

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

Compromiso Los sectores representan más del 7% del PIB nacional IED
Contribuyen con más del 30% del total de la inversión extranjera directa manufacturera

Impulso
Más de 1,000 empresas
socias
90% PyMEs

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



Distribuidores de Radio del Distrito Federal, A.C Asociación de

1940

Asociación Mexicana de

Radic y Televisión A.C

Asociación Mexicana de Industriales de Radio A.C.

1950

Asociación Nacional de la Industria Electrónica A.C.

1997

Cámara Nacional de la Industria Electrónica, Telecomunicaciones e Informática, CANIETI.

ANTECEDENTES

de CANIEC Comunicaciones



industria Electrónica,

Telecomunicaciones

Fecnologías de la

Información,

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



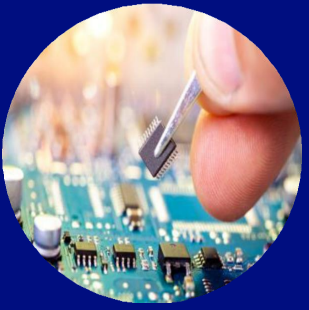
Proveedores de servicios de Telecomunicaciones



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









JABIL

Panasonic









Honeywell



SIEMENS





PHILIPS

Algunos afiliados en ...

TELECOMUNICACIONES















































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

Consejo Consultivo Nacional de Telecomunicaciones Normalización COMISIONES Medio Ambiente Integradas por afiliados de CANIETI / Órganos de estudio, asesoría y análisis de asuntos Compra de específicos. Gobierno Comercio Exterior y Asuntos Internacionales Ciberseguridad

SERVICIOS Canara Nacional de la Industria Electrónica, de Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información



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.



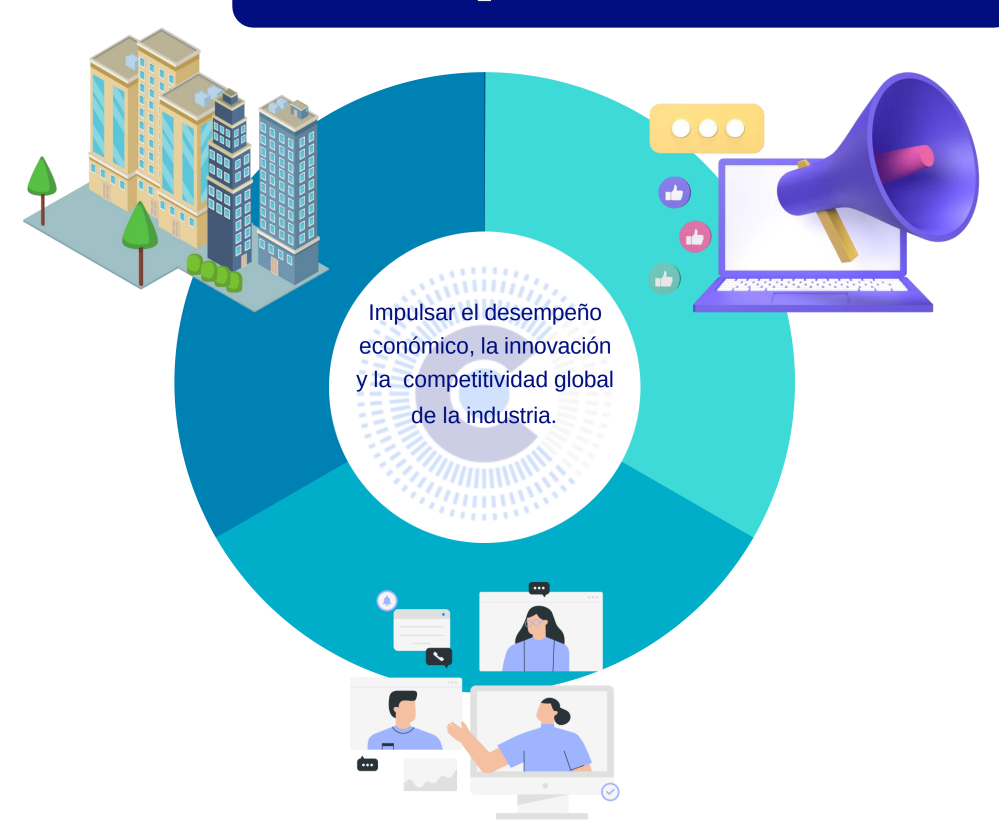
A través de los años, CANIETI se ha consolidado como la entidad más sólida, confiable y con conocimiento y sentido del futuro, agrupando a más de 1,000 empresas a nivel nacional.

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



COORDINACIÓN DIRECTIVA 2025 - 2027



Jorge Solalinde Mora
Presidente



Julio Rodríguez Blanco
Presidente de la comisión
de honor y justicia



Óscar Rodríguez Yáñez Vicepresidencia vinculación estratégica



Ricardo Alcalá Suro Vicepresidencia tesorería y finanzas



Luis Rubí Patlán
Vicepresidencia Innovación
y Transformación digital



Perla Ivone León
Vicepresidencia comunicación
y relaciones públicas



Ylutiere Reyes Campos
Vicepresidencia desarrollo
empresarial y competitividad



Ana Lourdes Casillas
Vicepresidencia educación
y talento



Víctor Araujo Casillas Vicepresidencia Políticas públicas y asuntos regulatorios

Empresas afiliadas en

Oficina Guanajuato











































Empresas afiliadas en

Oficina Guanajuato









































Universidades y organismos afiliados en

Oficina Guanajuato





















Convenios de colaboración















Colegio de Contadores Públicos de León, A. C. IMCP























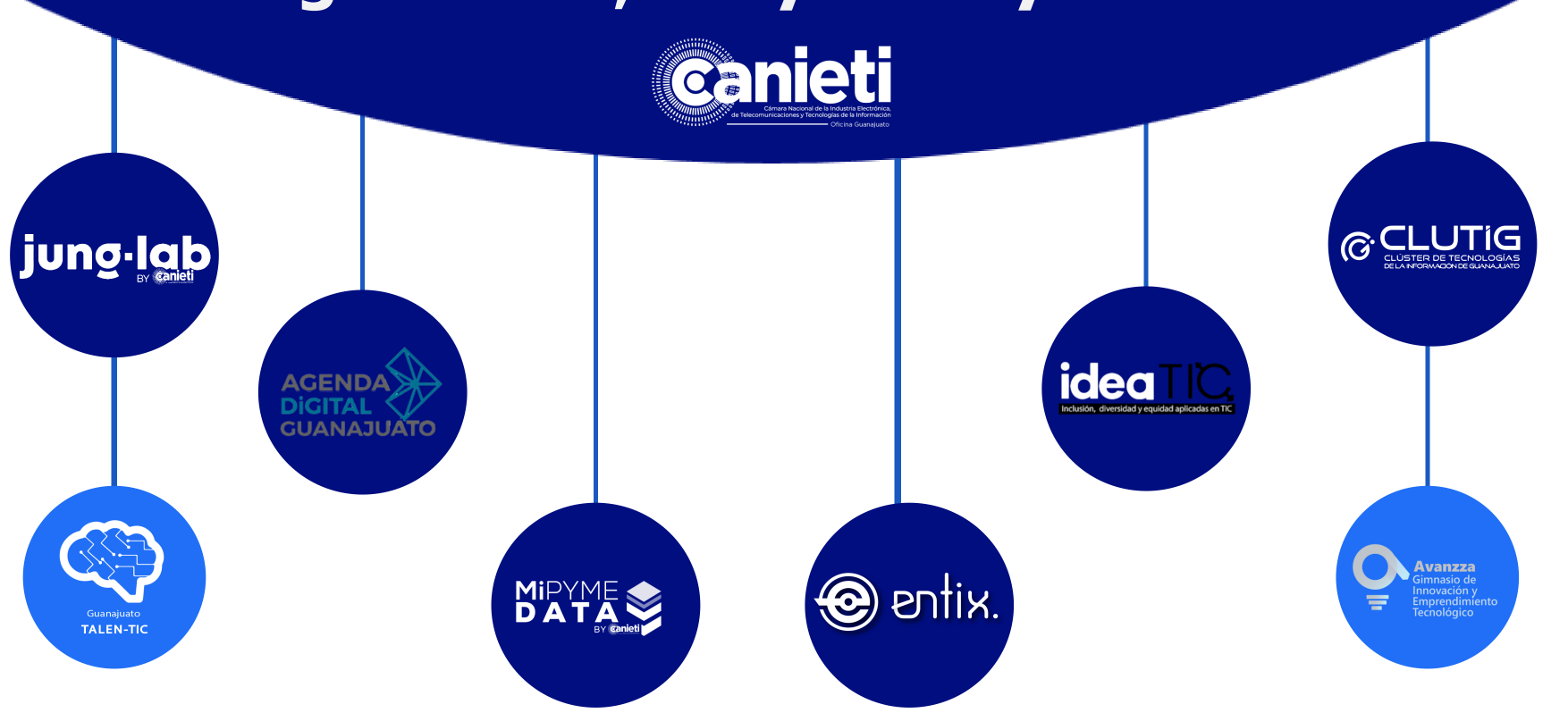








Organismos, Proyectos y Eventos



JUMS - Cenieti BY CENIETI BY

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.



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.



8 ediciones anuales

+ 14 convocatorias en diversos lugares



+380 proyectos alcanzados



+1400 estudiantes participantes



+25 instituciones públicas y privadas alcanzadas







Secretaria de Desarrollo Sustentable

Tendencias Tecnológicas























Educación Dighal

Diseño Generativo 30

0

Energios Renovobles

eCommerce:

Avenida Estratégica



Dominio comercial

El sector está creciendo de forma acelerada y con el uso correcto de las Ti padrá en un corto plazo estar compitiendo a nivel global con servicios digitales que son tendencias en su industria. Esto a través de 3 enfaques principales: la cultura digital, la comercialización digital y la integración de tendencias tecnológicos como Al, Ciberseguridad y Realidad Aumentada.

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

La industria del transporte

mismos que con proyectos

tecnológicos pueden ser

sorteados y continuor

creciendo en un mundo

acelerado y con más

La digitalización y adopción

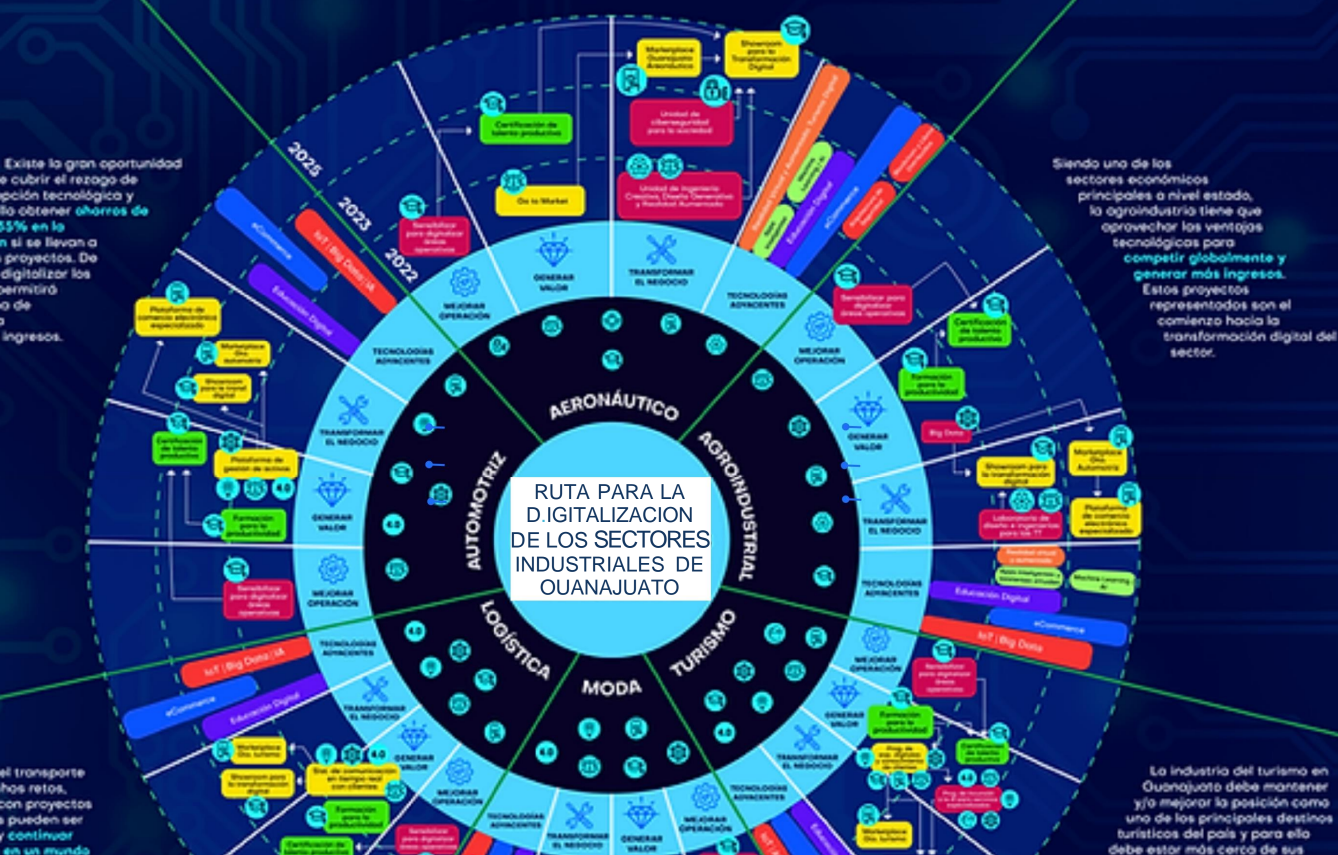
de tendencias tecnológicas

sin dudo contribuyen of

crecimiento del sector. Poro

una era dialtal, la logisitica

presenta muchos retos.



clientes. Poro logrario, la

incrementar entre 50% y 75% la

tecnología es capaz de

comunicación en tiempo real y

con ello traer más beneficios al

sector. La operación digital del

negocio y una adecuada





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.



8 ediciones en distintas modalidades



+5000 asistentes



Alcance nacional e internacional



+17 sectores transversales alcanzados



+900 estudiantes participantes



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.



Clúster de Tecnologías de la

Información de Guanajuato

Es un organismo creado por iniciativa de la Cámara Nacional de la Industria Electrónica, de Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información, CANIETI Oficina Guanajuato, en noviembre 2016.

-Objetivo: Fortalecer la Industria de Tecnologías de la Información y Comunicaciones.

Agremiar empresas del sector de Tecnologías de la Información para impulsar el desarrollo integral de la industria.

-Enfocado en: Proveer soluciones de negocio a través de servicios integrales en un entorno autosustentable, de mejora continua e innovación disruptiva.





Oficina Guanajuato

- Adriana Valdivia

 direccion.guanajuato@canieti.com.mx
- 477 393 46 44
- Blvd. Campestre # 2150 Segundo Piso, Int. 15 Lomas del Campestre León Guanajuato. C.P. 37150
- www.canietigto.com.mx

Contacto

