




# ETMS

EXPERIENCIA PARA TECNOLOGÍA,  
MANUFACTURA Y SOLUCIONES



24 - 26 OCTUBRE 2023  
**QCC, QUERÉTARO, MX**

 442 592 3033

 [ventas@atms.org.mx](mailto:ventas@atms.org.mx)

Organizado por:



SECRETARÍA  
DE DESARROLLO  
SUSTENTABLE



Medio oficial:





**“Somos la industria  
detrás de la industria”**



## **ENFOQUE ETMS 2023**

La primera experiencia enteramente dedicada al sector máquinas - herramientas y afines.

Una experiencia privilegiada completamente enfocada al desarrollo, crecimiento y fortalecimiento del sector manufacturero.

## **TECNOLOGÍA DE PUNTA**

La experiencia que unirá simultáneamente a las naciones con la más alta tecnología aplicada a:

Máquinas - Herramienta  
Dispositivos de corte  
Dispositivos de sujeción  
Equipos de medición

Equipos de medición  
Software de ingeniería  
Robótica  
Automotización

# ETMS

EXPERIENCIA PARA TECNOLOGÍA,  
MANUFACTURA Y SOLUCIONES



## LO QUE SE VIVIÓ EN ETMS 2017



+ de **70**  
Expositores



+ de **13**  
Conferencias  
técnicas



+ de **170**  
Marcas



+ de **3,351**  
Visitantes



+ de **19**  
Máquinas  
vendidas



+ de **150**  
Compradores  
VIP



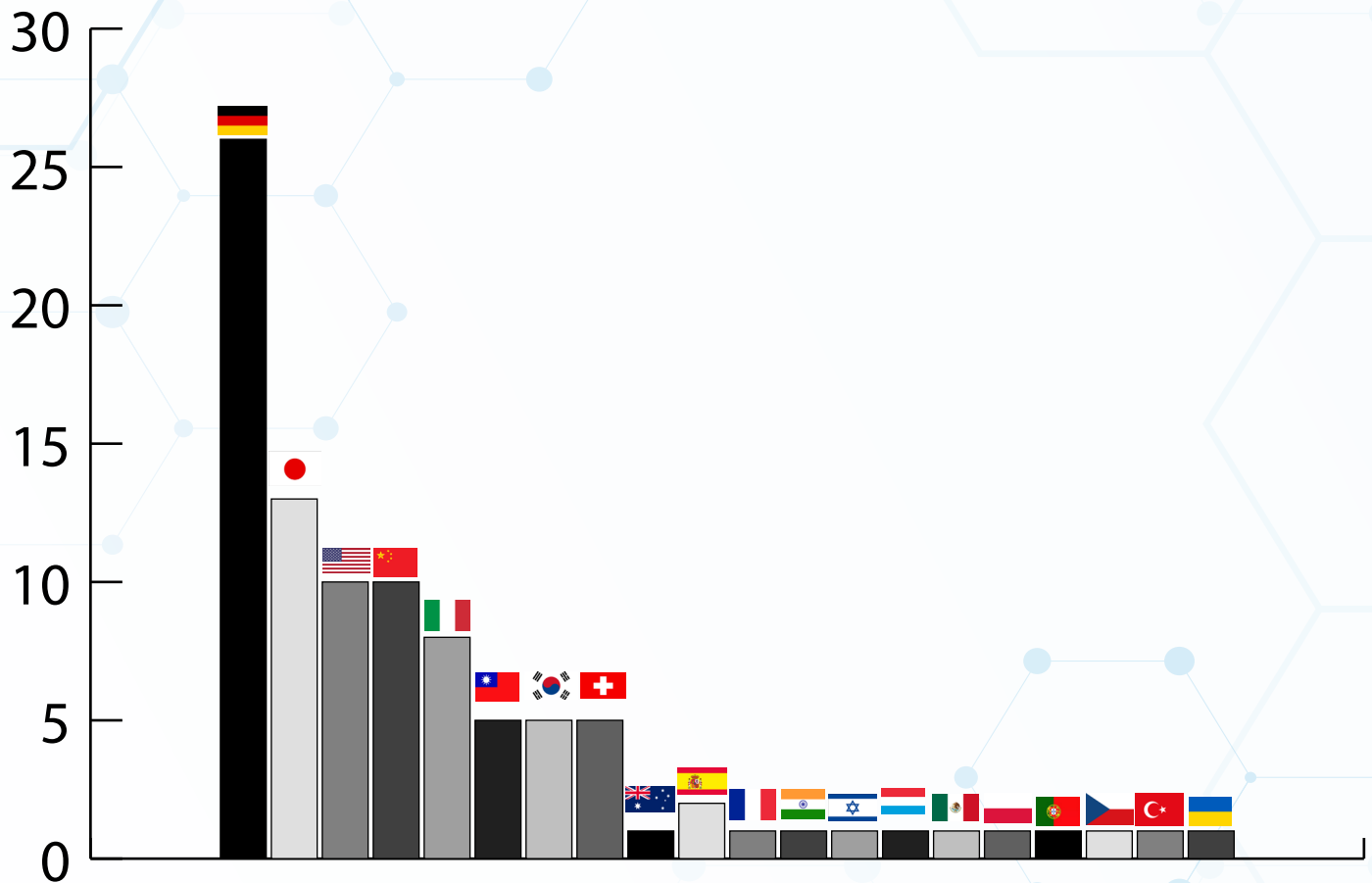
TOUR VIP

### Empresas que participaron en la edición 2017





# ORÍGEN DE LAS TECNOLOGÍAS QUE SE PRESENTARÁN EN 2023



## APLICADAS A LOS SECTORES

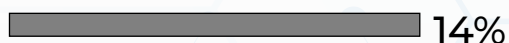
AUTOMOTRIZ



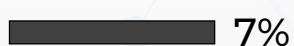
AEROSPACIAL



MOLDES



MÉDICA





# ETMS

EXPERIENCIA PARA TECNOLOGÍA,  
MANUFACTURA Y SOLUCIONES



## PERFIL DEL VISITANTE

En ETMS estamos conscientes de que los participantes buscan un retorno efectivo y por ello nos comprometemos a atraer un público selecto enfocado a:



Tecnología



Calidad



Soluciones

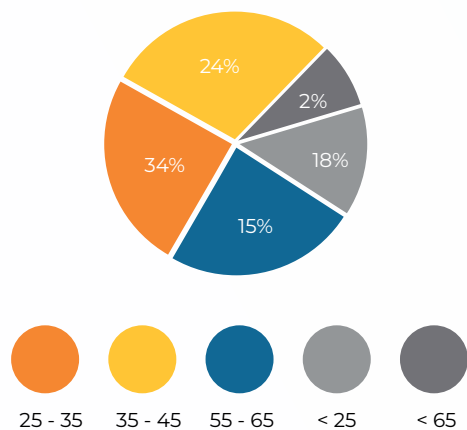


Eficiencia

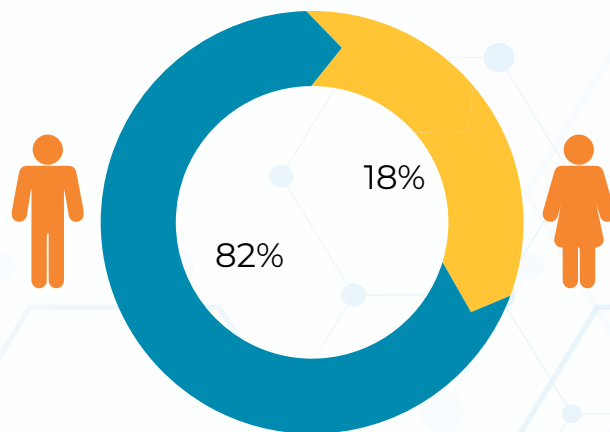


Poder de decisión

## Edad del visitante



## Género



\*Análisis de datos basados en "ETMS 2017" - Base de datos"

# ¿DÓNDE?



QCC - Querétaro Centro de Congresos  
Paseo de las Artes 1531 - B, Josefa Vergara  
76090 Santiago de Querétaro, Qro, México  
[www.qcc.mx](http://www.qcc.mx)



## TRANSPORTE SIN COSTO

Ciudad de México  
Silao  
Irapuato  
Celaya

San Luis Potosí  
Puebla  
Toluca

Tlanepantla  
León  
Guadalajara



**ETMS**

EXPERIENCIA PARA TECNOLOGÍA,  
MANUFACTURA Y SOLUCIONES



# TIERRA DE OPORTUNIDADES



8 consumidor de Máquinas -  
Herramientas en el mundo  
**\$2,500 mil millones de USD** anuales

La industria manufacturera  
representa el **20% del PIB**

México tiene **13 tratados** de libre comercio  
con **50 países**

El 78% de la producción mexicana es exportada  
**98% corresponde al sector máquinas - herramientas**  
para la industria de EUA

**32 mil millones de dólares** de inversión Extranjera Directa  
(IED) **60%** procedente de la industria manufacturera

México ocupa el **10 lugar a nivel mundial** en  
captación de IED

El sector máquinas - herramientas genera **3,316**  
empleos al año



# ÁREA DE MANUFACTURA

OEMs líderes de los sectores más importantes se han establecido para operar en México

**\* OEMs \* TIER I \* TIER II \* TIER III**



INDUSTRIA AEROESPACIAL  
EN MÉXICO



CLÚSTER AUTOMOTRIZ



CLÚSTER DE ROBÓTICA



CLÚSTER DE ELECTRODOMÉSTICOS



CLÚSTER DE DISPOSITIVOS MÉDICOS



# INDUSTRIA E-MOBILITY

En 2020 el tamaño del mercado mundial de movilidad eléctrica fue de **230,120 millones de USD** y se proyecta que para 2028 crezca a **1,507,210 millones de USD**



Querétaro es uno de los estados **con más vehículos eléctricos**



En la industria E-Mobility **el valor agregado es el software y tecnología** con la que cuentan



Las principales marcas automotrices se están enfocando en el sector de vehículos eléctricos en México



Carr. Guanajuato  
Silao Kilometro 3.8,  
36100 Silao, Gto.



Autopista Querétaro  
México Highway  
Km 36.5 Lomas del  
Salitre, 54730  
Cuautitlán Izcali



Av. San Lorenzo  
Almecatla 16.  
Sanctorum 72730  
Sanctorum, Puebla.



Boulevard BMW No.  
655 Parque Industrial  
Desarrollo Logistik II,  
79526 S.L.P



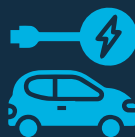
En 2018 se vendieron más de **2 millones de Coches eléctricos** en todo el mundo



Para **2040**, el **74%** de las nuevas matriculaciones de turismos serán eléctricas



**Ford fabrica en México** el vehículo eléctrico Mustang Mach E para todo el mundo



Questum **fabricará vehículos eléctricos en México** y se estima que el vehículo se conformara de **4,500 componentes** y la intención es que el **80% sean mexicanos**



# ETMS

EXPERIENCIA PARA TECNOLOGÍA,  
MANUFACTURA Y SOLUCIONES



## CONFERENCIAS

ETMS contará con un programa de conferencias técnicas.

Conferencistas importantes transmitirán sus conocimientos acerca de lo último en tecnología y soluciones para el sector de la industria manufacturera.



# RESERVA TU STAND

## INCLUYE

- \* Una toma de corriente eléctrica de 110 volts
- \* Una mesa con dos sillas
- \* Espacio con alfombra
- \* Mampara
- \* Antepecho

## INVERSIÓN

PREMIUM **\$335 USD**  
ESTÁNDAR **\$360 USD**  
NO SOCIO **\$395 USD**

## BENEFICIOS

- \* Crear relaciones de negocios
- \* Presentar maquinaria en respuesta a las necesidades de los visitantes
- \* Por ser pioneros en el sector de la manufactura
- \* Dedicación y seguimiento a las relaciones comerciales y asociaciones a largo plazo
- \* Habilidad para reunir a la comunidad nacional e internacional del sector

## MÁS INFORMACIÓN



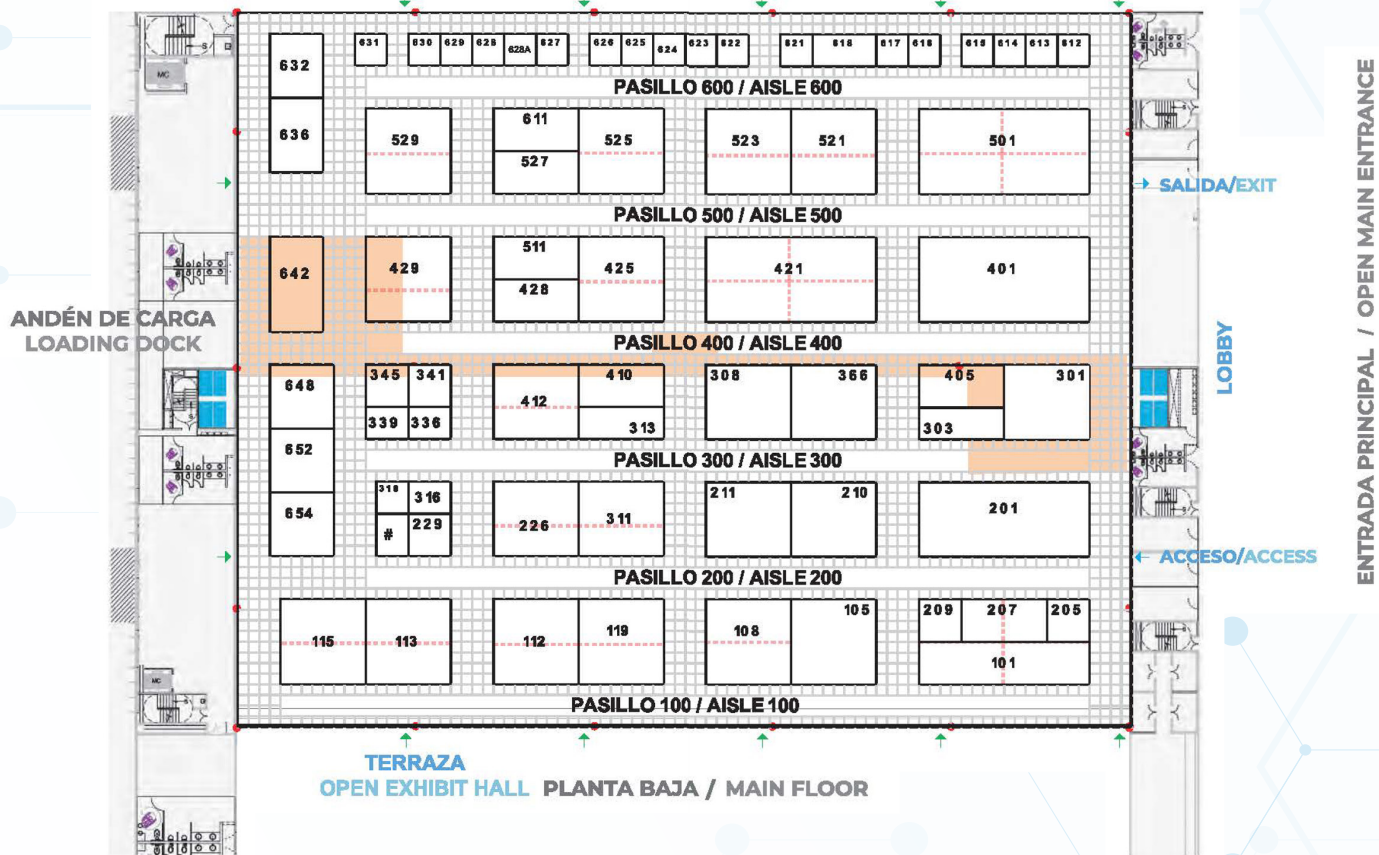
442 592 3033



ventas@atms.org.mx



# MAPA



## Símbología:

- Trinchera: 2Ton/m<sup>2</sup>
- Columna/Extintor
- Salida de Emergencia
- Acceso
- Stand Disponible
- Stand Vendido (Pagado)
- Stand Reservado (Pendiente de pago)

Escala 1:200  
 Medidas redondeadas (sin decimales)  
 1 m<sup>2</sup>



# ETMS

EXPERIENCIA PARA TECNOLOGÍA,  
MANUFACTURA Y SOLUCIONES

