

SERVICIOS



Punto de partida



Solidez

Organismo empresarial que representa la alta tecnología, la innovación y la digitalización en México

Presencia

Seis sedes regionales
Once oficinas de representación

Impulso

Más de 1,000 empresas
socias 90% PyMEs

Compromiso

Los sectores representan
más del 13% del PIB nacional

IED

Contribuyen con más del 30% del
total de la inversión extranjera
directa manufacturera

Empleo

Generan más de un millón
de empleos directos

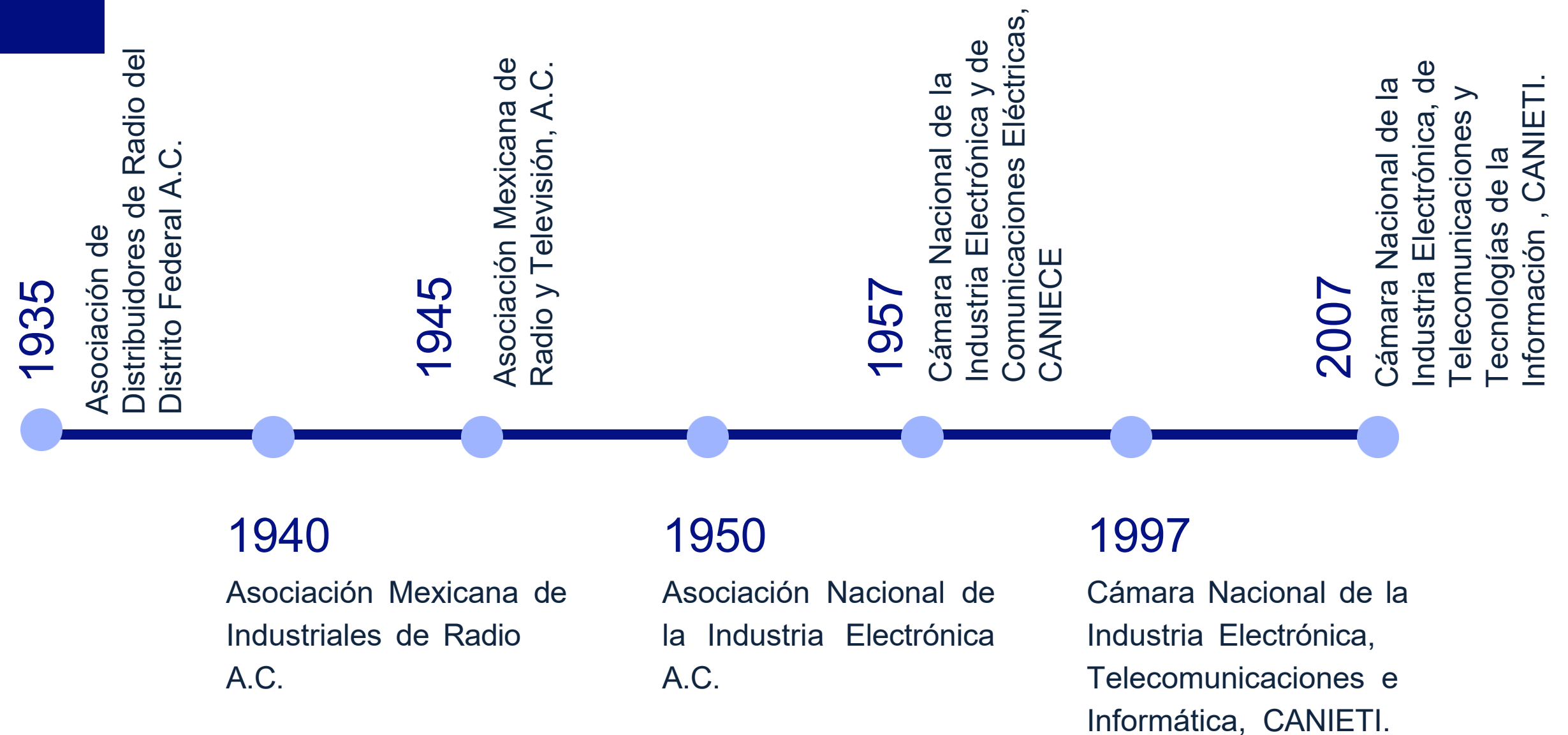
Coordinación

Órgano de consulta del Estado, en temas de alta manufactura, telecomunicaciones y tecnologías de la información, en los términos de la Ley de Cámaras Empresariales y sus Confederaciones

MISIÓN

Impulsar el desempeño económico, la innovación y la competitividad global de la industria en beneficio de México.

ANTECEDENTES



SEDES Y OFICINAS

CONTAMOS CON 6
SEDES Y
11 OFICINAS DE
REPRESENTACIÓN

- Acapulco, Gro.
- Aguascalientes, Ags.
- Campeche, Camp.
- Cancún, Q.Roo.
- Cd. Victoria, Tamps.
- Culiacán, Sin.
- Coahuila - Durango
- Hermosillo, Son.
- León, Gto.
- Mexicali, B.C.
- Villahermosa, Tab.



¿QUIÉNES INTEGRAN



Industrias
desarrolladoras
de software



Servicios vía web



Medios en internet



Enajenación y servicios
a través de plataformas
tecnológicas



Centros de
contacto - BPO



Seguridad en TI



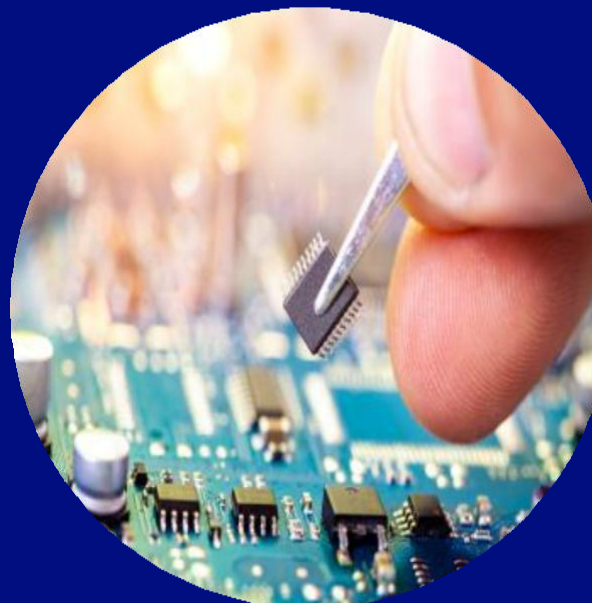
Proveedores de
servicios de
Telecomunicaciones



Proveedores de equipos
de telecomunicaciones
y TI



Empresas
integradoras de
soluciones



Compañías
fabricantes de
aparatos electrónicos



Manufactureras
de partes y
componentes



Industria del
entretenimiento

Algunos afiliados en ...

ELECTRÓNICA

flex



SAMSUNG

Hisense



FOXCONN



JABIL

Panasonic



SONY



Honeywell

tyco

SIEMENS



PHILIPS

Algunos afiliados en ...

TELECOMUNICACIONES



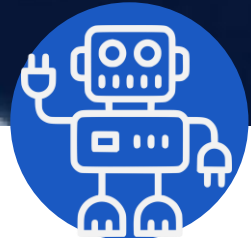
Algunos afiliados en ...

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN



Estructura

Secciones formadas por los afiliados de acuerdo a su actividad preponderante.



Sector electrónica

Sección I

Aparatos y equipos de uso doméstico y similar.

Sección II

Partes, componentes y subensambles.

Sección IV

Aparatos accionados por fichas o monedas.

Sección V

Grabación.

Sección VI

Electrónica industrial, científica y de procesos industriales.

Sección XII

Manufactureras y maquiladoras electrónicas.



Sector telecomunicaciones

Sección III

Equipos, sistemas y accesorios de telecomunicaciones.

Sección VII

Instalación y mantenimiento de equipos, sistemas electrónicos y de telecomunicaciones.

Sección X

Operadores de redes, sistemas y servicios de telecomunicaciones.



Sector tecnologías de la información

Sección VIII

Informática.

Sección IX

Máquinas, aparatos y equipos electrónicos para oficina y comercio.

Sección XI

Diseño y elaboración de programas para equipos y sistemas de cómputo y telecomunicaciones (software).

Sección XIII

Contenido.



Sector servicios

Sección XIV

Servicios generales de apoyo: servicios de consultoría, legales, administrativos, aduanales, centros de contacto, líneas de producción, administración de proyectos, servicios de monitoreo, transportistas, entre otros.

ESTRUCTURA

Vicepresidencias nacionales, Secretario y Consejo Consultivo

Electrónica

Telecom

Tecnologías de la
información

Alta tecnología y
manufactura
avanzada

Asuntos
internacionales

IdeaTIC

Ciberseguridad

Comercio exterior y
asuntos fronterizos

Desarrollo de
Talento

Adquisiciones del
Sector Público

Innovación y
tecnologías
emergentes

Emprendimiento

Economía
Circular

Estrategia
Digital

Call Centers

Vinculación
empresarial y
Desarrollo de PyMEs

Ética y buen
gobierno

Semiconductores

Vinculación con
organismos
empresariales

Investigación y
desarrollo tecnológico

Asuntos
Regulatorios y
Jurídicos

Secretario del CDN

Consejo Consultivo de
ExPresidencias
Nacionales

COMISIONES

Integradas por afiliados de
CANIETI / Órganos de estudio,
asesoría y análisis de asuntos
específicos.

Consejo Consultivo Nacional de
Telecomunicaciones

Normalización

Medio Ambiente

Compra de
Gobierno

Comercio Exterior y
Asuntos Internacionales

Ciberseguridad

La Cámara brinda una serie de servicios con el fin de optimizar el trabajo de las empresas y ayudar en el crecimiento de la industria en general

- Gestión de financiamiento para el desarrollo de proyectos empresariales - industriales y digitalización

- Asesorías en materia de:

Comercio exterior y asuntos internacionales
Normalización
Medio ambiente
Compras de gobierno

- Seguimiento legislativo

- Generación de información e indicadores para medir la evolución de la industria en otros sectores y en la economía

- Comunicación

- Eventos

- Laboratorio Valentín V. Rivero, en materia de normas de los sectores electrónico y telecomunicaciones



Desde 1965 se realizan pruebas de seguridad de aparatos eléctricos, electrónicos y de telecomunicaciones.

Alcance de servicios
más de 30 normas

NOM-001-SCFI-2018	Seguridad en aparatos electrónicos
NOM-003-SCFI-2012	Seguridad en aparatos electrodomésticos
NOM-016-SCFI-1993	Seguridad en aparatos de uso de oficina
NOM-019-SCFI-1998	Seguridad de equipo de procesamiento de datos
NOM-048-SCFI-1997	Relojes registradores de tiempo
NOM-064-SCFI-2000	Luminarias para uso en interiores y exteriores
NOM-007-SCFI-2003	Instrumentos de medición-Taxímetros electrónicos
NOM-029-SCFI-2017	Eficiencia energética de FAEs
NOM-032-SCFI-2013	Equipos que demandan energía en espera

Entre otros...

Relación con organismos
internacionales:
Acuerdos de Reconocimiento
Mutuo.

- Underwriters Laboratories Inc. (UL)
- TUV Rheinland of North America, Inc. (TUV)
- Nemko USA, Inc. (“NEMKO”) Estados Unidos
- Centre Testing International Corporation (“CTI”)

Cuenta con las acreditaciones ante la Entidad Mexicana de Acreditación, la Dirección General de Normas de la Secretaría de Economía y la Comisión Nacional para el uso Eficiente de la Energía.

Número: NMX-EC-17025-IMNC-2018 ISO/IEC 17025:2017.

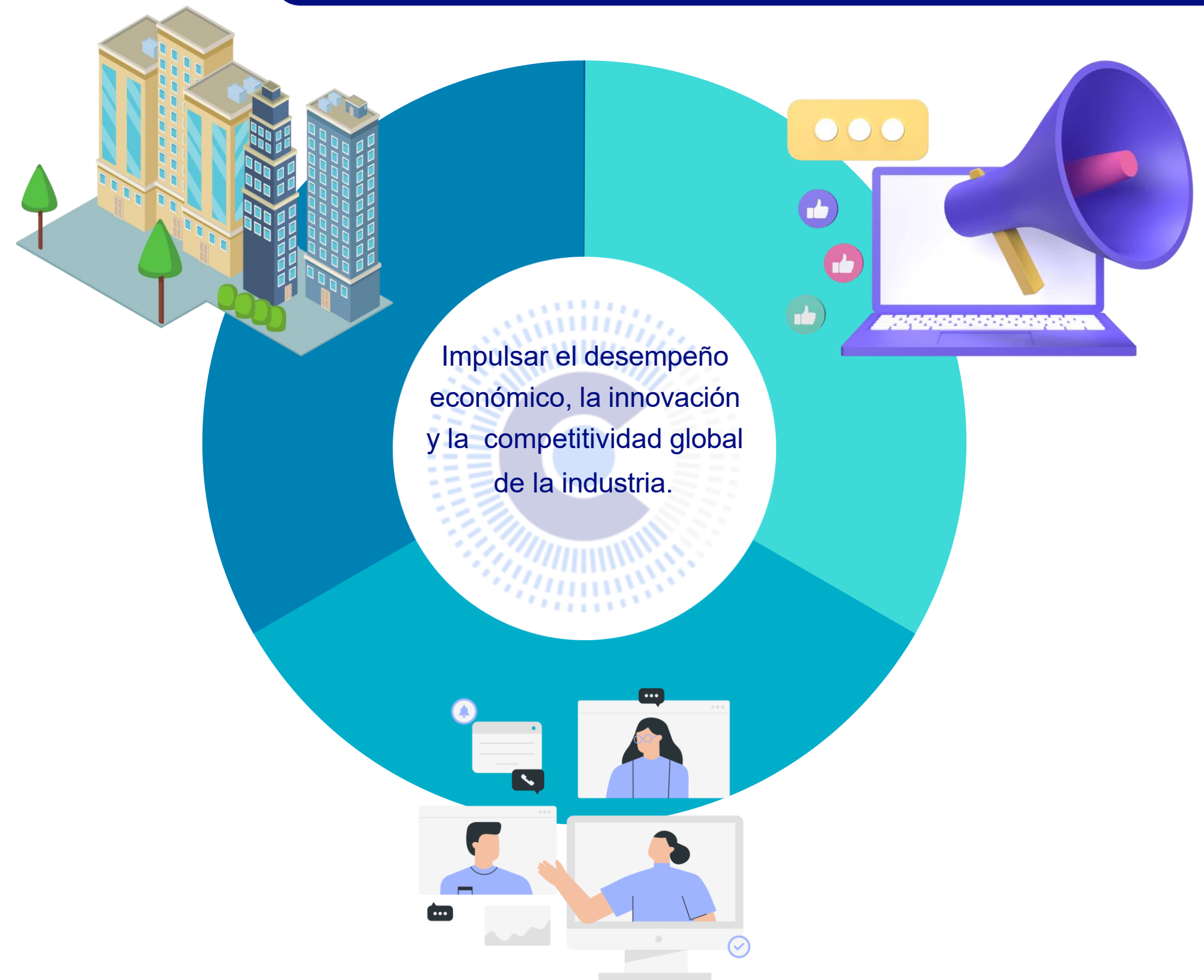
A través de los años, CANIETI se ha consolidado como la entidad más sólida, confiable y con conocimiento y sentido del futuro, agrupando a más de 1,000 empresas a nivel nacional.a

Las empresas tienen acceso a niveles e instancias de toma de decisiones en política industrial.

CANIETI es una organización que representa los intereses de sus afiliados.

Funge como órgano de consulta y colaboración de los tres niveles de Gobierno, para tratar asuntos relacionados con política industrial y desarrollo de los sectores, llevando a estos niveles las posiciones de industria.

¿Por qué CANIETI?



OFICINA GUANAJUATO



CONSEJO DIRECTIVO

2025 - 2027



Jorge Solalinde Mora
Presidente



Ricardo Alcalá Suro
Vicepresidencia tesorería
y finanzas



Perla Ivone León
Vicepresidencia comunicación
y relaciones públicas



Ana Lourdes Casillas
Vicepresidencia educación
y talento



Julio Rodríguez Blanco
Presidente de la comisión
de honor y justicia



Óscar Rodríguez Yáñez
Vicepresidencia vinculación
estratégica



Luis Rubí Patlán
Vicepresidencia Innovación
y Transformación digital



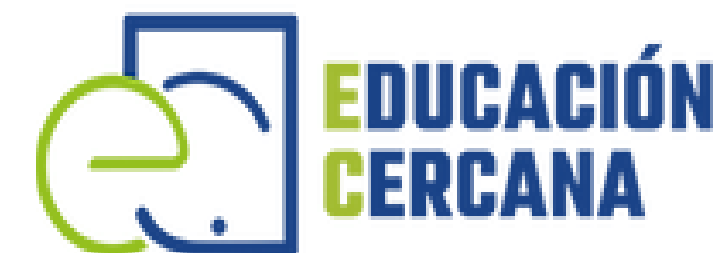
Ylutiére Reyes Campos
Vicepresidencia desarrollo
empresarial y competitividad



Víctor Araujo Casillas
Vicepresidencia Políticas
públicas y asuntos regulatorios

Empresas afiliadas en

Oficina Guanajuato



Empresas afiliadas en

Oficina Guanajuato



Empresas afiliadas en

Oficina Guanajuato



Universidades y organismos afiliados en

Oficina Guanajuato



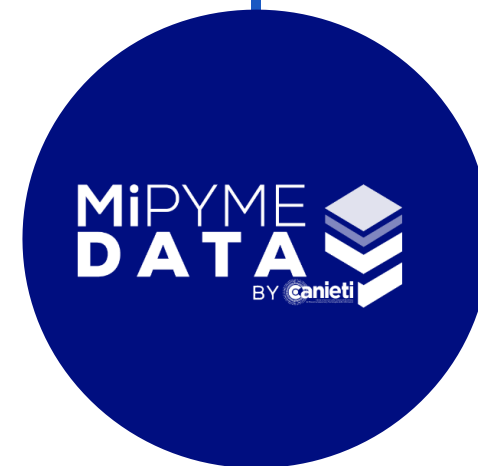
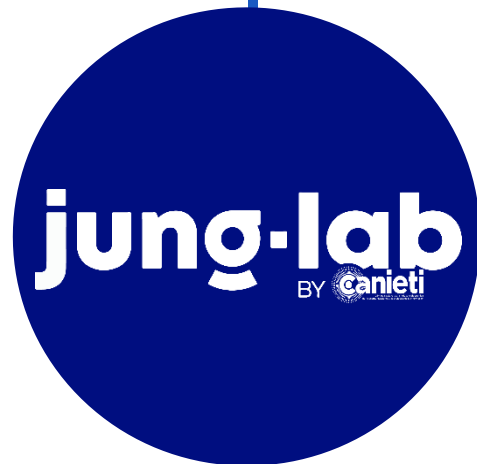
UNIVERSIDAD DE
GUANAJUATO



Convenios de colaboración



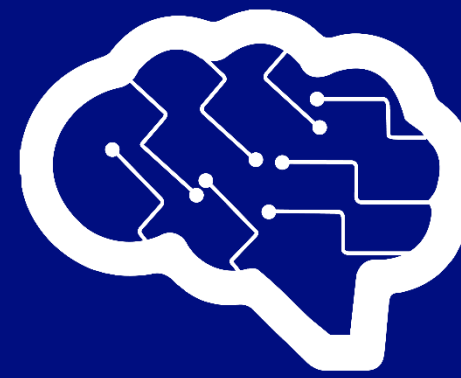
Organismos, Proyectos y Eventos



Es el vínculo entre el sector empresarial, el académico y gobierno, difundiendo las TIC'S entre la comunidad universitaria.

Objetivos:

- Descubrir el talento de los jóvenes para que puedan aprovechar al máximo sus capacidades y participar en líneas de investigación, prácticas profesionales, desarrollo de tesis.
- Identificar y fortalecer el talento de estudiantes de los diferentes programas académicos de las Universidades de la región, ideando proyectos de innovación que ayuden a impulsar el sector TI.
- Generar una comunidad donde el sector empresarial tenga contacto directo con los universitarios, mediante la captación de talento creando una bolsa de trabajo.



Guanajuato
TALEN-TIC

**Es el vínculo entre el sector
empresarial y el estudiantil.**

**Se promueven proyectos tecnológicos de
alto impacto innovador, para identificar el
talento de estudiantes de educación
superior.**



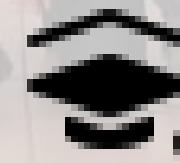
**9 ediciones anuales
+ 17 convocatorias en diversos lugares**



+548 proyectos participantes



+2010 estudiantes participantes



+26 instituciones públicas y privadas alcanzadas

Tendencias Tecnológicas



Avenida Estratégica

Dominio comercial

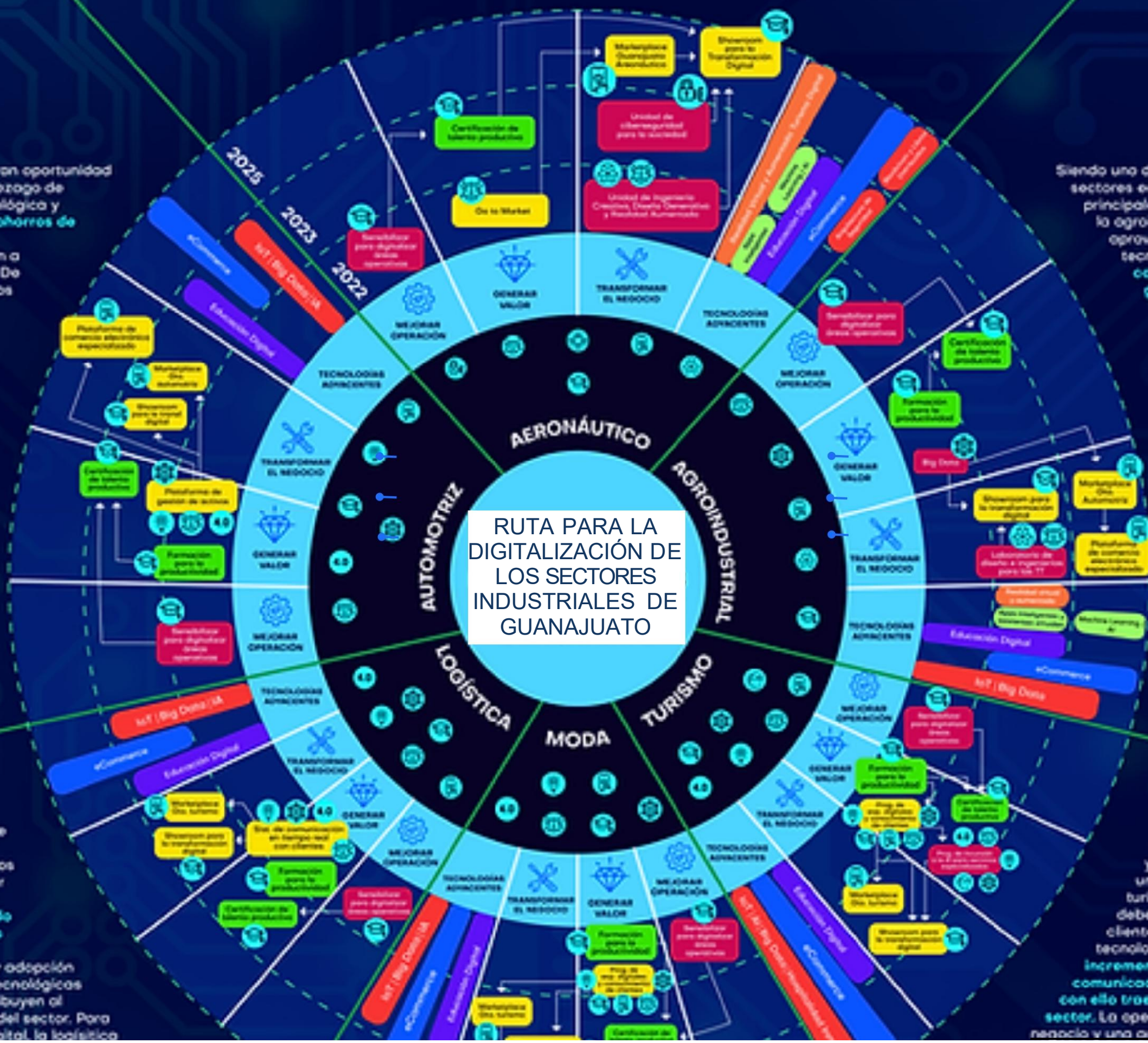
El sector está creciendo de forma acelerada y con el uso correcto de las TI podrá en un corto plazo estar cumpliendo a nivel global con servicios digitales que son tendencias en su industria. Esto a través de 3 enfoques principales: la cultura digital, la comercialización digital y la integración de tendencias tecnológicas como AI, Ciberseguridad y Realidad Aumentada.

Existe la gran oportunidad de cubrir el rezago de adopción tecnológica y con ello obtener ahorros de hasta 35% en la operación si se llevan a cabo estos proyectos. De igual forma, digitalizar los servicios les permitirá mejorar la toma de decisiones para incrementar sus ingresos.

La industria del transporte presenta muchos retos, mismos que con proyectos tecnológicos pueden ser sorteados y continuar creciendo en un mundo acelerado y con más competidores. La digitalización y adopción de tendencias tecnológicas sin duda contribuyen al crecimiento del sector. Para una era digital, la logística

Siendo uno de los sectores económicos principales a nivel estado, la agroindustria tiene que aprovechar las ventajas tecnológicas para competir globalmente y generar más ingresos. Estos proyectos representados son el comienzo hacia la transformación digital del sector.

La industria del turismo en Guanajuato debe mantener y/o mejorar la posición como uno de los principales destinos turísticos del país y para ello debe estar más cerca de sus clientes. Para lograrlo, la tecnología es capaz de incrementar entre 50% y 75% la comunicación en tiempo real y con ello traer más beneficios al sector. La operación digital del negocio y una adecuada



Formación en las TIC's

Evento que impulsa la capacitación a pequeñas y medianas empresas del estado de Guanajuato en la búsqueda de la adopción de tecnologías en general.

Se exponen las aplicaciones de las Tecnologías de la información a través de:

- Conferencias
- Talleres
- Paneles



Encuentro de Negocios con TIC's

Es el vínculo entre empresas de tecnologías con otros sectores, que impulsa el desarrollo económico de Guanajuato, mediante el aprovechamiento de avances e innovación de las TIC's.



9 ediciones en distintas modalidades



+5300 asistentes



Alcance nacional e internacional



+18 sectores transversales alcanzados



+935 estudiantes participantes

HEXIA

HEXIA representa la unión estratégica de cámaras y organismos empresariales en un solo ecosistema colaborativo de negocios.

Impulsa la colaboración intersectorial entre cámaras y organismos empresariales de Guanajuato, creando un entorno dinámico para generar sinergias, compartir recursos, y detonar oportunidades de negocio que fortalezcan la economía regional.

Sus objetivos:



- Conectar a los diferentes sectores económicos en un espacio físico y conceptual que fomente alianzas estratégicas.



- Innovar en los modelos de colaboración empresarial, creando un hub multisectorial con proyectos conjuntos.



- Impulsar el desarrollo económico mediante la identificación de oportunidades, cadenas de valor y proyectos de impacto.



- Generar confianza y cohesión entre los organismos, posicionando a Guanajuato como líder en integración empresarial.

HEXIA

ideaTIC= inclusión, diversidad y equidad aplicadas en las Tecnologías de la Información y Comunicación.

Es una iniciativa que nace de CANIETI, que busca fomentar la participación de niños y niñas en el mundo de las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC).

Lanzada en 2019, ideaTIC une a empresas, asociaciones, gobierno y sociedad civil con un propósito común: garantizar una transformación digital inclusiva, que no deje a nadie atrás.

Sus principales objetivos:



- Inspirar a niños y niñas a seguir carreras tecnológicas.



- Impulsar el liderazgo femenino en sectores tradicionalmente masculinos.



- Ofrecer talleres y actividades, como el Día Internacional de las Niñas en las TIC.



**Confederación de Cámaras
Industriales de los Estados Unidos
Mexicanos**

Es el órgano de representación del sector industrial en México, conformado por más de 120 cámaras y asociaciones de distintos sectores productivos.

Con más de 100 años de historia, CONCAMIN impulsa políticas públicas, competitividad, desarrollo sostenible y crecimiento económico del país.

Como CANIETI, nos encontramos afiliados a CONCAMIN, lo que fortalece nuestra voz dentro del ecosistema industrial nacional y nos permite colaborar en iniciativas estratégicas para el desarrollo tecnológico de México.

Contacto

Oficina Guanajuato



Adriana Valdivia

direccion.guanajuato@canieti.com.mx



477 393 46 44



Blvd. Campestre # 2150 Segundo Piso, Int. 15, Col.
Lomas del Campestre León Guanajuato. C.P. 37150



www.canietigto.com.mx

