS DE TRATAMIENTO 

(PREFABRICADAS-MODULARES) PARA AGUAS RESIDUALES Distribuidor Autorizado

AGUA Y SANEAMIENTO AMBIENTAL S.A. DE C.V.



FABRICANTE EN MEXICO DE PLANTAS PAQUETE
(Bajo Licencia de JET INC.)

COMPANIA LIDER
...Establecida en 1955.

TECNOLOGIA DE CLASE MUNDIAL ...

Alta Eficiencia , Automáticas , Rápida Instalación

• SIN OLORES • SIN RUIDO • SIN IMPACTO VISUAL

 **EMPRESA SOCIALMENTE RESPONSABLE**

IDEALES PARA :
Fábricas,
Escuelas,
Restaurantes,
Hoteles,
Fraccionamientos

Alta Eficiencia , Automáticas , Rápida Instalación

• CRECIMIENTO MODULAR • TECNOLOGIA MODERNA • AMPLIA EXPERIENCIA

CONSEJADOR GUADALAJARA JAL. www.plantasdetratamiento.com.mx **MAS DE 240 PLANTAS INSTALADAS EN MEXICO**
(33) 3180 - 2780 info@plantasdetratamiento.com.mx

 **COMITÉ DE SEGURIDAD**

¡NO TE DEJES ENGAÑAR!

GARANTIZANDO COMPRAS SEGURAS DE ACERO

ESTAS SON ALGUNAS MEDIDAS DE SEGURIDAD A CONSIDERAR ANTES DE REALIZAR UNA COMPRA:

Confirma que la página sea real verificando su certificado de seguridad.



Revisa y compara que coincidan el dominio de la página web con el correo de contacto y de Facebook.



Realiza una llamada para que verifiquen el teléfono de contacto.

55 7860 6163



Localiza en Google maps la ubicación de la empresa.



Verifica comentarios de otros usuarios.



Sospecha si los precios están demasiado bajos, compara precios con varios proveedores.



SI NO ESTÁS SEGURO COMUNICATE CON NOSOTROS:

ADIAC Centro Sur | 22 2231 4690 ADIAC Noreste | 81 1159 6575
 ADIAC Jalisco | Bajío | 33 3122 3300 ADIAC Baja Norte | 664 124 9902
 ADIAC México | 55 6254 6598 ADIAC Virtual | 33 3122 3300

REPORTA CUALQUIER CASO SOSPECHOSO CON:
Ángel Espíndola Cortes. | 55 7860 6163 | aespindola@conadiac.org.mx



PEGADURO

El Adhesivo **MÁS** Seguro

www.pegaduro.com.mx

ADHESIVOS - JUNTEADORES - TEXTURIZADOS
PROMOTORES DE ADHERENCIA - ENJARRES
PULIDOS - PIEDRA EN POLVO - SELLADORES
IMPERMEABILIZANTES - TINTAS - CONCRETOS
AGRICOLA - CONCRETO ESTAMPADO



Periférico Sur 6000, Col. Artesanos, Tlaquepaque, Jalisco , 33 3601 3045 al 48, ventas@pegaduro.com.mx



sanilock
MAMPARAS PARA SANITARIOS
AÑOS UNA HISTORIA CONTIGO

www.sanilock.com

mamparas@sanilock.com

81 - 8228 - 8300

