

## GUIA DE SERVICIOS

<a href="#">Introducción</a> .....	1
<a href="#">Medio Ambiente, Seguridad e Higiene</a> .....	4
<a href="#">ECBE</a> .....	5
<a href="#">Responsabilidad Integral</a> .....	6
<a href="#">CIPRES</a> .....	7
<a href="#">Comisión de Cambio Climático</a> .....	8
<a href="#">Comercio Exterior</a> .....	9
<a href="#">Información</a> .....	11
<a href="#">Logística y Transporte</a> .....	12
<a href="#">SETIQ</a> .....	14
<a href="#">ICIO</a> .....	15
<a href="#">Comunicación y Atención a Socios</a> .....	17
<a href="#">Secciones de Fabricantes y División de Distribuidores</a> .....	18
<a href="#">Laboral y Recursos Humanos</a> .....	20
<a href="#">Sistema de Becarios</a> .....	21
<a href="#">Energía</a> .....	22

## Introducción

---

**Representación** La Asociación Nacional de la Industria Química es una Asociación Civil, constituida el 11 de noviembre de 1959.

Representa alrededor del 95% de la producción privada de productos químicos y petroquímicos industriales en nuestro país, con alrededor de 232 empresas voluntariamente asociadas, de distintos tamaños y actividades en el sector.

---

**Misión** La Misión de ANIQ es promover el desarrollo sustentable y la competitividad global de la industria química, en armonía con la comunidad y el medio ambiente, con acciones soportadas en la ética, el diálogo y la concertación, ofreciendo servicios especializados, consultoría, información, capacitación y difusión.

---

**Objetivos** Promover y defender los intereses legítimos de sus asociados y de la industria química nacional, tanto en sus aspectos generales como en los correspondientes a comisiones, secciones o divisiones, por los medios adecuados y ante las autoridades e instituciones que corresponda.

Asesorar a sus asociados en la implantación del Sistema de Administración de Responsabilidad Integral, que permita el beneficio social, la seguridad, el cuidado de la salud y la preservación del medio ambiente.

Crear sistemas de comunicación para fomentar el intercambio de información entre sus socios, así como con otras organizaciones, que favorezcan la solución de los problemas comunes de la industria química establecida en México.

Proyectar y difundir los avances, logros, beneficios y bienestar social, derivados de la operación de la industria química en nuestro país.

Asesorar y realizar, directamente o a través de organismos especializados, investigaciones, estudios técnicos y diagnósticos económicos y de cualquier otra índole, relacionados con la industria química que sean de interés colectivo.

Generar y editar información estadística capaz de reflejar el comportamiento del sector, para el conocimiento de la industria y del público en general.

## Introducción, Continuación

<b>Organización</b>	Los órganos rectores que conforman la Asociación son: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Consejo Directivo</li> <li>- Comisión Ejecutiva</li> <li>- Asamblea General de Asociados</li> </ul>
<b>Estrategia de operación</b>	En ANIQ existen Comisiones de trabajo que se abocan a tareas específicas de interés general: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Laboral y de Recursos Humanos</li> <li>- Comercio Exterior</li> <li>- Seguridad e Higiene</li> <li>- Cambio Climático</li> <li>- Logística y Transporte</li> <li>- Medio Ambiente</li> <li>- Energía</li> <li>- Tecnologías de Información</li> </ul> Además existen grupos de empresas de un mismo giro denominados Secciones de Fabricantes y División de Distribuidores. <p>En estos grupos de trabajo, se plantean entre otras cosas, la problemática específica de la rama del sector y se dan soluciones en conjunto a través de la representación institucional y proyectos especiales.</p>
<b>Funcionarios</b>	Derivado de su estrategia de operación, ANIQ cuenta con un equipo de funcionarios especializados que atiende a las empresas socias, de acuerdo a los objetivos generales de la Asociación.
<b>Relaciones Institucionales</b>	<p><b>Nacionales</b></p> Acorde con su misión y objetivos, la Asociación mantiene estrecha relación con dependencias gubernamentales, organismos empresariales, universidades y centros de investigación y desarrollo. <p><b>Internacionales</b></p> Por las características globales de la industria, la ANIQ se vincula en áreas de su competencia, con sus contrapartes en América, Europa y Asia, así como con organismos internacionales multilaterales.                 Desde 1995 ANIQ es miembro del Consejo Internacional de Asociaciones Químicas (ICCA), organismo que reúne a las Asociaciones de Canadá, EE.UU., Europa, Asia y Australia, entre otras.

## **Introducción, Continuación**

---

### **Eventos especializados**

Con el fin de analizar el entorno y mantener informados a los asociados sobre aspectos relevantes para la industria, ANIQ organiza periódicamente eventos de reconocido prestigio en el medio, como convenciones, diplomados, eventos técnicos, seminarios y talleres, tales como:

- Foro Nacional de la Industria Química
- Convención Laboral y de Recursos Humanos
- Convención de Secciones
- Congreso de Medio Ambiente, Seguridad e Higiene
- Congreso de Logística y Comercio Exterior

---

### **Sistema de Calidad ANIQ**

La implantación de un sistema de calidad en la operación de la Asociación, garantiza a nuestros socios que sus requerimientos serán satisfechos para beneficio de sus empresas.

A través de la mejora continua en los servicios y procesos de la Asociación, la ANIQ genera valor para las partes interesadas en el desarrollo de la industria química establecida en México.

## Medio Ambiente, Seguridad e Higiene

---

**Representación Institucional** El trabajo de Representación Institucional se realiza ante diversas dependencias del Gobierno Federal y ante diversas comisiones de las Cámaras de Diputados y de Senadores. Cabe mencionar que dicha actividad la realiza tanto a nivel nacional como internacional.

Las comisiones que trabajan en la instrumentación de este servicio son:

Comisión de Medio Ambiente,

Comisión de Seguridad e Higiene

Comisión de la industria del plástico, responsabilidad y desarrollo sustentable (CIPRÉS).

Comisión de Cambio Climático

---

**Consultoría y Asesoría** Se apoya a las empresas asociadas orientándolas sobre las disposiciones oficiales vigentes, sus requerimientos, programas voluntarios así como con información relacionada con tecnología, consultores especializados y bancos de información.

---

**Gestoría** Se ofrece asesoría en trámites ante la Secretaría del Medio Ambiente y ante la Comisión Federal contra Riesgos Sanitarios (COFEPRIS) de la Secretaría de Salud, para la realización de trámites para la importación y exportación de sustancias químicas reguladas por dichas dependencias.

---

**Información** El Boletín de MASH, difunde y analiza temas relevantes en materia de normatividad, incluyendo recomendaciones prácticas que facilitan su cumplimiento, así como referencias técnicas y desarrollos en el campo ambiental y de seguridad industrial.

Periódicamente se generan reportes especiales sobre Leyes, Reglamentos y Normas, Acuerdos Internacionales, Tecnología y Eventos Técnicos especializados, así como iniciativas del sector privado y de gobierno.

---

---

## Medio Ambiente, Seguridad e Higiene, Continuación

---

- Eventos** Anualmente se organiza el Congreso de Medio Ambiente, Seguridad e Higiene, y se integra una cartera de seminarios, talleres, y conferencias sobre temas tales como:
- Regulación aplicable
  - Manejo de Crisis y de medios.
  - Protección Civil.
  - Desarrollo Sustentable
- 

## Escuela de Capacitación de Brigadas de Emergencia (ECBE)

---

**Capacitación** Desde el año 2000, la ANIQ administra la Escuela de Capacitación de Brigadas de Emergencia (ECBE) el cual es el centro de capacitación más completo de América Latina en su tipo. Enfocado al desarrollo de habilidades de personal involucrado en la atención de emergencias.

En éste centro se desarrollan cursos de capacitación y prácticas para la atención adecuada de los incidentes en escenarios a escala real.

Las áreas que abarca son:

- Combate Contra Incendio
- Materiales Peligrosos
- Rescate en Espacios Confinados
- Atención de Primeros Auxilios.

Calendario de eventos: [www.ecbe.com.mx](http://www.ecbe.com.mx)

---

## Sistema de Administración de Responsabilidad Integral (SARI)

---

**Introducción** El Sistema de Administración de Responsabilidad Integral es una iniciativa voluntaria de la industria química, cuya finalidad es incorporar en la administración de los negocios de las empresas asociadas a la ANIQ, un enfoque de mejora continua en el manejo de los aspectos ambientales, de salud y seguridad.

La ANIQ impulsa que la filosofía de Responsabilidad Integral se implante en las empresas socias y promueve su extensión a otros actores clave en la cadena de valor del sector químico, tales como proveedores, maquiladores, almacenes, terminales, distribuidores, transportistas y clientes.

---

**Compromiso de la membresía** Las empresas afiliadas a la ANIQ, se comprometen a realizar permanentemente el mejor de sus esfuerzos, para administrar de una manera responsable sus negocios y operaciones, siguiendo las declaraciones contenidas en los Principios Guía del Programa de Responsabilidad Integral.

---

**Beneficios de la implantación** Compañías socias han obtenido grandes beneficios con la adopción del Sistema de Administración de Responsabilidad Integral (SARI) los cuales se demuestran a través de:

- Mejor aprovechamiento de energía.
  - Mejor aprovechamiento de los recursos.
  - Reducción en la generación de residuos.
  - Mejor comunicación de los riesgos asociados a la operación.
  - Reducción de incidentes y sus primas de riesgo.
  - Mejores mecanismos de control y acceso de personal no autorizado.
  - Mejor desempeño en el cumplimiento legal, y una.
  - Mejor imagen ante la autoridad y la comunidad.
- 

**Apoyo ofrecido por la ANIQ**

- Asesoría y capacitación a la membresía sobre los Principios Guía de Responsabilidad Integral y las estrategias de Implantación del Sistema de Administración de RI en la empresa.
- Evaluación del grado de implantación de los Principios Guía de la Iniciativa Voluntaria Responsabilidad Integral mediante la realización de diagnósticos y verificaciones en sitio bajo una Metodología y Protocolo predeterminados.

## Comisión de la Industria del Plástico, Responsabilidad y Desarrollo Sustentable (CIPRES)

---

**Representación Institucional** Instancia enfocada a promover la adopción de una cultura integral del plástico generando elementos para la toma de decisiones, orientada a la visión de sustentabilidad de los materiales plásticos.

**Objetivos** Los objetivos de Cipres están soportados en 3 pilares fundamentales:  
**LEGISLACIÓN.**  
 Promover una normatividad moderna, equitativa y que fomente la competitividad del país, así como su desarrollo económico y social, sin menoscabo de la calidad ambiental y la salud humana de la población mexicana. Bajo los principios de valorización, manejo integral y responsabilidad compartida diferenciada.

**EDUCACIÓN. (CULTURA Y MANEJO INTEGRAL).**

Promover y fomentar un manejo integral del plástico ante diferentes actores (academia, sociedad civil y autoridades) con la finalidad de generar una cultura de manejo integral de los residuos plásticos promoviendo las 3R's (Reduce, Reutiliza y Recicla).

**COMUNICACIÓN E IMAGEN.**

Generar programas que posicione y mejore la percepción de la industria del plástico, en la sociedad y en órganos gubernamentales.

---

**Información** Genera un boletín de emisión trimestral, sobre los aspectos más relevantes del sector de plásticos, resinas y su transformación, notas relevantes a nivel internacional y su regulación aplicable.

**Eventos** Anualmente organiza su foro nacional que a través de talleres y conferencias aborda temas de actualidad, como: educación y cultura, programas voluntarios, legislación, estudios e investigaciones realizados, etc.



## Comisión de Cambio Climático

---

<b>Descripción</b>	La Comisión está integrada por un grupo de distintas empresas socias, cuyos integrantes analizan y discuten temas relacionados con el fenómeno ambiental climático considerando las variables de economía y tecnología adicionales al aspecto ambiental.
<b>Representación institucional</b>	Analizan todos los proyectos normativos relacionados al cambio climático y desarrolla la (s) postura (s) del sector químico sobre dichas regulaciones o programas vinculantes.
<b>Objetivos</b>	<p>Identificar las acciones que estén relacionados con el cambio climático. Coordinar actividades que permitan dar a conocer la postura del sector en torno al tema central de la comisión.</p> <p>Proponer las estrategias que permitan defender los intereses del sector, al tiempo de dar evidencia del compromiso asumido para contrarrestar los efectos del fenómeno global.</p> <p>Promover la realización de actividades, que de manera voluntaria oriente a las empresas a atender los efectos del cambio climático.</p>
<b>Información</b>	En coordinación con la comisión de medio ambiente, generan información estadística sobre las emisiones que genera el sector vinculadas con el cambio climático.

## Comercio Exterior

---

**Representación Institucional** El trabajo de Representación Institucional se realiza ante diversas dependencias del Gobierno Federal y ante diversas comisiones de las Cámaras de Diputados y Senadores, para promover los intereses del sector químico en los diferentes planes y programas relacionados con el comercio exterior y la operación aduanera.

Se trabaja conjuntamente ante embajadas y consejerías comerciales, en la detección de oportunidades comerciales para la exportación e inversión.

Asimismo, trabaja con confederaciones, representantes de la industria química internacional, en asuntos de interés común.

ANIQ participa en el Grupo de Comercio Internacional del Consejo Internacional de Asociaciones Químicas (ICCA) y del Consejo Norteamericano de Asociaciones Químicas (NACCA)

---

**Consultoría y Asesoría** Se ofrece información y asesoría a las empresas asociadas sobre negociaciones de acuerdos comerciales internacionales en proceso, acuerdos comerciales internacionales en vigor, programas de control aduanero y fiscalización, modificaciones arancelarias, programas sectoriales, etc.

La Comisión de Comercio Exterior se reúne mensualmente para asesorar sobre la problemática del sector químico en el ámbito de comercio exterior, y operación aduanera a través de cuatro grupos de trabajo:

Leyes y Reglamentos del Comercio Exterior.  
Negociaciones Comerciales Internacionales.  
Control Aduanero y Fiscalización.  
Organismos Multilaterales.

---

**Eventos** Para dar a conocer la situación del comercio exterior en la industria química, y de actualizar los conocimientos de las empresas en estos temas, se organizan cursos, seminarios, talleres y diplomados especializados, así como la Convención Anual de Comercio Exterior.

---

**Información** Mensualmente se edita y distribuye a los asociados el Boletín de Comercio Exterior, a través del cual se mantiene oportunamente informados a los socios sobre los temas más relevantes en torno este tópico.

**Comercio Exterior**, Continuación

---

**Pre-Validador** Servicio centralizado de prevalidación y pago electrónico para operaciones de comercio exterior, que pretende agilizar y economizar en los procedimientos administrativos cuando se realizan operaciones de importación y/ o exportación.

---

**Información estadística de comercio exterior** Información de operaciones de importación y/o exportación para detectar posibles irregularidades del comercio exterior, tales como, subvaluación, triangulación, incorrecta clasificación arancelaria, contrabando. A través de este servicio se protege a la planta productiva nacional.

---

## Información

---

**Introducción** Con el afán de difundir el comportamiento de la industria química mexicana, el área de Información elabora y actualiza reportes y publicaciones periódicas, las cuales son distribuidas entre los distintos sectores de la sociedad.

---

**Publicaciones**

- Anuario Estadístico de la Industria Química Mexicana.  
Contiene datos de producción, importación, exportación, consumo aparente, capacidad instalada, así como información de más de 150 productos.
- Directorio de la Industria Química Mexicana.  
Contiene información de más de 300 empresas y los productos que fabrican y se distribuyen en México, información que se actualiza cada año.
- Recuperación de Información.  
Es un servicio de localización de artículos de interés, así como normas nacionales e internacionales y hojas de seguridad, y entre más de 100 títulos de revistas.

---

**Centro de Información** El objetivo del Centro de Información es el acopio y clasificación de la información relacionada con la industria química, para que las empresas asociadas la obtengan de manera fácil y oportuna.

Ofrece en préstamo su acervo en la sala de consulta, y da servicio de información vía telefónica o correo electrónico.

Cuenta con más de tres mil publicaciones, organizadas en acervo general, hemeroteca y memoria corporativa.

---

## Logística y Transporte

---

### **Representación Institucional**

En el ámbito nacional se mantiene estrecha relación con diversas dependencias gubernamentales, y sus comisiones respectivas en las Cámaras de Diputados y Senadores, tales como:

- Secretaría de Comunicaciones y Transporte
- Secretaría de Gobernación
- Secretaría de la Defensa Nacional
- Procuraduría General de la República
- Policía Federal
- Petróleos Mexicanos

En el ámbito internacional se tiene relación con sus contrapartes en América del Norte, con el Comité de Expertos de Naciones Unidas para el Transporte de Mercancías Peligrosas y con el International Council of Chemical Associations (ICCA), organismo que reúne a las asociaciones de Canadá, EE.UU., Europa, Asia, Australia, entre otras.

---

### **Asesoría y Consultoría**

Se brinda apoyo a las empresas asociadas sobre el cumplimiento de la normatividad relacionada con el transporte de materiales peligrosos, así como en la elaboración e implantación de programas enfocados a la mejora continua en las actividades de transporte y distribución de productos.

Para dar apoyo a este servicio se ha creado la Comisión de Logística y Transporte, de la que derivan las Subcomisiones de:

- Seguridad en el Transporte
  - Auto-Transporte
  - Transporte Ferroviario
  - Transporte Marítimo
  - Transporte Aéreo
- 

*Continúa en la siguiente página*

## Logística y Transporte, Continuación

---

### Información

Mensualmente se edita y distribuye el Boletín de Logística y Transporte, en donde se abordan tópicos tales como:

- Nuevas disposiciones legales para el manejo de materiales peligrosos
- Recomendaciones de seguridad
- Novedades de grupos de trabajo
- Eventos de capacitación nacionales e internacionales del sector

Además se informa sobre las estadísticas de siniestros reportados al SETIQ, sobre aspectos de competitividad y sobre el Sistema de Administración de Responsabilidad Integral en el Transporte.

Otras publicaciones de consulta y apoyo:

- Compendio Regulatorio,
  - Guía de Respuesta en Caso de Emergencia,
  - Directorio de Transportistas de la Industria Química
- 

### Eventos

La Comisión de Logística y Transporte conjuntamente con el SETIQ, organiza periódicamente eventos tales como, seminarios y cursos, los cuales son estructurados y aplicados bajo el concepto de entrenamiento y capacitación continua para el cumplimiento normativo.

Es importante destacar entre los eventos la Convención Nacional de Logística y Transporte del Sector Químico.

---

*Continúa en la siguiente página*

## Sistema de Emergencias en Transporte para la Industria Química (SETIQ)

---

**Introducción** El Sistema de Emergencias en el Transporte para la Industria Química, inició operaciones en agosto del año 1991.

El sistema opera todo el año durante las 24 horas del día.

---

**Servicios** El sistema ofrece los siguientes servicios:

- Información técnica para atender emergencias derivadas con la transportación y distribución de productos químicos.
- Establece una red de comunicación abierta con todos los involucrados en la atención de emergencias.
- Es enlace entre organismos de auxilio.

SETIQ elabora y distribuye diversos materiales de apoyo para el manejo seguro de productos químicos como: carteles, porta carteles, hojas de seguridad.

---

**Relación con otros organismos** El SETIQ firmó un convenio de colaboración con otros sistemas de atención de emergencias químicas, tales como el Centro de Emergencias Químicas en Transportación –CHEMTREC- de los Estados Unidos y, el Centro Canadiense de Emergencias en Transportación –CANUTEC- en Canadá.

---

**Grupos Técnicos** El SETIQ coordina 4 comités técnicos que trabajan en conjunto para promover las mejores prácticas en el transporte seguro de productos químicos considerados como peligrosos. Estos grupos ofrecen asistencia en caso de incidentes.

Se han establecido grupos de trabajo, tales como:

- Grupo de oxido de etileno
  - Grupo de amoniaco
  - Grupo de cloro
  - Grupo de cloruro de vinilo
-

## Instituto para la Competitividad de la Industria Química (ICIQ)

---

**Introducción** El Instituto para la Competitividad de la Industria Química se ha conformado para impulsar la innovación, productividad y la competitividad del sector.

---

**Capacitación Especializada Presencial ó Virtual** La capacitación especializada se ofrece a través de Diplomados, Seminarios y Talleres en los temas de mayor impacto para las empresas, buscando con ello mejorar el desempeño del personal y obtener mejores resultados para la organización.

- Comercio Exterior
- Logística y Transporte
- Medio Ambiente
- Seguridad y Salud Ocupacional
- Energía
- Plásticos
- Recursos Humanos
- Ventas en la Industria Química
- Tecnologías de la Información y Comunicación
- Inducción a la Industria Química

---

**Desarrollo y Certificación de Estándares de Competencia Laboral** Para contribuir con el desarrollo educativo y progreso social para los trabajadores de la industria química y en beneficio del sector la ANIQ se ha acreditado ante el CONOCER (Consejo Nacional de Normalización y Certificación de Competencias Laborales) como una Entidad de Certificación y Evaluación, lo que le da la atribución para capacitar, evaluar y certificar competencias laborales, así como registrar y certificar a Centros de Evaluación y Evaluadores Independientes.

---

Continúa en la siguiente página



**Verificación de Gases de Efecto Invernadero**

La ANIQ es reconocida formalmente por su independencia y capacidad técnica como un Organismo de Verificación acreditado y aprobado para desarrollar la verificación de emisiones de Gases Efecto Invernadero con base en los requisitos reconocidos internacionalmente en los sectores de Energía y Procesos Industriales.

El Dictamen de Verificación que la ANIQ, en apego a lo establecido en la Ley General de Cambio Climático y a su Reglamento de la Ley en Materia del Registro Nacional de Emisiones, emite el Dictamen válido para los establecimientos sujetos a reporte que la misma legislación establece desde 2014.

**Elaboración de Estudios Especializados**

El ICIQ a solicitud de las empresas, obtiene y genera información relevante, realiza el análisis de la misma y entrega conclusiones que coadyuven en su toma de decisiones.

- Estudios de Mercado de Productos Químicos y Sectores de la Industria.
- Análisis de Comercio Exterior.
- Sueldos y Compensaciones.
- Estudio de Riesgo Ambiental y Programa de Prevención de Accidentes.

**Elaboración de Diagnósticos**

Para incrementar la competitividad de las empresas, el Instituto ofrece el servicio de elaboración de diagnósticos el cual permite conocer su situación actual, proponiendo soluciones que optimicen sus recursos.

- Soluciones energéticas.
- Clima Organizacional.
- Comercio Exterior.
- Seguridad Industrial.
- Protección de Datos Personales.

**Servicios Complementarios**

Para satisfacer las necesidades de infraestructura y servicios el ICIQ cuenta con:

- Renta de aulas y salas de juntas
- Diseño grafico, serigrafía e impresión digital.
- Plataforma para realizar transmisiones virtuales por internet.

## Comunicación y Atención a Socios

---

### Web Site

El portal de ANIQ y la infraestructura de comunicación electrónica que lo soporta, cubren la necesidad de contar con mecanismos eficientes de comunicación con nuestros socios y con organizaciones relacionadas con la industria química.

El portal de ANIQ contiene datos generales de la Asociación y su estructura, así como datos relevantes del sector químico y la prestación de servicios adaptados especialmente para esta herramienta de comunicación, tales como:

- Noticias de la industria
  - Publicaciones
  - Estadísticas de Comercio Exterior
  - Sistema de Becarios y Bolsa de trabajo
  - Centro de Información
  - Estudios de Mercado
- 

### Atención a Socios

Esta área ofrece a las empresas asociadas un canal de comunicación para atender de forma oportuna sus requerimientos.

Para este efecto se cuenta con el programa de Regionalización y Atención a Socios, que contempla visitas personalizadas a las empresas socias dentro y fuera del área metropolitana; con el fin de detectar y dar seguimiento a la problemática de las empresas y de la región.

El objetivo de representatividad de la Asociación se logra a través de los esfuerzos del área de Afiliación, la cual promueve la membresía de la ANIQ entre las empresas representativas de la industria.

---

### Relación con medios

La ANIQ mantiene una permanente relación con medios de comunicación, con el fin de dar a conocer a la sociedad industrial y al público general, su posición respecto de temas de interés de la industria.

Asimismo, difunde los logros alcanzados por la Asociación y sus asociados para promover el desarrollo de la industria química.

---

*Continúa en la siguiente página*

## Secciones de Fabricantes y División de Distribuidores

---

<b>Secciones</b>	<p>Son grupos de empresas que representan ramas del sector químico:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ácidos, Sales y Óxidos Inorgánicos</li> <li>Adhesivos y Selladores</li> <li>Fertilizantes y Agroquímicos</li> <li>Álcalis, Sódicos y Cloro</li> <li>Distribuidores y Representantes</li> <li>Especialidades Químicas</li> <li>Fibras Artificiales y Sintéticas</li> <li>Lubricantes, Aditivos y Especialidades</li> <li>Petroquímica</li> <li>Pigmentos y Colorantes</li> <li>Polí Cloruro de Vinilo</li> <li>Polímeros de Estireno</li> <li>Productos Químicos para Construcción</li> <li>Productos Químicos para Tratamiento de Agua</li> <li>Resinas Sintéticas</li> <li>Biomateriales</li> </ul>
<b>Propósito</b>	<p>El propósito de las Secciones es resolver problemática común y/o aprovechar oportunidades para beneficio de la cadena productiva.</p> <p>Se llevan a cabo reuniones periódicas de trabajo y de carácter informativo. Se acuerdan y se llevan a cabo proyectos especiales.</p> <p>En las Secciones se fomenta la interrelación de la industria y el contacto con sus principales mercados a través de presentaciones y estudios especializados.</p>
<b>Representación Institucional</b>	<p>Se lleva a cabo con dependencias de gobierno para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elaboración y revisión de normas.</li> <li>▪ Solución a problemas comunes de abastecimiento.</li> <li>▪ Información sobre materias primas.</li> </ul> <p>Con cámaras y asociaciones, nacionales e internacionales, a fin de promover medidas que fortalezcan la competitividad de la cadena productiva.</p>

*Continúa en la siguiente página*

## Comunicación y Atención a Socios, Continuación

---

<b>Información</b>	<p>Se elaboran reportes informativos generales y especializados, dirigidos principalmente a las áreas comerciales y de planeación de las empresas, tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Avances en materia de medio ambiente, comercio, transporte, laboral, entre otros.</li> <li>▪ Precios de insumos petrolíferos, petroquímicos, energéticos, etc.</li> <li>▪ Estadísticas, perspectivas y estudios del comportamiento de los mercados relevantes para la industria química.</li> <li>▪ Promoción de los productos y tecnologías de los asociados para proveeduría nacional e internacional.</li> </ul>
<b>Estudios de mercados</b>	<p>Se llevan a cabo investigaciones de mercados específicos a petición de una empresa o un grupo de empresas.</p> <p>Se utilizan metodologías de investigación que permiten planear las investigaciones y ejecutarlas adecuadamente, siempre considerando una minuciosa revisión a los requisitos establecidos por los usuarios de la información.</p> <p>Se llevan a cabo estudios periódicos con secciones de fabricantes tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pigmentos y colorantes</li> <li>▪ Resinas sintéticas</li> <li>▪ Adhesivos y selladores</li> <li>▪ Lubricantes y aditivos</li> </ul>
<b>Eventos</b>	<p>Se realizan eventos especializados de acuerdo a las necesidades de las diversas ramas del sector químico, entre los que encontramos, foros técnicos, convenciones y foros de negocios.</p>

---

## Laboral y Recursos Humanos

---

### Representación Institucional

- El trabajo de representación institucional se realiza ante dependencias del Gobierno Federal, como la Secretaria del Trabajo y Previsión Social (STPS), en las áreas de productividad y ante los Comités Nacionales de Capacitación y Adiestramiento de las Industrias Petroquímica Secundaria y Química.
  - Con Confederaciones, Cámaras y Asociaciones, en asuntos relacionados con la materia laboral.
  - Con sindicatos y agrupaciones obreras, con la finalidad de sensibilizarlos sobre la situación prevaleciente en la industria química.
- 

### Consultoría y asesoría

La consultoría y asesoría que se ofrece fundamentalmente se centra en la Ley Federal del Trabajo y en los reglamentos que de ella emanan, así como en el ámbito de la Ley del IMSS.

Se apoya a las empresas con asesoría en el proceso de negociación de contratos colectivos de trabajo, así como en cuestiones de estrategias y tendencias de la industria química en este campo.

Se promueve la colocación de personal a través de una bolsa de trabajo que tiene como objetivo ofrecer candidatos idóneos para cubrir plazas vacantes en cualquier área de la industria.

---

### Información

Se generan periódicamente reportes y estudios relacionados con compensaciones del sector en personal sindicalizado y no-sindicalizado y con análisis de las revisiones de contratos colectivos de trabajo.

---

### Eventos

Anualmente se integra una cartera de seminarios, talleres y conferencias sobre temas de actualidad, como: Contratación Colectiva, Compensaciones, Esquemas de Remuneración, etc. bajo el concepto de entrenamiento y capacitación continua.

---

## Sistema de Becarios

---

**Objetivo** Vincular a estudiantes universitarios con empresas de diferentes sectores, como una forma de apoyarlos en su formación profesional, así como brindar a la empresa un semillero de recursos humanos calificados, adaptados a la filosofía de la empresa y orientados a la resolución de problemas específicos de la misma.

---

**Beneficios** Entre los beneficios principales encontramos:

- Solidez institucional (experiencia de más de 30 años).
- Operación a nivel nacional.
- Flexibilidad: se adapta a las necesidades de la empresa.
- Apoyo a la formación y desarrollo de personal capacitado para áreas específicas de la empresa.
- Amplia cartera de estudiantes de diversas carreras y apoyo de reclutamiento sin costo.
- Reconocimiento social a la empresa por dar oportunidades a los estudiantes para desarrollarse profesionalmente.

---

## Energía

---

**Representación Institucional** A través de la Comisión de Energía de la ANIQ, se genera la postura del Sector en materia energética, la cual es presentada ante dependencias de gobierno y organismos paraestatales como:

- Secretaría de Energía,
- Comisión Reguladora de Energía,
- Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía,
- Petróleos Mexicanos,
- Comisión Federal de Electricidad.

De esta forma los servicios de representación institucional en materia energética se reflejan en la revisión de leyes, reglamentos, normas, dictámenes y directivas que influyen en las operaciones de las empresas de la industria química.

---

**Consultoría y asesoría** Sobre cambios regulatorios y normativos del sector energético, así como soluciones en materia de uso eficiente de la energía.

---

**Información** Se publica mensualmente el boletín de energía, en el cual se genera información estadística sobre los costos de los principales insumos energéticos en la industria química.  
Se publica el capítulo de energía en el anuario estadístico, el cual contiene información sobre el sector energético nacional, los consumos de energía en la industria química y las principales prospectivas energéticas nacionales que influyen en el sector.

---

**Eventos** Con el fin de promover la productividad y competitividad de la Industria Química, anualmente se ofrecen talleres, seminarios, diplomados y eventos de actualización en temas de regulación energética y uso eficiente de energía.

---