



#ITM2023



Informe de resultados



Deutsche Messe



NOCHE DE INDUSTRIALES



1,500 INVITADOS
VIP

Integrantes del sector industrial, expositores, académicos, personajes políticos y medios de comunicación.

Este año contamos con la destacada participación del periodista **Joaquín López Dóriga**, como maestro de ceremonias, teniendo un gran recibimiento del público. Asimismo, tuvimos la presencia del Gobernador del Estado de Guanajuato, **Diego Sinhue Rodríguez Vallejo**; el Presidente del Consejo de Administración de Deutsche Messe, **Jochen Köckler**; la Presidenta Municipal de León, **Alejandra Gutiérrez Campos**; el Embajador de la Unión Europea en México, **Gautier Mignot**; el Presidente Nacional de CONCAMIN, **José Abugaber Andonie**; el Senior Vicepresidente de Mitsubishi Electric Automation, **Milton Coleman**, y **Felipe Rivera**, Director General de Mitsubishi Electric Automation de México; el Presidente y CEO de Siemens México, Centroamérica y El Caribe, **Alejandro Preinfalk**; la Directora de Industrial Automation North America Operations de Schneider Electric, **Caroline Hoarau**; el Presidente de CANIETI, **Enrique Yamuni**, y el Presidente del Clúster Aeroespacial del Bajío, **Óscar Rodríguez**.

Los ganadores de los premios TIC e Itzamná 2023

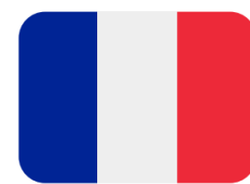


- **Premio a la Inclusión TIC, "Comunidades Digitales"**
 - Ana Claudina García Allende, Vicepresidenta de Latinoamérica de Asuntos Públicos, Comunicación y Sustentabilidad de American Tower.
- **Premio a la Start Up del Año, "Sistemas de Investigación Hidropónica"**
 - Patricia Edith Pérez González, CEO de ICMA Automation.
- **Premio a la Ciberseguridad, "Ciberseguridad para TI"**
 - Javier Santana Aguayo, Director de Procesos y TI de Metrocarrier.
- **Premio al Posicionamiento Global, "TMKonnnect"**
 - Elia Sampayo Meza, Directora de Operaciones de TMKonnnect INC.
- **Premio a la Transformación Digital, "eNovadoras AT&T México"**
 - Daniel Ríos Villa, Vicepresidente Adjunto de Asuntos Externos y Sustentabilidad de AT&T México.
- **Premio a la Innovación Itzamná, "Mi Negocio - Anastasia"**
 - Ermilo Vázquez Lizárraga, Director de Crecimiento de Anastasia Inteligencia Artificial México.

EN ITM 2023 TUVIMOS...

+ 265

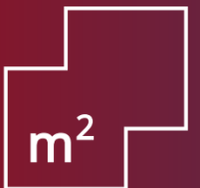
Expositores nacionales e internacionales de 10 países



Entre otros...

\$1,370

millones de pesos
de negocios en sitio

 **13,700m²**
de piso expositor

3 Pabellones Internacionales



NUESTROS VISITANTES



15,000

Compradores profesionales



5,000

Estudiantes

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE LOS VISITANTES



Compradores profesionales de

+ 30 países

Top 10

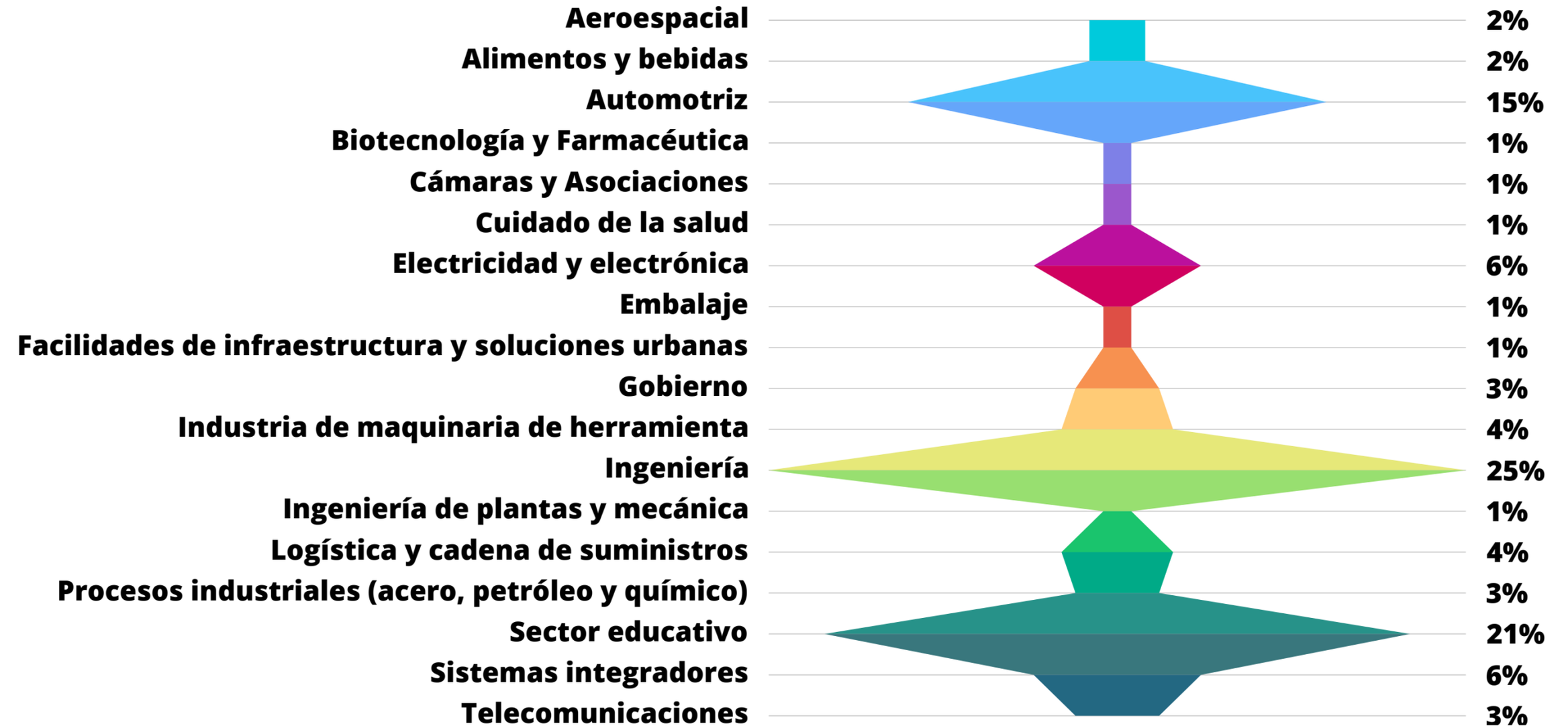


Estudiantes provenientes de

+ 30 estados

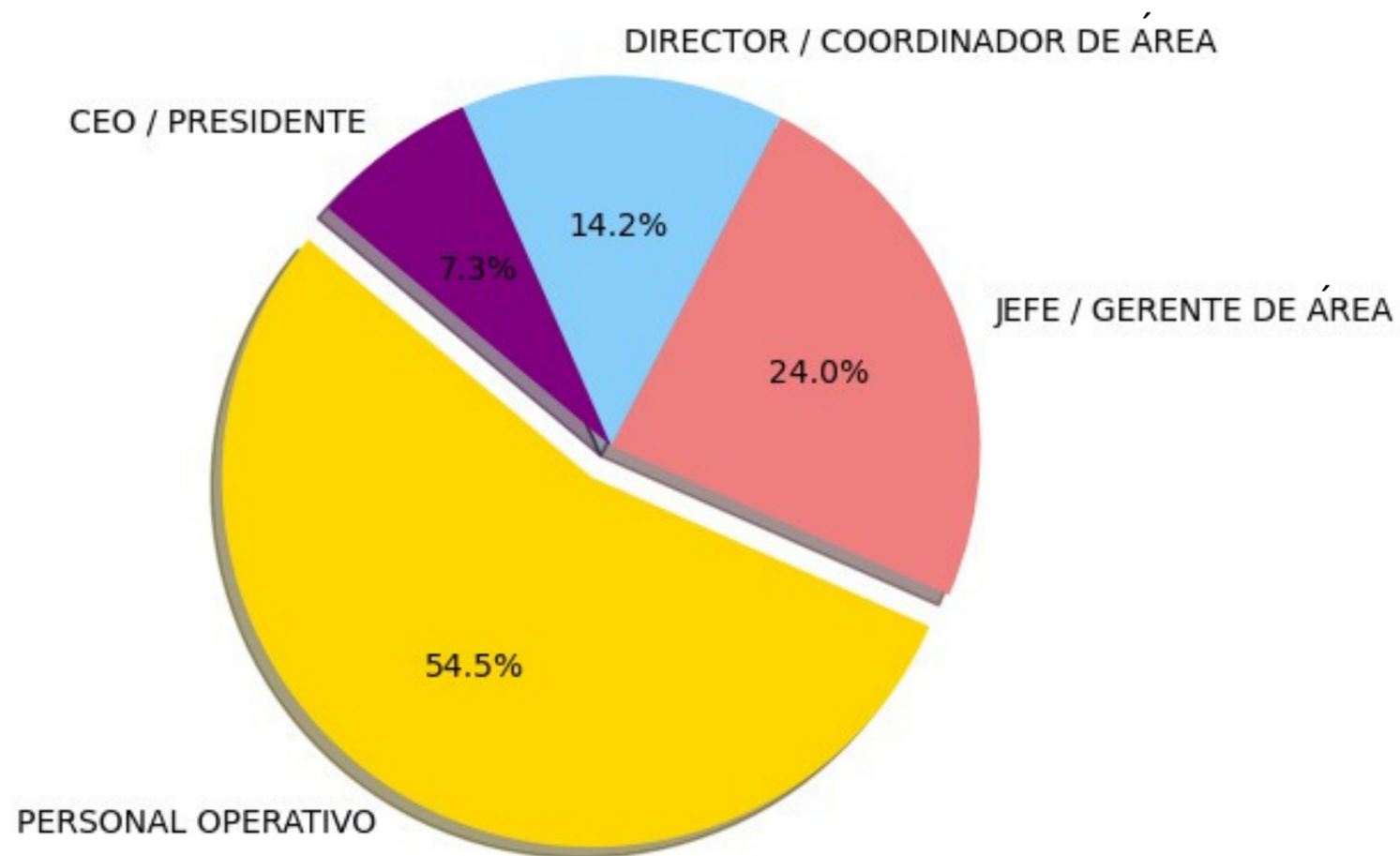
Destacando: CDMX, Jalisco, Querétaro, Edo Mex, Nuevo León, Aguascalientes, Michoacán, San Luis Potosí, Veracruz y Zacatecas, entre otros

VISITANTES POR INDUSTRIA

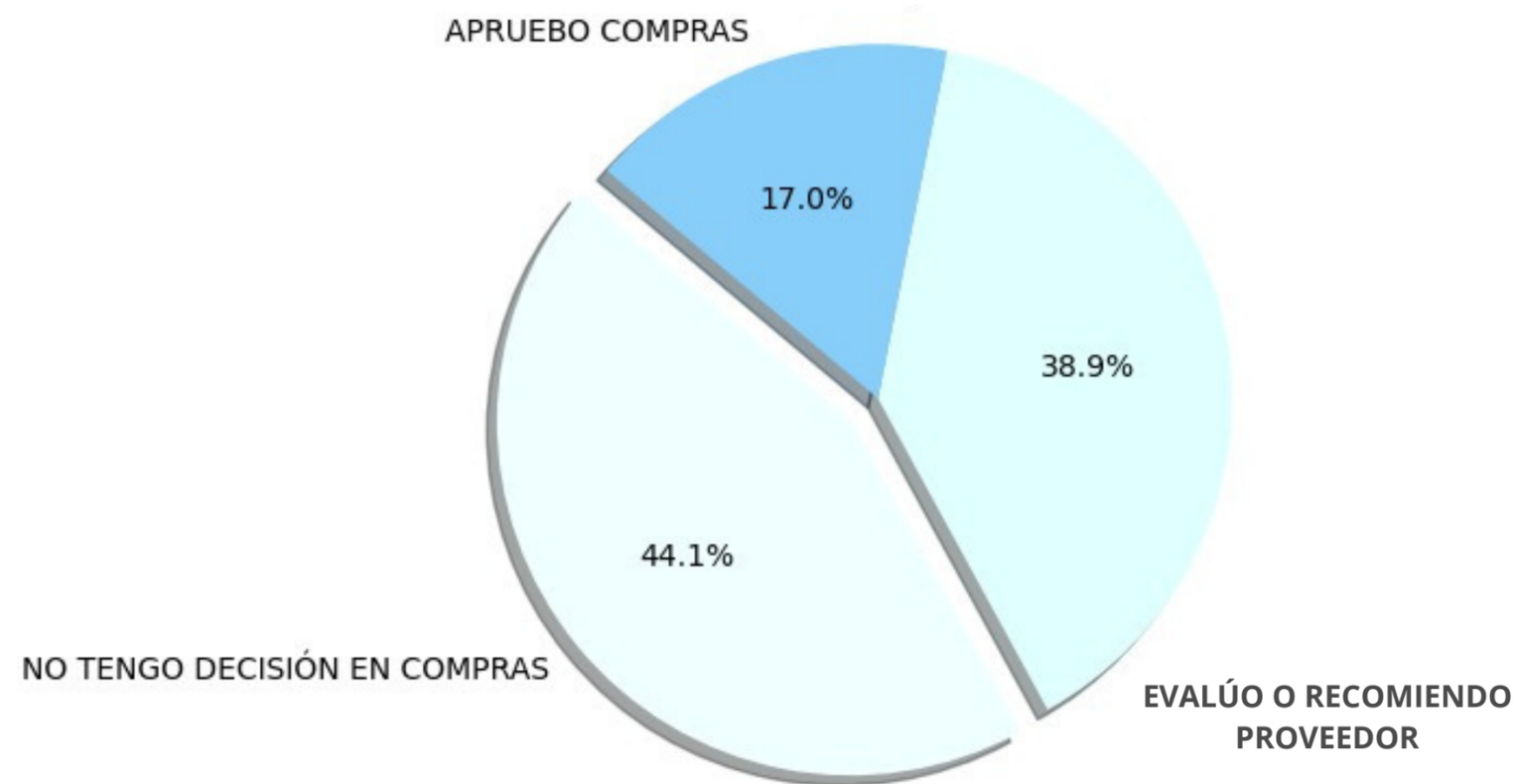


INFLUENCIA EN LA COMPRA

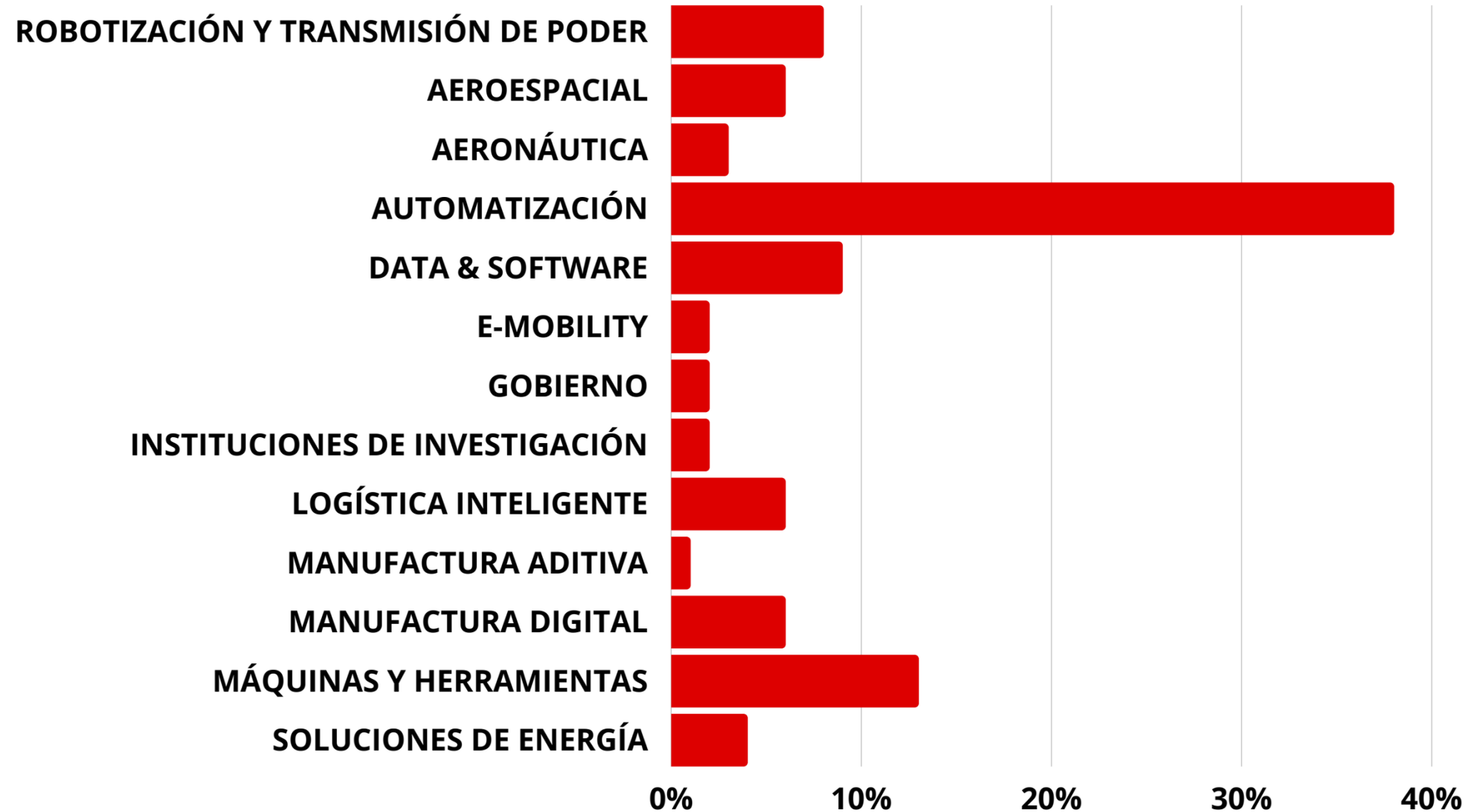
Distribución de Asistentes por Cargo



Distribución de Asistentes por Nivel de Influencia



PRODUCTOS DE INTERÉS



REUNIÓN ANUAL DE INDUSTRIALES 2023

La Reunión Anual de Industriales 2023 de **CONCAMIN** se realizó en simultáneo a ITM 2023, para configurar la semana más importante para la industria en México.



800

Líderes empresariales del sector industrial del país

Participación de los gobernadores de Guanajuato, Diego Sinhue Rodríguez Vallejo; de Nuevo León, Samuel García Sepúlveda, y de Yucatán, Mauricio Vila Dosal.

AEROSPACE SUMMIT 4.0



El Aerospace Summit 4.0 presentó los retos, oportunidades y tendencias del sector aeroespacial y aeronáutico en materia de Industria 4.0.

Además, destacó la oportunidad que brinda este sector para impulsar a las MIPyMES dentro de la cadena productiva.

Durante su celebración, se llevaron a cabo talleres, conferencias y encuentros de negocio. Asimismo, se contó con un área de exposición.

PROGRAMA DE CONFERENCIAS



+75

Conferencias

+145

Conferencistas

ITMUJERES

La quinta edición de ITMujeres refrendó nuestro compromiso por impulsar la equidad de género en la industria, y destacar los roles de liderazgo de las mujeres en el sector.



- **5 conferencias con la participación de 18 panelistas.** Se abordaron temas como: El talento no tiene género; Mejores prácticas de inclusión de las mujeres en las empresas; Manufactura con liderazgo femenino, Industria 4.0: desde una perspectiva sustentable y humana; y Equidad e innovación: el rol vital de las mujeres en la industria.



FUTURISTIC MINDS



Se realizó la cuarta edición del programa educativo “Futuristic Minds”, en alianza con el Centro de Ciencias Explora.

5,000 Estudiantes

3 Días de actividades

72 Conferencias, seminarios y talleres

26 Prototipos tecnológicos de instituciones aliadas

CUMBRE DE DESARROLLO INDUSTRIAL SOSTENIBLE

Por tercera ocasión llevamos a cabo la **Cumbre de Desarrollo Industrial Sostenible**, donde gremios empresariales, gobierno y sociedad civil dialogaron para explorar formas de cooperación. “Nearshoring en México: Competitividad Global y Oportunidades Locales”; “El siguiente nivel de la industria 4.0: Ecosistemas digitales resilientes”; “Globalización 2.0: La nueva era en las cadenas globales de valor”, fueron los temas que se abordaron en esta edición.



Participó la Asociación para el Desarrollo Industrial Sostenible Alemania – Alianza del Pacífico (PAGSID), la Federación de Industrias Alemanas (BDI) y la Konrad Adenauer Stiftung (KAS).



FORO NEARSHORING

De manera paralela a ITM se desarrolló por primera vez el Foro Nearshoring, donde, ante un foro de **+70 personas**, expertos y actores fundamentales en este tema a nivel mundial abordaron los retos y oportunidades para Guanajuato en esta tendencia global que prevalecerá en la Industria.



El Excmo. **Wolfgang Dold**, Embajador de la República Federal Alemana en México; **Jorge Peydro Aznar**, Ministro Consejero y Jefe de la Sección Económica y Comercial de la Unión Europea en México; y, **Ramón Alfaro**, Secretario de Desarrollo Económico Sustentable de Guanajuato, fueron algunos de los destacados personajes que participaron en la primera edición de este foro.

FORO DE ELECTROMOVILIDAD Y SEMICONDUCTORES

Como parte de las actividades paralelas a Industrial Transformation MEXICO 2023 se llevó a cabo la primera edición del Foro de Electromovilidad y Semiconductores para fomentar el desarrollo tecnológico abordando además las estrategias claves para lograr la sostenibilidad de la movilidad a nivel regional y nacional. Se registró un aforo de **+100 asistentes**.



5

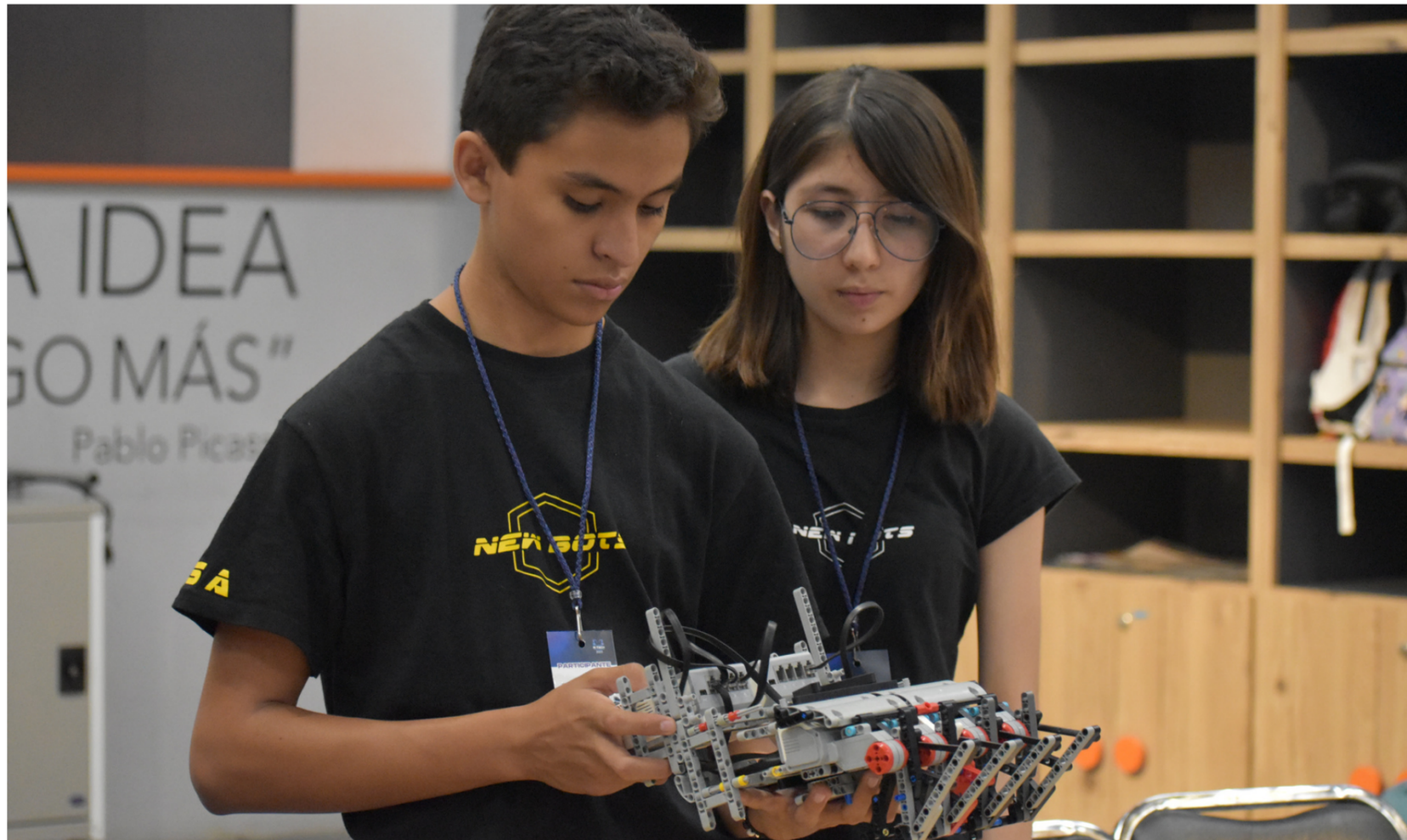
Conversatorios

15

Oradores

M-TECH

Celebramos la segunda edición de la competencia de robótica para estudiantes de los niveles educativos secundaria y media superior en Guanajuato.



- **Concursos en 18 municipios de Guanajuato.**
- **317** participantes y **108** equipos.
- **46** instituciones educativas.
- **50** coaches
- **19** jueces
- **3 categorías premiadas:**
Rally de Roboinsectos, Sumo Autónomo y M-Tech Innovations.

La gran final se disputó en el Centro de Ciencias Explora y la premiación se realizó como parte de las actividades de ITMujeres.

Los ganadores fueron:

- Rally de Roboinsectos: El Coffe.
- Sumo Autónomo: Kamikaze Team.
- M-Tech Innovations: Venados Tec1.

STARTUP PITCH

Sostuvimos la tercera edición del “Startup Pitch”, en colaboración con Idea GTO, para impulsar el talento joven nacional.



Este año, el ganador fue Francisco Hidalgo, con su emprendimiento MonitorApp, una plataforma que a través del uso de sensores inteligentes automatiza la extracción de datos.



COBERTURA MEDIÁTICA

1,209

Menciones totales en medios de comunicación impresos, digitales (radio y TV) y electrónicos sobre ITM 2023

\$260 MDP

Valor estimado de la cobertura mediática a ITM 2023 en moneda nacional (MXN)

268

No. de medios de comunicación impresos, digitales o electrónicos que publicaron información sobre ITM 2023

3,195

Minutos en radio y televisión

26

Portadas en periódicos o revistas de circulación nacional o local

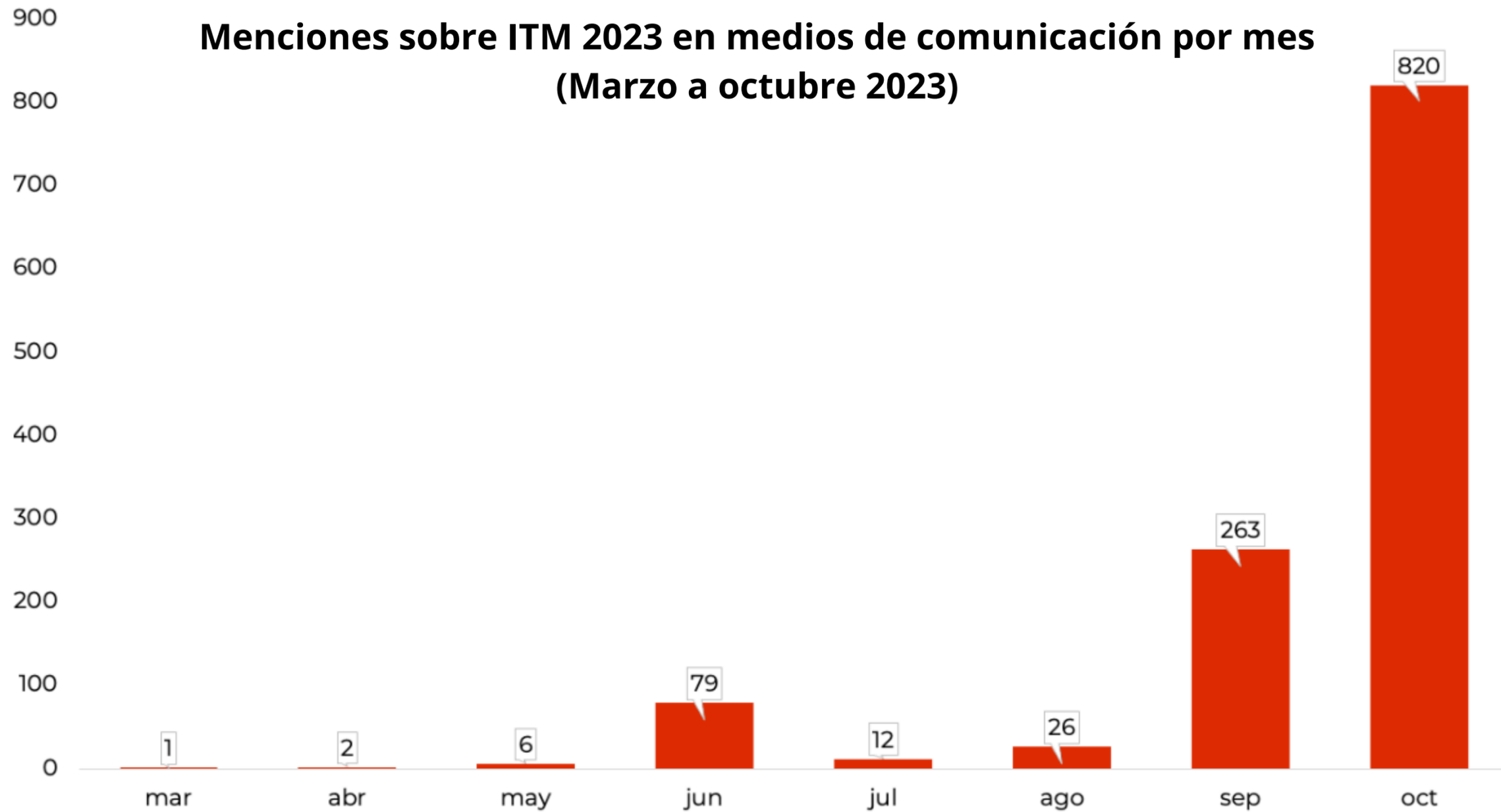


COBERTURA MEDIÁTICA

Menciones sobre ITM 2023 en medios de comunicación por día
(Marzo a octubre 2023)



COBERTURA MEDIÁTICA



COBERTURA MEDIÁTICA



Reunión. Celebra ITM cinco años de impulsar a la industria

Con la presencia del periodista Joaquín López-Dóriga como maestro de ceremonias, ayer arrancaron en León la Industrial Transformation Mexico y la Reunión Anual de Industriales, mismas que cumplen su primer lustro de celebrarse en la ciudad. ESPECIAL PAG. 3

DESTACAN EN FORO EMBAJADORES una visión global del Nearshoring

» La Hannover Messe presentó una serie de foros de interés entre ellos el de Nearshoring que estuvo a cargo de destacados especialistas

Como parte de las actividades de la feria Hannover Messe, que se lleva a cabo en el Poliforum León, se realizó el Foro Nearshoring: Retos y oportunidades para Guanajuato. Como parte del programa se presentó el Foro Embajadores, una visión global del Nearshoring, en el que participaron Jorge Paydro Aznar, ministro consejero de la Unión Europea; Wolfgang Dold, embajador de la República de Alemania en México y Ramón Alfaro, Secretario de Desarrollo Económico Sustentable de Guanajuato, quien fungió como moderador.

El moderador mencionó que el Nearshoring no es lo mismo para todos ya que cada país tiene una dinámica y particularidad distinta. La participación inició con Jorge Paydro quien habló acerca de la oportunidad que tiene México, sus regiones y sectores en el tema. "México tiene varias ventajas para la Relocalización que es lo que significa Nearshoring: la geográfica, un acuerdo de libre comercio con América del Norte, estabilidad, mano de obra cualificada, talento, juventud, un ecosistema presente, costos y una ventaja cultural social".

Ramón Alfaro destacó que Alemania es el tercer socio estratégico de Guanajuato y preguntó al embajador alemán cómo ven las empresas alemanas las ventajas y desafíos que tiene México en la relocalización económica. Wolfgang Dold respondió que el gran desafío es atraer a empresas que busquen alternativas a sus lugares tradicionales y que están emigrando a México. "No se trata sólo de atraer nuevas inversiones, también de cuidar a los que ya están aquí a quienes decidieron invertir buena cantidad de sus recursos en México en donde el factor clave para entrar son las puertas abiertas del gobierno".

Resaltó que otro punto importante para invertir es la seguridad física y jurídica, que se tenga la infraestructura adecuada y el compromiso medioambiental. "Esas son unas de las grandes condiciones para establecerse en el país a largo plazo", Jorge Paydro mencionó que es importante traer nuevas inversiones pero también aprovechar las que ya están aquí.

"México ha tenido éxito en traer inversiones pero se pueden poner en peligro si se cambian las reglas del juego como la seguridad jurídica y la sustentabilidad, en Europa hoy en día no hay economía si no hay sustentabilidad, porque todo va junto, no puedes mirar una cosa separada de la otra".

Ramón Alfaro respondió que el tema de la seguridad seguirá siendo uno de los grandes desafíos para todo lo que tiene que ver con la competitividad y el aprovechamiento de la relocalización en Guanajuato. "Tomamos nota de los que ya llegaron, de los que ya decidieron arriesgarse a invertir para poder seguir creciendo en cada una de nuestras entidades y regiones".

Retos y escenarios que enfrentará el Bajío ante la relocalización

Wolf destacó que las empresas europeas ven a México, El Bajío y Guanajuato como tierra de oportunidad, que cuenta con una larga lista de ventajas. "También vemos retos que se pueden tratar con políticas decididas para resolverlas, la relocalización no llega de un día para otro, hay mucho potencial en México, hay iniciativas buenas e infraestructura y cuentan con el ecosistema necesario".

Ramón Alfaro agradeció a los participantes el estar y compartir la visión del exterior que enriquece el análisis del Bajío, en donde se está dando el paso para regionalizarse.

EL ECONOMISTA REPORTE ESPECIAL

Hannover Messe 2023

Industrial Transformation MEXICO

MIÉRCOLES 4 de octubre del 2023

Gobierno de Guanajuato

ITM propicia el intercambio de buenas prácticas entre empresas locales e internacionales, promueve el intercambio de conocimientos para facilitar networking, conduciendo a acuerdos de colaboración o joint ventures

Consolidación digital para atraer inversiones

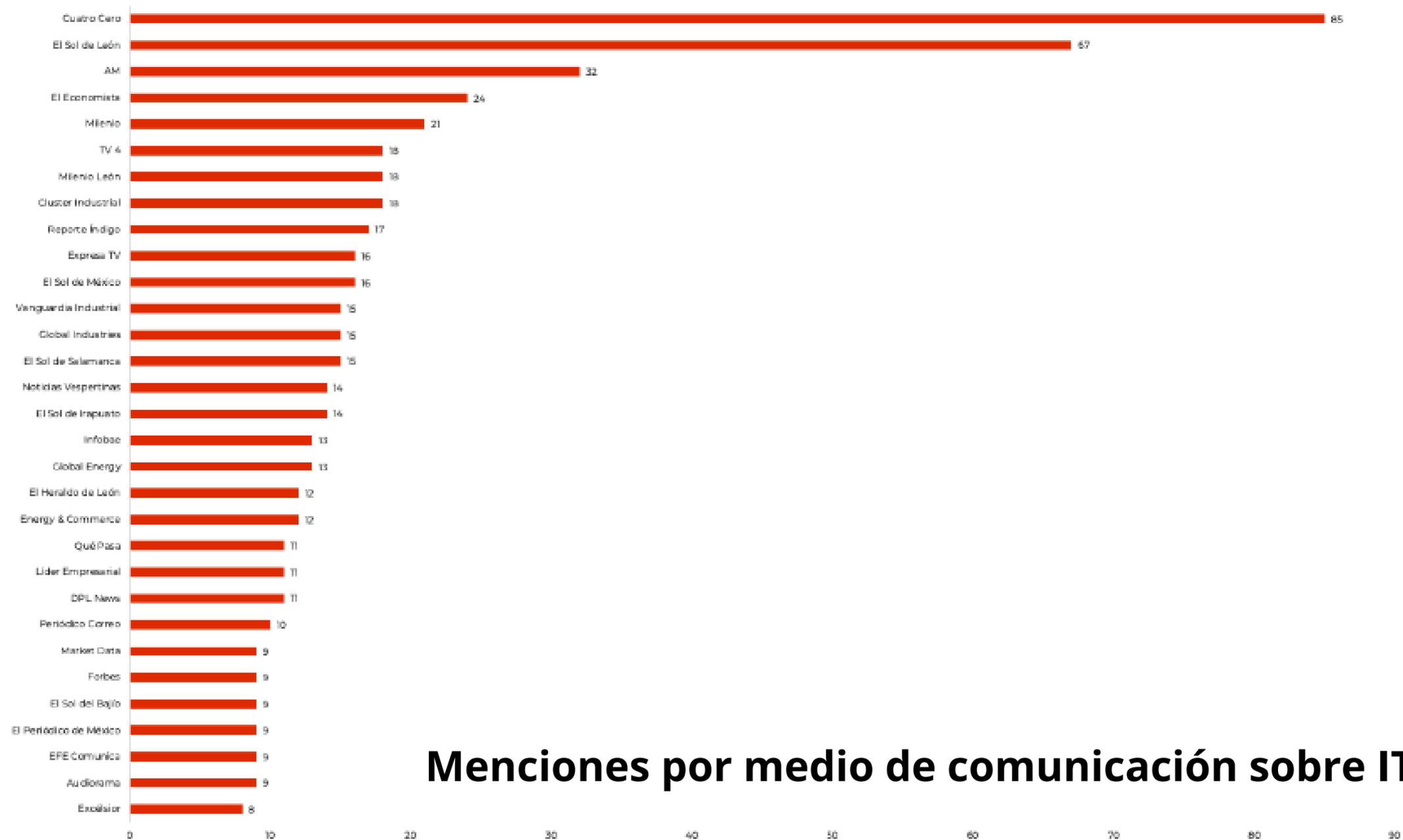
DISTRITO DE INNOVACIÓN
Espacio diseñado para incrementar las capacidades de creación y toma de decisiones **p10**

AGENDA DIGITAL
Durante tres días el Poliforum de León será testigo de las grandes tendencias en materia de inteligencia artificial, gemelos digitales y más **p6**

EN ENTREVISTA
Alejandro Preinfalk de Siemens México, Centroamérica y el Caribe nos platica sobre los retos de la industria ante el nearshoring **p14**



COBERTURA MEDIÁTICA

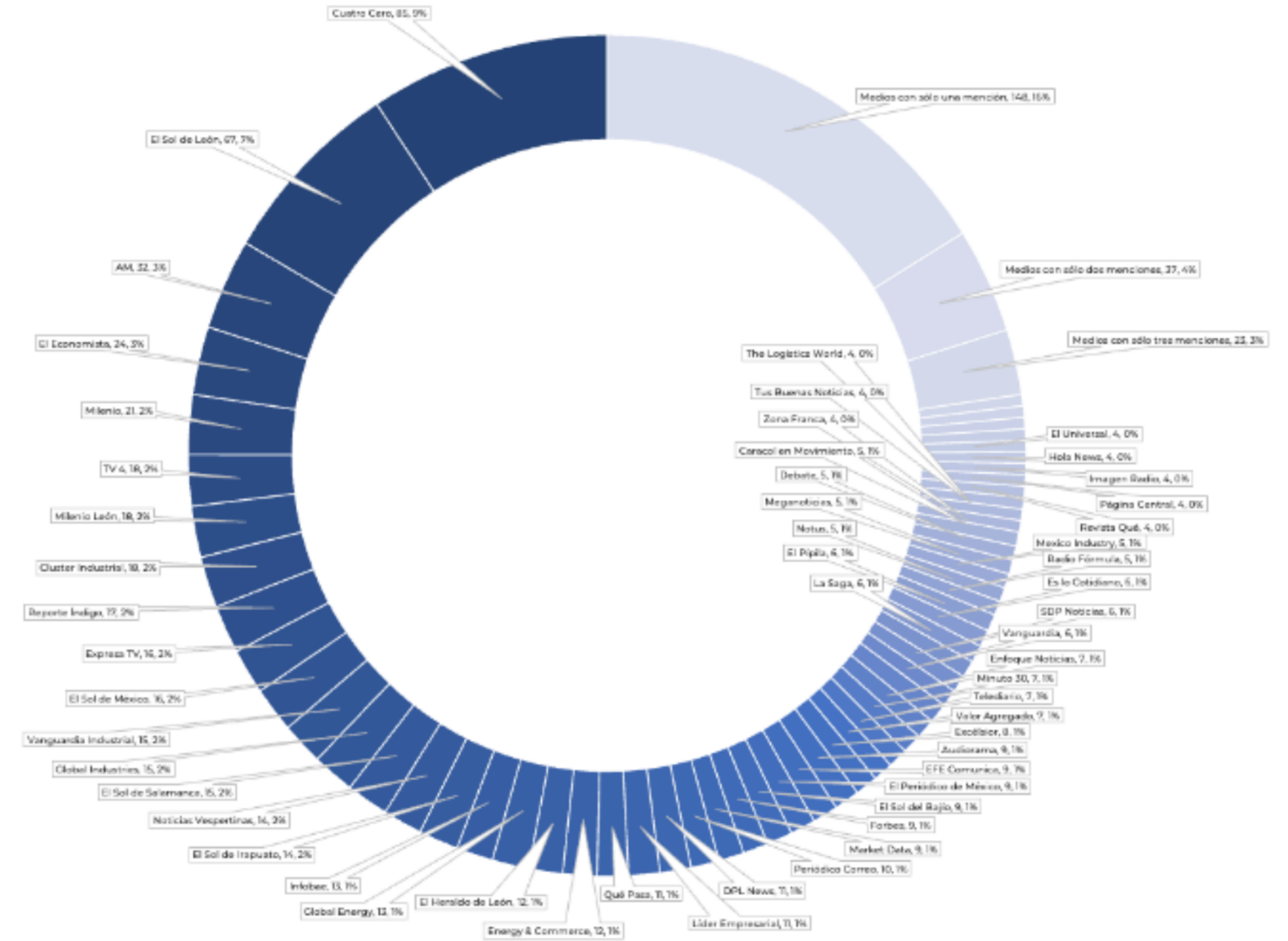


Menciones por medio de comunicación sobre ITM 2023 (Top 30)

COBERTURA MEDIÁTICA

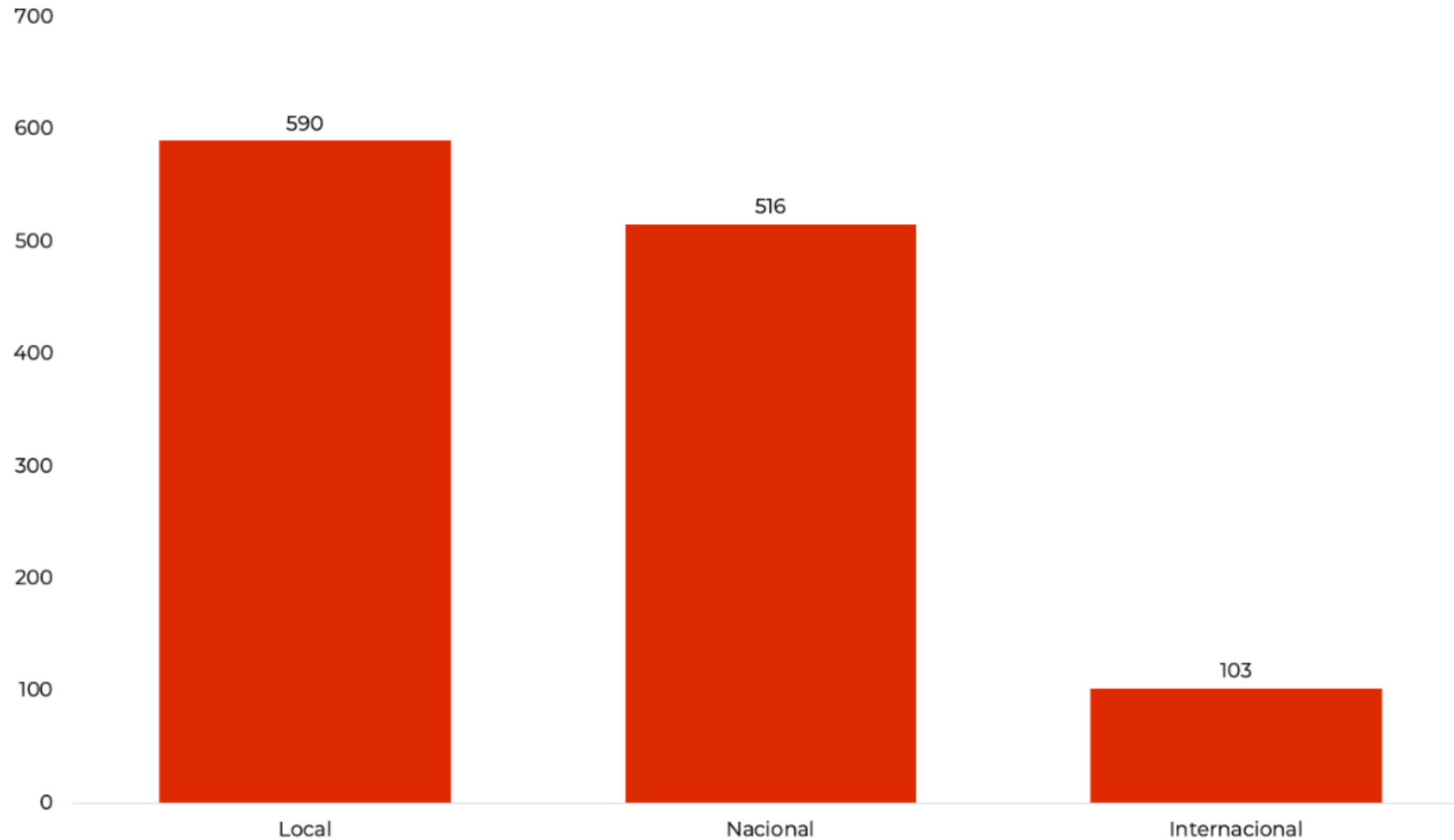
Menciones por medio de comunicación sobre ITM 2023 (Proporción)

- America Retail
- Dinero en Imagen
- El Comentario
- El Sol de Toluca
- El Universal
- Hola News
- Imagen Radio
- Página Central
- Revista Qué
- The Logistics World
- Tus Buenas Noticias
- Zona Franca
- Caracol en Movimiento
- Debate
- Meganoticias
- Mexico Industry
- Notus
- Radio Fórmula
- El Pípila
- Es lo Cotidiano
- La Saga
- Mining México
- SDP Noticias
- Vanguardia
- 5G Automatika
- Enfoque Noticias
- Minuto 30
- Telediario
- Valor Agregado
- Excélsior
- Audiorama
- EFE Comunica
- El Periódico de México
- El Sol del Bajío
- Forbes
- Market Data
- Periódico Correo
- DPL News
- Líder Empresarial
- Qué Pasa
- Energy & Commerce
- El Heraldo de León
- Global Energy
- Infobae
- El Sol de Irapuato
- Noticias Vespertinas
- El Sol de Salamanca
- Global Industries
- Vanguardia Industrial
- El Sol de México
- Expresa TV
- Reporte Índigo
- Cluster Industrial
- Milenio León
- TV 4
- Milenio
- El Economista
- AM
- El Sol de León
- Cuatro Cero



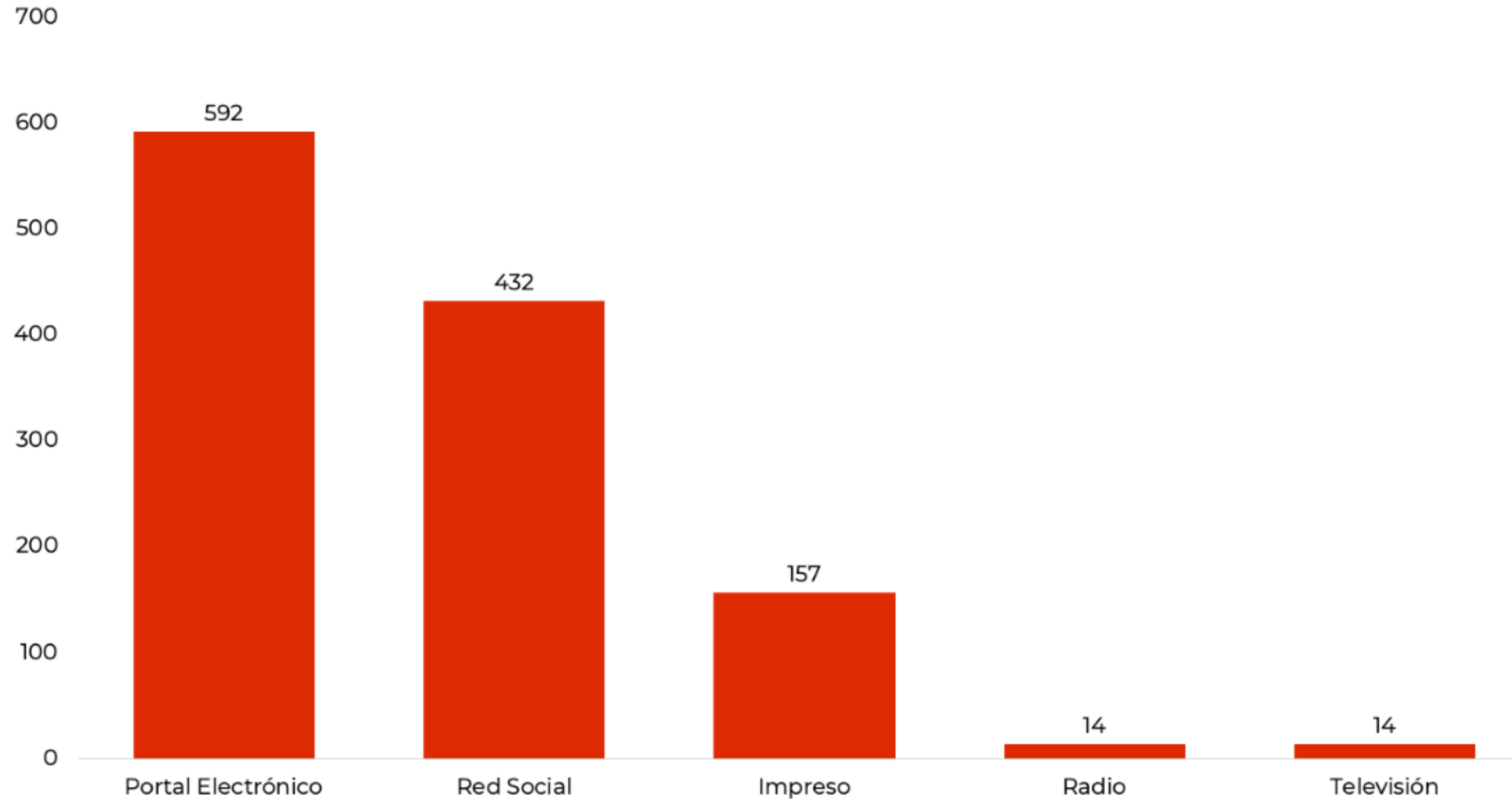
COBERTURA MEDIÁTICA

Menciones por circulación del medio



COBERTURA MEDIÁTICA

Menciones por tipo de medio



Testimoniales 2023 | Expositores



Filiberto Cruz Morales | Beckhoff México

Director General

“Para Beckhoff es muy importante participar en este evento porque es una plataforma donde nos podemos dar a conocer en el mercado mexicano, para mostrar los avances tecnológicos que tenemos, y contribuir con los desarrollos de nuevos proyectos de automatización”.



Caroline Hoarau | Schneider Electric México y Centroamérica

Directora de Automatización

“Es importante para Schneider Electric participar Industrial Transformation Mexico 2023 porque la ubicación geográfica es benéfica para acercarnos a las industrias y llevarles nuestras últimas innovaciones y tecnologías.

ITM 2023 es una plataforma donde podemos enseñar a toda la industria la bondad de la Automatización y Digitalización para optimizar las procesos de las empresas”.



Santiago Escalona Vázquez | Nokia Networks México

Director de Marketing Estratégico

“Es esencial estar aquí en Industrial Transformation Mexico porque mostramos la experiencia global que tiene esta empresa y para catalizar nuestra presencia en el mercado en México, ITM 2023 es el principal canal para hacerlo.

La edición 2023 de Industrial Transformation Mexico ha sido espectacular, la verdad es que hemos tenido una gran audiencia, comparada con el año anterior y un mayor interés por el tema de la evolución 4.0 y la digitalización”.



Javier Cardenas | Mitsubishi Electric México

Línea de negocios de soluciones digitales

“Es **importante** participar en Industrial Transformation Mexico 2023, debido a que es un foro de comunicación y de exposición dentro del corredor industrial de México, por ello es muy bueno presentar nuestra tecnología.

ITM me ha parecido un foro muy interesante, donde encontramos, marcas, tecnologías muy innovadoras. Agradezco a Industrial Transformation Mexico por permitirnos participar en este evento tan importante para la industria”

Testimoniales 2023 | Visitantes



Mauricio Rubio | Global Automation de Bogotá

Nos llamo la atención que fuera la misma feria de Hannover Messe. Nuestra empresa se dedica a la automatización de procesos industriales y por esa razón estamos aquí.

Asistimos para ver las nuevas tendencias en automatización y a realizar muchos contactos, ha sido muy interesante ver cómo todas estas empresas líderes en la industria se reúnen en un solo lugar.



Directora comercial | Airmat Del Caribe de Barraquilla, Colombia

“Recién acabo de llegar y pude observar que hay muchas empresas de automatización industrial y equipos industriales. Es grandioso poder conectar con proveedores, conocer los expositores y sus grandes ideas”.



Miguel Ángel Lara | Emprededor de negocio de maquinaria

“Es una excelente idea asistir a esta expo para ver la nueva tecnología que hay en el mercado. Me he encontrado con muchos expositores muy buenos que brindan el soporte y el servicio adecuado. Me ha gustado mucho y he vivido una gran experiencia”.



Jorge Estrada | Director de Inversiones del gobierno de Tabasco

“Una feria muy completa por los expositores, las conferencias y los foros que tiene, cumple con total expectativa, debido a que he asistido también a la de Alemania”.

INDUSTRIAL TRANSFORMATION MEXICO

CONSTRUYAMOS LA INDUSTRIA DEL MAÑANA

Productos y soluciones para fábrica digital #ITM24

9 al 11 de octubre del 2024, Poliforum León, Guanajuato
industrialtransformation.mx

2024

ITALIAN
EXHIBITION
GROUP
Providing the future



Deutsche Messe

FERIA LÍDER DE LA INDUSTRIA
industrialtransformation.mx

HANNOVER
MESSE
event

Industrial
Transformation
MEXICO®

