



INFORME  
DE FERIA

---

2022



# FITMA / Feria Internacional de Tecnología y Manufactura

**Ciudad de México**  
**18-20 de enero de 2022**

Oficina Económica y Comercial  
de la Embajada de España en Ciudad de México

Este documento tiene carácter exclusivamente informativo y su contenido no podrá ser invocado en apoyo de ninguna reclamación o recurso.

ICEX España Exportación e Inversiones no asume la responsabilidad de la información, opinión o acción basada en dicho contenido, con independencia de que haya realizado todos los esfuerzos posibles para asegurar la exactitud de la información que contienen sus páginas.

icex



INFORME  
DE FERIA

24 de mayo de 2022  
Ciudad de México

Este estudio ha sido realizado por  
Marta Fernández y Ricardo Chimeno

Bajo la supervisión de la Oficina Económica y Comercial  
de la Embajada de España en México

<http://mexico.oficinascomerciales.es>

Editado por ICEX España Exportación e Inversiones, E.P.E.

NIPO: 114-22-018-X



# Índice

1. Perfil de la Feria	4
1.1. Ficha técnica	4
1.2. Actividades de promoción de la feria por parte de la Ofcomes	5
2. Descripción y evolución de la Feria	6
2.1. Organización y expositores	6
2.2. Datos estadísticos de participación	7
3. Tendencias y novedades presentadas	9
3.1. Eventos paralelos	10
4. Valoración	11
4.1. Recomendaciones	11
5. Anexos	12
5.1. Página web de FITMA	12
5.2. Contacto	12
5.3. Artículos prensa	12
5.4. Fotografías del evento	13





# 1. Perfil de la Feria

## 1.1. Ficha técnica

**Acrónimo y nombre oficial de la feria:** FITMA - Feria Internacional de Tecnología y Manufactura.

**Fechas de celebración del evento:** 18 al 20 de enero de 2022

**Fechas de la próxima edición:** 20 a 22 de junio de 2023

**Frecuencia:** Anual. FITMA 2022 ha sido la primera edición de esta feria.

**Lugar de celebración:** Centro Citibanamex. Av. del Conscripto 311, Lomas de Sotelo, Hipódromo de las Américas, Miguel Hidalgo, 11200 Ciudad de México.

**Horario de la feria:** 11:00 am a 7:00 pm

**Precios de entrada y del espacio:** Entrada para visitantes gratuita previo registro en la web.

**Expositores:** Existen dos opciones de participación: Premium y Espacio Libre. Dentro de cada categoría hay dos subcategorías como miembro asociado o no asociado. A continuación, se detalla las distintas opciones y precio del m2 del stand en dólares estadounidenses.

- Paquete Premium - Miembro no asociado: \$420/m2
- Paquete Premium - Miembro asociado: \$355/m2
- Paquete Espacio Libre - Miembro no asociado: \$380/m2
- Paquete Espacio Libre - Miembro asociado: \$325/m2

Características	Paquete Premium	Espacio Libre
Espacio de exposición	✓	✓
Inclusión en el Directorio de la exposición	✓	✓
Seguridad	✓	✓
Limpieza	✓	✓
Acarreo para 18 m2 o más		✓
Mobiliario, decoración e iluminación en stand	✓	

Fuente: FITMA



**Sectores y productos representados:** feria centrada en la industria manufacturera, donde exponen:

- Fabricantes de manufactura
- OEMs globales
- Proveedores de tecnología
- Proveedores y distribuidores de máquina-herramienta
- Servicios de equipos

Productos:

- CNC, software CAD / CAM de manufactura
- Componentes de máquina-herramienta
- Equipos de acabado y recubrimiento
- Equipos de manufactura aditiva
- Herramientas de corte
- Máquina-herramienta por arranque de viruta
- Robótica y equipos de automatización
- Sistemas de sujeción

## 1.2. Actividades de promoción de la feria por parte de la Ofcomes

El día 19 de enero de 2022 visitaron el evento Alicia Sánchez, Consejera Comercial de España en México y Marta Fernández, Jefe de Departamento Adjunto, en representación de la Oficina Comercial de la Embajada de España en México.

El objetivo de la visita a FITMA 2022 era evaluar la afluencia de visitantes y conocer la experiencia de las empresas expositoras. Se ha mantenido conversaciones con diferentes empresas y filiales españolas en el evento, ofreciendo apoyo e información sobre las actividades de la Ofcomes.

## 2. Descripción y evolución de la Feria

### 2.1. Organización y expositores

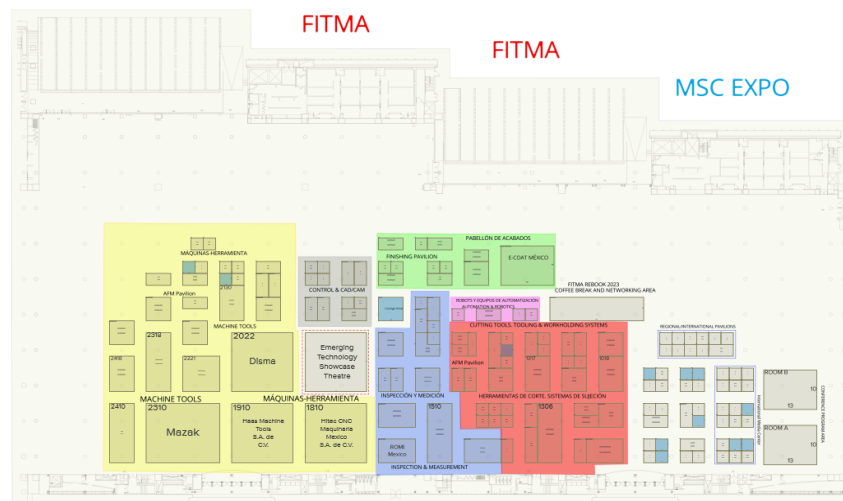
FITMA es una nueva feria de máquina herramienta que surge con vocación de convertirse en la exposición líder del sector en México y Latinoamérica.

El comité organizador está formado por la publicación especializada Modern Machine Shop México, perteneciente al grupo Gardner Business Media, y otras publicaciones como Products Finishing México.

Gardner Business Media (GBM) es una de las editoriales más importante de la industria manufacturera de Norteamérica, que proporciona información a la industria y sector metalmecánico. Modern Machine Shop México es una publicación técnica con seis años del sector metalmecánico en México.

La feria se organiza en seis pabellones diferenciados por tipo de producto:

- Máquina-herramienta: el pabellón de mayor tamaño, en color amarillo en el plano más abajo.
- Herramientas de corte y sistemas de sujeción: segundo pabellón por cantidad de expositores (en rojo).
- Inspección y medición: en color azul oscuro.
- Controles y CAD/CAM: en color gris en plano.
- Robots y equipos de automatización: en color morado.
- Acabados: en color verde.





El número de **expositores** en esta primera edición de la feria ha sido de 149, con empresas de Alemania, España, Estados Unidos, México y Taiwán.

Esta primera edición de la feria ha contado con la presencia de seis empresas españolas exponiendo a través de una participación agrupada coordinada por la Asociación de Fabricantes de Máquina herramienta española (AFM), asociación aliada a la feria, que ha contado con el apoyo de ICEX, en el marco de su Plan sectorial:

- **Couth Industrial Marking systems:** Especializada en el marcaje y trazabilidad industrial, con instalaciones en Nuevo León.
- **Integi:** Especializada en moleteado y brochado, con distribución en México.
- **Kendu herramientas de corte:** Fabricante de herramientas de corte, con distribución en México.
- **Maquinaria hidráulica en general – MHG:** Fabricante de prensas hidráulicas, con presencia en México.
- **Mecánica de precisión Madaula:** Expertos en el diseño, desarrollo y fabricación de accesorios para la industria de la máquina-herramienta, con representación en México.
- **Talleres Wolco:** Diseño y fabricación de herramientas especiales de corte, con oficina en Querétaro.

Otros expositores destacados son:

Airbus Helicopters Mexico, Avance Industrial, Bocar Group, Bombardier, CNC Soluciones, Comercializadora Automotriz, Lugoda, Daimler, Fabricaciones DITSA, Ford Motor Company, Fullcad, General Motors, Impex Gurosa, Manufacturas Metálicas Alme, Mexxon Precision, Nissan Mexicana, Sierra Manufacturing, Stellantis Mexico, Tremec o Volkswagen de México.

## 2.2. Datos estadísticos de participación

En los tres días del evento acudieron un total de 8.768 **asistentes**, de los cuales 2.654 eran tomadores de decisión, según la organización del evento.

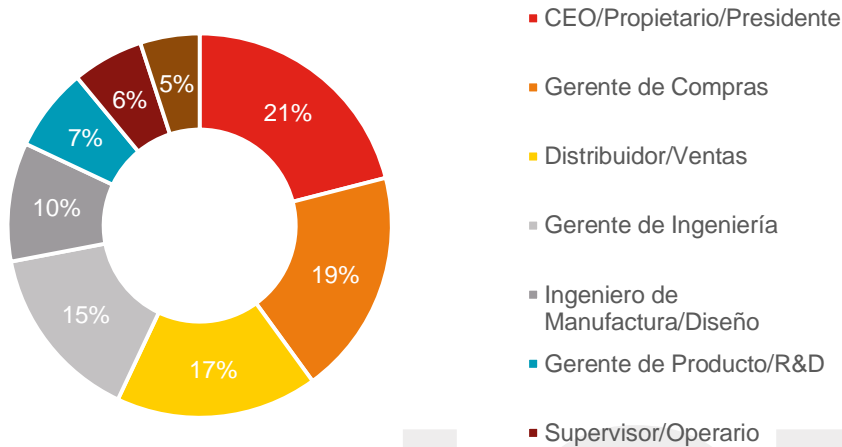
La procedencia de los **visitantes mexicanos** fue de 23 de los 32 estados de México.

Respecto a los **asistentes internacionales**, según datos de la organización del evento, hubo visitantes de Alemania, Austria, Brasil, Canadá, China, Dinamarca, Ecuador, España, Estados Unidos, República Dominicana y Taiwán.

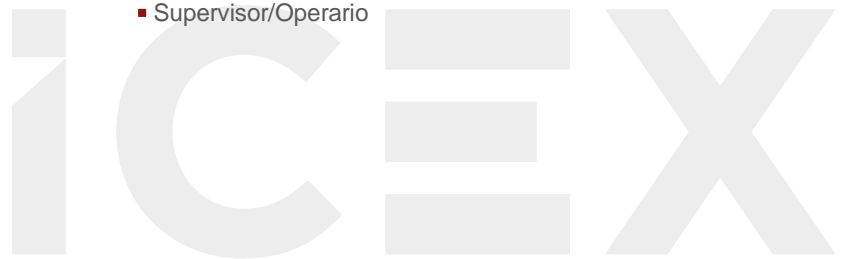


El perfil y proporción de los visitantes a la feria se encuentra resumido en el siguiente gráfico, donde destaca la presencia de cargos directivos de las empresas participantes y visitantes.

### DATOS DEMOGRÁFICOS DE ASISTENTES FITMA 2022



Fuente: FITMA





### 3. Tendencias y novedades presentadas

Durante la exposición se impartieron 24 Conferencias Técnicas sobre las principales tendencias, experiencias y retos de la industria, casos de éxito de soluciones tecnológicas sobre procesos de mecanizado, metrología, puesta a punto de las máquinas, Data Driven Manufacturing o automatización, entre otros temas, con especial enfoque en Mecanizado en 5 ejes, automatización, sistemas y robótica.

Dentro del programa de conferencias, también se llevó a cabo el Seminario E-Coat Products Finishing México (<https://www.fitma-la.com/e-coat-mexico>), que ofreció una visión sobre la tecnología de recubrimiento electroforético y del funcionamiento del proceso, desde la eficiencia y control de costos, resolución de problemas, innovación, ahorro de energía, desperdicios, mejores prácticas, nuevas tecnologías, avances en la gestión de sistemas, incremento de la eficiencia, productividad y calidad, ahorros y problemas que afectan la operación cotidiana.

Los productos y procesos asociados al proceso de fabricación de E-coat estuvieron disponibles en el Pabellón de Acabados, con representantes de empresas de productos químicos, pinturas, equipos de aplicación y equipos auxiliares para ofrecer opciones e innovaciones disponibles en esta área de especialización.

En la Sala B del Centro Citibanamex, dentro del Pabellón de Acabados E-COAT México también ofreció un programa de dos días de conferencias sobre los siguientes temas:

- Fundamentos de la electrodeposición (E-Coat) - David Martínez, PPG Industrial Coatings
- Consideraciones básicas del pretratamiento - Gerardo Martínez Pérez, Chemetall
- Consideraciones sobre el pretratamiento avanzado - Javier Sotelo, Henkel Corporation
- Consideraciones sobre el equipo y el manejo de materiales - Miguel Guía, Therma-Tron-X
- Consideraciones sobre la eficiencia de la producción - Antonio Gallegos, George Koch Sons
- Control de procesos y pruebas - Luis Bernal, Axalta Coating Systems
- Mantenimiento preventivo - Rolando Rivera, Cataforesis
- Contaminación y defectos del proceso - José Arcos, PPG Industrial Coatings



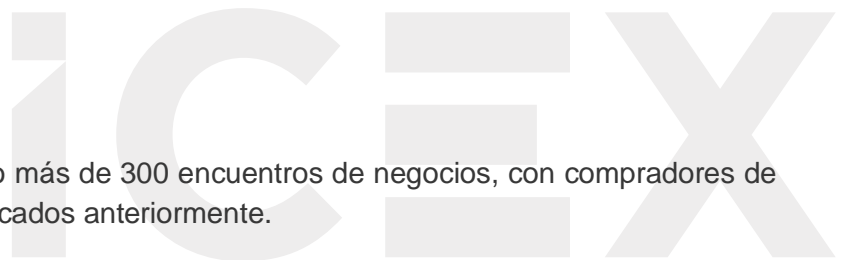
### 3.1. Eventos paralelos

De forma simultánea se llevó a cabo MSC Expo (<https://www.msceexpo.com/>), exposición enfocada en la cadena de proveeduría industrial como lugar de encuentro entre talleres y empresas proveedoras de OEM's y grandes armadoras y fabricantes de piezas y procesos que no realizan internamente tareas de supply chain, enfocado en pymes del sector en México y Latinoamérica.

En esta edición participaron 80 expositores, fabricantes y proveedores de múltiples sectores de la industria manufacturera como:

- Aeroespacial
- Automotriz
- Electrónica
- Herramientas
- Maquinaria y equipos
- Médico
- Metalmecánica
- Plásticos

Durante MSC Expo, se llevaron a cabo más de 300 encuentros de negocios, con compradores de los diferentes sectores industriales indicados anteriormente.



## 4. Valoración

En esta ocasión, se trata de la primera edición de la feria en el país, siendo un evento de tamaño medio y más especializada que otros eventos sectoriales más grandes.

Otras ferias relacionadas con el sector a las que comentan que acuden las empresas expositoras son [EXPOMAQ](#) en la ciudad de León, estado de Guanajuato y que en el año 2022 va a celebrar su quinta edición, [FABTECH](#) en la ciudad de Monterrey, estado de Nuevo León. Ambas son ferias de mayor tamaño, dirigidas al sector de la metalmecánica en general, que han contado también con expositores españoles y apoyo de ICEX en ediciones anteriores.

En el siguiente enlaces se puede consultar el informe de la edición de 2019 de Fabtech, especializada en el sector de la herramienta, celebrada en Monterrey: <https://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/el-mercado/estudios-informes/DOC2019829774.html?idPais=MX>

La valoración de las empresas participantes en general ha sido positiva, aunque la afluencia de público no ha alcanzado las expectativas de algunos expositores. Sin embargo, las empresas señalan que se trata de un visitante de calidad, interesado en los productos. Hay que tener en cuenta que la feria se celebró en medio de restricciones por contagios por Covid en el país y ya había sido postpuesta su celebración desde el año 2021.

Las empresas comentan que sirve de punto de encuentro con clientes ya consolidados.

La localización de la feria, en el Centro Citibanamex, resulta conveniente por su fácil acceso y seguridad.

### 4.1. Recomendaciones

En caso de asistir como expositor a la feria se recomienda reservar del stand con la mayor antelación posible para poder elegir la ubicación más conveniente.

En México la presencialidad a la hora de hacer negocios es muy importante, por eso se considera que esta feria es una buena opción para empresas españolas del sector que estén pensando en entrar en el mercado. El perfil de las empresas es bueno con asistencia de contactos relevantes del sector, por lo que es una oportunidad buena para establecer relaciones comerciales.



## 5. Anexos

### 5.1. Página web de FITMA

<https://www.fitma-la.com/>

Directorio expositores: [https://fitma22.mapyourshow.com/8\\_0/#/](https://fitma22.mapyourshow.com/8_0/#/)

### 5.2. Contacto

**Correo:** mcastro@gardnerweb.com

**Teléfono:** (+52) 818-387-4067

**Facebook:** <https://www.facebook.com/FITMALatam/>

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/company/fitma-feria-int-de-tecnolog%C3%ADa-y-manufactura/about/>

**Twitter:** @FITMALatam



### 5.3. Artículos prensa

<https://www.mms-mexico.com/articulos/fitma-el-lugar-para-estar-y-ser-visto-en-latinoamerica>

<https://www.pf-mex.com/noticias/post/fitma-apuesta-por-acelerar-el-acceso-a-la-tecnologia>

<https://www.pt-mexico.com/noticias/post/fitma-presenta-tendencias-retos-y-oportunidades-para-la-industria-de-manufactura-en-mexico-y-latinoamerica>

<https://www.clusterindustrial.com.mx/noticia/3772/presentan-feria-internacional-de-tecnologia-y-manufactura-2022-fitma>

<https://www.ambienteplastico.com/fitma-2022-la-feria-internacional-de-tecnologia-y-manufactura-se-realizara-en-mexico/>

<https://www.somosindustria.com/articulo/oportunidad-para-fortalecer-las-cadenas-de-valor/>

<https://www.prnewswire.com/news-releases/lanzamiento-de-fitma-a-nivel-internacional-feria-internacional-de-tecnologia-y-manufactura-889433389.html>

## 5.4. Fotografías del evento



# ICEX

Si desea conocer todos los servicios que ofrece ICEX España Exportación e Inversiones para impulsar la internacionalización de su empresa contacte con:

**Ventana Global**

913 497 100 (L-J 9 a 17 h; V 9 a 15 h)  
informacion@icex.es

Para buscar más información sobre mercados exteriores [siga el enlace](#)

[www.icex.es](http://www.icex.es)



**ICEX** España  
Exportación  
e Inversiones