



# FABTECH

MEXICO

La exposición más completa en **metalformado, soldadura, fabricación y acabados** en México.

**7-9 MAYO | 2024**  
CINTERMEX, Monterrey, Méx.



FMA

sme

PMA



[fabtechmexico.com](http://fabtechmexico.com)



# FABTECH

MEXICO

## ACERCA DE FABTECH MÉXICO

### ¿POR QUÉ EXHIBIR EN FABTECH MÉXICO?

#### FABTECH México

Es la exposición internacional y foro de negocios más completa en México para el sector metalmeccánico. Reúne a las marcas más relevantes en metalformado, fabricación, soldadura y acabados en México y Latinoamérica.

#### ▶ 1. Liderazgo y experiencia aprobada

Una gran trayectoria y éxito de 19 ediciones nos respaldan ofreciendo a su empresa una oportunidad única para incrementar su participación de mercado, generar nuevos negocios e invertir su presupuesto en un evento probado, de gran experiencia y alto valor.

#### ▶ 2. Solidez y prestigio

Un evento bajo el respaldo de las asociaciones líderes del sector en EUA:



#### ▶ 3. Nuevas oportunidades de negocio, ventas y networking

Más de 10,000 tomadores de decisión convergen en la exposición año tras año para encontrar nuevas tecnologías, adquirir productos, contratar nuevos proveedores y conocer las innovaciones de la industria, por ello FABTECH México ofrece en sus más de 24,000 m2 de piso de exposición una oportunidad incomparable para mostrar sus productos, equipos y servicios relacionados para cubrir las necesidades actuales de la industria metalmeccánica.





## 4 PABELLONES ESPECIALIZADOS

Ningún otro evento en Latinoamérica le ofrece una oportunidad más efectiva de establecer contacto con su público objetivo, mostrar sus productos y servicios, y cerrar ventas.

### ▶ LAS 10 INDUSTRIAS PRINCIPALES QUE SE DAN CITA

- ▶ Automotriz
- ▶ Maquinaria industrial y comercial
- ▶ Manufacturera
- ▶ Construcción
- ▶ Maquinaria pesada
- ▶ Herramientales
- ▶ Aire acondicionado y calefacción
- ▶ Transporte
- ▶ Electrodomésticos
- ▶ Aeroespacial

FABTECH se ha especializado en reunir los más importantes fabricantes de la industria a nivel mundial y su importancia para el desarrollo de la industria en México es muy importante. Es muy común ver clientes de Sudamérica y EUA. Sin duda alguna FABTECH es un evento altamente recomendado.

Juan Carlos Herrera, **KOMATSU** México



# FABTECH

MEXICO

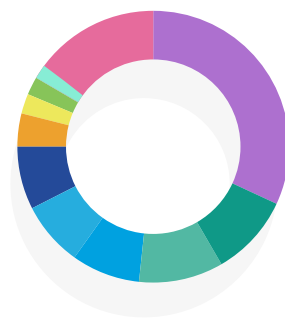
## ALGUNAS COMPAÑÍAS ASISTENTES

- Continental
- Villacero
- Whirpool
- Acuity brands
- Arcerlor Mittal
- Worldwide motors
- Carrier
- Danfoss
- Caterpillar
- John Deere
- Cuprum
- Deacero
- Trinity Rails
- Maxison Inmagusa
- Vitro
- Gunderson Gimsa
- Tubacero
- Kia
- Calvek
- Ahmsa
- Ternium
- Metalsa

**+13,000 visitantes calificados,**  
nacionales e internacionales listos para hacer negocio,  
se dan cita edición tras edición.



### MÁS DEL 30% son DUEÑOS O DIRECTORES DE EMPRESA

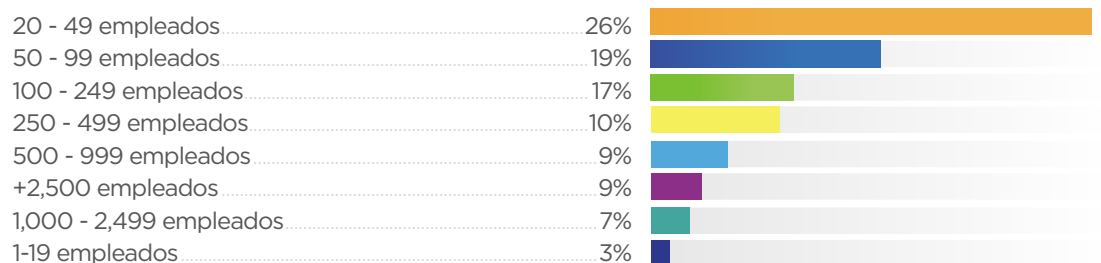


Dueño/Gerente ejecutivo/Director .....	31%
Área de producción.....	14%
Área de ingeniería .....	12%
Distribuidor .....	10%
Compras - logística.....	9%
Mercadotecnia.....	8%
Investigación y desarrollo.....	5%
Inspección y seguridad en soldadura .....	4%
Calidad .....	4%
Soldador.....	3%

### TAMAÑO DE EMPRESA

FABTECH México te conecta con clientes y prospectos de negocio de las regiones de mayor crecimiento industrial en México.

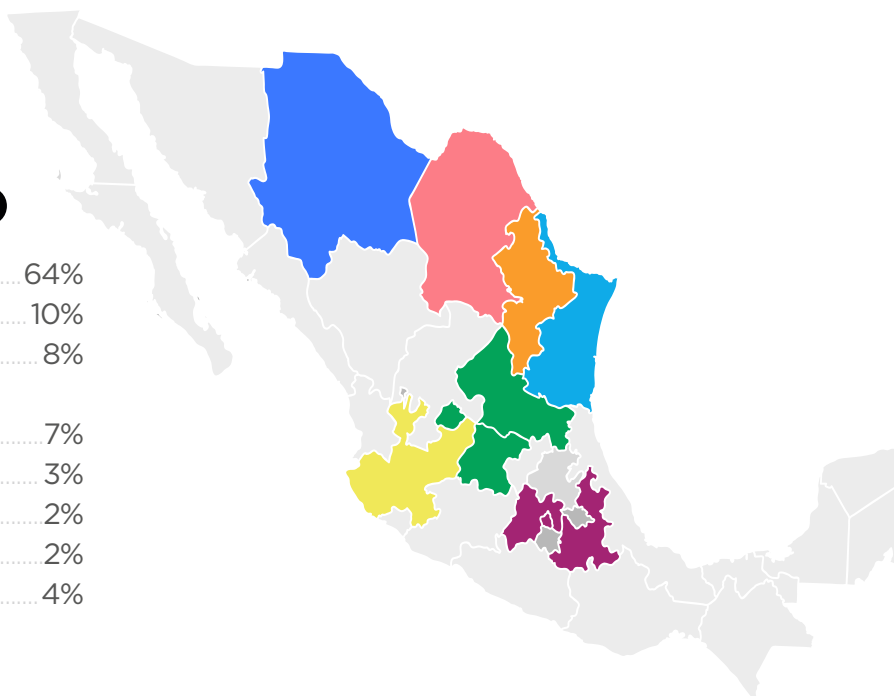
**52% de las empresas visitantes  
tienen +100 empleados**



# PERFIL DEL VISITANTE

## ▶ ASISTENTES POR ESTADO

■ Nuevo León	64%
■ Coahuila	10%
■ CDMX, Estado de México, Puebla	8%
■ Guanajuato, Aguascalientes, Querétaro y San Luis Potosí	7%
■ Tamaulipas	3%
■ Jalisco	2%
■ Chihuahua	2%
□ International	4%



## ▶ PRINCIPALES PRODUCTOS DE INTERÉS:

Corte	30%	Automatización y robots	14%
Doblado y formado	28%	Sierras y máquinas de corte	14%
Soldadura	21%	Fabricación o soldadura de tubo	14%
Herramientales	20%	Corte por chorro de agua	14%
Máquinas para soldar	20%	Soldadura por resistencia	13%
Ensamblado	20%	Manufactura aditiva/impresión 3D/prototipos	11%
Robótica	18%	Manejo de materiales	11%
Consumibles para soldadura	18%	Software y controles de maquinaria	11%
Soldadura por arco	18%	Inspección y pruebas	10%
Estampado	18%	Fijación y unión	10%
Herramientas y troqueles	18%	Gases y equipos de gas	10%
Mantenimiento y reparaciones	17%	Lubricación	9%
Acabados/Recubrimiento	17%	Seguridad y medio ambiente	8%
Láseres	17%	Procesamiento de bobina	8%
Otra maquinaria/equipos/productos/partes	16%	Mecanizado/EDM	8%
Fabricación de placas y estructuras	16%	Producción de tubería	8%
Punzonado	14%		



“En mi opinión se ha convertido en la feria más importante de México, por lo menos en esta rama metalmeccánica y de la industria en general”







# MÉXICO

De acuerdo con datos de la Cámara Nacional de la Industria del Hierro y del Acero (Canacero) México es el **15° productor de acero en el mundo**, en 2019 la producción fue de 18.4 millones de toneladas de acero líquido.

**El sector manufacturero representa el 17.3% del PIB en México es el 7mo mayor importador mundial de máquinas herramientas, la importación es de casi mil billones de dólares americanos.**

*(2019) INEGI México*



# MONTERREY

Monterrey, es conocida como la Capital Industrial de México. Es uno de los principales centros de negocios del país al fungir como el principal epicentro industrial y económico del norte de México.

Cuna de grandes empresas nacionales e internacionales, reconocida por su consistente desarrollo industrial, educación, situación estratégica para el comercio exterior, calidad de vida y su facilidad para hacer negocios.

**Nuevo León se posiciona como el estado con mayor atracción de IED captando \$2,805.2 millones de dólares, representando el 8.7% del total nacional.**

*\*Después de la Ciudad de México*

**Nuevo León se posicionó como 1er lugar nacional en atracción de IED en Industrias manufactureras con una participación nacional del 17.4% con una inversión de \$2,026.7.**

- Aporta el 11.2% del PIB Nacional
- 2° estado con mayor inversión extranjera directa del país
- Epicentro industrial del norte de México



# PRECIOS 2024

1 - 200 sq. ft.  
\$43 USD/sq. ft.

201 - 800 sq. ft.  
\$41 USD/sq. ft.

801 - 4000 sq. ft.  
\$36 USD/sq. ft.

4,001 sq. ft. (o más)  
\$34 USD/sq. ft.

## El costo por stand incluye

- Una conexión eléctrica de 110V CA (hasta 200 pies cuadrados) con pared rígida blanca y un letrero de la empresa (9" x 44").
- Alfombra, una mesa y dos sillas.
- Boletín electrónico mensual para expositores con recordatorios y novedades de la exposición.
- Un experimentado equipo de gestión del evento, enfocado a atenderle en sus necesidades.
- Asistencia en sitio.
- Promoción y publicidad del evento.

## Además, aproveche las herramientas de marketing disponibles para maximizar su inversión:

- Listado básico en el sitio web de FABTECH México.
- Listado en el directorio oficial del evento.
- Invitaciones personalizadas, para que pueda distribuir con sus clientes en forma impresa y electrónica.
- Promoción de la participación de su empresa en las redes sociales oficiales de FABTECH México.
- Campañas por correo electrónico para mostrar toda la información que estará presente en la exposición.

*\*Precios en dólares americanos*

*\*Maniobras gratuitas para todos los expositores con 200 pies cuadrados o más.*







# FABTECH

MEXICO

RESERVACIÓN DE STANDS O SOLICITUD DE INFORMACIÓN,  
CONTÁCTENOS:

## VENTAS MÉXICO

- ▶ **Marcela Ordaz**  
+52-811-909-4607  
marcela.ordaz@fabtechmexico.com
- ▶ **Abel Espinosa** (Nuevos expositores)  
+52-811-990-4154  
abel.espinosa@fabtechmexico.com

## VENTAS E.U.A.

- ▶ **Michael Scott, FMA**  
815-227-8271  
michaels@thefabricator.com  
FORMADO/FABRICACIÓN/TUBERÍA (A-L)
- ▶ **Doug Trout, PMA**  
216-503-5728  
dtrout@pma.org  
METALFORMADO
- ▶ **Cara Collins, SME**  
313-597-1817  
ccollins@sme.org  
FORMADO/FABRICACIÓN/TUBERÍA (M-Z)
- ▶ **Andy Goyer, CCAI**  
941-373-1830  
andy@goyermgmt.com  
ACABADOS
- ▶ **Sarah Dickson, AWS**  
800-443-9353 ext. 297  
sdickson@aws.org  
SOLDADURA

FABTECH México es el único evento con el respaldo de las  
asociaciones industriales líderes del sector metalmecánico  
y de manufactura de E.U.A

Síguenos en redes sociales:

f @ fabtechmexico  
@fabtechmexico



FMA

sme

PMA

