

Ind.

SOMOS INDUSTRIA

¿CÓMO PROVEER AL SECTOR AEROSPAICIAL?

Se estima que existe una gran oportunidad de negocio para la proveeduría de alrededor de 4 mil millones de dólares

Pág 32

GRÚAS PUENTE PARA ESTACIONES DE TRABAJO

INVENT GORBEL
EQUIPO INDUSTRIAL

Tel: (81) 8333-6210 • ventas@inventsa.com
www.inventsa.com

Lee Spring
Resortes

+25,000
Resortes

01 800 110 2500
ventas@leespring.com • leespring.com

SINESA

Accurate **HYDRAULIC PULSE** Technology

VENTAS@SINESA.COM
WWW.SINESA.COM

Autonics
Líder en Automatización
www.autonics.com



Make Life Easy :
"No. 1 en Corea"





TECHMASTER™
DE MEXICO S.A. DE C.V.



Global Leader in Test Equipment Solutions



CALIBRACIÓN



**MEDICIÓN
DIMENSIONAL**



**PRUEBAS PARA
AMBIENTES
CONTROLADOS
ISO 14644**



**VENTA DE EQUIPO
DE MEDICIÓN**



*En nuestra tienda en línea
encontrarás las mejores marcas
de equipos de medición,
prueba e inspección.*

*Contamos con la aptitud para un servicio
de calidad, oportuno y responsable.*



FLUKE

Mitutoyo

Snap-on

**CDI TORQUE
PRODUCTS**

**AMPROBE
A Fluke Company**

**COMARK
A Fluke Company**

800 732 9874

cotizacion@techmaster.us

www.techmasterdemexico.com



+25,000 Resortes de Catálogo

¡Además! Resortes Hechos a la Medida
Con tus propias especificaciones.

Compañía Registrada ISO 9001:2015



Solicita Gratis un Catálogo

Incluye más de 350 páginas con números de parte,
precios y especificaciones.

Llámanos: 01 800 110 2500 Visitar: leespring.com

Email: ventas@leespring.com



A

Accesorios eléctricos	
EQUALO.....	58
Acero	
Grupo ABX.....	56
Artículos de seguridad	
Uline.....	27
Artículos para empaque	
Uline.....	27
Automatización	
Autonics.....	1
Automatización industrial	
Autonics.....	1
Automotriz	
MAQUINADOS REGA.....	56
Sinesa.....	1

B

Baleros	
Dibsa.....	43
Bancos de capacitores para corrección del factor potencia	
Vernac.....	39
Batería	
Vita Batería.....	37
Bienes raíces industriales	
Citius AG.....	19

C

Cables	
Viakon.....	53
Cajas de cartón	
Ríos Corrugadora.....	46
Calibración de pernos	
Techmaster.....	2
Calibración de tornillos	
Techmaster.....	2
Campañas de prevención y concientización	
PIZARRONES Y SOLUCIONES VISUALES.....	16
Cintas adhesivas	
EQUALO.....	58
Climas para tableros eléctricos	
Soporte Industrial del Norte.....	46
Combustibles	
TOTAL ENERGIES.....	49
Comercialización de accesorios para máquinas CNC	
Hertool.....	13
Comercialización de herramientas de corte	
Hertool.....	13
Comercializadora	
Bunzl de México.....	21
Comercializadora de metales	
AMX METALS / UMET HANDEL.....	18
Construcción en parques industriales	
GRUPO OCALTA.....	24

D

Distribución de herramental para manufactureras	
Norelem.....	9
Distribuidor industrial	
DOGO TULS.....	8
Distribuidores de herramientas de seco tools	
ATHESA.....	38

E

E-commerce	
ACOMEЕ.....	14

Elevadores de tijera	
JLG.....	41
Elevadores eléctricos	
JLG.....	41
Empaques gráficos	
SMART INDUSTRIES.....	9
Soportes Eléctricos.....	52
Empaques y seguridad	
NOVAPAK SISTEMAS.....	22
Energía	
Vita Batería.....	37
Energía renovable	
Solardec.....	61
Equipamiento de carga y descarga	
Hormann.....	45
Equipo neumático	
NEPSA.....	26
Equipos de oficina	
PM Steele.....	15
Evaporadores de termocompresión	
H2O.....	44
Expo	
Expo Plásticos 2023.....	57
FABTECH.....	62
Logistics World Summit&Expo.....	34

F

Fabricación de estructuras metálicas	
Desoflex.....	50
Fabricación de herramientas de carburo de tungsteno	
ATHESA.....	38
Fabricación de moldes	
Viñoplastic.....	17
Fabricación de muebles	
LÍNEA ITALIA BY CRISA.....	44
Fabricación de perfiles plásticos	
NICHOLAS PLASTICS.....	36
Fabricación y venta de piezas metálicas	
MAQUINADOS REGA.....	56
Ferretera	
FERRETERA CENTENARIO DE MONTERREY.....	50
La Fragua.....	52
Ferretería	
La Fragua.....	52
Filtración de agua y líquidos	
Rosedale Products Inc.....	51

G

Gruas chatarreras	
TMR.....	12
Gruas industriales	
INVENT.....	1
INVENT.....	13
Gruas viajeras	
Aptisa.....	14

H

Herramientas	
MAINCASA.....	25
Numa Ingeniería.....	58
Herramientas industriales	
DOGO TULS.....	8
Hidrolavadora	
TMR.....	23
Hidromecánica	
Hidromecánica Industrial.....	16

I

Iluminación natural	
Solatube.....	7
Industria	
Viakon.....	53
Industrial	
ACOMEЕ.....	14
Instalación de tableros eléctricos	
Soporte Industrial del Norte.....	46
Instalaciones electromecánicas	
Facicorp.....	42
Instrumentos de medición	
Mahr.....	59
Insumos para el comercio y la industria	
Bunzl de México.....	21
Inyección de piezas plásticas	
NICHOLAS PLASTICS.....	36
Viñoplastic.....	17
Inyectoras de no ferrosos (Die Casting)	
FERZIJ SA DE CV ZITAI PRODUCER.....	30

L

Laser CO2, fibra y plasma	
Stanser.....	55
Lubricantes	
TOTAL ENERGIES.....	49
Lubricantes industriales	
Comercial Essex.....	63

M

Manufactura	
CARR LANE MANUFACTURING.....	48
CRC INDUSTRIAS.....	9
Manufactura metalmecánica	
METALINSPEC.....	47
Manufactura aditiva	
RENISHAW MÉXICO.....	35
Manufactura de productos de protección	
SMART INDUSTRIES.....	9
Soportes Eléctricos.....	52
Maquinaria	
Eirich Machines.....	10
MAINCASA.....	25
SCHUNK INTEC.....	5
Maquinaria CNC	
JTEKT TOYODA MACHINERY CORP.....	31
Maquinaria industrial	
HERRAMENTAL MONTERREY.....	64
Maquinaria para control de calidad	
METALINSPEC.....	47
Maquinaria para la industria	
NOVAPAK SISTEMAS.....	22
Mercado industrial	
Couth.....	8
Medicina del trabajo	
ESTRATEGAS EN SALUD EMPRESARIAL.....	54
Metrología industrial	
RENISHAW MÉXICO.....	35
Mini cargador	
TMR.....	12
Mobiliario industrial	
Expomex.....	40
Montacargas	
TMR.....	23
Muebles de oficina	
LÍNEA ITALIA BY CRISA.....	44
PM Steele.....	15

P

Parque industrial	
RLX INVESCO.....	11
Pizarrones y ayudas visuales	
PIZARRONES Y SOLUCIONES VISUALES.....	16
Polipastos	
Aptisa.....	14
Productos	
Maquinas y Herramientas del Centro.....	18
RC Calibración.....	54
SEMADIN.....	60
Productos para gabinete	
EMKA México.....	17
Proyectos de inversión patrimonial	
GRUPO OCALTA.....	24
Puertas industriales	
Hormann.....	45
Químicos	
Químicos	
CRC INDUSTRIAS.....	9

R

Refacciones industriales	
Dibsa.....	43
Renta de equipos para medición	
SOMETRI.....	45
Reparación electrónica	
RYME.....	13
Reparación servomotor	
RYME.....	13
Resortes	
Lee Spring.....	1
Lee Spring.....	3

S

Servicio pre venta y post venta al die casting	
FERZIJ SA DE CV ZITAI PRODUCER.....	30
Servicios	
Facicorp.....	42
RC Calibración.....	54
Servicios médicos	
ESTRATEGAS EN SALUD EMPRESARIAL.....	54
Sistemas de calibración	
Mahr.....	59
Sistemas de filtración de líquidos	
Rosedale Products Inc.....	51
Soluciones visuales	
Expomex.....	40
Suministros industriales	
Numa Ingeniería.....	58

T

Tratamiento de aguas residuales	
H2O.....	44

U

Uniformes	
MAXIMA COMERCIAL.....	30

V

Venta de centro de maquinados	
JTEKT TOYODA MACHINERY CORP.....	31
Venta de equipos y software	
SOMETRI.....	45
Venta de maquinaria CNC	
Stanser.....	55
Ventilación industrial	
Stabilit.....	17

Equipped by
SCHUNK



+ **1:1** intercambiable
reemplaza un
portaherramientas térmico
Portaherramientas de expansión
hidráulica
TIEINID O' Slim Max



+ Maquinado en las **5**
caras de la pieza
Sistemas de sujeción manual
KONTEC KSX



+ Hasta **90%**
menor costo de preparación
VERO S Sistema de cambio
rápido de pallets



CoLab

¿Conoce nuestro Laboratorio Colaborativo?
CoLab@mx.schunk.com

©2021 SCHUNK GmbH & Co. KG

Superior Clamping and Gripping

SCHUNK

Todo para su Centro de Maquinado

Más de 7,500 componentes para la
sujeción de su pieza y herramienta.

schunk.com/equipped-by

Contenido

DIRECTORIO

DIRECTOR

direccion@somosindustria.com

DIRECTOR EDITORIAL

editorial@somosindustria.com

GERENTE ADMINISTRATIVO

administracion@somosindustria.com

GERENTE DE PROYECTO

mapas@somosindustria.com

DISEÑO

diseño@somosindustria.com

ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS

cobranza@somosindustria.com

VENTAS

ventas@somosindustria.com

SISTEMAS

sistemas@somosindustria.com

SOPORTE TÉCNICO

soporte@somosindustria.com

DISTRIBUCIÓN

distribucion@somosindustria.com



ACCESO ILIMITADO

Suscripción digital
Cancela cuando quieras

¡Oportunidades de negocio a un click!

SUSCRÍBETE HOY

99
PESOS
MENSUALES

Acceso a estos beneficios:

- 1 sebuscanproveedores.com
- 2 Listado de nuevas industrias en México
- 3 Contactos restringidos en artículos editoriales
- 4 Teléfonos de empresas en parques industriales de Monterrey, San Luis Potosí, Guanajuato y Querétaro

Próximamente + beneficios

IMPRESO EN MÉXICO

TIRAJE DE 40,000 EJEMPLARES GRATUITOS

Prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos editoriales y gráficos, sin el consentimiento por escrito por el editor. Somos Industria, publicación mensual editada y distribuida por VCV Publicaciones, S.A. de C.V., Domicilio de la publicación: Paseo de los Fresnos no. 3745, Col. Del Paseo Residencial 1er. Sector, Monterrey, Nuevo León, México, C.P. 64920. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo expedido por el Instituto Nacional de Derecho de Autor a través de la Dirección de Reserva de Derechos No. 04-2015-08117144300-101. Certificado de Licitud de Título y Contenido expedido por la Secretaría de Gobernación a través de la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas: Certificado No. 16615. Editor responsable: Adrián Vélaz Pro. Impreso por Grafiady S.A. de C.V. Los artículos y el contenido editorial son responsabilidad de los autores y no reflejan necesariamente el punto de vista de la publicación, ni de la editorial. Todos los derechos están reservados. Prohibida la reproducción total o parcial de las imágenes y/o textos sin autorización previa y por escrito del editor.

(81) 8479-5917 8248-0001
8479-5919 8248-0002



14 Autopartes es el principal receptor del nearshoring

20 Celebran 30 años de éxito en México (BUNZL)

22 Renishaw: presente en Expo Manufactura 2023

26 Flex CNC Serie C, el centro de maquinado ideal para los trabajos más complejos

28 Mankiewicz celebra su XXV Aniversario en México



30 Se especializan en maquinaria CNC (JTKET)

34 Ofrecen soluciones de izaje



36 Presentan equipo para manejo de materiales

39 Encuentre el durómetro ideal para su aplicación y mejore la calidad en sus procesos

10

INVERSIÓN



10 Amplía Navistar su presencia en Nuevo León

12 Llega American Woodmark a NL

16 Inaugura Webasto nueva planta



18 Invierte Daikin más de 300 mdd

23 Rugged Tech invierte en Querétaro

24 Kern-Liebers abre nueva planta en NL

27 Construirá BRP nueva planta



37 Amplía Yanfeng Seating sus operaciones

38 Invierte Avante Textil en nueva planta

40 Llega Unilever a Nuevo León

42 Crece Bendix en Coahuila

44 Mahle tendrá nueva planta en Coahuila

45 Arranca operaciones planta de Bosch

¿CÓMO PROVEER AL SECTOR AEROSPAZIAL?

32

46 Inicia KB Rail operaciones en Coahuila

48 Invierte Nestlé en Edomés

46

SE BUSCAN PROVEEDORES



50 Lyrba busca nuevos proveedores

52 Conecta GFA busca proveedores nacionales

55 Riken México está en busca de proveedores nacionales

59 PMG busca proveeduría nacional

48

SE BUSCA TALENTO



51 Jabil tiene apertura para nuevo talento

54 Avery Denison le apuesta a la mano de obra mexicana

56 Cyroxtech incrementará su plantilla laboral

58 Confía Hultek en talento humano

60 DEACERO desarrolla al talento humano



AHORRO REAL DE ENERGÍA

Ilumina con luz natural. Ilumina con Solatube®

Un modelo ideal para cada uno de tus proyectos. *Conócelos.*



330 DS
ø21" (ø53 cms)



750 DS
ø21" (ø53 cms)



M74 DS
ø29" (ø74 cms)



Descarga aquí nuestro
[catálogo de productos](#)

Carta del Director

Un menú que cambia

Si bien es cierto que en nuestro medio publicamos información de valor, de artículos como Se buscan proveedores; Se busca talento y de inversión, también es cierto que mes con mes, agregamos contenido relevante para tomar decisiones y con ello, hacer nuevos contactos y generar negocio.

En esta edición decidimos abordar el tema sobre la industria aeroespacial en nuestro país. Definitivamente es un sector en crecimiento y el cual se vislumbra seguirá de la misma manera. Además de hablar de cómo ha estado y está dicha industria, quisimos darle una dirección de negocio, y mostrar cuales son las necesidades en proveeduría que tienen las compañías aeroespaciales.

Algo impresionante es el crecimiento que dicho sector ha tenido en México, pues se estima que, en 2004, cuando se comenzaba a producir, la exportación de componentes aeroespaciales rondaba los 1,300 millones de dólares, y al paso de los años, se multiplicó siete veces. En 2019, antes de la pandemia, la industria aeroespacial exportaba alrededor de 9,700 millones de dólares. Esto y mucho más podrán continuar leyendo en el especial de portada.

Por otro lado, en esta edición, como en todas, estamos

publicando artículos en los que entrevistamos a encargados de compras, los cuales nos comparten sus requerimientos de proveeduría. En este mes, participaron empresas como Riken México, Precision Machining Group, Lyrba y Conecta GFA, que en total buscan 24 requerimientos industriales en el país.

De la misma manera, abordamos entrevistas con gerentes de recursos humanos, quienes están en busca de personal. Jabil, por ejemplo, tiene 30 vacantes; DEACERO tiene tres; Cyroxtex cinco; Hultek dos y Avery Denison 15 posiciones, dando un total de 55 oportunidades laborales en distintas localidades del país.

En esta edición también estamos publicando artículos de inversión, tanto de nuevas empresas que llegan a alguna entidad, así como de otras que expanden sus plantas. Algunas de las que podrán encontrar este mes es la inversión realizada por BRP; Bosch, Navistar, KB Rail, Daikin, Kern-Liebers, Unilever, Mahle, entre otras más,

Esta es una breve presentación de lo que tenemos en el menú de hoy.

Les recuerdo que para hacer contacto con compradores y nuevas industrias no hay más que insistir, resistir y persistir.

ADRIÁN VÉLEZ

DOGOTULS
La herramienta del especialista

BANDAS Y ESLINGAS

20 ANIVERSARIO

- 1 Tonelada
- 3 Toneladas
- 4 Toneladas
- 6 Toneladas
- 8 Toneladas
- 10 Toneladas

Encuentra este producto con nuestros distribuidores o en [amazon.com.mx](#)

PARA MAYOR INFORMACIÓN SIGUENOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES

Visítanos en www.dogotuls.com Tel: (81) 83 74 88 12 ventas@herimsa.com.mx

DOGOTULS DOGOTULS DOGOTULS DOGOTULS

COUTH
INDUSTRIAL MARKING SYSTEMS

ESPECIALISTAS EN MARCAJE Y TRAZABILIDAD INDUSTRIAL

MICROPERCUSIÓN: Es una de las variantes de **marcaje industrial** que se emplean en el sector de la siderurgia, concretamente durante la fabricación de lingotes, barras y acero laminado. Se trata de un proceso para realizar marcas con **profundidad** regulable sobre materiales como metales, aleaciones y plásticos muy resistentes.

RAYADO: Es una de las tecnologías de marcaje industrial dentro del objetivo de búsqueda de **trazabilidad** de las empresas. Por medio de esta tecnología, se consigue un **marcado silencioso**. Permite realizar marcas profundas sobre formatos metálicos, aleaciones y plásticos de alta dureza.

LÁSER: Nuestra gama de láser cubre todo el espectro de necesidades de cualquier grabado láser de fibra. Desde soluciones para **estaciones de trabajo independientes**, hasta proyectos de integración dentro de **líneas de producción** y necesidades de comunicación más complejas.

TECMA VISÍTANOS EN EL STAND 500

81 2529 0606
mexico@couth.com

COUTH® ofrece propuestas de alto valor, maximizando la productividad en las plantas de producción, mediante la velocidad, calidad y eficiencia de nuestros productos de micropercusión, rayado y láser.

MÁS DE 70,000 PRODUCTOS



THE BIG GREEN BOOK EDITION 2022

- Consiga **THE BIG GREEN BOOK** online, con toda facilidad.
- Más de **70,000 piezas estándar** y elementos de mando, fáciles de ordenar con un solo proveedor.
- Diseño rápido sin configuración gracias a los datos CAD gratuitos.

norelem

info@norelem.mx • www.norelem.mx



smart_{ct}
HOOK-PLUGS & CAPS

EXPERTOS
EN PROTECCIÓN
DE PRODUCTOS

Plastic Product Protection
& Molded Components



**Caps
Plugs
Tubing
Containers
Netting
Tapes
Springs
Die Cuts
Metal Wire Forming**

CONÓCENOS

www.smartindustries.net

LLÁMANOS

+52 33 4737 7777

TIJUANA • HERMOSILLO • CD. JUÁREZ • SALTILLO • MONTERREY
NUEVO LAREDO • REYNOSA • SAN LUIS POTOSÍ • GUADALAJARA
AGUASCALIENTES • LEÓN • QUERÉTARO • COAHUILA • PUEBLA

CRC

Químicos Para Mantenerte en Movimiento™

Escanea el código QR, dale like a nuestra página y llévate un lubricante multipropósito Powerlube® gratis*.



*Vigencia durante el mes de esta publicación.
Envíos únicamente dentro del país. Deberán enviar un mensaje privado dentro de la página de FB con datos de contacto

LUBRICANTE MULTIUSO
PREVIENE LA CORROSIÓN • AFLOJA PARTES OXIDADAS
PENETRA RÁPIDAMENTE • ELIMINA LOS CHILLIDOS
PELIGRO: INFLAMABLE. NOCIDO O FATAL SI SE INGIERE.
CONTENIDO BAJO PRESIÓN. LEA LAS ADVERTENCIAS AL REVÉS.

Amplía Navistar su presencia en Nuevo León

EXPANSIÓN

La compañía crecerá el área de pintura de cabinas

FÉLIX CÓRDOVA
Nuevo León

Con una inversión de 120 millones de dólares en el transcurso de los próximos tres años, la empresa Navistar comenzará con la ampliación del área de pinturas de cabina en su planta ubicada en Escobedo.

De esta forma, la compañía consolidará dicha sede como la más grande de sus instalaciones a nivel mundial, en la que empleará directamente a 6 mil 200 personas.

A la expansión de operaciones de la compañía asistió el gobernador de Nuevo León, Samuel García Sepúlveda, y afirmó que esta entidad se mantiene como el motor de México.

Asimismo, destacó que, por ser atractivo para la inversión, Nuevo León se apunta para ser el motor de América Latina.

“Hoy por hoy, Nuevo León es el potencial más fuerte de México y en unos meses seremos el potencial más fuerte de América Latina (...) Nuestro principal orgullo es que estén en Nuevo León. Estas expan-



La inversión de Navistar acelerará el progreso de la compañía para anticiparse a las necesidades de los clientes y de la demanda del mercado.

siones son un sinónimo de que están a gusto, que tienen mucha confianza y mucha fe en que este Estado les va a seguir dando lo que quieren”, expresó García Sepúlveda.

En el evento también estuvo presente Michael Grahe, vicepresidente ejecutivo de operaciones de Navistar, quien indicó que la inversión acelerará el progreso de la compañía para anticiparse a las necesidades de los clientes y de la demanda

EN BREVVE

Con esta nueva inversión y ampliación, Navistar consolidará a la planta de Escobedo como la más grande de sus instalaciones a nivel mundial, en la que empleará directamente a 6 mil 200 personas.

del mercado.

Por su parte, el presidente de Navistar México y Exportación, Bernardo Valenzuela, detalló que, con la ampliación, la empresa hace un pacto de inversión a largo plazo para

EN CIFRAS

Inversión:
120 mdd

ampliar sus operaciones con este estado.

Cabe destacar que, desde su apertura, en 1998, Navistar ha producido más de 850 mil vehículos comerciales.

INVERSIÓN EN NL

El secretario de Economía estatal, Iván Rivas, señaló que el 24 por ciento de las inversiones que llegaron a Nuevo León durante el año pasado, corresponden a la industria automotriz.

“La industria automotriz es vital para Nuevo León, pues representa el 24 por ciento de las inversiones que llegaron en 2022. Nos enorgullece que empresas de este sector, como Navistar, continúan su expansión a la par que generan empleos y oportunidades para las familias”, afirmó el funcionario del Estado.

CONTACTO

NAVISTAR
800 700-0123



¿Qué Estás Mezclando?

EIRICH ha estado en el negocio de mezclado desde 1863, y se ha encontrado con diversos materiales desde: hojuelas de maíz, polvos de vitaminas, café, químicos, pasta de baterías, concreto, y fertilizantes. A través de innovación y tecnología, hemos desarrollado máquinas y sistemas que pueden manejar virtualmente cualquier proceso, independientemente del material. Así que déjenos compartir nuestra experiencia con usted y logremos juntos una operación eficiente y sin contratiempos.

Contáctenos en EirichMexico@eirichusa.com.



American Process Systems®

- Mezcladores de Listón & de Paletas
- Secadores & Reactores
- Desterronadores

EIRICH

- Mezcladores Intensivos
- Granuladores
- Secadores
- Molienda

También ofrecemos Pruebas de Laboratorio, Renta de Equipo, Ingeniería, y Soporte al Cliente.



INDUSTRIALIX

— NÚCLEO INDUSTRIAL URBANO —

EL MEJOR
PARQUE INDUSTRIAL

QUERÉTARO

LOTES INDUSTRIALES EN LA ZONA METROPOLITANA DE QUERÉTARO

CONECTIVIDAD A TODO EL PAÍS

INFRAESTRUCTURA DE PRIMER NIVEL



442 117 3900

www.industrialix.com.mx



Llega American Woodmark a NL

La empresa instala su primera planta en Ciénega de Flores

FÉLIX CÓRDOVA
Nuevo León

La compañía estadounidense, American Woodmark, colocó la primera piedra para comenzar con la construcción de la que será su primera planta instalada en el municipio de Ciénega de Flores, en Nuevo León.

Para lo anterior, la empresa está destinando 45 millones de dólares.

Cabe destacar que, con su fábrica en Ciénega de Flores, American Woodmark estará generando también 300 nuevos empleos para producir armarios, cocinas y puertas.

Durante su intervención, el CEO de la compañía estadounidense, Scott Culbreth, refirió que el nuevo edificio

contará con 275 mil 904 pies cuadrados.

A nivel mundial, destacó el directivo, la empresa elabora 10 millones de armarios y hasta 648 mil cocinas.

NUEVO LEÓN ATRACTIVO

Durante el evento, el gobernador del Estado, Samuel García Sepúlveda indicó que, gracias a las inversiones y generación de empleo, esta entidad genera actualmente el 8 por ciento del Producto Interno Bruto (PIB) nacional.

También afirmó que gracias al dinamismo que existe en el aparato gubernamental, incluyendo el trabajo de gestión que realizan desde empresarios y alcaldes, así como diputados locales, federales, y la ciuda-



Directivos de American Woodmark en el arranque de construcción de su planta en NL.

danía en general, dentro de dos o tres años, Nuevo León estaría aumentando su participación en el PIB hasta en un 11 o 12 por ciento.

PUENTE COMERCIAL

El mandatario señaló que la entidad cuenta con aduanas que facilitan el intercambio comercial.

“Nos acaban de dar la prórroga de la Aduana Colombia

EN CIFRAS

Inversión:
45 mdd

del doble del actual”, dijo.

García Sepúlveda también destacó que la Aduana

Colombia recaudó durante el año 2022 arriba de 110 mil millones de pesos, convirtiéndose así en el segundo puente internacional más importante de México.

“Hoy ya es el segundo lugar, ya le ganamos a Juárez y a Tijuana. Hoy es la segunda más importante, la segunda que más recauda. Esa aduana hace dos años recaudaba 30 mil millones de pesos, el año pasado recaudó 110 mil millones; 5 mil millones a Nuevo León nada más por revivir la Aduana”, comentó el Gobernador.

EN BREEVE

Desde Nuevo León, la compañía estará fabricando armarios y cocinas para el mercado mexicano y extranjero.

otros 30 años, nos dieron el título hace 30 años, en el 94; y ya lo conseguimos, nada más nos falta el visto bueno de Hacienda para otros 30 y eso nos permite pedir crédito o hacer un fideicomiso para que nuestra Aduana Colombia esté con una capacidad

CONTACTO

OFICINA EJECUTIVO GOBIERNO DE NL
81 2020-1049

TMR



TRACTORES Y MAQUINARIA REAL, S.A. DE C.V.

E-mail: ara@tmr.com.mx

Síguenos en: /tmrmt

www.tmr.com.mx

► Renta ► Venta ► Refacciones ► Servicio

Somos representantes directos de las mejores marcas



FUCHS
A TEREX BRAND



Bobcat



DOOSAN

Matríz : Miguel Alemán # 102
Col. La Fe
San Nicolás de los Garza, N.L.
Tel. (81) 8364-4601
Fax: (81) 8338-2498

Suc. Torreón
Calz. Juan Pablo Segundo # 110
Ejido Ignacio Allende,
Torreón Coah.
Tel / Fax: (871) 750-6777

Suc. Saltillo
Blvd. Miguel Ramos Arizpe # 251 Sur
(antes Carretera Saltillo Monterrey)
Ramos Arizpe, Coahuila
(844) 688-2986, (844) 114-1627

Suc. Aguascalientes
José María Chávez
2302
Tel: (499) 917 8820

Suc. Colima
Libramiento Manzanillo –
Guadalajara # 1050
Tel: (312) 307 7030

Suc Jalisco
Anillo Periférico
Sur # 5267
Tel: (33) 3601 0133

Suc. Zacatecas
J. Jesús Reyes Heróles
309
Tel: (492) 899 7802



20 años contribuyendo al desarrollo de la industria con calidad y servicio **20** Creciendo JUNTOS

Nos dedicamos a la comercialización, distribución y asesoría en herramientas de corte, sistemas de sujeción, maquinaria, componentes y sistemas de extracción y recolección de neblinas, vapores y humos, representando a más de 100 marcas líderes en el mercado que se utilizan en procesos de maquinado y manufactura.



ALGUNAS DE LAS MARCAS REPRESENTADAS



Visítanos en:

TECMA
Stand #1214

Ventas@hertool.com.mx

81.4444.1530

hertool.com.mx

Hertool SA De CV

Hertool S.A. De C.V.

Industrial Automation Parts

- Printed Circuit Boards (PCB's)
- Variable Frequency Drives (VFD)
- Servo Drives • Servo Amplifiers
- Spindle Drives
- AC Drives
- DC Drives
- CNC Controllers
- HMI's, Displays, Panels
- PLC's
- Robot Controllers
- Teach Pendants
- Servomotors
- AC/DC Motors
- Speed reducers
- Servovalves



Info@rymeindustrial.com
+ 1 956 6025161
www.rymeindustrial.com



GRÚAS PUENTE PARA ESTACIONES DE TRABAJO

- Capacidades hasta 2 Ton.
- Ergonómicas
- En Material de Acero, Aluminio o Acero Inoxidable
- No Requieren Cimentación
- Modulares
- Fabricación a la medida
- Entrega en 3 Semanas



Gorbel G-Force
• Levante ergonómico e Inteligente
• Velocidad de precisión

ventas@inventsa.com
Tel: (81) 8333-6210



www.inventsa.com

Autopartes es el principal receptor del nearshoring

AUTOMOTRIZ

Se anuncian inversiones de dicho sector por más de 15 mil mdd

YOKO HERNÁNDEZ
Nacional

Alberto Bustamante, director de la Industria Nacional de Autopartes (INA) dio a conocer que el sector de autopartes se posicionó como el principal receptor de inversiones en México por el nearshoring y que se anunciaron inversiones por 15,000 millones de dólares para este 2023.

“Esta reubicación de inversiones corresponde en un 37%

a la fabricación de autopartes, un 18% muebles, el 15% maquinaria y herramientas, otro 15% electrónicos y electrodomésticos, el 8% High-Tech, 5% farmacéutica, 1% plásticos, y 1% a otros. Siendo la industria de autopartes el principal receptor del nearshoring”, dijo.

Agregó que el 40% del total de la reubicación de las plantas o inversiones en nuestro país corresponde al origen chino, el 20% es de origen estadounidense, el 11% de Japón, el 9% de Alemania, Corea del Sur con un 8%, Suecia 5% e Irlanda con 1%; mientras que Malasia, Francia, Dinamarca e Italia menos del 1 por ciento.

Añadió que los anuncios de inversión para el sector automotor ascienden a 15 mil millones de dólares, principalmente para la fabricación de baterías de litio, de chasis, transmisiones,

interiores, rines, manufactura de moldes y herramientas. Además, para componentes eléctricos, partes de inyección de plástico, partes de motor y para la ampliación de líneas de producción.

PRODUCCIÓN

Por otro lado, Bustamante detalló que la producción de autopartes en América del Norte colocó a México como uno de los principales productores a nivel mundial durante 2022.

“Más de 275 mil millones de dólares en fabricación de autopartes en Estados Unidos, 107 mil millones de dólares en México y más de 31 mil millones de dólares en Canadá, lo que nos coloca como una potencia como principales fabricantes de autopartes, somos llamados el bloque T-MEC”, refirió.



El 21% de cada vehículo que se fabrica en Estados Unidos está elaborado con autopartes de México.

EN CIFRAS

Inversión:
15 mil mdd

“El 21% de cada vehículo que se fabrica en Estados Unidos tiene este porcentaje de autopartes hechas 100% en nuestro país”, resaltó.

Dijo que México se consolida como principal proveedor de autopartes de Estados Unidos derivado de factores como el cumplimiento de las reglas del T-MEC, la guerra comercial de Estados Unidos y China.

Respecto a la producción de autopartes por entidad federativa, informó que el estado de Coahuila encabeza la lista con el 16.3%, seguido de Chihuahua con un 12.2%; Nuevo León con 11.6%; Tamaulipas con 6%; Baja California 2.9% y Sonora 2.9% dando un total de 51.9 por ciento.

EXPORTACIONES

El director del INA puntualizó que el sector de autopartes continúa con una balanza positiva para México e indicó que el 21% del valor de un auto fabricado en Estados Unidos es mexicano.

CONTACTO

SOLO PARA SUSCRIPTORES
www.somosindustria.com

APTISA
www.aptisa.com.mx




GRUAS VIAJERAS BUDGIT

CABEZALES SHAW-BOX



POLIPASTOS Refacciones
CADENA POLIPASTO



Control Remoto
TELECRANE



CM HYUNDAI GLOBAL KING
A WORLD SERIES



CONDUCTIX
wamplifier

Electrificación, Barra Carretes Festoon

México, D.F.
Tels.: (55) 5341-7806/3740/6445
avargasu@aptisa.com.mx • ecampos@aptisa.com.mx

Saltillo-Monterrey
Tel.: (844) 436 6201 • Cel.: (844) 160 6139
avargasn@aptisa.com.mx

MARKETPLACE



Tienda en línea de refacciones para la industria en México

www.acomee.com.mx

AUTOMATIZACIÓN | CONTROL E INSTRUMENTACIÓN | MATERIAL ELÉCTRICO

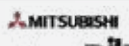




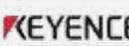




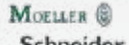












¡VENDE TUS PRODUCTOS EN LÍNEA!

Nuestro nicho de mercado es mucho más específico: Profesionales de la Industria.

A diferencia de Mercado Libre y otros Marketplaces, **NO cobramos ninguna comisión**, nuestro servicio es **TOTALMENTE GRATUITO**.

https://www.acomee.com.mx/marketplace.php

© (444) 841 5970, 71 ó 49

DESCARGA LA APP Y LLEVA NUESTRA TIENDA EN TU CELULAR

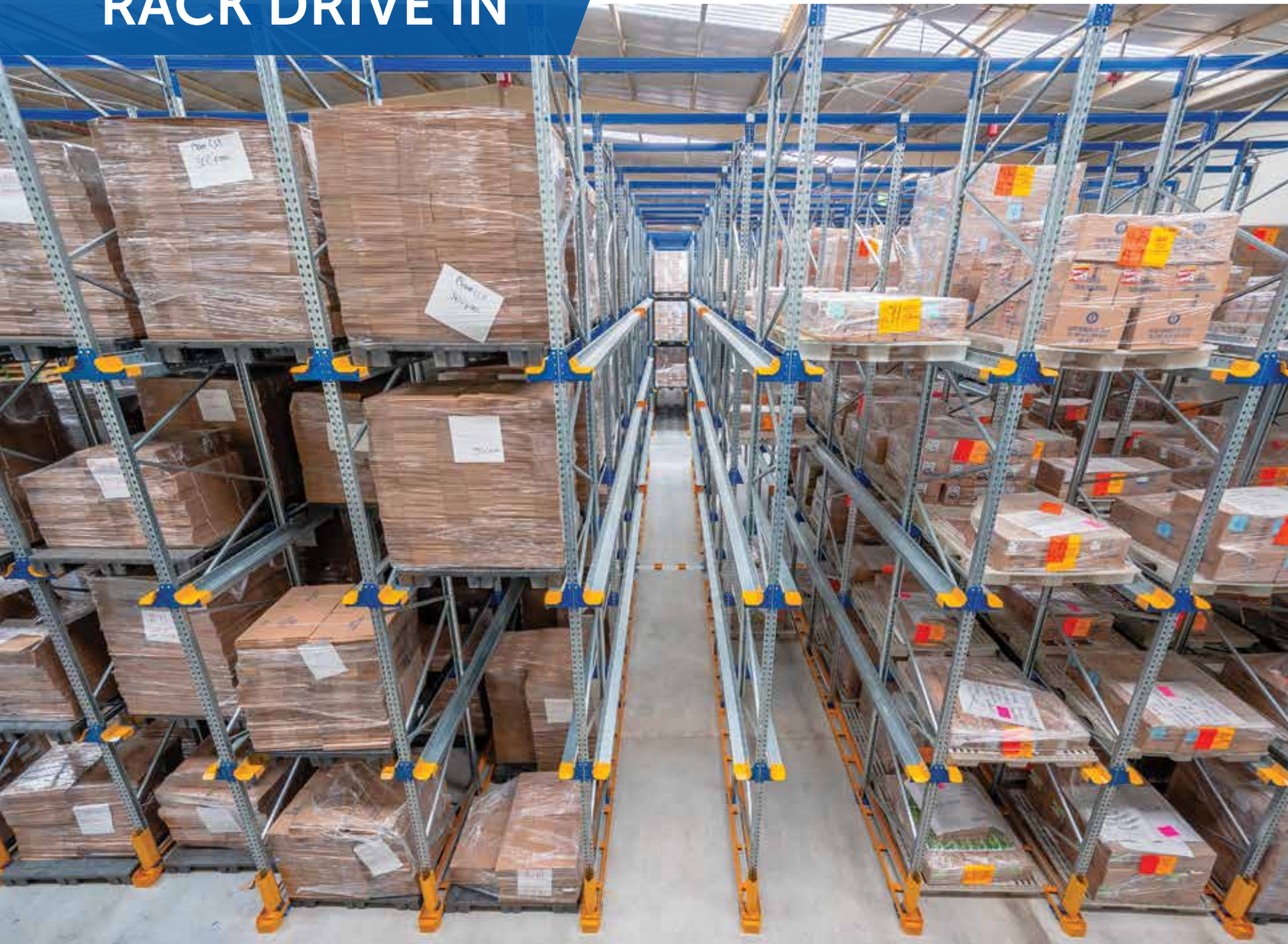


TODA LA CAPACIDAD
PARA ALCANZAR TUS METAS



SISTEMAS DE
ALMACENAMIENTO

RACK DRIVE IN



CONOCE NUESTRO SHOWROOM ESPECIALIZADO
EN EL ESTADO DE MÉXICO
AGENDA TU CITA

CONTÁCTANOS:
 800 288 7678
 55 8071 9660

www.pmsteele.com.mx

Inaugura Webasto nueva planta

La empresa alemana fabrica cargadores para vehículos eléctricos

IVONNE LARA
Guanajuato

Tras invertir 51.6 millones de dólares, es que Webasto Charging inaugura su nueva planta en Guanajuato.

Con sede en el parque VYNMSA Industrial Park, la empresa alemana estará produciendo cargadores para vehículos eléctricos.

Se prevé que el volumen de producción actual es de 328 mil piezas, con capacidad instalada de 474 mil 900 piezas.

Cabe señalar que, el inicio de operaciones de esta nueva sede de Webasto se llevó a



Directivos de la compañía y representantes gubernamentales durante la inauguración oficial de la nueva planta.

cabo en noviembre del 2022, con tres líneas de cargadores. Y para este 2023, se cuenta con otras seis líneas para llegar a nueve al finalizar el año.

Y de acuerdo con directivos de la empresa, para el 2024 se estará requiriendo una expansión más.

"Aquí, en Webasto Charging, ya se están fabricando cargadores para vehículos eléctricos. Estas son las industrias que vienen a fortalecer nuestro desarrollo con visión de futuro. Por ello, en

EN BREEVE

La empresa alemana crece su producción en Guanajuato y con esta nueva planta seguirá en aumento la producción de cargadores para vehículos eléctricos.

Guanajuato nos sentimos muy orgullosos de tener en nuestro territorio a una empresa de clase mundial como Webasto", dijo el gobernador Diego Sinhue Rodríguez Vallejo, quien estuvo presente en la inauguración de la nueva planta.

Con esta nueva sede, la compañía estará generando

más de 317 nuevos empleos en la región.

ORÍGENES

El Grupo Webasto es una empresa de origen alemán fundada en 1901, y actualmente es líder global en la cadena de suministro del sector automotriz. Dicha compañía es considerada como una de las 100 mayores proveedoras de la industria automotriz.

Además de hacer sistemas de carga para autos eléctricos, la empresa también fabrica innovadores techos corredizos, techos panorámicos, techos convertibles y soluciones pioneras de calefacción y refrigeración.

En Guanajuato, la compañía tiene presencia desde el 2009, siendo una de las primeras empresas alemanas en establecerse en

Castro del Río.



Con aliados innovadores como Webasto, Guanajuato sigue avanzando, a pasos firmes, en su reactivación económica.

Cuando llegó a Guanajuato, Webasto arrancó operación con la fabricación de quemacocos, los cuales son enviados a Rochester Hills, Michigan, Arlington, Texas, así como a la India, Brasil, y Chattanooga Tennessee, en Estados Unidos.

En 2021, esta empresa ya sumaba más de 928 colaboradores, teniendo como clientes a Mazda (Salamanca), GM (Arlington), VW (Puebla México y Chattanooga), Audi (Puebla), Daimler (Aguascalientes), Ford (Hermosillo y Cuatitlan), y Toyota (San Antonio).

EN CIFRAS

Inversión:

51.6 mdd

CONTACTO

WEBASTO
462.177-9180

VENTAS, MANTENIMIENTO E INGENIERÍA DE

EQUIPO HIDRÁULICO INDUSTRIAL

ENERPAC
HIDROGENE

SIMPLEX

¡DISTRIBUIDORES CERTIFICADOS! NO REVENDEMOS

¡MARCAS LÍDERES A NIVEL MUNDIAL EN MANEJO DE ALTA PRESIÓN Y ALTO TONELAJE!

www.hydromecaindustrial.com.mx

Síguenos

OFICINAS

- Pachuca: 771 715 9326
ventas.pachuca@hydromecanica.com.mx
- Querétaro: 442 214 2640
ventas.queretaro@hydromecanica.com.mx

CONTACTOS

- Hidalgo: 771 240 9320
ventas.hidalgo@hydromecanica.com.mx
- Bajío: 771 254 2877
ventas.bajio@hydromecanica.com.mx

- Querétaro: 771 246 2308
ventas.queretaro@hydromecanica.com.mx
- San Juan del Río, Qro: 771 176 1659
ventas.queretaro2@hydromecanica.com.mx
- Puebla: 771 246 2309
ventas.puebla@hydromecanica.com.mx

PIZARRONES Y SOLUCIONES VISUALES

¡Expertos en Gestión Visual!

Tableros de Seguridad Industrial

War Rooms - Obeya

Tableros de Comunicación Industria 4.0

Pizarrones de Producción

www.pizarronesysolucionesvisuales.com

812.593.7551

81.8358.4651

o envíanos un correo a pizarronesysoluciones@gmail.com

VINO PLASTIC

Usamos maquinaria de alta tecnología

Sectores:

Automotriz Eléctrico Electrónico Electrodomésticos



Inner Lenses - Light Reflectors - Windows & Lock Control - Interior Trim Component - Measuring Equipment - Advanced Equipment

Servicios:

- Inyección de piezas plásticas.
- Contamos con capacidad de inyección de 20 a 1,000 toneladas (0.5gr hasta 5.5kg).
- Diseño, fabricación y mantenimiento de moldes de inyección.
- Sub-ensambles.
- Certificaciones: IATF 16949:2016 UL Código C-3347

56 13 76 44 77 comercial@vinoplastic.com.mx www.vinoplastic.com.mx

EMKA

Beschlagteile



DISTRIBUCIÓN
MUNDIAL

MATRICERÍA
PROPIA

92 %
DE PRODUCCIÓN
PROPIA



Más información

Primera elección del mundo

El GRUPO EMKA es líder mundial en el mercado de cerraduras, bisagras y juntas que se utilizan en armarios y cuadros eléctricos.

La empresa opera en todos los sectores de la industria desde hace más de 40 años (construcción de armarios de distribución, tecnología de refrigeración y aire acondicionado, ingeniería mecánica) y transporte (vehículos ferroviarios, autocaravanas, etc.) con soluciones de cierres convencionales y electrónicos.

EMKA - Tecnología de sistemas de cierre.

EMKA Mexico Beschlagteile S. de R.L. de C.V.
Acceso III. No. 16A Bodega 18
Fraccionamiento Industrial Benito Juárez
C.P 76120 Santiago de Querétaro (Mexico)
Tel.: +52 442 209 5217
Tel.: +52 442 209 5226
Mail: info@emka.mx



Stabilit

¡Conoce la mejor opción en techados translúcidos!



Poliacryl 10

**Lámina reforzada
con fibra de vidrio
para la industria**



Polylit 8

**Lámina de poliéster
para uso comercial**



Cubrelit 5

**Lámina ligera
exclusiva para uso residencial**



10 AÑOS
DURACIÓN
GARANTIZADA



8 AÑOS
DURACIÓN
GARANTIZADA



5 AÑOS
DURACIÓN
GARANTIZADA



Stabilit México

800 227 9548

www.stabilit.com

Invierte Daikin más de 300 mdd

EXPANSIÓN

La empresa coloca la primera piedra de dos nuevas plantas en San Luis Potosí

IVONNE LARA
San Luis Potosí

Con una inversión de 300 millones de dólares, es que la empresa especializada en la industria de calefacción, ventilación y aire acondicionado, Daikin, arrancó la construcción de dos nuevas plantas productivas en San Luis Potosí.

Una de las sedes operativas se centrará en la producción de minisplits, mientras que la otra se enfocará en la creación de chillers.

Cabe señalar que estas nuevas plantas forman parte de la estrategia de expansión en respuesta a la creciente demanda de productos en Latinoamérica y América del Norte.

Con ellas, Daikin crecerá casi 10 veces el tamaño de sus instalaciones en San Luis Potosí, al instalarse en una extensión de 11 hectáreas que incluirá áreas recreativas y de esparcimiento, showroom, centro de entrenamiento, centro de atención a clientes, áreas verdes, estacionamientos inteligentes, subestación eléctrica, así como un Centro de Investigación y Desarrollo, donde se desarrollarán productos de aire acondicionado que anticipen los cambios en el mercado de las Américas.

El presidente y CEO de Goodman Manufacturing (marca de Daikin Industries), expresó que la entidad ha logrado acelerar el crecimiento de la compañía el país.



Directivos de la compañía y representantes gubernamentales durante la colocación de la primera piedra.

“La confianza es un activo importante que no puede ser reemplazado por nada más y es justamente la confianza lo que nos ha convocado el día de hoy a San Luis Potosí, el mejor lugar para continuar y acelerar nuestro crecimiento en este extraordinario país. Por su estabilidad económica, la solidez de sus instituciones, su acceso privilegiado a los principales mercados del mundo. Hoy, que el mundo tiene claro que la subsistencia de la humanidad depende de usar energías limpias, reducir

EN BREVVE

Las dos nuevas plantas de producción de minisplits y chillers generarán más de 2 mil 500 nuevos empleos que se sumarán a las capacidades regionales de fabricación de Daikin en Latinoamérica y América del Norte.

las emisiones de CO2 y racionar el agua, nuestro Campus Daikin será un orgullo para las empresas y para San Luis Potosí en materia de sustentabilidad ambiental. México debía ser el destino de esta histórica inversión de Daikin” afirmó.

Por su parte, el gobernador

EN CIFRAS

Inversión:
300 mdd

de San Luis Potosí, Ricardo Gallardo Carmona indicó que la ampliación de

Daikin representa un buen augurio de crecimiento y desarrollo económico para la entidad.

“Hoy, gracias a la confianza que han depositado en nosotros los altos directivos de Daikin, San Luis Potosí se consolida como uno de los mejores destinos para la inversión nacional y extranjera”, comentó el mandatario estatal.

Con esta expansión, la firma japonesa pasará de mil 200 empleados a 4 mil en 2023, cuando entre en operación el Campus Daikin que será uno de los más grandes centros de producción de la firma en el hemisferio occidental. Y el cual se prevé que además será un polo de investigación y desarrollo que potenciará las cadenas de producción.

CONTACTO

DAIKIN
444 804-3100

22 AÑOS EN LA INDUSTRIA

Tu socio en el reciclaje

Asesoría y servicio de recolección de metales

Tienes desperdicios de metal y buscas una forma eficiente y confiable de reciclar? No busques más! En AMX Metals estamos dedicados a ofrecer servicios de calidad y precios competitivos.

- Asesoría en el manejo de residuos metálicos.
- Servicio de recolección.
- Compra de metales.

Informes:

Monterrey y Queretaro:

☎ (81) 8252-0823

✉ jasso@amxmetals.com

USA:

☎ +1 786 521-0575

✉ andrade@amxmetals.com

🌐 www.amxmetals.com

Monterrey - Querétaro - Miami

Ofrecemos servicio a nivel nacional.

HERRAMIENTAS DE CORTE EN LAS MEJORES MARCAS

BEST 1

El mejor equipo para remover el aceite entrampado en los depósitos de soluble de máquinas individuales CNC.

FOODIE NEW TYPE

Removedor de lodos y virutas de todo tipo en las operaciones de rectificadas, tornos y centros de maquinados CNC.

CONTACTANOS: www.mhc-tools.com.mx | ventas@mhc-tools.com.mx

☎ Tel. 449-977-34-93 | serv_clientes@mhc-tools.com.mx

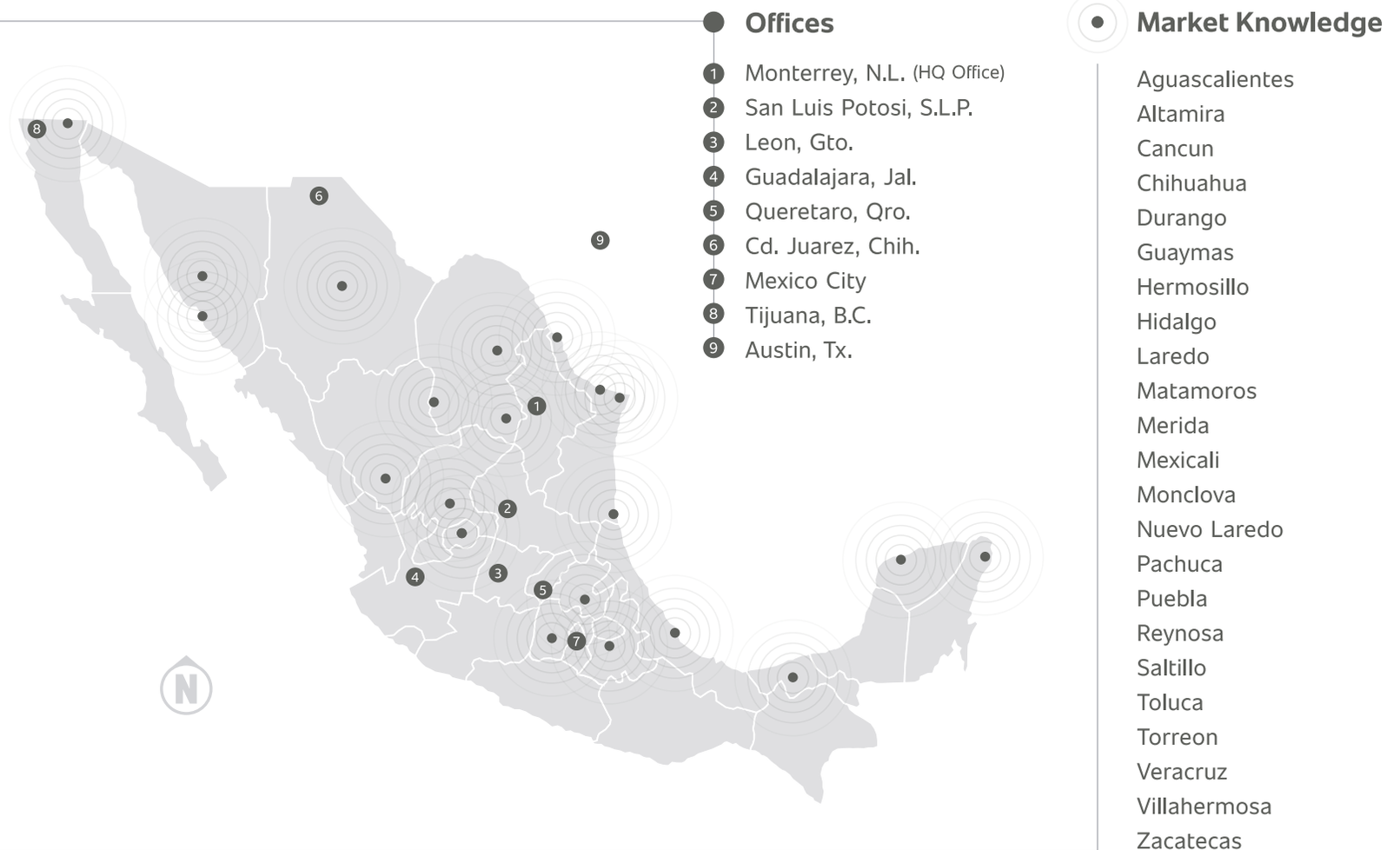
📍 Maquinas-y-Herramientas-del-Centro-Aguascalientes-100639348259962

🌐 www.linkedin.com/company/mhc-agsmexico

☎ 449-204-20-80

Real Estate Advisors with Presence throughout Mexico.

Direct presence and industry knowledge of the most important real estate markets in Mexico, offering our clientele a broader selection of services.





Celebran 30 años de éxito en México

BUNZL SE PREPARA PARA SEGUIR ATENDIENDO A LA INDUSTRIA Y SEGUIR CRECIENDO



Filemón Garza, gerente general Sucursal CDMX; Carlos Green, director de Bunzl México y Edgar Alcorta, gerente general Sucursal Monterrey.

Ivonne Lara / Nuevo León

Tras 30 años de operar en el país, Bunzl ha logrado posicionarse como una de las compañías líder en la comercialización de productos de empaque de alimentos y consumos internos para tiendas de autoservicio, tiendas de conveniencia, redistribución, carnicerías y procesadoras.

“Iniciamos en México en 1993 con cero ventas, cero clientes y cero empleados, era un gran reto. Hoy en día, la empresa ha logrado ventas de casi 100 millones de dólares y emplea a 125 personas en toda la república; lo que refleja el crecimiento y posicionamiento de la marca en el país”, dijo Carlos Green, director de Bunzl México.

“Atendemos a clientes que nos han dado la oportunidad de trabajar con ellos y que nos han dado la confianza y el apoyo. Si no fuera por ellos, no estaríamos donde estamos”, dijo Green, al agregar que HEB, Walmart, Soriana, Chedraui, Oxxo, 7- Eleven, Carl's Jr, y Burger King, son algunos de los clientes a los que atienden en México.

Por su parte, Filemón Garza, gerente general de la Sucursal de Ciudad de México, recalcó que estos primeros 30 años de Bunzl en el país han representado un gran reto, pero también una gran satisfacción. Al largo de este tiempo, la compañía ha logrado consolidar su presencia con más bodegas con las que se amplía su cobertura y atiende más rápido a sus clientes.

“Han sido los mejores años de mi vida, crecimos como empresa, como personas y sobre todo, hemos formado una gran familia. Hemos logrado hacer excelentes relaciones comerciales tanto con proveedores, así como con nuestros clientes. Y claro, vamos por otros 30 años más”, dijo Garza.

A nivel Internacional, Bunzl ha estado adquiriendo una gran cantidad de compañías en todo el mundo, con la intención de reforzar nuestro portafolio y con ello crecer en los próximos 20 o 30 años.

“Bunzl México es apenas el iceberg de lo que vamos a lograr”, agregó Carlos Green, director de Bunzl México.

Nueva sede

El reforzar y ampliar su presencia en México ha sido clave para Bunzl. Tan es así que recientemente ha invertido en una nueva sede en Jalisco; ubicada en el Parque Industrial San José del Astillero en Zapopan, desde donde la empresa atiende las necesidades de toda la industria de la zona.

Adicional a la sucursal de Guadalajara, Bunzl espera crecer su presencia en Jalisco y Bajío, y tienen planes para expandir algunas plazas como es el caso de Torreón, Chihuahua, Sinaloa, Tijuana, Oaxaca y Cancún, entre otras.

“Esto bajo un plan de expansión a cuatro años y nuestra meta es seguir creciendo, pero, sobre todo, mantener la calidad, el servicio, a nuestros clientes, proveedores, y sobre todo a nuestra gente”, dijo Green.

Por su parte, Edgar Alcorta, gerente general de la sucursal de Monterrey Nuevo León, comentó que la compañía también seguirá invirtiendo en plataformas tecnológicas que les permitan facilitar la forma de hacer negocios.

“Somos una empresa B2B, por lo que nuestra plataforma CompraBunzl.mx nos permite ofrecer un valor agregado para nuestros socios estratégicos. El tema de marcas propias vendrá a revolucionar nuestra presencia en los diferentes segmentos, por lo que invitamos a nuestros clientes a estar pendiente de nuestros próximos lanzamientos”, detalló Alcorta.

“Nuestras fortalezas logísticas, de consolidación y alianzas comerciales, pueden ofrecer resultados de ahorro muy por encima de lo que una simple negociación de compra puede ofrecer, por lo que, si para 2023 están buscando ahorros y eficiencias, nos gustaría un espacio para platicar en persona nuestra propuesta de valor agregado”, dijo el gerente de la sucursal de Monterrey.

Crecimiento

Sergio García, contralor de Bunzl México comentó que, de 2016 a la fecha, la compañía ha duplicado las ventas y desde hace años ha transformado sus procesos, lo que los ha vuelto más eficientes para lograr el crecimiento obtenido.

“La lealtad de nuestros clientes y el apoyo de todos los que trabajamos en Bunzl, ha hecho posible que sigamos reportando números cada vez más fortalecidos”, dijo García, al agregar que a pesar de que al principio del 2022 el mercado todavía no estaba reactivado al 100%, sus ventas estuvieron un 18% por encima del Budget.

“Y nuestra utilidad bruta también supero por más de un 50% el número que teníamos en el presupuesto, eso habla de los excelentes resultados que vivimos en este año”, recalcó el contralor.



Sergio García
CONTRALOR



Raúl Miranda
PROCUREMENT
MANAGER

Raúl Miranda, Procurement Manager de Bunzl México, indicó que durante el 2023 se enfocarán en impulsar productos de la marca Prime Source, y adicionalmente harán mejoras en su herramienta de E-Commerce, donde buscarán incorporar más clientes dentro de la misma.



Edgar Alcorta, gerente general Sucursal Monterrey; Carlos Green, director de Bunzl México; Sergio García, contralor, y Filemón Garza, gerente general Sucursal Ciudad de México.



EMPRESA LÍDER EN
DISTRIBUCIÓN DE INSUMOS

PARA EL SECTOR ALIMENTICIO, HORECA, INDUSTRIAL,
COMERCIAL, PROCESADORES DE ALIMENTOS,
SUPERMERCADOS, RETAIL,
TIENDAS DE CONVENIENCIA Y MUCHO MÁS.



SUCURSAL MX



APERTURA
SUCURSAL JALISCO
15 DE ENERO 2023



Carlos Green
DIRECTOR GENERAL



SUCURSAL HERMOSILLO



SUCURSAL VILLAHERMOSA



Edgar Alcorta
GERENTE GENERAL
SUCURSAL MONTERREY



Filemón Garza
GERENTE GENERAL
SUCURSAL MX



Edson Tamez
GERENTE VENAS
SUCURSAL MX



César Cardiel
GERENTE VENAS
SUCURSAL MONTERREY



Sergio García
CONTRALOR



Oscar Aguirre
GERENTE DE SISTEMAS



Raúl Miranda
PROCUREMENT MANAGER



Ángeles Guitierrez
GERENTE DE ATENCIÓN
A CLIENTES (MX)



Juan Risk
GERENTE DE ATENCIÓN
A CLIENTES (HERMOSILLO)



Eloisa Flores
GERENTE DE ATENCIÓN
A CLIENTES (VTH)



Arely Córdova
GERENTE DE COMPRAS



Eduardo Campos
GERENTE DE OPERACIONES (GUR)



Martha Baca
GERENTE DE OPERACIONES (NORTE)



Libna Martínez
GERENTE DE RETAIL



Sara Arriaga
GERENTE DE RECURSOS HUMANOS



Juan Manuel Alcalá
GERENTE DE COBRANZA



Pedro Ortiz
GERENTE - EHS



Luis Manuel Inzunza
JEFE DE ALMACÉN
HERMOSILLO



Luis Eduardo Barrera
JEFE DE ALMACÉN
MONTERREY



Jesús Tule
JEFE DE ALMACÉN
MX



Maximiliano Magaña
JEFE DE ALMACÉN
VILLAHERMOSA



Oscar González
JEFE DE ALMACÉN
GUADALAJARA

MONTERREY: 81 8313 9440
CIUDAD DE MÉXICO: 55 4777 1000

ventas@bunzl.com.mx
www.bunzlmexico.mx

81 1846 0622 @bunzlmx @bunzlmexico @bunzldemexico

Renishaw: presente en Expo Manufactura

MAQUINARIA

Exhiben variedad de soluciones de precisión y metrología

IVONNE LARA

Nuevo León

Con la intención de seguir reforzando su marca y su especialización, es que Renishaw, empresa enfocada en el diseño, desarrollo y entrega de soluciones y sistemas que brindan precisión, control y confiabilidad, participó en Expo Manufactura 2023.

Durante tres días, Renishaw presentó los equipos más inno-

vadores y útiles para toda la industria.

“Al evento de manufactura trajimos dos máquinas de CMM, y dos máquinas de Equator 500, además de equipos de calibración de medición de máquinas y herramientas, con la intención de que los visitantes puedan ver la funcionalidad y ventajas de todos estos equipos”, dijo Cristóbal Esparza, ingeniero de Aplicaciones en Renishaw.

El nuevo sistema Equator 500 de mayor tamaño permite medir piezas más grandes, en un volumen de 500 mm de diámetro y hasta 400 mm de altura.

“La Equator 500 tiene la posibilidad de conectarse con un robot de un sistema automatizado”, explicó.

Los dos sistemas de calibre Equator: 300 y 500, mantienen

EN BREEVE

Renishaw es un grupo tecnológico internacional de metrología y sistemas para el sector médico-sanitario de alta precisión que diseña, desarrolla y produce soluciones y sistemas que proporcionan una precisión, control y fiabilidad inigualables.

la precisión entre 5°C y 50°C ante cualquier cambio de temperatura, y pueden medir a velocidades que superan los 200 mm/s.

Todos los sistemas son compatibles con el sencillo software para operario de Organiser, el programa EZ-IO para automatización, y el software IPC (control de procesos inteligente), para la actualización de corrección de herramientas en Máquinas-Herramienta con CNC.

El experto en ingeniería de Renishaw indicó que este tipo de equipo va dirigido a todo tipo de industria que utiliza



Cristóbal Esparza, ingeniero de Aplicaciones en Renishaw quien posa ante la máquina Equator 500.

centros de maquinado en donde se realicen cortes en piezas.

“Todas aquellas empresas que necesiten tener tolerancias y dimensiones geométricas es donde podemos aplicar esta tecnología”, explicó.

Esparza agregó que, en México, las máquinas Equator tienen más de 12 años, es relativamente nueva y se está utilizando cada vez más en la industria.

SEDE EN MONTERREY

En Monterrey, la compañía cuenta con un Centro en el que

brindan asesoría y muestran todos los equipos para la industria.

“El cliente nos dice que es lo que quiere medir y conocer de su pieza, de tal manera que le hacemos una evaluación y reporte de resultados. Le hacemos una demostración de cómo se integran los equipos y cómo es que les apoyarán en su eficiencia y productividad”.

CONTACTO

RENISHAW
81 2282-2900



TÚ ALIADO ESTRATÉGICO INTEGRAL.

EXPERTOS EN SOLUCIONES DE EMPAQUE, EMBALAJE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

VISÍTANOS www.novapak.mx



AMPLIO PORTAFOLIO DE PRODUCTOS



ATENCIÓN 24/7 LOS 365 DÍAS



COMPRAS FÁCILES Y RÁPIDAS



ENVÍOS NACIONALES (Rápidos y seguros)



PERSONALIZACIÓN DE PRODUCTOS



DESCARGA DE FICHAS TÉCNICAS



TRÁMITES DE CRÉDITO



MAQUINARIA SIN COSTO



Chihuahua
Mercurio #3705
Zona Ind. Nombre de Dios
Chihuahua, Chih. 31150

Querétaro
Carr. Est. 431 Km. 1+300
Bodega 13 Sur Conjunto Ind.
P.K.Co. El Marqués, Qro. 76246

Guadalajara
Carretera a Nogales #4935
Bodega 68, West Plaza Park,
Zapopan, Jalisco 45203

Saltillo
Blvd. Vito Alessio Robles #3275
Col. Nazario Ortiz Garza
Saltillo, Coah. 25100

Juárez
Av. Santiago Troncoso #146
Col. Horizontes del Sur
Cd. Juárez, Chih. 32575

San Luis Potosí
Eje 118 #230 Int. 3
Zona Industrial
San Luis Potosí, SLP. 78395

Monterrey
Ave. Internacional #174
Fraccionamiento Multipark
Apodaca, N.L. 66600

Torreón
Alberto N. Swain #234
Cd. Industrial Torreón, Coah.
27019

(871) 498-79-61

servicio@novapak.mx

TMR



TRACTORES Y MAQUINARIA REAL, S.A. DE C.V.

► Renta ► Venta ► Refacciones ► Servicio

Somos representantes directos de las mejores marcas



CHL



Club Car



TENNANT



JLG

Matriz : Miguel Alemán # 102
Col. La Fe
San Nicolás de los Garza, N.L.
Tel. (81) 8364-4601
Fax: (81) 8338-2498

Suc. Saltillo
Blvd. Miguel Ramos Arizpe # 251 Sur
(antes Carretera Saltillo Monterrey)
Ramos Arizpe, Coahuila
(844) 688-2986, (844) 114-1627

Suc. Torreón
Calz. Juan Pablo Segundo # 110
Ejido Ignacio Allende,
Torreón Coah.
Tel / Fax: (871) 750-6777

E-mail: ara@tmr.com.mx
Síguenos en: [f /tmrmt](https://www.facebook.com/tmrmt)
www.tmr.mx

Rugged Tech invierte en Querétaro

La empresa inauguró un Centro de Soporte de TI que dará servicio a su oficina corporativa

YOKO HERNÁNDEZ
Querétaro

Linda Hubbard, director y presidente de Carhartt, Inc. dio a conocer que Querétaro se ha convertido en un estado clave para la industria tecnológica, en donde se invirtieron 42 millones de pesos en un Centro de Soporte de TI en el Campus Corporativo de Empresarialia, ubicado en la capital.

“Estamos conscientes que en los últimos años Querétaro se ha convertido en un estado clave para la industria tecnológica y sin duda queremos ser parte de este crecimiento, de igual manera, consideramos que es un lugar estratégico

para el mercado en general”, comentó Linda Hubbard.

Explicó que el Centro de Soporte en Querétaro dará servicio a su oficina corporativa y contará con un Centro de Respuesta de Ciberseguridad, un Centro de Operaciones de TI, así como con especialistas en las diferentes disciplinas de tecnologías de la información para apoyar las operaciones de Carhartt en todo el mundo.

Añadió que la compañía está comprometida en impulsar el crecimiento del talento mexicano, por lo que están trabajando para generar una alianza con el sector educativo y crear un programa especial enfocado a recién egresados en carreras afines, con la finalidad de ca-



Al evento de la presentación de Rugged Tech acudieron directivos de la empresa, autoridades estatales y colaboradores.

EN CIFRAS

Inversión:
42
mdp

pacitar a los universitarios. Refirió que hasta el momento la compañía tiene 38 asociados y buscan contratar al menos 50% más de especialistas de las principales disciplinas de Tecnologías de la Información.

“Tenemos grandes expectativas sobre esta nueva etapa que estamos iniciando en

México, sobre todo en Querétaro; en definitiva, el talento mexicano será clave para el crecimiento de la compañía en los próximos años y queremos contribuir con el desarrollo del estado y del talento joven”, expresó la directiva.

EVOLUCIÓN QUERETANA

Por parte, el subsecretario de Desarrollo Económico, Genaro Montes, en representación de

EN BREVE

• Carhartt, empresa de la industria textil, abrirá una oficina en Querétaro para su nueva subsidiaria Rugged Tech, que proporcionará servicios profesionales de Tecnologías de la Información (TI) a la empresa en Estados Unidos, México, Asia y Europa.

la Secretaría de Desarrollo Sustentable (Sedesu), indicó que Querétaro ha evolucionado en el tipo de industria y servicios que se instalan, por lo que agradeció la confianza de Rugged Tech para invertir en la entidad.

“Yo creo que Rugged Tech va a tener una gran oportunidad de desarrollarse...muchas felicidades a todos los que comienzan con esta nueva aventura, con este nuevo proyecto que va a ser el primer paso para dar grandes saltos el día de mañana”, concluyó.

CONTACTO

SOLO PARA SUSCRIPTORES
www.somosindustria.com

Kern-Liebers abre nueva planta en NL

La compañía crece en la entidad e inaugura su segunda sede operativa

FÉLIX CÓRDOVA
Nuevo León

Kern-Liebers inauguró su segunda planta en el municipio de Guadalupe, en Nuevo León, tras una inversión de 10 millones de dólares.

Con esta nueva planta,

Kern-Liebers fabricará aproximadamente 50 millones de piezas de alta precisión por año, las cuales serán utilizadas por diversas industrias, entre ellas la industria automotriz, textil, médica y también la de bienes de consumo.

Cabe destacar que este tipo de piezas sirven para producir cinturones de seguridad, dämpers de aires acondicionados, líneas de vida, balanceadores para herramienta de mano, retractor de manguera, cintas métricas, arrancadores de sierra eléctricas, y resortes para ventanas, entre otros productos que requeridos para la industria.



Directivos de la empresa y funcionarios estatales asistieron al corte de listón inaugural.

El vicepresidente senior de la compañía en Norteamérica, Timm Janisch, expresó que para Kern-Liebers es de suma importancia estar en América del Norte porque es el mercado comercial más grande del mundo.

“Estamos convencidos de que Nuevo León es la ubicación ideal para estar en esta región debido a su ubicación geográfica, excelente conectividad y condiciones favorables para la industria”, recalcó.

Por su parte, el secretario de

EN BREVVE

Con la apertura de su segunda planta en Nuevo León, la compañía fabricará aproximadamente 50 millones de piezas de alta precisión por año, las cuales serán utilizadas por la industria automotriz, textil, médica y de bienes de consumo.

Economía estatal, Iván Rivas, quien asistió al evento inaugural de Kern-Liebers, destacó la mano de obra de alto valor agregado que se estará aportando a través de la inversión por parte de la firma alemana en la entidad.

EN CIFRAS

Inversión:
10 mdd

Se estima que con la nueva sede operativa, la compañía estará generando alrededor de 300 nuevos empleos.

“Damos la bienvenida a Kern-Liebers y estamos seguros de que aquí encontrarán el mejor capital humano, infraestructura y facilidades para expandir aún más su producción”, agregó Rivas, quien agregó que Alemania es uno de los mayores inversionistas extranjeros en Nuevo León, con más de 469 millones de dólares invertidos en los últimos dos años.

EMPRESA EN MÉXICO

Kern-Liebers llegó a México en el año 1988, y además de Nuevo León, también cuenta con plantas en Querétaro y en el Estado de México.

CONTACTO

KERN-LIEBERS
899 932-0150



Somos expertos en construcción de bodegas y naves industriales

Recibe nuestra asesoría inicial y anteproyecto sin costo

 /ocaltamx
www.ocalta.com



¡Llámanos!
811 696 7305

01
PROYECTOS INDUSTRIALES

02
OBRA CIVIL

03
ESTRUCTURA METÁLICA

04
URBANIZACIÓN



Máquinas Herramienta



Maquinaria para Plástico



Herramienta



Maquinaria para Lámina



Manejo de Materiales

SOLUCIONES EN MANUFACTURA

Renovando la Industria



VISÍTANOS EN NUESTRAS PROXIMAS EXPOS:



DEL 8 AL 10 DE MARZO STAND:
100, 103, 112, 106 Y 107



28 AL 30 DE MARZO
STAND: 1800

CORPORATIVO GUADALAJARA:

Calz. Lázaro Cárdenas #1400 Col. Morelos, Guadalajara, Jal. C.P. 44910 Tel. (33) 3811-1126

SUCURSALES:

Aguascalientes - Cd. Juárez - Hermosillo - León - México - Monterrey - Puebla - Querétaro - San Luis Potosí - Toluca - Veracruz - Tijuana

www.maincasa.com.mx



Compra en Línea

FLEX CNC SERIE C, EL CENTRO DE MAQUINADO IDEAL PARA LOS TRABAJOS MÁS COMPLEJOS



En Herramental trabajamos continuamente en la incorporación de tecnologías que ayuden a nuestros clientes en el desarrollo de sus producciones. Hacemos esto posible con nuestro equipo de especialistas y en cooperación de nuestros proveedores altamente calificados. Permitiendo a nuestros clientes confiar en nuestra propuesta de innovación tecnológica en máquinas robustas, precisas y confiables.

Flex CNC es una marca fundada en 1894 en la ciudad de Wapakoneta, Ohio, nació en la empresa Flex Arm. A través de tres generaciones y su cultura de trabajo e innovación se creó la división Flex CNC en la que se diseñaron los centros de maquinado verticales Flex CNC permitiendo ser más flexibles al mejor precio mundialmente.

Beneficios de Flex CNC

1. El centro de mecanizado **Flex CNC** tiene la capacidad de adaptarse al largo del material según las necesidades del cliente, de esta manera la máquina puede quedar 100% personalizada.

2. Capaz de generar mecanizados a alta velocidad de sus piezas grandes en una sola



configuración con menos reposicionamiento. Está disponible en cuatro sistemas de sujeción (CT/BT40, CT/BT50), y una capacidad máxima de torsión de 230ft/lbs. Nuestra máquina Flex CNC cuenta con un marco de acero soldado monobloque con alta rigidez y una bancada de máquina con ranura en forma de "T" para una fácil fijación. La máquina se mueve a lo largo de dos guías lineales de precisión de gran tamaño en cada eje e incluye accionamiento doble en el eje X con una cremallera helicoidal de alta precisión y un husillo de bolas de gran tamaño en los ejes Y y Z.

3. Nuestro sistema de control OMRON es el controlador CNC más avanzado posible, lo que le brinda la capacidad y la flexibilidad para sus aplicaciones de mecanizado grandes y pequeñas.

En conjunto con Flex CNC, uno de nuestros objetivos es ayudarte a tener mayor rentabilidad incluso en la producción de lotes pequeños o grandes, mediante el suministro de una máquina accesible, fácilmente programable y personalizada a las necesidades de los clientes, podrás aumentar tu producción, eficiencia y ganancias en el maquinado de piezas complejas. ¡Escribenos si tienes alguna duda de esta máquina!

800 699 9999 www.herramental.com.mx ventas@herramental.com.mx



NEPSA
NEUMÁTICA PROFESIONAL, S.A. DE C.V.

MULTIPLICADOR DE TORQUE INALÁMBRICO



- ◆ Alto torque con rangos de multiplicador hasta 4,000 NM.
- ◆ Fácil programación desde básico hasta avanzado con la aplicación Insight.
- ◆ Fijación rápida back-to-back y gran cantidad de unidad con batería de 40V.
- ◆ Reduce el trabajo y los errores asociados con el registro manual a través de la adquisición y transferencia de datos de torque, ángulo y conteo a través de Bluetooth o protocolos inalámbricos.
- ◆ Velocidad libre de hasta 83 RPM.

PRESICIÓN

CONFIANZA

PRODUCTIVIDAD



Construido para el Control

Establezca programas de configuración básicos directamente desde la parte posterior de la herramienta. Las estrategias y programas comunes incluyen:

Torque



Consiga el torque deseado dentro de los límites alto y bajo.

Ángulo



Lograr la rotación de objetivos dentro de los límites alto y bajo.

Gang Count



Cuenta todos los recorridos para asegurarse de que todos los pernos de hayan apretado.

Conectado digitalmente mediante la aplicación INSIGHT Connect o Controlador INSIGHTqcx



Para más información, lea el código QR



(81) 3451 5860

www.nepsamexico.com

ventas@nepsamexico.com

IR Ingersoll Rand



ULINE

PRODUCTOS BÁSICOS
PARA SUS INSTALACIONES

SE ENVÍA HOY

ORDENE ANTES DE LAS 6 PM PARA ENVÍO EL MISMO DÍA 800-295-5510 uline.mx

Construirá BRP nueva planta

La compañía fabricará botes en la Ciudad de Chihuahua

IVONNE LARA
Chihuahua

Con la intención de aumentar su capacidad de manufactura para satisfacer la demanda de sus productos marítimos, es que BRP anuncia la construcción de una nueva planta en Chihuahua.

Para lo anterior, la empresa estima invertir más de 220 millones de dólares.

“A raíz de nuestros recientes lanzamientos de productos, que están revolucionando la experiencia de navegación, incluido el galardonado pontón de Manitou, queremos posicio-

nar el negocio para satisfacer la demanda de los consumidores por nuestros productos, ser más eficientes e impulsar las ganancias de cuota del mercado”, dijo Karim Donnez, presidente del Grupo Marítimo de BRP.

“Nuestro constante enfoque en la innovación y el crecimiento en la categoría marítima hacen que este incremento de capacidad sea necesario para lanzar experiencias revolucionarias en la navegación y para lograr nuestra estrategia de negocio marítima para 2025”, añadió.

Se estima que la producción en dicho recinto está planeada para iniciar a principios de 2025.

Con esta nueva planta se optimizará la red de manufactura global de la empresa, por la fabricación de los pontones de Manitou y las embarcacio-



Desde Chihuahua, BRP estará fabricando botes y fortalecerá su segmento marítimo.

nes Alumacraft, y se une a las instalaciones de producción del Grupo Marítimo situadas en Lansing (Michigan), St. Peter (Minnesota), Sturtevant (Wisconsin), Spruce Pine (Carolina del Norte) y Coomera (Queensland, Australia).

Se prevé que, con la puesta en marcha de dicha planta, la empresa estará generando a alrededor de mil 300 empleos en la zona, los cuales se sumarán a los 2 mil 500 que ya tiene el Grupo Marítimo de BRP.

¿QUIÉN ES BRP?

La compañía es líder multinacional en el mundo de los vehí-

culos para deportes motorizados, sistemas de propulsión y embarcaciones, con 80 años de ingenio y un fuerte enfoque en los consumidores.

La cartera de productos que elabora la compañía incluyen motos de nieve Ski-Doo y Lynx, motos acuáticas Sea-Doo, vehículos todoterreno y para carretera Can-Am, botes Alumacraft, Manitou, Quintrex, y sistemas de propulsión marina Rotax, así como motores Rotax para karts y aeronaves recreativas.

EN BREVE

Se prevé que, con la puesta en marcha de dicha planta, la empresa estará generando a alrededor de mil 300 empleos en la zona, los cuales se sumarán a los 2 mil 500 que ya tiene el Grupo Marítimo de BRP.

EN CIFRAS

Inversión:
220
mdd

CONTACTO

BRP
www.brp.com

Mankiewicz celebra su XX

La empresa especializada en sistemas de recubrimientos celebró sus operaciones en el país

YOKO HERNANDEZ
Querétaro

En 1998, la firma alemana Mankiewicz aprovechó el crecimiento del sector automotriz en México, en donde sus colaboradores son considerados como la tierra correcta que sembró el crecimiento para ofrecer soluciones a la medida del cliente, con un valor agregado.

David Robledo, director general de Mankiewicz México, recordó que la empresa llegó al país luego de que Volkswagen comenzó a fabricar el New Beetle con contenido regional y la compañía fue solicitada en este proyecto.

En 1999 Mankiewicz consolida su cadena de proveeduría estratégica para adquirir las materias primas en el país y comenzaron a vender para las Tier 1 y Tier 2. Posteriormente la compañía incorporó la parte de aviación en México y consolidó su liderazgo en América Latina en este sector.

Actualmente, Mankiewicz



Directivos de la empresa a nivel internacional y nacional celebraron 25 años de Mankiewicz en México, en la planta de Querétaro, en donde platicaron e intercambiaron experiencias junto con invitado especiales que honran su historia en el país.

atiende tres segmentos: aviación, automotriz y la industria general compuesta por maquinaria, generadores eólicos, molinos de viento, barcos, trenes, camiones de pasajeros, refrigeradores, estufas, lavadoras y otros productos que se fabrican en serie.

UNA HISTORIA DE ÉXITO

La empresa se hizo un nombre hace 125 años con la producción y venta de barnices de alta calidad para carrojes.

En el caso de Querétaro, desde hace 25 años la planta de Mankiewicz desarrolla proyectos de mejora que resultan

en beneficio económico para el sector industrial.

“No queremos ser la compañía que llega a vender un producto más, sino que llega a vender un valor agregado a través de una solución. Nosotros creamos, armonizamos y mejoramos para toda la vida en seis meses”, aseguró el director general de Mankiewicz México, David Robledo.

LISTOS PARA LAS TENDENCIAS

En su InnoZentrum, Mankiewicz México elabora proyectos, proporciona mantenimiento y pilotajes con un gran equipo que trabaja en desarrollos de

“No queremos ser la compañía que llega a vender un producto más, sino que llega a vender un valor agregado a través de una solución. Nosotros creamos, armonizamos y mejoramos para toda la vida en seis meses”

David Robledo, director general de Mankiewicz México

innovación y coordinación para llevar el resultado a las líneas productivas de sus clientes.

Jaime Contreras, gerente de Innovación y R&D, mencionó que se desarrollan productos que van acorde a las nuevas tendencias del mercado, como la movilidad eléctrica y productos que aportan a los indicadores de sustentabilidad de sus clientes.

Esto, con la finalidad de disminuir el impacto ambiental y ofrecer soluciones creativas e innovadoras, dijo.

“Aunado a la investigación y desarrollo de materiales o recubrimientos a partir de materias primas renovables, nuestros productos disminuyen la producción de VOCs y HAPs, reducen tiempos de producción y recursos en la aplicación logrando el máximo rendimiento del recubrimiento”, dijo el líder en innovación.



Los colaboradores de Mankiewicz reafirmaron su compromiso en esta historia de éxito y están listos para el mejor futuro de la empresa que está por llegar.

EN CIFRAS

Colaboradores en México:

2,500

V Aniversario en México

VALOR AGREGADO

Para generar soluciones a la medida del cliente, la compañía ofrece un servicio técnico del más alto nivel desde la etapa temprana del proyecto hasta la continuidad de este, de acuerdo con Ernesto Izquierdo, gerente de ventas de Mankiewicz México.

El directivo puntualizó que los productos de Mankiewicz México tienen un valor agregado, no solo por el acompañamiento integral, sino por la capacitación y apertura para que los clientes visiten el InnoZentrum, en donde se crean las soluciones.

“Que conozcan nuestros productos, que conozcan el valor que podemos darles, no sólo como un vendedor de pinturas sino como un participante del equipo de producción que se tiene en cada una de las empresas”, indicó Ernesto Izquierdo.

UN GRAN EQUIPO QUE GARANTIZA ÉXITO EN LOS PROYECTOS

Por su parte, Leonor Vergara, coordinadora de Recursos Humanos en Mankiewicz México, dio a conocer que la empresa desarrolla al mejor talento de la región con un proceso de reclutamiento y selección robusto y sólido. Expresó que cada colaborador de Mankiewicz comparte la cultura de la empresa.

Leonor Vergara enfatizó que Mankiewicz cuenta con un programa de aprendices en donde el personal tiene acceso a una rotación de áreas para desarrollar capacidades y obtener el mejor puesto de acuerdo con sus habilidades.

La coordinadora de Recursos Humanos comentó que cada día, los empleados demuestran estar enfocados en sus metas y que dan una respuesta rápida en los proyectos que se solicitan, así como una respuesta veloz a sus clientes.

“Están comprometidos, están capacitados y satisfechos y dispuestos a brindar su mejor



Frank Króoski, Bernardo Hoeckle, Matthias Grau, Julius Grau, Philipp Grau, Alberto Álvarez, David Robledo, Peter Witte, Victor Álvarez inauguraron el InnoZentrum



Colaboradores de la compañía estuvieron presentes en el emotivo corte de listón del InnoZentrum, en donde un gran equipo trabaja en desarrollos de innovación.

versión, siendo ellos mismos y dando los mejores resultados. Tienen la confianza de que pueden contar con la empresa para que hagan bien su trabajo”, mencionó la líder en Recursos Humanos.

Leonor platicó que, con este antecedente y una cultura de puertas abiertas, la compañía fortaleció el servicio técnico que ofrece a sus clientes, a quienes brindan soluciones con un valor agregado y una calidad que excede los estándares.

“Una de las fortalezas de Mankiewicz es el servicio técnico, estamos ahí presentes cuando el cliente lo requiere”, concluyó.

¿HACIA DÓNDE VAN?

Mankiewicz, líder en el desarrollo de tecnología en sistemas de recubrimiento, logró un crecimiento gracias a sus colabora-

dores, los clientes y sus productos con un valor agregado.

Cada colaborador de la empresa está listo y dispuesto para alcanzar el mejor futuro para la compañía, la cual se prepara para las tendencias del mercado y adelanta las soluciones con la finalidad de ser la mejor opción para los consumidores.

LA EMPRESA ESTÁ DE FIESTA

Para celebrar este camino de éxitos, se llevaron a cabo diversas reuniones con el equipo directivo de su corporativo, en donde Michael Grau, CEO y dueño de Mankiewicz fue parte fundamental de la inauguración simbólica del InnoZentrum.

Así mismo, tuvo lugar un Foro titulado “The voice of our Customers” donde sus directivos, socios estratégicos de

negocio, clientes y líderes en la industria compartieron perspectivas actuales del mercado de recubrimientos para fortalecer estrategia que permitirá que el futuro sostenible de la industria en nuestro país siga avanzando.

Por último, compartieron un tiempo de festejo en el coctail de celebración de 25 años en México junto con el equipo de Mankiewicz México, para conmemorar que el mejor futuro de la organización está por comenzar.

(Se agregarán fotografías del evento y una frase conmemorativa de la celebración de algún directivo, dirigida a los colaboradores y clientes.

CONTACTO

MANKIEWICZ
Michael Ortiz
Asuntos Públicos y Comunicación
michael.ortiz@mankiewicz.com.mx
442 471 7278

EN BREVE

- En 1998, Mankiewicz comenzó un camino lleno de perseverancia, compromiso, dedicación y trabajo en equipo que plasmó historias de éxito en diversas industrias a nivel nacional.

PROTECCIÓN CONTRA FUEGO Y ARCO ELÉCTRICO, SIN CONDICIONES.

BULWARK ES LA ELECCIÓN CORRECTA PARA LOS QUE BUSCAN CALIDAD, DURABILIDAD Y SEGURIDAD.



SOLICITA YA TU COTIZACIÓN!

ericka@maximacomercial.com
www.maximacomercial.com
www.bulwark.com

MÁXIMA COMERCIAL

Se especializan en maquinaria CNC

MAQUINARIA

JTEKT Machinery atiende las necesidades de la industria

IVONNE LARA
Nuevo León

Con la intención de ofrecer equipo que colabore en la eficiencia productiva de la industria automotriz y aeroespacial, es que JTEKT arrancó operaciones en México hace poco más de 25 años.

Desde entonces, la compañía ha logrado atender las necesidades de maquinaria CNC, centros de maquinados horizontales, verticales, rectificadoras y centros de torneados, así como de servicios de mantenimiento e instalación de las máquinas, así como de las refacciones y centros de torneado horizontal Takisawa.

“Las máquinas CNC se utilizan en la Industria 4.0, no solo para reducir los costos de producción, sino también para ahorrar tiempo y mejorar la precisión del trabajo, pues los centros de CNC son muy útiles para el mecanizado complejo”, explicó el Ingeniero José Luis Marín, gerente de ventas y productos en México y Centroamérica.

Y con la misión de posicionar y reforzar su marca e incrementar sus ventas en productos y servicios, JTEKT Machinery exhibió su maquinaria en Expo Manufactura 2023.

Durante dicho evento industrial, la empresa presentó la nueva generación del Centro de Maquinado Horizontal FH5000S-i, el cual fue diseñado para lograr una velocidad y confiabilidad en la producción.

Esta serie satisface la cre-



Las empresas pertenecientes al sector automotriz, aeroespacial, Oil and Gas, Medical, Construcción pueden recurrir a JTEKT para adquirir equipo que las ayude a ser más eficientes en su operación.

EN BREVE

Con la intención de atender todas las necesidades de maquinado de la industria automotriz y aeroespacial, es que JTEKT Machinery arrancó operaciones en México hace poco más de 25 años.

ciente demanda de altas tasas de remoción de metal, tiempos de ciclo cortos y acabados superficiales superiores. Cuenta con capacidad ATC estándar de 60 herramientas, junto con un husillo de alta velocidad de 15 000 RPM (CAT40 o CAT50), 50 HP (37 kW) y 303 Nm (223 ft-lbs.).

Dicho equipo también está equipado con una mesa de eje B de transmisión directa que presenta un tiempo de indexación (90°) de 0,7 segundos, el diseño del husillo, el sistema de precarga y las características de alto torque del FH5000S-i permiten a los fabricantes aprovechar el mecanizado más agresivo y de gran volumen en un espacio compacto.

LA EMPRESA EN EL MUNDO

La fábrica JTEKT está ubicada en Japón, desde donde se produce la maquinaria con tolerancias estrictas, gran velocidad y máximo rendimiento.

Al paso de los años la compañía ha logrado extenderse por toda Latinoamérica, desde el norte, centro y sur.

Hoy en día, cuenta con oficinas en Chicago, Estados Unidos, y Monterrey, México, así como en Idaiatuba, Brasil.

CONTACTO

JTEKT MACHINERY AMERICAS CORP.

Jose Luis Marín
Gerente de ventas
81 2352-9962
jmarin@jtekmmachinery.com

LOS ESPERAMOS EN:



EUROGUS 2023 Stand No. 304
Febrero 28 - Marzo 2, 2023
Expo Guadalajara, México

MEITECH EXPO 2023 Stands No. E15 y 16
Abril 19, 20 & 21
Centro de Convenciones de SLP

FerZij, S.A. de C.V.
www.ferzij.com.mx
ventas@ferzij.com; ferzij.sadecv@gmail.com

EQUIPOS DE EXCELENCIA, CONFIABLES, DURABLES, PRODUCTIVOS



Inyectoras Automáticas de ALUMINIO.
100 a 3000 Toneladas.
Periféricos Automáticos.

FUNDIALIMENTADOR ELÉCTRICO.

SOPORTE TÉCNICO
PERMANENTE Y
GRATUITO



Inyectoras Automáticas de ZAMAC.
50 a 600 Toneladas.

INCLUIMOS consumibles para 2 años.

FUNDIALIMENTADOR A GAS.

CONSÚLTENOS
EN:

MONTERREY

TELÉFONOS:

81 8252-4469

81 1486-1850



DIE CASTING
INGENIERÍA

TSOK



diecastingingenieria.mx



RECONSTRUCCIÓN
DE MAQUINAS



VENTA DE
MAQUINAS
INYECTORAS



DISENO Y
FABRICACION DE
MOLDES

TOYODA



JTEKT

PARTE DE LA FAMILIA



VIDEO



WEBSITE



PRESENTATION

Especial Portada

¿Cómo proveer al sector a

Se estima que existe una gran oportunidad de negocio para la proveeduría de alrededor de 4 mil millones de dólares

IVONNE LARA Y YOKO HERNÁNDEZ

Por su excelente ubicación, mano de obra calificada y por una cadena de valor diversificada, es que México ha destacado en varios sectores, como el automotriz, alimenticio, logístico y también en el aeroespacial.

Esta última industria representa uno de los sectores de mayor potencial y dinamismo en la economía nacional debido al alto grado de tecnología y sofisticación de sus productos, la generación de empleos, así como su vinculación y encadenamiento con otros sectores productivos.

Se estima que hoy en día, en México existen más de 380 compañías que forman parte del sector aeroespacial. De las cuales, el 80% se especializa en la manufactura de partes aeronáuticas, mientras que el 11% se concentra en el mantenimiento y reparación, y un 9% destina su oficio a la ingeniería y diseño.

En México se fabrican desde componentes de propulsión (motores) y aeroestructuras, hasta interiores de aeronaves, componentes de los sistemas de aterrizaje, sistemas eléctricos y electrónicos, mecanizados de precisión, ingeniería de diseño, tratamientos superficiales, servicios de mantenimiento y reparación, entre otros.

“México tiene una gran presencia en los aviones co-

merciales más importantes del mundo; como lo es en el set de puertas del Dreamliner que se hace en México. Al igual que el sistema de transmisión de señales y todo el cableado. Aquí no solo se manufactura, sino que se diseña. También los interiores de los jets regionales E2, de Embraer, se hacen en México”, precisó Luis Lizcano, presidente ejecutivo de la Federación Mexicana de la Industria Aeroespacial (FEMIA).

SECTOR POTENCIAL

De acuerdo con un registro del 2016, se estima que México ocupa el 12avo. lugar de los países con más exportaciones de productos aeroespaciales en todo el mundo.

El presidente de la FEMIA comentó que, en el 2004, cuando se comenzaba con este sector en el país, la exportación de componentes aeroespaciales rondaba los 1,300 millones de dólares, y está se multiplicó siete veces.

“En 15 años creció la exportación. En 2019, antes de la pandemia, la industria aeroespacial exportaba alrededor de 9,700 millones de dólares”, dijo.

Sin embargo, como a todas las industrias, la pandemia impactó en el crecimiento. En el 2020, el sector en México presentó una baja del 32%, luego en 2021 presentó un crecimiento del 2.3%, y todavía están en proceso de crecimiento.

“Y aunque no tenemos los



EN BREVE

- En México se fabrican componentes de propulsión y aeroestructuras, interiores de aeronaves, componentes de los sistemas de aterrizaje, sistemas eléctricos y electrónicos, mecanizados de precisión, ingeniería de diseño, tratamientos superficiales, y mucho más.
- En el país existen oportunidades de negocio para las empresas que desean reconvertirse y ser parte de la cadena de valor.

cierres definitivos, consideramos que en el 2022 se vivió una mejoría, y creemos que el sector creció un 19%, contra el 2021”, comentó Lizcano, al agregar que tienen altas proyecciones para el sector en México, en las que se podrían alcanzar los 12,000 millones de dólares en exportación para el 2025.

OPORTUNIDAD DE NEGOCIO

Luis Lizcano de la FEMIA indicó que hoy en día, México es un jugador relevante y estratégico en la cadena de proveeduría del sector, principalmente para Norteamérica y Europa.

Comentó que la situación geopolítica plantea una oportunidad importante para México como sector industrial, pues existe una tendencia en las empresas, la cual se centra

en buscar una reestructura de sus cadenas de proveeduría.

“Algunas compañías están reconsiderando mover su proveeduría de China a países más cercanos. El nearshoring representa una gran oportunidad, pero hay que hacer la tarea. Las empresas que quieran participar e integrarse al sector aeroespacial deben prepararse para competir. Si eres del sector automotriz es un poco más sencillo entrar al aeroespacial, pero hay que trabajar. Aquí la calidad y la confiabilidad deben ser completa y total”, dijo el directivo, quien añadió que compañías enfocadas en atender al sector médico, también pueden reconvertirse y atender al sector aeroespacial.

“Estas compañías tienen procesos muy parecidos y los niveles de exigencia son muy parecidos”, declaró.



Blanca López, directora administrativa de MIMSA.

CIFRAS



Empresas
aeroespaciales
en el país:

380



Exportación del
sector aeroespacial
en 2019:

9,700 mdd



Oportunidad
de negocio
en proveeduría:

4,000 mdd



La industria aeroespacial representa uno de los sectores de mayor potencial y dinamismo en la economía nacional.

eroespacial?



Verónica Méndez Magaña, presidenta del Clúster Aeroespacial en Querétaro.

Lizcano comentó que en el sector aeroespacial en México existe una oportunidad de negocio para la proveeduría que ronda los 4 mil o 5 mil millones de dólares. Y aunque no todo se quedará en México, es necesario que las compañías interesadas en atender al sector se especialicen.

“Quizá en el país faltan mejores procesos tecnológicos y capacidades para cubrir la demanda, pero entre más preparadas estén las compañías, mejor se puede aprovechar la oportunidad de negocio”, recalzó.

Para ser parte de la cadena de valor del sector aeroespacial es necesario contar con certificaciones que demuestren la experiencia y la calidad operativa, como lo es el caso del AS 9100. Además, es necesario que los proveedores cuenten

con salud financiera y excelente calidad.

De acuerdo con el directivo de la FEMIA, las compañías del sector aeroespacial están en busca de diversos insumos, entre los que destacan los maquinados de precisión, forjas, fundiciones, castings, termoformados, inyección de plástico, procesos secundarios, como el caso de tratamientos térmicos y químicos, entre otros.

SECTOR AEROESPACIAL EN NL

En Nuevo León se producen maquinados de precisión, fabricación de anillos rolados y forja abierta, fluidos químicos, entre mucho otros, y recientemente acabados especiales para el sector aeroespacial.

Erik Palacios, director ejecutivo del Aeroclúster Monterrey, que agrupa a 42 organismos, indicó que se espera que el sector aeroespacial crezca año con año en el país.

“Estamos viendo mucho más interés por parte de las empresas en relocalizarse en México, esto porque las cadenas de suministro globales causaron muchos estragos durante la pandemia, por lo que están volteando a ver a México otra vez”, comentó Palacios, quien agregó que las empresas metal mecánicas pueden tener una oportunidad de sumarse al sector, sobre todo aquellas que realizan maquinados.

Una de las empresas que logró aprovechar la oportunidad de negocio y ser parte de la cadena de valor del sector aeroespacial es Maquinados Industriales Mitras (MIMSA), compañía que tiene cuatro naves industriales en Nuevo León, desde donde ofrece servicios de

maquinados de piezas únicas, maquinados de herramientas y fixtures, maquinados en serie de mediana y baja producción, mantenimiento y reparación industrial atención a urgencias y soldadura y palería.

“Hace poco más de 10 años algunos directivos de la compañía Boeing Airplanes visitaron nuestra planta en Monterrey, y les agradaron nuestras instalaciones, capacidades y la experiencia que teníamos atendiendo al sector automotriz, electrodomésticos, alimenticio, metal mecánico, minero y oil and gas, por lo que nos invitaron a prepararnos para ingresar al sector aeroespacial”, recordó Blanca López, directora administrativa de MIMSA, quien comentó que Boeing invitó a MIMSA a certificarse en AS 9100, y le brindaron un orden de compra condicionada a dicha certificación.

“La experiencia que tenemos en estos sectores y la capacidad para fabricar piezas complejas nos ayudó a abrirnos las puertas para ser proveedores de Boeing. Para ello tuvimos que prepararnos y pasamos por un proceso de acreditación muy especial para suministrar al fabricante de aviones. El proceso fue algo largo, pero fructífero. Tardamos dos años en certificarnos, más otros dos años en la especialización”, comentó.

En la actualidad, MIMSA atiende a otras compañías además de Boeing, como es el caso de Safran y Ge Aviation, a quienes les fabrica conectores, monturas, soportes, carcasas, entre otros.

La directora recomendó a las empresas mexicanas que desean reconvertirse y aprovechar las oportunidades del negocio aeroespacial a tener una visión a largo plazo.

“Lleva tiempo el certificarse y desarrollarse, pasarán años. Las compañías deben tener

Proveedores que buscan empresas aeroespaciales:

- Maquinados de precisión
- Forjas
- Fundiciones
- Casting
- Termoformados
- Inyección de plástico
- Tratamientos térmicos
- Tratamientos químicos
- Pinturas no cosméticas
- Materiales compuestos
- Ingeniería y diseño

un espíritu de lucha constante. Hay que estar dispuestos a cumplir los requerimientos especiales de calidad, seguridad y seguridad electrónica del sector”, dijo.

PRODUCCIÓN QUERETANA

Verónica Méndez Magaña, presidenta del Clúster Aeroespacial en Querétaro el cual consta de 60 miembros, comentó que la entidad es sede de grandes empresas como Airbus, ITP Aero, Safran, General Electric, Latécoère Interconnection Systems, Daher, Aernnova, Albany, entre otras.

Se estima que en dicha entidad se fabrica y proveen más de 155 productos y servicios que generaron ventas por 1.43 billones de dólares durante 2021.

INVERSIÓN AEROESPACIAL

Chihuahua es sede de 52 grandes compañías, las cuales siguen apostando por la entidad.

Tal es el caso de GKN Aeroespacial, que destinó una inversión de 10.5 millones de dólares para expandir su planta ubicada en el Parque Industrial Sur.

CONTACTO

FEDERACIÓN MEXICANA DE LA
INDUSTRIA AEROESPACIAL
55 9000-7379



Luis Lizcano, presidente ejecutivo de la Federación Mexicana de la Industria Aeroespacial (FEMIA).

Ofrecen soluciones de izaje

PROCARGA tiene presencia a nivel nacional y ofrece una amplia gama de productos

IVONNE LARA
Nacional

Para la empresa especializada en la fabricación y venta de soluciones de izaje, PROCARGA, el atender las necesidades de toda la industria, es su principal misión.

“Nuestra labor no es solo vender productos, sino agregar valor para satisfacer las necesidades y requerimientos de nuestros clientes y esto lo fomentamos a través del servicio. Por ello hemos invertido en maquinaria, equipo y personal

especializado para ganarnos la confianza de nuestros clientes y proporcionarles todo el soporte posventa como un socio de negocios, siempre actuando con altos estándares de seguridad, bajo las normas que rigen nuestra industria y con el objetivo de ganar-ganar”, recaló Carlos Gavira, gerente de ventas, asistencia técnica y desarrollo comercial.

La compañía cuenta con alrededor de 14 diferentes categorías de accesorios y con un amplio portafolio de productos, que van desde accesorios de rigging como grilletes, ganchos, argollas y toda la línea Crosby; cable de acero, pasando por los productos que fabrican, como es el caso de las eslingas Viking, aparatos Traefor, estrobos y eslingas de cadena; hasta polipastos y equipos de izaje y tecnología bajo el gancho como balancines, dinamómetros e imanes, entre muchos



A través de su amplio portafolio, PROCARGA atiende a compañías del sector de manufactura, acero, a automotriz, pesca, construcción, minería, elevadores, puertos, petróleo y gas, comunicaciones, grúas y aplicaciones marítimas.

otros”, detalló el directivo.

A través de su amplio portafolio, PROCARGA atiende a compañías del sector de manufactura, acero, a automotriz, pesca, construcción, minería, elevadores, puertos, petróleo y gas, comunicaciones, grúas y aplicaciones marítimas.

A nivel nacional, la compañía cuenta con un nuestro stock de más de 250,000 piezas, con

lo que asegura la atención de su más de 500 clientes en México.

“Además, contamos con más de 3 mil clientes que pasan por nuestros puntos de venta de vez en cuando”, comentó el directivo, quien añadió que, la experiencia de más de 50 años le permite a PROCARGA a ofrecer soluciones probadas.

“Contamos con personal ampliamente capacitado y el

respaldo de nuestros aliados comerciales, además, contamos con el banco de pruebas más grande del país, para pruebas de tensión de hasta 600 toneladas, para las cuales realizamos inspecciones de acuerdo con la norma ASME B30 avaladas con la emisión de un certificado”, dijo Gavira.

Cabe señalar que la compañía cuenta con el certificado en la norma ISO 9001: 2015, la cual avala la calidad de sus procesos.

ORIGEN

La compañía inició operaciones en México en el año de 1970, bajo el nombre de Productos Crosby, mientras se dedicaban a la distribución de dicha línea de productos. Con el paso del tiempo, la empresa fue robusteciendo su portafolio, hasta lograr ofrecer soluciones integrales para el manejo de seguro de cargas.

CONTACTO

PROCARGA
www.procarga.com.mx.

¿Buscas hacer negocios con los mejores proveedores especializados en tan solo 2 días?

Te esperamos en el evento que reúne a la comunidad de Logística, Comercio Exterior y Carga de México y Centroamérica.



SUMMIT
& EXPO | 20
23

26-27 ABRIL Centro Citibanamex
Ciudad de México



+380
Expositores



+29,000 m²
de piso de exhibición



+40
Conferencias Gratuitas

Dos días en los que la industria se reúne para hacer negocios, capacitarse, buscar proveedores y hacer networking entre pares del sector.

¡Regístrate ahora! Ya tenemos todo listo para que asistas a la exposición más grande de Logística.



¿Te interesa asistir? Regístrate en la web y asiste sin costo expo.thelogisticsworld.com



SÍGUENOS



Informes

(+52) 55 8920 2537

evento@tlwexpo.mx

(+52) 55 2723 2470



Aumenta la precisión de la máquina, desde los cimientos

Garantiza la precisión de construcción de la máquina herramienta con el sistema láser de alineación XK10

Mide – rectitud, planicidad, nivel, dirección del eje, coaxialidad y paralelismo

Solución digital única – reemplaza la necesidad de artefactos tradicionales

Software intuitivo – reduce la dependencia de operadores altamente calificados

www.renishaw.es/xk10



Presentan equipo para manejo de materiales

MAQUINARIA Y EQUIPO

SINESA exhibió sus equipos en Expo Manufactura 2023

IVONNE LARA
Nuevo León

EN BREEVE

Con más de 19 años de experiencia en herramientas de ensamble y manejo de materiales para la industria automotriz y metalmeccánica, SINESA le apuesta a la industria manufacturera y exhibe sus innovaciones en Expo Manufactura 2023.

La empresa especializada en la distribución de herramientas de ensamble y manejo de materiales para la industria automotriz y metalmeccánica, presentó sus innovaciones durante tres días en Expo Manufactura 2023.

“Manejamos desde torques controlados, grúas viajeras, polipastos, balancines, y una gran variedad de equipos para el manejo de materiales”, comentó Luis Sarrag, director comercial de SINESA.

Cabe señalar que SINESA provee de instalaciones para proyectos llave en mano, capacitación y acompañamiento, programas de mantenimiento, asesorías, entre otros.

“Ofrecemos soluciones completas desde la instalación mecánica, eléctrica, fabricación y diseño de muchos equipos acorde a las necesidades del cliente y tenemos precios muy competitivos porque la mayoría de las marcas que representamos son americanas, italianas y de Taiwán,” dijo Sarrag.

SERVICIOS INDUSTRIALES

La empresa tiene una sede central en el Estado de México, y desde allí atiende a toda la industria en Nuevo León, Coahuila, Querétaro, San Luis Potosí, Aguascalientes, Gua-

najuato, y Ciudad de México, entre otros estados.

Entre los servicios que ofrece SINESA destaca el mantenimiento, el cual consiste en programas de mantenimiento preventivo, visitas de diagnóstico y reparación de fallas, trámites de garantía.

Además de asesoría, en donde el personal altamente calificado de SINESA, evalúa el proceso del cliente y así proveen de soluciones integrales que cumplan con sus necesidades.

“También tenemos el servicio de instalación para la puesta en marcha de los equipos y sistemas que comercializamos”, comentó el directivo, quien añadió que, con el servicio de capacitación, la empresa acompaña a la producción en fases de arranque y pruebas de equipo.



Luis Sarrag, director comercial de SINESA comentó que la empresa ha participado cinco veces en Expo Manufactura.

“Dicha preparación cubre temas como diagnóstico de fallas, programación de equipos, teoría de torques”, explicó Sarrag.

CONTACTO

SINESA
55-5308-5720
www.sinesa.com



EL LÍMITE ES TU PRODUCTO

Profesionales
en la extrusión
de plásticos



CONTÁCTANOS

VENTAS@NPDEM.COM
81 8331 0687

AGRÉGANOS A WHATSAPP:
81 2150 0718



PLATINO 9436, CIUDAD INDUSTRIAL
MITRAS, GARCIA N.L. MX.



WWW.NPDEM.COM



VitaBatería

EXPERTOS EN BATERÍAS DE CICLO PROFUNDO

MAQUINARIA DE ELEVACIÓN CARROS DE GOLF PATINES ELÉCTRICOS MONTACARGAS BARREDORAS ELÉCTRICAS



f SÍGUENOS EN REDES SOCIALES
VITABATERIA MX

**SOLICITA INFORMES
CON TU ASESOR**

**ENVÍOS A TODA
LA REPÚBLICA**

QUERÉTARO (442) 443 82 26 SALTILLO (55) 6814 7231 MONTERREY (55) 6814 7412 MONTERREY (55) 1321 4788 GUADALAJARA (55) 1321 4788 CDMX (55) 4010 3220 CDMX (55) 3399 8949 CDMX (55) 1451 8824 CDMX (55) 3963 8966

Amplía Yanfeng Seating sus operaciones

EXPANSIÓN

La compañía abre segunda planta en NL

IVONNE LARA
Nuevo León

La empresa china Yanfeng Seating, destinó un monto de inversión de 23 millones de dólares para la creación de su segunda planta en Nuevo León.

Desde esta nueva sede, la empresa estará produciendo más de 800 mil sets de asientos automotrices para clientes globales.

Durante el corte de listón inaugural de la nueva planta,

el mandatario estatal, Samuel García Sepúlveda, reconoció a la compañía por la apertura de las nuevas instalaciones en el municipio de Ciénega de Flores.

“Ustedes (Yanfeng Seating) están aquí en Nuevo León inaugurando una planta de primer mundo, que además son proveedores de Tesla; que Tesla se anime a esas aventuras que queremos ver los ciudadanos”, señaló.

García Sepúlveda aseguró que estas inversiones son un reflejo de lo que se busca en el estado, como la llegada de transnacionales y la ampliación de sus operaciones.

Con esta nueva planta, la compañía estará generando más de 800 nuevos empleos.



Directivos de la empresa y el gobernador de Nuevo León, recorren la nueva planta.

INVERSIÓN EN NL

El secretario de Economía, Iván Rivas, destacó la importancia de estas inversiones en Nuevo León.

“Nos enorgullece que empresas como Yanfeng Seating encuentren en Nuevo León las condiciones para continuar la expansión de sus operaciones”, expuso.

El funcionario destacó que, tan sólo en 2022 se confirmaron 23 proyectos de inversión del sector automotriz, que representan una inversión de 1,064 millones de dólares y la creación de 7,292 nuevos empleos.

LA EMPRESA EN EL MUNDO

A nivel mundial, la compañía tiene operaciones en más de 20 países, entre los que destaca Alemania, China, Eslovaquia, Estados Unidos, India y Japón. Y brinda empleo a más de 55,000 en todo el orbe.

Mientras que en México, Yanfeng Seating tiene presencia en Coahuila, Querétaro, San Luis Potosí, y Nuevo León.

CONTACTO

YANFENG SEATING MÉXICO
Reclutamiento
81 1255-3086

EN BREEVE

Desde su nuevo centro operativo ubicado en el municipio de Ciénega de Flores en Nuevo León, la empresa china fabricará asientos automotrices para el mercado local y de exportación.

EN CIFRAS

Inversión:
**23
mdd**

Invierte Avante Textil en nueva planta

La nueva infraestructura será construida en el municipio de San Felipe del Progreso

IVONNE LARA
Edomés

Con la intención de reforzar su sistema operativo, es que la empresa Distribuidora de Textiles Avante destina una inversión de 10 millones de dólares, para la construcción de una nueva planta de confección.

La nueva sede productiva se ubicará en San Felipe del Progreso, y se agregará a la presencia que ya tiene la compañía en el Estado de México, específicamente en los municipios de Tenango del Valle, Rayón, Ixtlahuaca, Timilpan, Villa



Distribuidora de Textiles Avante abrirá su séptima planta en el Estado de México.

Victoria, Temoaya, su corporativo en Toluca.

El anuncio de dicha inversión se llevó a cabo ante el gobernador del Estado de México, Alfredo Del Mazo Maza, quien indicó que su Gobierno corresponderá con trabajo y resultados a la confianza que los empresarios han depositado en la entidad.

El titular del Ejecutivo estatal subrayó el liderazgo y la determinación de los directivos de esta firma, encabezados por



La compañía reforzará su capacidad para seguir produciendo hilo, tela, elástico y ropa para diversas marcas.

Javier Cravioto Padilla, director operativo y comercial, con quien se reunió este día, y reconoció la decisión de elegir a la

EN CIFRAS

Inversión:
10 mdd

entidad para seguir con su plan de expansión.

A esta reunión de trabajo, que tuvo lugar en el Salón Guadalupe Victoria, en Palacio de Gobierno, asistió también Mario Esparza Ríos, director de Manufactura; Filiberto Peralta Manzano, director de Finanzas, así como Yurasi Pola López, directora de Recursos Humanos de Avante Textil.

Del Mazo Maza acentuó que la presencia de Avante Textil en la entidad responde a la capacidad de trabajo, y es muestra de las ventajas que la entidad ofrece a la inversión, además de ser una empresa ejemplar que fortalece a la industria mexicana, incentiva la sustentabilidad y comparte los valores de los mexicanos.

Se estima que, con la creación de esta nueva planta, Textiles Avante estará generando

alrededor de 800 nuevos empleos, de los cuales, siete de cada 10 serán para mujeres.

EMPRESA EN EDOMÉX

Distribuidora de Textiles Avante se especializa en la fabricación y comercialización de hilo de anillo y open end en diferentes tipos y mezclas, tela de tejido de punto, elásticos, copas y ocho marcas de ropa.

La compañía le ha apostado al talento en el Estado de México. Tan solo en el año 2022, la empresa invirtió 376 millones de pesos en la ampliación de su planta de Ixtlahuaca y construyó nuevas instalaciones en Temoaya, donde destinó 37 millones de pesos, lo que le permitió ampliar su capacidad operativa en la entidad mexicana y consolidarse como líder en el sector.

CONTACTO

SOLO PARA SUSCRIPTORES
www.somosindustria.com



En ATHESA tenemos la capacidad de producir una amplia gama de herramientas especiales con **Carburo de Tungsteno** para abastecer y satisfacer las necesidades de sectores como:



AUTOMOTRIZ



METALMECÁNICA



ENVASADO



CONSTRUCCIÓN

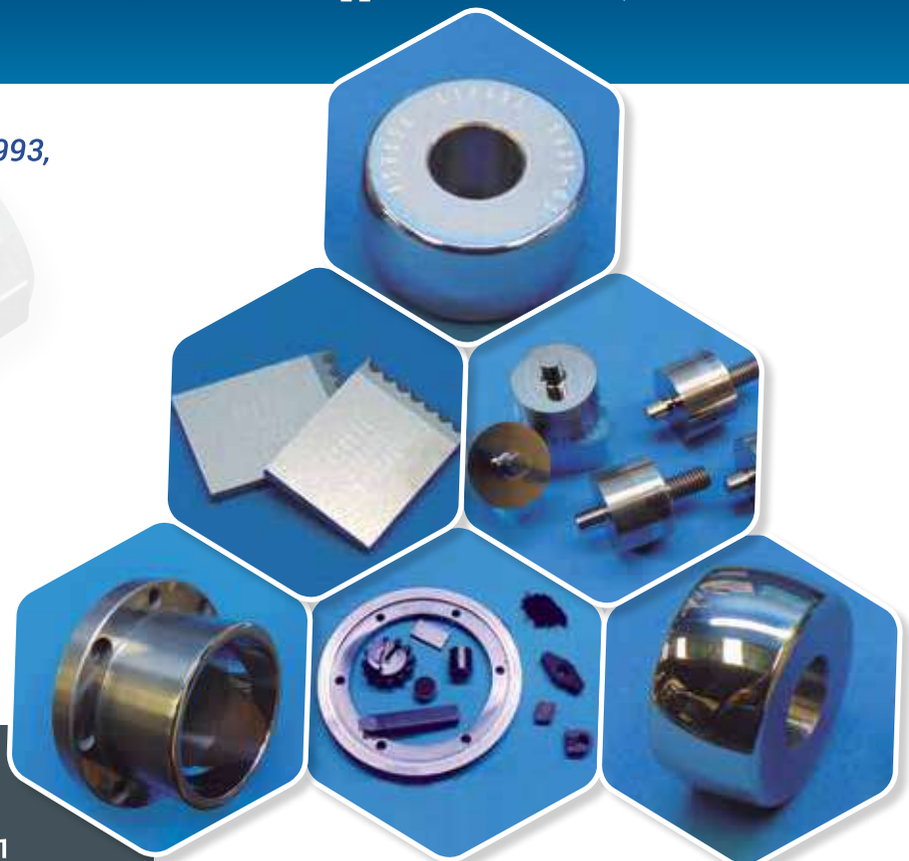


SALUD E HIGIENE

Empresa 100% mexicana fundada en el año de 1993,
ubicada en Tlalnepantla Estado de México.

Nuestra manufactura incluye productos como:

- Insertos especiales
- Cuchillas
- Matrices y Punzones para extruído
- Núcleos
- Boquillas
- Cortadores
- Buriles especiales



CONTACTO: María Elena Sánchez | maria.sanchez@athesa.com.mx
ser.cliente@athesa.com.mx | www.athesa.com.mx

Conmutador 55.5392.2663 Ext. 108 y 160 Tel: 55.4596.9471

VEMAC®

Dedicada a la corrección del factor de potencia de su recibo de luz, proveedora de bancos de capacitores fijos, automáticos y filtros de armónicas.

NO PAGUE MÁS EL CARGO POR FACTOR DE POTENCIA, AHORRE DINERO AHORRANDO ENERGÍA INSTALE BANCOS DE CAPACITORES

Productos:

- * Bancos de capacitores fijos.
- * Bancos de capacitores automáticos.
- * Filtros de armónicas de rechazo.
- * Capacitores trifásicos.



BRINDAMOS LA MEJOR SOLUCIÓN PARA LA CORRECCIÓN DEL FACTOR DE POTENCIA SIN AFECTAR LA CALIDAD DE ENERGÍA ELÉCTRICA.

CIRCUTOR SIEMENS ABB Schneider Electric ARTECHE

Popocatepetl 141, Col. Xochimilco
Guadalupe, Nuevo León, CP 67190

Tel. (81) 8861-3916 y (81) 1933-5506

efigueroa@vemac.com.mx

www.vemac.com.mx

ENCUENTRE EL DURÓMETRO IDEAL PARA SU APLICACIÓN y mejore la calidad en sus procesos

Garantía de repetibilidad y exactitud con la tecnología de última generación de Struers

En los últimos años, la tecnología industrial se ha vuelto cada vez más compleja. Debido a esto, la inspección y metrología son ahora elementos clave para la competitividad en la industria, y deben ser considerados en el control de calidad de los procesos de producción. El uso de un equipo adecuado es fundamental para garantizar la confiabilidad y precisión de los resultados.

Struers, líder mundial en la fabricación de equipos para control de calidad, cuenta con una amplia gama de durómetros y accesorios para cada necesidad, desde pequeñas aplicaciones de laboratorio hasta durómetros robustos para entornos de producción.

Un Durómetro a su medida

Los equipos para ensayos de dureza Duramin ofrecen una precisión que duplica los estándares requie-

ridos y cuentan con los diferentes métodos de dureza como rockwell, brinell, vickers y knoop, y algunos de ellos incluso abarcan más de un método de medición; A fin de que adquiera un durómetro hecho a su medida, cada equipo cuenta con atributos que permiten la elección adecuada a sus necesidades:

- Avanzada tecnología de celda de carga
- Amplio rango de carga desde 10 gf hasta 3000 kgf
- Máxima funcionalidad permitiendo más pruebas en menor tiempo
- Interfaz amigable e intuitiva
- Equipos manuales, semiautomáticos o completamente automáticos
- Diseño de informes de acuerdo con sus necesidades
- Compatible con la industria 4.0
- Software diseñado para simplificar y automatizar los ensayos de dureza más complejos

- PC integrado, controlado mediante ratón o pantalla táctil

Accesorios - Esenciales para mejorar sus procesos

Los accesorios en los ensayos de dureza son parte importante del proceso de la prueba, ya que gracias a la implementación de los mismos y la suma de una serie de factores se logran resultados reproducibles, precisos, rápidos y seguros. En Metalinspec ofrecemos una amplia variedad de accesorios: bloques de prueba, soportes de muestra, abrazaderas, indentadores y lentes que permitan obtener resultados precisos sin importar el material o forma de la muestra.

Representantes

Exclusivos de Struers en México y Centroamérica

Metalinspec como representante exclusivo de venta de maquinaria



Metalinspec®



y Metrolab como único representante de servicio técnico en México y Centroamérica, cuentan con la capacidad de brindar asesoría, servicio de instalación y mantenimiento, así como pólizas para mantener la continuidad operativa de sus equipos.

- Asesoría técnica con ingenieros especialistas que le ayudan en la elección adecuada de sus equipos.
- Instalación y puesta en marcha realizada por ingenieros capacitados y certificados directamente por el fabricante - Struers Inc.
- Servicio de mantenimiento pre-

ventivo, correctivo y asistencia técnica post venta.

- Venta exclusiva de refacciones originales Struers.
- Pólizas anuales de mantenimiento para conservar su equipo en óptimas condiciones.

Contáctenos para saber más acerca de nuestros productos y servicios; le brindaremos asesoría especializada para encontrar la mejor solución a medida de sus necesidades.

Sucursales:

- Edo. de México • Querétaro
- Saltillo • Guadalajara • Chihuahua
- Cd. Juárez • Tijuana • Costa Rica
- Colombia

Contacto:

ventas@metalinspec.com.mx
www.metalinspec.com.mx
Metalinspec matriz Monterrey
T. (81) 8151 6351

Llega Unilever a Nuevo León

La fábrica de belleza creará alrededor de mil 200 empleos directos e indirectos

FÉLIX CÓRDOVA
Nuevo León

La compañía Unilever, enfocada a la producción de artículos de belleza, anunció una inversión por 400 millones de dólares para instalar su planta en Salinas Victoria, Nuevo León.

El líder de la cadena de suministro de Unilever a nivel mundial, Reginaldo Ecclissaroto, explicó que la nueva fábrica de Unilever es diseñada para alcanzar el estatus de lighthouse, el cual es un reconocimiento a nivel internacional para las fábricas de belleza y que

usan tecnología de punta para aumentar su productividad y eficiencia, limitando incluso de forma significativa su impacto al medioambiente.

“Estamos entusiasmados con esta nueva alianza con el estado de Nuevo León para desarrollar nuestra nueva fábrica de clase mundial en Salinas Victoria, sede de operaciones de manufactura locales e internacionales”, dijo el directivo, quien añadió que esta nueva fábrica representa una inversión importante para el crecimiento y desarrollo de México, Nuevo León, y de Unilever para los años venideros.



Durante un acto público, el gobernador Samuel García afirmó que esta es la tercera inversión más grande en lo que va de su administración estatal.

EN CIFRAS

Inversión:
400 mdd

García Sepúlveda, quien afirmó que se trata de la tercera inversión más grande en lo que va de su Gobierno.

García Sepúlveda detalló que la construcción de la nueva planta de manufactura tardará tres años aproximadamente, y estará generando mil 200 nuevos empleos, directos e indirectos.

Sin embargo, el mandatario estatal afirmó que Unilever

En el evento del anuncio de inversión estuvo presente el gobernador Samuel

comenzará sus operaciones a partir del año 2024 desde sus instalaciones en Nuevo León para fabricar productos de belleza y de cuidado personal para exportar a nivel regional.

“Damos la bienvenida a esta nueva planta de Unilever que usará tecnología de punta para el cuidado ambiental y posicionará a nuestro estado en la industria mundial de la belleza”, dijo el gobernador de Nuevo León, quien agregó que esta es una planta significativa por la tecnología que usará y porque posicionará a la entidad en el mapa mundial de la belleza.

EN BREVE

- La nueva planta ubicada en Salinas Victoria representa una inversión importante para el crecimiento y desarrollo de México, Nuevo León, y de Unilever.

INVERSIÓN EN NL

Asimismo, explicó que en lo que va de este Gobierno se han concretado, tan solo al cierre del año anterior, 114 proyectos, de los cuales, la de Unilever es la tercera mayor inversión en la entidad.

García Sepúlveda expuso que, con este tipo de inversiones, se prevé que Nuevo León aumente su captación de Inversión Extranjera Directa.

LA IMPORTANCIA DE MÉXICO

México se encuentra dentro de los 10 países más relevantes para Unilever en el mundo, es centro clave para la exportación de productos de belleza y cuidado personal de la compañía a más de 15 países.

CONTACTO

OFICINA EJECUTIVA DEL GOBERNADOR
81 2020-1049

GRUPO
Expomex
SOLUCIONES VISUALES
ILIMITADAS

**SOLUCIONES VISUALES
INTEGRALES
PARA LA INDUSTRIA**
ENCUENTRA TODO EN UN SOLO LUGAR



www.expomex.com



**PROMOCIÓN
Y CAMPAÑAS**

- Stands
- Displays portátiles
- Gráficos



**IMAGEN
EXTERNA E INTERNA**

- Señalización arquitectónica
- Rotulación vehicular
- Showrooms y mobiliario



**EQUIPO
EN PLANTA**

- Guardas para máquinas
- Tableros de control
- Mesas y racks



**TRANSFORMACIÓN
DIGITAL**

- Tótems interactivos
- Video wall
- Pantallas LED

Monterrey 81.81.505.777
Cd. de México 55.55.279.800

Guadalajara 33.38.258.887
Cancún 998.255.6791

atencion@expomex.com
¡Visita nuestro showroom en Monterrey!

Escanea código
para descargar folletos y catálogos





EXPECTATIVAS ELEVADAS: LA NUEVA SERIE DE ELEVADORES VERTICALES E18

Del líder en acceso llega una serie de elevadores verticales como ninguna otra en la industria. El E18MML cuenta con dirección Point & Go® para aplicaciones generales de mantenimiento solo en interiores, mientras que el E18MCL cuenta con dirección de tijera para aplicaciones de construcción en interiores o exteriores. Ambos modelos pesan menos de 2000 libras (907.18 kg), vienen con controles familiares y brindan lo que ningún competidor puede ofrecer: la durabilidad, la maniobrabilidad, la capacidad de servicio y la productividad de la marca que conoce y en la que confía.

» VER CARACTERÍSTICAS Y CAPACIDADES EN [VERTICALLIFTS.JLG.COM](https://www.jlg.com)

Para adquisición de equipos o repuestos busque por nuestros distribuidores autorizados en nuestra pagina web www.jlg.com/es-co/sales-service-locator

Crece Bendix en Coahuila

EXPANSIÓN

Construyen su cuarta planta en Ciudad Acuña

FÉLIX CÓRDOVA
Coahuila

Tras una inversión de 57 millones de dólares, es que la empresa Bendix NDIX construirá su cuarta planta en el municipio de Ciudad Acuña.

La empresa especializada en la fabricación de sistemas de frenos para vehículos comerciales eligió a Coahuila por las ventajas competitivas de la entidad.

Durante el anuncio de inversión estuvo presente el gobernador de Coahuila, Miguel Ángel Riquelme Solís, quien

comentó que la inversión de la compañía corresponde a que el Ejecutivo tiene un firme compromiso en materia de seguridad, desarrollo económico, educación, y competitividad a nivel nacional.

El mandatario estatal sostuvo que, gracias a este compromiso, se genera la competitividad que requiere Coahuila para seguir generando nuevos empleos y oportunidades de desarrollo para la comunidad.

“Hasta el último día de mi Gobierno vamos a generar las condiciones que merece una empresa que ha confiado en nosotros, como lo es Bendix, y en ese sentido estamos metidos en la seguridad, estamos metidos en la educación de Coahuila, en la certidumbre jurídica”, expresó Riquelme Solís, quien agradeció a la compañía su confianza para invertir y generar más de 180 nuevos empleos, lo cual for-



El gobernador de Coahuila, Miguel Ángel Riquelme Solís, arrancó la obra de la cuarta planta de Bendix.

EN BREVES

- La empresa enfocada a la fabricación de sistemas de frenos para vehículos comerciales creará 180 nuevos empleos con esta nueva planta.

talece a la economía de la región.

Por su parte, la gerente general de Bendix Acuña, Jac-

queline Pérez Salinas, agradeció al gobernador por el apoyo y las facilidades que hicieron posible que la Planta IV fuera ubicada en Acuña, donde tienen más de 30 años instalados.

“Nuestra empresa lleva más de 30 años en Ciudad Acuña y durante este tiempo nos hemos

EN CIFRAS

Inversión:
57 mdd

dedicado a la fabricación de sistemas de frenos para vehículos comerciales, y me enorgullece decir que lo hemos hecho con excelentes resultados, entregando productos de alta calidad”, indicó la gerente.

ESPECIALIZACIÓN

Bendix Commercial Vehicle Systems, miembro de Knorr-Bremse, diseña, desarrolla y suministra tecnologías de seguridad activa de vanguardia, soluciones de administración de energía y sistemas y componentes de control y carga de frenos de aire bajo la marca Bendix®, esto para vehículos medianos y pesados. -camiones, tractores, remolques, autobuses y otros vehículos comerciales en toda América del Norte.

CONTACTO

BENDIX
877 773-1620

FACICORP
FACILITY CONTRACTOR

Pasión por cumplir las metas de nuestros clientes

www.facicorp.com

INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS

- Instalación de subestaciones
- Instalaciones eléctricas de media y alta tensión
- Alimentación de líneas de producción

PROYECTOS INTEGRALES “LLAVE EN MANO”

- Arranque de plantas
- Desmantelamiento de naves industriales
- Reubicación de naves industriales
- Diseño y construcción de cuartos limpios

SERVICIOS A LA INDUSTRIA

- Aire acondicionado
- Pintura
- Electricidad e Iluminación
- Renta de equipo de elevación

OBRA CIVIL

- Diseño
- Construcción
- Remodelación

Síguenos en nuestras redes sociales



Facicorp



/facicorp



Arco Vial No. 201 calle 3 Int 4
Parque Industrial Prologis Park
Apodaca, N.L. C.P. 66603

ventas@facicorp.com
proyectos@facicorp.com

81.8340.0202
81.2319.4844



DIBSA

Distribuidora Industrial de
Baleros S.A. de C.V.

CONOCE NUESTRO AMPLIO CATÁLOGO

RODAMIENTOS SISTEMAS LINEALES

TRANSMISIÓN DE POTENCIA

TRANSMISIÓN MECÁNICA

SEGMENTO AUTOMOTRIZ

NUESTRAS SUCURSALES

MATRIZ 55 5082 0375

QUERÉTARO 442 209 3110

TORREÓN 871 800 4121

PUEBLA 222 372 2000

LEÓN 477 152 1170

TOLUCA 722 265 9050

SAN LUIS POTOSÍ 444 870 9063

MONTERREY 811 253 6634

GUADALAJARA 33 3811 2642

SALTILLO 844 450 0610

ventas@dibsamexico.com.mx

www.dibsamexico.com



Mahle tendrá nueva planta en Coahuila

La compañía alemana amplía su presencia en el municipio de Ramos Arizpe

FÉLIX CÓRDOVA
Coahuila

El gobernador de Coahuila, Miguel Ángel Riquelme Solís, acudió a la colocación de la primera piedra de la nueva planta de la empresa alemana Mahle Behr México, la cual se instalará en el Parque Industrial “Chuy María”, en el municipio de Ramos Arizpe.

La compañía del giro ma-

nufacturero explicó Riquelme Solís, producirá intercambiadores de calor tanto para vehículos eléctricos como de combustión interna.

Para la nueva planta, agregó el mandatario estatal, se invertirán 58 millones de dólares y permitirán la creación de 400 nuevos empleos.

“Me da mucho gusto ser parte y dar testimonio de esta muy buena noticia para Coahuila, donde se confirma que nuestra entidad continúa su marcha hacia mejores estándares de inversión y de productividad”, indicó el gobernador de Coahuila.

Asimismo, agradeció a los directivos de Mahle la decisión de seguir extendiendo sus operaciones en Coahuila.



Directivos de la empresa y funcionarios de Coahuila asisten al evento de la colocación de la primera piedra.

También ratificó su gusto porque la empresa alemana apuesta por seguir creciendo en el municipio de Ramos Arizpe.

“Sabemos que Mahle ha escrito en Coahuila una historia de éxito, y además con compromiso y acompañamiento en el desarrollo de nuestro estado”, dijo Riquelme Solís.

INVERSIONES EN COAHUILA

Cabe destacar que durante la colocación de la primera piedra de Mahle, el mandatario estatal destacó el buen inicio de año en Coahuila en materia

EN CIFRAS

Inversión:
58 mdd

los trabajadores.

“El compromiso más importante que siempre quiero resaltar, para que lo valoremos y que hemos logrado en conjunto, es la seguridad y la tranquilidad de este gran estado. La paz social que nos permite seguir invirtiendo, seguir desarrollando, viviendo aquí y, además, nos permite tener en formación a nuestros hijos en el lugar donde nacieron”, comentó Riquelme Solís.

“Ustedes son testigos: Nuestra gran fortaleza es nuestra mano de obra calificada, nuestra fuerza laboral, la lealtad de nuestra gente, pero, sobre todo, el equilibrio social que existe y la relación entre empresarios y la fuerza laboral, que se sigue preparando para el futuro y para dar mejores resultados en una empresa como esta”, indicó.

CONTACTO

DESPACHO DEL GOBERNADOR DE COAHUILA
84 4411-8588

EN BREVVE

Desde su nueva planta, Mahle Behr México producirá intercambiadores de calor, tanto para vehículos eléctricos como de combustión interna.

de inversión, ya que anteriormente se anunciaron tres nuevas empresas en Ramos Arizpe y una más en Acuña, y aseguró que están en camino nuevas inversiones para esta entidad.

Incluso, aseguró el Ejecutivo, han llegado nuevos clústeres al estado coahuilense, lo que permite seguir desarrollando nueva industria y dando nuevas áreas de oportunidad a



CREAMOS SOLUCIONES

Planeación, Fabricación y Armado de Mobiliario para Oficina



55 7858 6841

MTY
tel. 81 3672 4214
Bellisario Domínguez 2020
Obispado, MTY.

CDMX
tel. 55 8902 3901
Av. Río Mixcoac #36 Int 501
Benito Juárez

AGS
tel. 5800 490 7400
José Ma. Chávez 643
Centro.

QRO
tel. 442 790 0927
PRÓXIMA APERTURA

lineaitalia.com.mx



Los Expertos en Vertido Cero de Aguas Residuales



Procesos eficientes y soluciones seguras. Libre de aguas residuales industriales.

Empresas líderes utilizan sistemas de destilación al vacío para el tratamiento de aguas residuales industriales. Esto ahorra dinero y valiosos recursos hídricos.

Gracias a nuestra tecnología patentada VACUDEST, usted obtiene un destilado claro y libre de aceites, el cual puede ser reutilizado en su proceso de producción.

Contacto H2O México: javier.arroyo@h2o-de.com, +52 1 442 258 05 36

H2O GmbH | Germany | info@h2o-de.com | www.h2o-de.com



RENTA DE EQUIPOS

Laser Tracker
Son máquinas de medición por coordenadas portátiles extremadamente precisas que le permiten crear productos, optimizar procesos y ofrecer soluciones mediante la medición rápida, sencilla y precisa.

Los **Laser Tracker** optimizan la productividad del flujo de trabajo para aplicaciones de metrología a gran escala, incluyendo, entre otras, alineación de ensamblajes, inspección de piezas y ensamblajes, instalación y alineación de máquinas e ingeniería inversa.

Brazo FARO
El **FaroArm** es la máquina de medición por coordenadas portátil (PCMM) más sobresaliente que permite a los fabricantes controlar fácilmente la calidad del producto al realizar inspecciones 3D, certificaciones de herramientas, comparación CAD, análisis dimensional, ingeniería inversa y mucho más.

81 2235 4283
81 2235 4087
81 1255 7201

www.sometri.com.mx

PUERTAS INDUSTRIALES hormann.com.mx




Puertas seccionales industriales **Puertas de apertura rápida**
Puertas y rejas enrollables **Puertas correderas cortafuego**

EQUIPAMIENTOS DE CARGA Y DESCARGA

- ▶ Rampas Niveladoras
- ▶ Túneles isotérmicos
- ▶ Abrigos de Muelle Flexibles
- ▶ Sistemas de cuadro de maniobras



Priv. La Puerta 2879
Parque industrial La Puerta
Santa Catarina N.L. 66350

81-8308-7481
cotizacion.mty@hormann.com.mx

HÖRMANN

Arranca operaciones planta de Bosch

La expansión de la empresa en Querétaro da inicio formalmente

IVONNE LARA
Querétaro

A un año del anuncio de inversión para ampliar su planta automotriz de Querétaro, Bosch México, empresa líder en tecnología y servicios, da banderazo al arranque de operaciones.

Para el proyecto de expansión de su sede en la entidad, la compañía destinó más de 146 millones de dólares. Desde aquí, Bosch México impulsa la producción de tecnología de vanguardia que salva vidas, como es el caso de la dirección electrónica asistida, dispositivo de asistencia al conductor,



En el evento del arranque de operaciones participaron el gobernador de la entidad, Mauricio Kuri, autoridades estatales y municipales, así como personajes de la industria, de la academia y ejecutivos de la propia compañía.

lo cual fortalecerá también la cadena de suministro automotriz de la región.

“Hace exactamente un año anunciamos el crecimiento de este sitio y hoy inauguramos formalmente su arranque de operaciones para servir cada vez a más clientes con más empleados de esta región. -Como empresa de innovación, son precisamente estas caracte-

EN BREEVE

• Con la intención de fortalecer su cadena de suministro, y crecer su producción en Querétaro, es que Bosch da banderazo al inicio de operaciones de su nueva planta.

rísticas las que nos permiten adaptarnos al mercado antes que otros”, dijo René Schlegel, presidente de Bosch México.

Por su parte, Julia Wegmann, directora comercial de Bosch

Querétaro comentó que con esta planta se logrará combinar lo mejor de la tecnología para la producción y los recursos humanos más capacitados para ello.

“Invitamos a los queretanos a unirse a nuestro equipo de trabajo aplicando a nuestras vacantes desde las cuentas de redes sociales de Bosch México. Con nosotros podrán construir carreras inspiradoras con todos los beneficios de una empresa global”, expresó la ejecutiva.

Se estima que, con esta ampliación, la compañía estará generando más de 400 empleos calificados.

ACERCA DE BOSCH MÉXICO

Bosch ha estado presente en México desde 1955. Pero fue en 1966 que la compañía estableció su primera planta de manufactura en Toluca, Estado de México.

Al paso de los años, Bosch ha expandido su presencia en

EN CIFRAS

Inversión:
146 mdd

17,200 asociados.

En México, la compañía alcanzó un volumen de ventas de 2.7 mil millones de dólares durante el año 2020, gracias a los cuatro sectores de negocio que opera: Soluciones de Movilidad, Tecnología Industrial, Bienes de Consumo y Energía y Tecnología para la Construcción.

OPERACIÓN EN QUERÉTARO

Desde el 2017, la planta de Querétaro se dedica a la manufactura de dispositivos electrónicos para la industria automotriz de México y actualmente cuenta con 483 empleados.

CONTACTO

SOLO PARA SUSCRIPTORES
www.somosindustria.com

Inicia KB RAIL operaciones en Coahuila

La compañía generará más de 200 empleos en Ciudad Acuña

FÉLIX CÓRDOVA
Coahuila

Tras una inversión de 80 millones de pesos, es que la empresa KB Rail México inició operaciones en el Parque Industrial Amistad, en Acuña, Coahuila.

Desde esta nueva sede, la compañía estará fabricando componentes para ferrocarril.

Durante el evento inaugural, el presidente de la División Norteamérica de New York Air Brake, Ulisses Camilo, destacó el interés del corporativo, cen-

tro de competencia de Knorr-Bremse para sistemas de control ferroviario de mercancías de transporte pesado, de posicionarse en esta comunidad, y agradeció al equipo de trabajo su aporte: "Sin ellos, no hubiera sido posible".

Por su parte, el director de la División de Alemania, Nicolás Lange, afirmó que: "Hemos tenido dificultades, como en China y Rusia, y tenemos que observar este mercado que está creciendo fuerte en América. Este es nuestro tiempo para estar aquí, estoy seguro es un pri-



Durante el evento inaugural de dicha planta, el secretario de Economía estatal, Claudio Bres Garza aseguró que el estado se está convirtiendo en el Clúster Ferroviario más importante de la república mexicana.



La compañía se enfoca a la manufactura productos para locomotoras y vagones de mercancías desde 1991.

mer paso y aún tenemos mucho que hacer en México".

A la inauguración de la planta en Acuña, asistió el secretario de Economía estatal,

EN CIFRAS

Inversión:
80 mdp

Claudio Bres Garza agradeció a las empresas por interesarse en la zona.

"Muchas gracias por estar aquí, por ser la tarjeta de presentación de Coahuila, de Acuña, y de México, a estas empresas y a estas inversiones que nos siguen llegando del exterior", dijo el funcionario estatal, quien aseguró que hoy se tiene en los municipios de Monclova, Frontera y Castañón, inversiones en materia de

EN BREVE

• La empresa que manufactura productos para locomotoras y vagones de mercancía, arrancó las operaciones de su planta en Ciudad Acuña.

la creación de fabricación de nuevos carros de ferrocarril de compañías como Gunderson y Trinity Rail.

"Esperamos para finales de este año que aquí en Coahuila se estén produciendo aproximadamente 200 carros de ferrocarril nuevos cada día, y escuchamos con detenimiento que el 70 por ciento del negocio de esta empresa tendrá que ver con una de estas empresas", enfatizó Bres Garza.

LOCOMOTORAS

Cabe destacar que BB Rail México es una compañía que manufactura productos para locomotoras y vagones de mercancías desde el año 1991.

CONTACTO

SECRETARÍA DE ECONOMÍA
DE COAHUILA
84 4415-2162.

AMPLIO STOCK PARA ENTREGA INMEDIATA



Pfannenberg



Soporte Industrial del Norte, Fuerza y Procesos S.A. de C.V.

- Soluciones de climatización para tableros eléctricos por medio de agua fría, utilizando los intercambiadores de aire / agua
- Climas de enfriamiento para tableros eléctricos y de control, Nema 12,4,3R,4X

Ventiladores, filtros, sensores, tarjetas de control, compresores, etc.

- Intercambiadores de calor: Agua/Aire, Aire/Aire
- Instalaciones, mantenimientos, reparaciones, pólizas de servicio

GABINETES, PANELES A PRUEBAS DE EXPLOSIÓN

Para áreas peligrosas con presencia de gases inflamables o vapores, polvo, combustible o fibras. Áreas que están sujetas a la corrosión, El tiempo y la humedad.

- Amplia variedad de chillers industriales y comerciales
- Equipos para enfriamiento de agua para procesos de fabricación por la industria
- Climatización Completa
- Enfriados por aire / agua

Mecacor

Tel: (81) 8148-5414 / 8148-5901

Soporte Industrial del Norte Fuerza Y Procesos, S.A de C.V.
Fructuoso Martínez No. 116, Bodega D, Col. La Encarnación, Apodaca, N.L. C.P. 66633
ventas@soporteindustrialdelnorte.com www.sinfp.mx



RÍOS
CORRUGADORA, S.A. DE C.V.

"Somos líderes en tiempos de entrega"

Fabricación de Cartón corrugado, Laminado y cajas

- ⊕ Fabricamos láminas de cartón corrugado, sencillo, doble y triple.
- Fabricamos cajas:
 - ⊕ regular ranurada, troquelada e impresa.
 - ⊕ Single Face y laminado.
- ⊕ Materia prima de la más alta calidad nacional e importada.
- ⊕ Surtimos pedidos especiales y urgentes.
- ⊕ Brindamos Asesoría Técnica.
- ⊕ Entregamos pedidos locales y foráneos

Empresa Certificada
ISO 9001:2000

Comutador: (81)8384-8784
Lada sin costo 01-800-288-RÍOS
Av. Siderúrgica No. 108
Parque Industrial Escobedo
Escobedo, N.L.

www.cartoncorrugado.com.mx drrios@cartoncorrugado.com.mx

Garantía de Repetibilidad y Exactitud

tecnología de última generación



DURAMIN 40

Métodos: Vickers, Knoop y Brinell
Rangos de carga: 10 gf-10 kgf,
10 gf-31,25 kgf y 1 gf-62,5 kgf



DURAMIN 100

Métodos: Vickers, Knoop y Brinell
Rangos de carga: 50 gf - 62,5 kgf,
50 gf - 120 kgf y 50 gf - 250 kgf



DURAMIN 600 y 650

Métodos: Vickers, Knoop, Brinell y Rockwell
Rangos de carga: 1-250 kgf, 3-750 kgf,
5-3000 kgf



DURAMIN 3000

Método Brinell
Rango de carga: 62,5-3000 kgf



Metalinspec®
www.metalinspec.com.mx



Distribuidor exclusivo
Struers

Contacta con un asesor de ventas:
ventas@metalinspec.com.mx

T. (81) 8151 6351

Invierte Nestlé en Edomés

Mejorarán procesos productivos en las diversas plantas que ya tienen

IVONNE LARA
Estado de México

Con una inversión superior a los 800 millones de pesos, es que la empresa Nestlé México fortalecerá su presencia en el Estado de México.

Con dicho monto, la compañía planea mejorar los procesos productivos de sus plantas de café y culinarios, así como en la de alimento para mascotas.

De acuerdo con información del gobernador del estado, Alfredo del Mazo Maza, con este proyecto de inversión se mejorarán los procesos en las instalaciones Manflex, especializada en productos individuales de café, y de la fábrica de Chocolates, ambas en Toluca.

Además, se destinarán recursos a la planta Purina, en Cuautitlán, la cual es la más grande en América Latina. El proyecto de inversión también incluye agilizar los procesos del Centro de Distribución (CEDIS), de Nestlé México.

En reunión de trabajo con ejecutivos y directivos de esta empresa, el mandatario estatal reconoció la confianza depositada en el Estado de México a lo largo de 63 años, y refrendó el compromiso compartido de trabajar a favor de las familias mexiquenses, ya que tan solo en Toluca esta compañía cuenta con más de 800 colaborado-

res, quienes tendrán más seguridad gracias a esta inversión.

Durante



Directivos de Nestlé anuncian inversión ante gobernador de Estado de México.

EN BREEVE

La empresa canaliza recursos para mejorar los procesos productivos en tres de sus plantas en territorio mexiquense, y para agilizar los procesos de distribución de su CEDIS.

este encuentro, que tuvo lugar en el Salón “Guadalupe Victoria” de la sede del Poder Ejecutivo, Del Mazo Maza consideró que la presencia de organizaciones líderes como Nestlé es fundamental para el desarrollo del estado, por lo que puntualizó que su administración continuará promoviendo el fortalecimiento de la infraestructura y brindando el apoyo necesario para el establecimiento de más empresas.

De manera particular, reconoció la visión y el liderazgo de Fausto Costa, presidente ejecutivo de Nestlé México, por este nuevo plan de inversión que confirma que la entidad mexiquense continúa siendo uno de los mejores lugares para hacer negocios.

NESTLÉ EN EL MUNDO

Nestlé es una empresa suiza que, desde hace más de 150 años, se ha consolidado como la compañía de alimentos y bebidas más grande del mundo.

Esta compañía tiene presencia en 197 países, donde a través de sus 468 fábricas manufactureras y más de 339 mil colaboradores hacen posible su éxito.

En México, la Nestlé cuenta con un Centro de distribución, cuatro plantas en Toluca y una en Cuautitlán.

CONTACTO

NESTLÉ MÉXICO
Planta Toluca



70 AÑOS DE INNOVACIÓN

Comprometidos a ser el Mejor Proveedor de Componentes de Herramientas en el Mundo



Visite nuestro sitio web para obtener más información

carrlane.com | 001-844-859-0002

EN CIFRAS

Inversión:
800 mdp

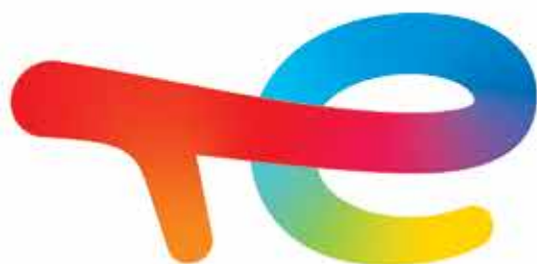
Soluciones para
la industria



Nateria

Aceite de motor de
gas para una vida útil
prolongada

Liberando el potencial
de su motor de gas



TotalEnergies

[totalenergies.mx](https://www.totalenergies.mx)

[f TotalEnergiesMexico](#) [TotalEnergiesMX](#) [totalenergies_mx](#)

Lyrba busca nuevos proveedores

La empresa evalúa la calidad y precio de sus potenciales insumos

YOKO HERNÁNDEZ
Guanajuato

Lyrba, la empresa dedicada al reciclaje y generación de nuevos productos para el sector industrial, está en busca de nuevos proveedores nacionales que les permitan generar un ahorro derivado de temas como la inflación.

“Estamos en busca de nuevos proveedores y en busca de otra forma de generar ahorros en la empresa; buscamos nada más nacional, es importante el apoyo entre las empresas de la zona y nacionales”, destacó la

gerente de compras zona centro de la compañía, quien comentó que la cadena de suministro continúa con afectaciones por el incremento en el precio de algunos productos, por lo que es necesario buscar alternativas para hacer frente a los costos.

La experta en compras de Lyrba, indicó que es necesario contar con certificaciones en materia de calidad y cumplir con las obligaciones fiscales ante el Servicio de Administración Tributaria (SAT) para que una empresa tenga amplias posibilidades de proveer sus productos o servicios.

“Todos tenemos que contar con certificaciones, es una necesidad indispensable que seas una empresa responsable para que se te abran las puertas porque es un requisito para trabajar en industrias grandes y pequeñas, ya tienes que cumplir con todo”, dijo.

La gerente de compras dio a conocer que para adquirir



Gerente de compras zona centro de Lyrba.

nueva proveeduría evalúan el cumplimiento en la regulación fiscal, la sostenibilidad, sustentabilidad, y que sean empresas socialmente responsables.

“Los evaluamos prácticamente en todo porque hay que cumplir con toda la regulación, con sostenibilidad, sustentabilidad, apoyar a las mujeres, a la gente con discapacidad, ser socialmente responsable”, resaltó.

La experta en compras reconoció que la proveeduría extranjera, en algunas ocasiones es más económica que la

nacional, sin embargo, apuntó que hay proveedores cercanos y competitivos.

Para concluir, consideró que Lyrba enfrenta retos en la cadena de suministro, principalmente para mantener los precios y la calidad.

“Adicional a lo que se ha incrementado mano de obra y salarios, uno de los grandes retos es sostenernos y seguir siendo una empresa redituable. Se busca el equilibrio precio, calidad y responsabilidad, que tengamos proveedores que cumplan con todas las necesidades que se requieren”, explicó.

EN BREVE

La empresa que recicla más de 100,000 toneladas al año de residuos no peligrosos y de manejo especial, está en busca de proveedores.

MANEJO DE RESIDUOS

Lyrba es una empresa que proporciona servicios integrales de manejo de residuos y mantenimiento industrial; cuenta con una amplia infraestructura en la república mexicana y, a través del reciclaje fábrica durmientes para ferrocarril, HDPE, pet hojuelas de cristal, tarima estibable, tarimas de madera, tarimas para racks, pet peletizado cristal, entre otros.



Requerimientos:

7

Ind.

SE BUSCAN
PROVEEDORES

¿Quieres conocer los requerimientos de ésta compañía y ser parte de su cadena de valor?

Contrata tu suscripción digital mensual en somosindustria.com

DESOFLEX

LÍDERES EN SUMINISTRO DE TUBULAR Y PERFIL DE ALUMINIO EN MÉXICO

CONOCE NUESTROS SERVICIOS

✉ ventas@desoflex.com

☎ 33 2000 6076 / 6077

📞 33 1757 0965 / 33 2256 5524

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

¿Quieres ser Distribuidor?

SOMOS FABRICANTES

Manejamos toda la tornillería y herrajes

FERRETERA CENTENARIO
DE MONTERREY, S.A. DE C.V.

Guante mecánico
Uso general
USGGG

Maleta Portaherr
18", 20 Bolsillos
MP215

Overol
Talla L
OVE200L

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO DE

URREA
HERRAMIENTAS DE CALIDAD SUPERIOR

TEL: 01 (81) 1233.1700
www.ferreteracentenario.com

Av. López Mateos #300 Col. Colonial Lagrange 66490 San Nicolás de los Garza N.L.

Design + Expertise

WE'RE COMMITTED TO YOUR VISION.

Our products are designed to meet your filtration needs. From filters that accept high-efficiency filter cartridges to filter bags, our products deliver superb performance at an exceptional value.



Call or write us today for more information.
USA: 800.821.5373 • RosedaleProducts.com

(81) 2317-9590 • Lagindustrial.com.mx

©2023 Rosedale Products Inc.

Jabil tiene apertura para nuevo talento

La compañía tiene vacantes para el área de recursos humanos, compras, entre otros

YOKO HERNÁNDEZ
Jalisco

Cristina Ibarra, directora de Recursos Humanos de Jabil planta Jalisco, refirió que para la empresa, sus colaboradores son el activo más importante y la principal clave del éxito, por lo que se tiene una expectativa de crecimiento en la plantilla laboral.

Agregó que la compañía, líder en soluciones tecnológicas avanzadas y manufactura, apuesta al desarrollo del talento humano a través de una vinculación con universidades.

“Le apostamos a personas jóvenes, para que vengan a apostar a la compañía y nosotros por ellas, ofrecerles una

carrera en la empresa; el mercado se ha complicado en cuestiones de talento a nivel global y nuestra estrategia principal sigue siendo el enfoque al empleado, el desarrollo y darle ese bienestar”, indicó.

La líder en Recursos Humanos puntualizó que tienen vacantes para becarios y egresados, a quienes se les ofrece un crecimiento profesional y experiencia.

“Tenemos una estructura muy fuerte de entrenamiento, si vienes sin experiencia y sin una escolaridad que el puesto lo requiera, te proveemos esas oportunidades; nuestro programa de becarios, es tan fuerte que lo que nos importa es que la persona se una, dar ese crecimiento y se quede en la compañía”, explicó.

Los valores que Jabil busca entre sus colaboradores o quien desee formar parte de la compañía son la integridad, innovación, capacidad de cambio y la mejora continua.



En los últimos años Jabil repuntó su fuerza laboral y la expectativa es seguir en crecimiento.

RETENCIÓN DE TALENTO

Cristina Ibarra comentó que, con el objetivo de retener al talento humano, la compañía ofrece crecimiento dentro de la empresa, bienestar y un buen liderazgo.

“Buscamos ser atractivos y estamos hablando de retención, ser atractivos en la proyección y el crecimiento que les vamos a dar. Buscamos lograr el bienestar de nuestros empleados y en la parte del liderazgo, seguimos desarrollando buenos líderes, para que ellos nos ayuden a lograr esa perma-

nencia de los empleados”, dijo.

La directora mencionó que Jabil proporciona a sus colaboradores, las herramientas y confianza para obtener un desarrollo profesional, así como un apoyo enfocado al cuidado de sus familias en temas de salud y seguridad.

SOBRE JABIL

La empresa es proveedor de soluciones de manufactura, con más de 250,000 empleados en 100 ubicaciones en 30 países.

Provee a fabricantes de equipos originales y compañías de productos en múltiples mercados finales e industrias como la automotriz, defensa aeroespacial, energía e industrial, cuidado a la salud, entre otras.



CRISTINA IBARRA
Directora de Recursos Humanos de Jabil, planta Jalisco.

CONTACTO

JABIL
Cristina Ibarra
Directora de Recursos Humanos
cristina_ibarra@jabil.com
www.jabil.com

Vacantes

JABIL

- Becario de compras
- Planner II
- Sr. Software Automation Engineer
- Global Demand Planner
- Data Scientist III
- Regional Purchasing Manager

Conecta GFA busca proveedores nacionales

La empresa solicita buen servicio, atención y calidad

YOKO HERNÁNDEZ
Guanajuato

La subgerente de Compras de Conecta GFA dio a conocer que la empresa incrementó la demanda de sus productos y servicios, por lo que buscan a proveedores competitivos.

“Tenemos más de 200 proveedores porque ya se extendió el grupo Flecha Amarilla, centrales y todo tenemos que llevar, darles un servicio, más que nada también franquicias”, explicó.

La especialista en compras puntualizó que Conecta GFA

se interesa por proveedores con un buen servicio, atención y calidad.

“Más que nada buscamos proveedores que nos den servicio, la calidad y la atención porque como es al día, lo de Flecha Amarilla, debemos tener el servicio, lo queremos al siguiente día y lo ocupamos con calidad”, apuntó.

De acuerdo con la subgerente, entre los principales requerimientos de la compañía se encuentran fabricantes de estructuras metálicas y herrerías, fabricantes de juguetes, fabricantes de carrocerías, fabricantes de autobuses, camiones y tractocamiones, entre muchos otros.

Los requisitos para formar parte de la cadena de suministro de Conecta GFA, son: ser una persona moral, estar al corriente en el Servicio de Administración Tributaria (SAT), capacidad y seguridad en el suministro y tener algu-



Conecta GFA actualiza sus unidades de transporte y servicio de logística y requiere de proveedores con capacidad de suministro.

EN BREVE

La marca que consolida los servicios de Flecha Amarilla para generar soluciones en el entorno de la movilidad con tecnología avanzada, ampliará su presencia y está en busca de proveedores de la industria de transportes, muebles, juguetes, entre otros fabricantes.



SUBGERENTE DE COMPRAS de Conecta GFA.

na certificación en materia de calidad.

“Quizá algún proveedor nos puede sacar del apuro, pero a dimensiones necesitamos proveedores que estén establecidos, que tengan todo ante el SAT. Que cuenten con su carta de constancia fiscal, su cumplimiento, deben tener

una certificación”, detalló la subgerente.

SOBRE CONECTA GFA

La empresa es líder dentro del sector autotransporte con un crecimiento paulatino y sostenido desde hace 80 años.

Los servicios de Flecha Amarilla están presentes principalmente en las zonas centro y occidente de la república mexicana, específicamente en los estados de Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Colima, Aguascalientes, Querétaro, San Luis Potosí, Ciudad de México, Nayarit, Estado de México, Hidalgo, Guerrero y Sinaloa, entre muchos otros.

Diariamente, 3,600 unidades de Conecta GFA recorren un promedio de un millón de kilómetros, lo cual se traduce en trasladar aproximadamente 7 millones de pasajeros al mes.



Requerimientos:

11

Ind.

SE BUSCAN PROVEEDORES

¿Quieres conocer los requerimientos de ésta compañía y ser parte de su cadena de valor? Contrata tu suscripción digital mensual en somosindustria.com

LA MEJOR SOLUCIÓN

EN HERRAMIENTAS

Monterrey
Tel. 800 0502259 | Cel. (81) 8286 1400
lsoriano@ferreteriacalzada.com

Guadalajara
Tel. 800 050 2259 | Cel. (33) 10782611
telemarketing@ferreteriacalzada.com

Coahuila
Tel. 81 82861407 | Cel. (81) 8286 1408
Calsuc43@ferreteriacalzada.com

LA PASIEGA
FERRETERÍA
Tel. (449) 910 4400 Ext. 402 | Cel. (449) 122 4712
eloyperzdiego@pasiega.com.mx

León
Tel. (477) 718 1000 Ext. 108 | Cel. (477) 392 8429
gventas@pasiega.com.mx

fmb
GRUPO CANTOOL
Tel. (461) 159 8900 Ext.127 | Cel. (461) 227 8239
jvega@fmodelob.com.mx

R. Sámano R. SÁMANO Y CIA
FERRETERÍA
Tel. (444) 100 9727 Ext. 9727 | Cel. (444) 849 6010
erick.contreras@rsamano.com.mx

Fragua
Tel. (442) 227 156 | Cel. (442) 481 3514
esteban.forcat@lafragua.com.mx

PROVEEDORES NO.1
CON ATENCIÓN PRO.
PARA CLIENTES MRO

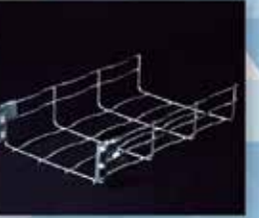
+50
Sucursales a nivel nacional

Variedad – Gran Stock – Servicio

SOPORTES ELÉCTRICOS

Cable Tray Systems








Monterrey, Edo. de México, Querétaro, San Luis Potosí, Guadalajara, Puebla y Centro de México.

ANCE LAPEM CLASSIFIED UL

ventas@soporteselectricos.com.mx soporteselectricos@prodigy.net.mx
www.soporteselectricos.com.mx



VIKON®

Innovamos con energía

Viakon amplía su capacidad en multiconductores para el sector de arneses

"Desde hace más de dos décadas, la marca Viakon tiene una destacada presencia en el mercado de arneses, al ser un aliado estratégico de las empresas líderes que atienden al sector automotriz dedicado a la manufactura de vehículos ligeros y pesados, además de fabricantes de electrodomésticos, sistemas de iluminación, y muchas otras industrias", expresó Carlos Rivera, gerente comercial para Industria de Viakon.

Durante este tiempo, el equipo de energizadores Viakon ha logrado identificar y satisfacer las necesidades de estos mercados, al ofrecer productos de alto desempeño y calidad, y ofreciendo flexibilidad en los tiempos de fabricación y confiabilidad en los tiempos de entrega.

"Además, nos aseguramos de cumplir las más estrictas normas que establece cada segmento de la industria, así como de contar con las más reconocidas certificaciones nacionales e internacionales, tanto de los productos como de nuestros procesos de manufactura", puntualizó.

Estamos comprometidos con el futuro de la industria

"Una de las principales fortalezas de Viakable es nuestro capital humano. Tanto nuestro equipo técnico como comercial, en estrecha comunicación y cercanía con nuestros clientes, permanentemente buscan desarrollar productos y soluciones a la medida, respondiendo con oportunidad a los cambios tecnológicos que se generan día a día", subrayó.



Flexible cord and cables

Automation cables

Truck and Trailer cable

"Con ello en mente, continuaremos incrementando la capacidad para producir cables multiconductores para el mercado arnesero mexicano y responder la creciente demanda en el sector", agregó.

Viakon: más de 65 años de energizar la vida y la sociedad

Viakon es la marca premium de Viakable, empresa que en 1956 dio origen a Xignux, grupo que es la suma de empresas impulsadas por más de 28 mil energizadores, que brinda soluciones en dos grandes industrias: energía y alimentos.

Viakable, hoy está integrada por empresas líderes dedicadas a la fabricación de cables para la generación, transmisión y distribución de energía eléctrica. Cuenta con operaciones en México y Brasil, y su liderazgo la posiciona como uno de los productores de cables más competitivos en el continente americano.

"Contamos con el Centro de Tecnología e Innovación Viakable (CETIV), uno de los más avanzados en el continente americano, el cual constituye una gran herramienta que se traduce en beneficios para los usuarios de nuestra marca Viakon", señaló Carlos Rivera.

En Viakable, también ofrecemos procesos comerciales adaptados a las necesidades de la industria maquiladora en México, entre los que destaca el Programa IMMEX, la cobertura nacional y la capacidad de realizar entregas urgentes.

"Participamos activamente en los diversos clústeres relacionados con los sectores que atendemos y mantenemos una activa presencia en los más importantes foros y exposiciones, lo que nos permite estar siempre cerca de clientes y usuarios, asegurándonos de ofrecer soluciones integrales a sus necesidades", concluyó Carlos Rivera.



www.viakon.com

Contact for mexican market:
salesindustry@viakon.com

Avery Dennison le apuesta a la mano de obra mexicana

La empresa desarrolla talento humano para cubrir la demanda de su fuerza laboral

YOKO HERNÁNDEZ
Querétaro

Vacantes



- Becario de calidad
- IT Analyst Jr
- Global Project Manager (Based in Mexico)
- Técnico de mantenimiento
- MRO Buyer
- Desarrollador de Producto Jr
- Ingeniero de proceso

Raquel Franco, gerente de Recursos Humanos de Avery Dennison en la planta Juárez, dijo que Chihuahua forma parte de una nueva inversión, por lo que realizan diferentes acciones para desarrollar al talento humano, ante un mercado agresivo en crecimiento que demanda mano de obra.

“Tuvimos una inversión fuerte y estamos apostando a la mano de obra en México, Avery Dennison tiene diferentes plantas en el mundo, para

nosotros es importante porque estamos en un punto de crecimiento”, refirió.

El directivo puntualizó que Avery Dennison es el mayor productor de etiquetas a nivel global para diferentes rubros como el automotriz, médico, y de uso personal, entre otros.

Para la apertura de la nueva planta en Querétaro, el desarrollo del talento humano juega un papel importante, así como una vinculación con las universidades.

“Hay tecnología que estamos manejando que quizá ni las mismas universidades tienen; hay que crear ese talento, queremos ser ese semillero y poder cubrir la demanda de hoy por hoy”, mencionó.

Por otro lado, comentó que para desarrollar al talento humano la empresa cuenta con el proyecto Semilla dirigido a es-

tudiantes y otro programa para egresados.

En el primer caso, los practicantes reciben un proyecto durante un año, en el que aprenden a solucionar problemas y obtienen experiencia en el tema de ahorro y mejora.

Respecto a los egresados, pueden sumarse al proyecto, sin embargo, la diferencia es que tienen un crecimiento hacia posiciones líderes.

PERFILES ESPECIALIZADOS

La gerente de Recursos Humanos añadió que Avery Dennison tiene vacantes para Querétaro y Juárez con el objetivo de cubrir el arranque de la nueva planta.

“Si bien las posiciones clave, trabajamos en desarrollar en nuestro personal, hay gente de Juárez que ya está identifica-



Avery Dennison se especializa en el diseño y fabricación de materiales funcionales y de etiquetado.

da y que va a tomar esos roles allá”, abundó Raquel Franco.

Quienes desean ser parte de la familia de Avery Dennison deben empatar sus valores, los cuales se centran en la integridad, el coraje, el enfoque al producto, la diversidad, equidad de género y trabajo en equipo.

CONTACTO

AVERY DENNISON
Raquel Franco
Gerente de Recursos Humanos
raquel.franco@averydennison.com
www.averydennison.com/es/home.html

EN BREVE

• Avery Dennison anunció una inversión de 100 millones de dólares para construir la fábrica más grande de RFID en el estado de Querétaro, proyecto que también impacta positivamente a la planta de Juárez, Chihuahua.

Contamos con los mejores profesionales de la medicina y salud a su entera disponibilidad.

Estrategas de la salud Siempre trabajando para ti

Nuestros servicios:

- Servicio médico
- Capacitación
- Campañas de prevención
- Salud ocupacional

Tenemos como principal objetivo, la prevención de enfermedades, protegiendo a los colaboradores de riesgos presentes en su salud, por lo que nuestra empresa establece y adapta las condiciones adecuadas para la protección del capital humano de su empresa y ofrece además, una amplia gama de servicios que se adaptan a las necesidades de cada uno de nuestros clientes, ya sea de manera preventiva o bien, de consulta y asistencia médica.

lizbeth.cortes@estrategasdesalud.com.mx

55.7159.2250 / 55.5495.2859

RC Calibración SA de CV



VENTA

FUERZA: Máquinas de ensayos, Celdas de carga, Indicadores Digitales y Dinamómetros.

DUREZA: Rockwell, Brinell, Vickers/Knoop, Portátiles (Leeb, Brinell, Rockwell).

EXTENSÓMETROS: Extensómetros Strain Gauge, Extensómetros LVDT, Extensómetros de Alta Elongación.

IMPACTO: Máquinas de Impacto Charpy, Muestras de Impacto NIST, Refacciones (Martillos y Yunques) y Máquinas de Impacto Plásticos.

PLASTÓMETROS: Plastómetros, Refacciones

METALOGRAFÍA: Cortadora, Pulidora, Montadoras, Consumibles.

MICROSCOPIOS: Metalográficos, Estereoscopios y de Lectura de Huella Brinell.

RCalibracion RCalibracion
 RCalibracion.com.mx

SERVICIOS

Calibración, mantenimiento y reparación de equipos para ensayos de materiales.

Modernización de máquinas de ensayos físicos.

Cursos basados en las normas de metrología y ensayos.

Entrenamiento en la operación de sus equipos.

Consultoría para desarrollo y mantenimiento de sistemas de gestión de la calidad

CONTÁCTANOS

ventas@rccal.com.mx

+52 81 4774 5485

+52 81 8141 9052

Agréganos a WhatsApp:

+52 81 4774 5485



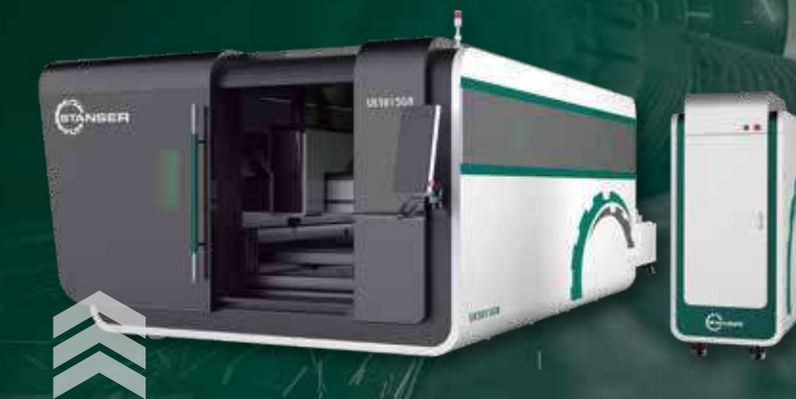
Presencia en el norte y bajo



www.rccalibracion.com.mx



INVIERTE EN MAQUINARIA DISEÑADA PARA GANAR



Láser fibra de corte

- Potencias desde 1,000 hasta 12,000w.
- Presupuestos para pequeña, mediana y gran empresa.
- Características, medidas y modelos a medida.



Soldadoras Láser IPG

- Distribuidores Hypertherm.
- Potencias desde 45 hasta 125A.
- Disponibles en medidas y características especiales.



Grabadoras láser fibra

- Marca en inoxidable, acero, aluminio.
- Especial para números de parte y control de inventarios.
- Potencias desde 30 hasta 100w.



CNC Plasma

- Distribuidores Hypertherm.
- Potencias desde 45 hasta 125A.
- Disponibles en medidas y características especiales.

Hypertherm
Distribuidor Autorizado

Nuestros equipos incluyen:

- 2 Años de garantía
- Stock de refacciones
- Servicio técnico en todo México



🌐 ventas@stanser.com

📧 www.stanser.com

☎ 81.4164.8031

Riken México está en busca de proveedores nacionales

La empresa dedicada a la fabricación de partes automotrices desarrolla a proveedores locales

YOKO HERNÁNDEZ
Aguascalientes

El gerente de Compras y Almacén de Riken México dio a conocer que este 2023 la compañía lleva a cabo un proceso de localización de nuevos proveedores nacionales, principalmente de maquinados de precisión.

“La empresa está enfocada en buscar y desarrollar pro-

veedores locales, si nos lleva un proceso largo y lo que estamos visualizando este 2023 es empezar con la actividad; estamos tratando de que sea en su mayor parte nacional, pero si no es nacional volteamos con nuestros vecinos”, apuntó.

El gerente destacó que el 75% de la proveeduría de Riken México depende de Japón, en donde se ubica la matriz de la compañía y el resto de los insumos son nacionales, de Estados Unidos y Canadá.

El experto en la cadena de suministro añadió que algunos de los productos que consume Riken México a nivel nacional son empaques y maquinados de precisión.

“Muchos son maquinados, estamos en busca de proveedores que fabriquen moldes,

nosotros hacemos los anillos para la transmisión, como son clásicos usamos unos moldes para hacer esa fabricación, unos moldes de prensado y otros moldes de inyección, entonces si estamos buscando proveeduría de moldes”, dijo.

El gerente de compras y almacén de Riken México detalló que la empresa adquiere de Estados Unidos algunas arenas para procesos de sandblast u óxidos de aluminio.

“Arena de sandblast, la estamos trayendo de Estados Unidos, vamos a ver si puede ser nacional. En el proceso usamos mucho abrasivo, muchas piezas con carburo, recubrimiento de diamante. Por ello estamos desarrollando proveedores, tenemos varios candidatos para empezar con este proceso”, resaltó.



Riken de México se dedica a la fabricación de anillos para pistón, válvulas, asientos de válvulas y árbol de levas.



GERENTE DE COMPRAS y almacén de Riken México.

¿CÓMO SER PARTE DE SU CADENA?

Para formar parte de la cadena de suministro de Riken México, la proveeduría nacional debe de cumplir con certificaciones como la ISO y posteriormente pasar por una auditoría.

“Nosotros hacemos la validación con una auditoría interna, los visitamos, revisamos y mantenemos un proceso cercano con el proveedor, ya que se libera el proceso lo dejamos que trabaje, si vemos alguna anomalía en la producción masiva volvemos con ellos y retomamos los puntos”, explicó, quien indicó que aunque la calidad es buena, algunas veces falta cumplir en el tiempo de entrega y seguimiento a cotizaciones.



Requerimientos:

5

Ind.

SE BUSCAN PROVEEDORES

¿Quieres conocer los requerimientos de esta compañía y ser parte de su cadena de valor? Contrata tu suscripción digital mensual en somosindustria.com

Cyroxtech incrementará su plantilla laboral

El recurso humano es el motor con el que se generan todos los sueños de la compañía

YOKO HERNÁNDEZ
Querétaro

Cyroxtech, la empresa que fabrica tarjetas electrónicas crecerá y abrirá tres nuevas líneas de producción, por lo cual iniciarán un proceso para la contratación, principalmente de ingenieros.

“Nos dedicamos a realizar tarjetas electrónicas y a vender equipo de compresores de nitrógeno, y estamos creciendo en nuestras operaciones. Y se va a diversificar otra rama, por lo cual estamos buscando a futuro tener un corporativo también en Guadalajara”, detalló

Heuly Hetzibal Peña Cano, líder de Recursos Humanos de la compañía, quien agregó que el capital humano es imprescindible, ya que es el motor en el cual se generan todos los sueños de Cyroxtech.

“Todas las empresas tienen maquinaria, definitivamente, pero sin ese motorcito que es el talento humano, no mueves nada, no consigues proyectos, no mueves máquinas, entonces para nosotros es el motor más importante”, comentó.

Peña Cano explicó que en el segundo trimestre de este año se iniciará con la contratación de nuevo personal para el área operativa, de supervisión e ingenieros mecánicos y electrónicos.

Entre los principales requisitos para los aspirantes destaca el inglés y tener valores afines a la compañía como lo es la



Heuly Hetzibal Peña Cano
Líder de Recursos Humanos de Cyroxtech.



Cyroxtech se ubica en el Conjunto industrial Luxar, en la capital queretana, en donde requieren a personal principalmente para el área de ingeniería.

honestidad, el compromiso, el respeto y el trabajo en equipo.

“Nos gustaría que hablen y entiendan el inglés debido a que tenemos muchas capacitaciones en el extranjero; buscamos ingenieros mecánicos, y electrónicos que tengan dos o tres años de experiencia en robótica”, puntualizó.

En el caso de la vacante de ingeniero de automatización, los aspirantes deben de tener conocimiento de normas y regulaciones relacionadas con canalización y cableado, redes industriales, infraestructura de red y automatización; así como

experiencia en programación de brazos robóticos.

CAPACITACIONES

Cyroxtech desarrolla al talento humano con capacitaciones en el extranjero, prueba de esta dinámica es que durante 2022 el área de ingeniería acudió a Portugal y Alemania.

CONTACTO

CYROXTECH
Heuly Hetzibal Peña
Líder de Recursos Humanos
442 592-1063
p.heuly@cyroxtech.com
www.cyroxtech.com

Vacantes



- Personal para el área operativa
- Personal de supervisión
- Ingenieros mecánicos
- Ingenieros electrónicos
- Ingeniero de automatización

CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015

Somos una empresa innovadora que fabricamos productos con los más altos estándares de calidad para satisfacer y cumplir con los requerimientos de nuestros clientes

MAQUINADOS Y TROQUELADOS REGA

FABRICACIÓN DE COMPONENTES PARA MUELLES (ABRAZADERAS, LAINAS, CLIPS)

COMPONENTES PARA LÍNEA BLANCA

FABRICACIÓN DE TODA CLASE DE REFACCIONES MECÁNICAS

PARTES DE CARROCEÍA

DISEÑO Y MANUFACTURA DE DADOS Y HERRAMIENTAS

FABRICACIÓN DE MOFLÉS DE REPUESTO DE TODO TIPO

www.maquinadosrega.com.mx | Info@maquinadosrega.com.mx

81 8355 2002 / 81 8355 4151

Myt_rega Maquinados y troquelados REGA

ABX STEEL SOLUTIONS

Líderes en la Fabricación de SBQ ESTIRADO EN FRÍO y proceso de SLITTER, contamos con más de 70 años de experiencia brindando soluciones en acero

Estamos certificados bajo las normas IATF 16949:2016 E ISO9001:2015

SECTORES EN LOS QUE PARTICIPAMOS:

AUTOMOTRIZ METALMECÁNICA AGRÍCOLA

MOTORES ELÉCTRICOS MAQUINARIA Y EQUIPO TRANSPORTACIÓN

Parque Industrial Querétaro, Santa Rosa Jáuregui, Qro. CP 76220,

(442) 384-4444 Ext. 2265 Cel. 442-747-9408

kacervantes@grupoabx.com

EXPO PLÁSTICOS 2023

Innovación para un modelo sostenible de la industria del plástico.

28-30
MARZO
2023

EXPO

GUADALAJARA
GDL. JAL. MÉXICO

2023

+ Maquinaria, materias primas, equipos periféricos, moldes, aditivos y ¡más!

+ Recibe asesoría especializada de expertos en el tema.

+ Ve e interactúa con maquinaria y robots operando en tiempo real.

+ Conoce las tendencias globales para una industria del plástico económicamente rentable y ambientalmente responsable.

TE ESPERAMOS CON LA TECNOLOGÍA MÁS AVANZADA PARA LA TRANSFORMACIÓN DEL PLÁSTICO

Pre-regístrate en línea
sin costo



CON EL MISMO
ACCESO PODRÁS
VISITAR

SISU
EXPO
INDUSTRIAL
& SALUD OCUPACIONAL

ORGANIZA

TRADE SHOW
FACTORY

MEDIO OFICIAL

AmbientePlástico

PATROCINADORES PLATINO



PATROCINADORES ORO



PATROCINADORES PLATA



www.ExpoPlasticos.com.mx

Confía Hultek en talento humano

La empresa recomienda capacitar y preparar al recurso humano con nuevas habilidades tecnológicas

IVONNE LARA
Nuevo León

Para que la industria manufacturera continúe integrando sus procesos a las exigencias tecnológicas, es necesario fortalecer el talento y las nuevas habilidades en los colaboradores.

De acuerdo con Carlos González Lozano, director general de Hultek, la empresa especializada en la manufactura de piezas de hule para la industria, la diversidad y el dinamismo de la industria manufacturera exigen habilidades laborales cada vez más apegadas al conocimiento tec-



Carlos González Lozano, director general de Hultek.

nológico y la innovación, sin importar el tipo de productos que se fabriquen.

Es por ello que la compañía prepara con nuevas habilidades a todos sus trabajadores.

“Fabricamos piezas muy específicas para diversos sectores, desde el automotriz hasta electrodomésticos, y cada cliente tiene sus propias exigencias, que solo podemos cumplir si nos especializamos regularmente en nuestros procesos e involucramos nuevas

soluciones y tecnologías”, señaló González Lozano.

El directivo señaló que no solo se trata de automatizar procesos para apegarse a la industria 4.0, sino de optimizar la fluidez digital de los trabajadores, quienes han tomado a la tecnología como un componente importante, desde la fabricación hasta la cadena de suministro.

“Para ser grandes aliados de otras industrias necesitamos que nuestra infraestructura y el

conocimiento de nuestros colaboradores se complementen. Por ejemplo, contamos con el área de Tool Room, donde un equipo especializado en ingeniería diseña, fabrica y modifica los herramientas para producir los productos requeridos por los clientes con la mayor precisión y rapidez”, explicó González.

EN BREVE

Para que la industria manufacturera continúe integrando sus procesos a las exigencias tecnológicas, es necesario fortalecer el talento y las nuevas habilidades en los colaboradores.

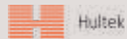
OCUPACIÓN CON DINAMISMO

De acuerdo con Data México, se estima que en el tercer trimestre del 2022 hubo 397 mil personas dedicadas a la industria del plástico y el caucho, con una edad promedio de 35,4 años. De ahí que sea un buen momento actualizar al personal y mantenerlo atento a los cambios tecnológicos con los que operará continuamente.

CONTACTO

HULTEK
Reclutamiento
reclutamiento@hultek.com.mx

Vacantes



- Key Account Executive
- Ingeniero de calidad

NUMA INGENIERÍA
Su socio en Productividad

- Insertos de Carburo
- Herramienta de Corte
- Instrumentos de Medición
- Herramientas Especiales
- Sujeciones
- Herramienta Neumática
- Aceites Solubles
- Capacitación
- Asesoría Técnica

- SANDVIK Coromant
- Mitutoyo
- DORMER PRAMET
- WALTER TITEX
- 5th AXIS
- KURT
- SMW AUTOBLOK
- NITTO KOHKI
- BAHCO
- Deltalub

PUEBLA
Columbario 169
Col. Real del Monte
Puebla, Pue. C.P. 72060
Tel: 222-2484141 / 222-2484111
ventas@numa.com.mx

VERACRUZ
Dorado Real No. 80
Fracc. Dorado Real
Veracruz, Ver. C.O. 91698
Tel: 229-2009530 / 229-2009531
veracruz@numa.com.mx

EDO MEXICO
(722) 6488391
toluca@numa.com.mx
QUERETARO
(442) 4766012
queretaro@numa.com.mx

www.numa.com.mx

www.equalo.com.mx

SUJETACABLES

SUJETACABLES ESPECIALES

TUBO CORRUGADO ESPIRALES

TUBO TERMOCONTRACTIL

CANALIZACIÓN

Plastiflechas Perchas Tiras Exhibidoras

Uso principal en la industria de comercio como, industria textil y tiendas comerciales

Son un instrumento eficiente y de bajo costo, tienen diversidad de aplicaciones, de diferentes tamaños y presentaciones.

- ▶ Plastiflecha Estandar / a Color
- ▶ Plastiflecha Hook Tack
- ▶ Plastiflecha Fina
- ▶ Plastiflecha T-End
- ▶ Plastiflecha Tag-Fast
- ▶ Plastiflecha Buttoneer
- ▶ Herramienta / Plastiflechas
- ▶ Percha Ranurada
- ▶ Perchas de Ojo
- ▶ Tiras Exhibidoras

ventas@equalo.com.mx 81 80 57 30 50

Catálogo

ABRAZADERAS/
CAPUCHONES

SELLOS DE SEGURIDAD

HERRAMIENTAS
KNIPEX

BUSHING, GLANDULAS,
TAPONES

Mahr

MIDA, EVALÚE, IMPRIMA EN SITIO!

Medición de rugosidad es así de fácil. Ya sea con el compacto PS10 o el completo M300 o M300C, con cable o inalámbrico, ofrece flexibilidad, exactitud y rapidez en el lugar de medición, gracias a la impresora integrada, puede procesar los datos de manera inmediata y ahorrar tiempo valioso.



TECNOLOGÍA ALEMANA

Obtenga un beneficio adicional y aproveche el precio especial y disfrute del confort de la movilidad en la medición de rugosidad.

Oferta válida hasta agotar existencia.

– Empowering Performance –

Comuníquese con su asesor de ventas de Mahr México.
ESTAMOS PARA SERVIRLE

Equipo para entrega inmediata

www.mahr.com

Tel. 81 8333 2010 y fax 81 8347 2793

ventasmexico@mahr.com

PMG busca proveeduría nacional

Confían en los insumos mexicanos para hacer más eficiente su cadena de valor

YOKO HERNÁNDEZ
Guanajuato

Northfield Industries, New Dimensions Precision Machining y D&N Machining conforman a Precision Machining Group, empresas familiares de mecanizado de precisión CNC, las cuales diversifican su proveeduría, apostando a la mexicana.

El Quality and Supplier Development Manager de Precision Machining Group (PMG), comentó que la sede de la com-

pañía se encuentra en Chicago y que para fortalecer su cadena de suministro diversifican la proveeduría.

“Somos un grupo que hace maquinados industriales, una empresa de Estados Unidos. Lo que estamos haciendo es diversificar nuestras fuentes de suministro, llámese México, para disminuir un poco de lo que compramos en China, también nuestra estrategia es tener proveedores aquí”, puntualizó el experto en compras.

Detalló que actualmente PMG tiene cinco proveedores nacionales y la expectativa es duplicar esta cantidad, principalmente en la zona del Bajío como Guanajuato, Querétaro, San Luis Potosí y Monterrey, en donde también tienen proveeduría.

“Nosotros compramos maquinados industriales, toda la cadena de suministro de China, tratar de ser lo más competitivo,



Quality and Supplier Development Manager de Precision Machining Group (PMG).

“Tenemos varias competencias aquí, el idioma, muchas de las personas de aquí hablamos inglés, hay empresas en China que no lo hablan, tenemos el mismo horario, algunas de las juntas de ellos son en la madrugada, la transportación, hay programas como el IMEX que no pagas impuestos”, indicó.

PROVEEDORES CERTIFICADOS

Para formar parte de la cadena de suministro de PMG, es indispensable que los proveedores nacionales tengan la certificación ISO; posteriormente, se realiza una visita física a la empresa y toman en cuenta rapidez en la cotización, de acuerdo con el especialista en compras.

“Vemos si están certificados, su ubicación, sus capacidades, tipo de productos, su certificado ISO, y si es apto, hacemos una visita física”, dijo.

EN BREVE

Precision Machining Group se especializa en el mecanizado de precisión CNC y por crecimiento está en busca de proveedores nacionales.

puedes hacer un esquema híbrido, traerte unas cosas de allá y manufacturar aquí”, afirmó.

El encargado en compras de PMG en México dio a conocer las ventajas de contar con proveedores nacionales, entre las que destaca la cercanía, tiempos de entrega, el tipo de transportación hacia Estados Unidos que puede ser en tráiler o camión, el idioma y la mano de obra más económica.

PMG

Requerimientos:

1

Ind.

SE BUSCAN
PROVEEDORES

¿Quieres conocer los requerimientos de esta compañía y ser parte de su cadena de valor? Contrata tu suscripción digital mensual en somosindustria.com

DEACERO desarrolla al talento humano

La empresa confía en las capacidades de los mexicanos

YOKO HERNÁNDEZ
Guanajuato

Para DEACERO, este 2023 se tienen retos en materia laboral, entre los que destacan conservar un buen clima sindicalizado, y entre todos sus colaboradores, así como la implementación de nuevas reformas.

Augusto César Revuelta, gerente de Recursos Humanos de la empresa mexicana DEACERO, planta Acería Celaya, destacó que el talento humano es la esencia que les permite generar un negocio redituable y que debido al crecimiento tienen vacantes para ingenieros, soldadores y paileros.

“Para nosotros es súper importante el talento, es la esencia de una empresa, es el alma

de una empresa, cada uno de los que colaboramos en DEACERO tenemos una misión para poder hacer de la empresa un negocio redituable para todos”, explicó.

Detalló que la compañía mexicana se conforma por cuatro clientes: el colaborador, el accionista, el medio ambiente y los patrones.

El gerente de recursos humanos indicó que DEACERO desarrolla al talento humano desde la contratación y que además generan un ambiente laboral adecuado y digno para todos sus colaboradores.

“Queremos ser el mejor lugar para trabajar...desde que entra un colaborador a la planta, independientemente de que sea sindicalizado entra a un proceso de crecimiento...de toda la cultura que emanamos dentro de la organización”, dijo.

En el caso de los puestos sindicalizados como soldadores y paileros, este desarrollo



DEACERO, planta Acería, se ubica en Guanajuato, en donde tienen una oportunidad laboral para ingenieros, soldadores y paileros.

tiene que ver con un acompañamiento y por último ese 10 % que tiene que ver con ese conocimiento para poder desempeñar su trabajo”, mencionó el directivo, quien enfatizó que buscan a colaboradores afines a cinco valores: sencillez, confianza, eficiencia, la acción con un enfoque a ser los mejores en el mercado y la profesionalización.

EN CIFRAS

Empleados en Acería DEACERO Celaya:

900

SOBRE LA EMPRESA

DEACERO nació en 1952, en una pequeña bodega en el centro de Monterrey, con una docena de trabajadores; actualmente la empresa mexicana es líder mundial en producción de alambres y líder en México en producción de aceros largos y aceros de refuerzo.

CONTACTO

DEACERO

Augusto César Revuelta
Gerente de Recursos Humanos
crevuelta@deacero.com
www.deacero.com

Vacantes



- Ingenieros
- Soldadores
- Paileros

DESDE UN TORNILLO, HASTA UN EQUIPO COMPLETO, TENEMOS TODO LO QUE NECESITAS PARA TUS

MONTACARGAS

SEMADIN MR

BUILDING THE FUTURE TOGETHER

SÍGUENOS

Facebook Instagram LinkedIn

ventas@semadin.com.mx

www.semadin.com.mx

+52 81 1411 3281 MONTERREY
+52 44 2208 5198 QUERÉTARO
+52 22 1146 0253 PUEBLA

OPTIMIZACIÓN DE ESPACIOS / DISEÑO DE ALMACENES / MANTENIMIENTO / RENTA DE EQUIPOS / REFACCIONES
LLANTAS / SOPORTE TÉCNICO / RACKS / MONTACARGAS / PATINES / APILADORES / BATERIAS & CARGADORES



GENERA TU PROPIA ENERGÍA



TRANSFORMA LA LUZ SOLAR EN AHORROS



Reduce los costos fijos
de tu empresa



Aprovecha deducción
de impuestos al 100%



Somos una empresa
con Certificación B

 
@solardec

www.solardec.com

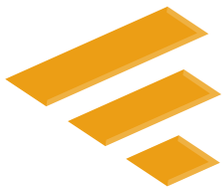
Tel. (81) 8335 3111

Av. Calzada San Pedro #606 Col. Fuentes del Valle San Pedro Garza García, N.L.

Certified



Corporation



FABTECH

MEXICO

La innovación se fabrica aquí

El evento líder en **metalformado, soldadura, fabricación y acabados** en México

16-18 Mayo 2023

CITIBANAMEX
CDMX, MÉXICO

Accede a:

- +400 marcas expositoras
 - La más innovadora tecnología mundial en metalmecánica
 - +300 máquinas operando en vivo
 - Conferencias y talleres
 - Encuentro de negocios
 - Asesoría personalizada
- Y más!

4 pabellones especializados con todo para tus procesos de inicio a fin

SOLDADURA

- ▶ Corte láser, plasma y agua
- ▶ Maquinaria y equipo de soldadura
- ▶ Ensamblado
- ▶ Sierras y máquinas CNC

METALFORMADO

- ▶ Máquinas-Herramientas
- ▶ Acabados
- ▶ Pintura en polvo
- ▶ Moldes y matrices

FABRICACIÓN

- ▶ Control y CAD/CAM
- ▶ Automatización
- ▶ Herramientales
- ▶ Troqueles y laminados

ACABADOS

- ▶ Inspección y medición
- ▶ Doblado y formado
- ▶ Estampado
- ▶ Robótica

¡YA PUEDES REGISTRARTE SIN COSTO!

fabtechmexico.com



Mobil Grease™

Disponibles en una amplia gama de grados NLGI y viscosidades para una variedad de aplicaciones, las grasas Mobil® están diseñadas para ayudarle a:

- Maximizar la confiabilidad y el rendimiento de los equipos.
- Minimizar costos y residuos.
- Impulsar la productividad.



©2022 ExxonMobil. Todas las marcas registradas, utilizadas aquí, son marcas registradas de Exxon Mobil Corporation o de alguna de sus subsidiarias.

Abamex

Abamex

Matriz Toluca

Av. Primero de Mayo 1817 Col. Zona Industrial C.P.50071 Toluca, México

Sucursales: Toluca, Atlacomulco, Querétaro, San Juan del Río, San Luis Potosí

☎ 800 400 3762

🌐 www.lubricantesabamex.com

📘 Abamex

📷 Abamex

🏢 Lubricantes Industriales Abamex

Lubcen

LUBCEN

Matriz Puebla

Calle C, N.20 Col. Parque Industrial Puebla 2000 C.P.72226 Puebla, Puebla

Sucursal: Tehuacán

(222) 230 4918

(222) 8832597

🌐 www.lubcen.com

📘 Lubcen Puebla

LubBajío

LUBBAJIO

Matriz León:

Calle AV. Los Lechugeros No. Ext.107 Col. Los Pinos

Sucursales: Aguascalientes, Celaya y Zacatecas

QualitySystem Certifield ISO 9001:2015

☎ 8004716900

✉ servcteleon@lubbajio.com

🌐 www.lubbajio.com

COMERCIAL Essex

Essex

Matriz Nuevo León:

Av. Manuel L. Barragán No 350 Nte. Parque Industrial Stivia Barragán, San Nicolás de los Garza, N.L. 66425

Sucursales: Guadalupe, Reynosa, Torreón, Durango, Monclova, Saltillo, Piedras Negras.

QualitySystem Certifield ISO 9001:2015

☎ 81 1160.6500

🌐 www.essexlub.com.mx

📘 Mobil- Essexlub

🏢 Comercial Essex S.A de C.V.

FlexCNC Serie-C, la máquina ideal para los trabajos más complejos.

