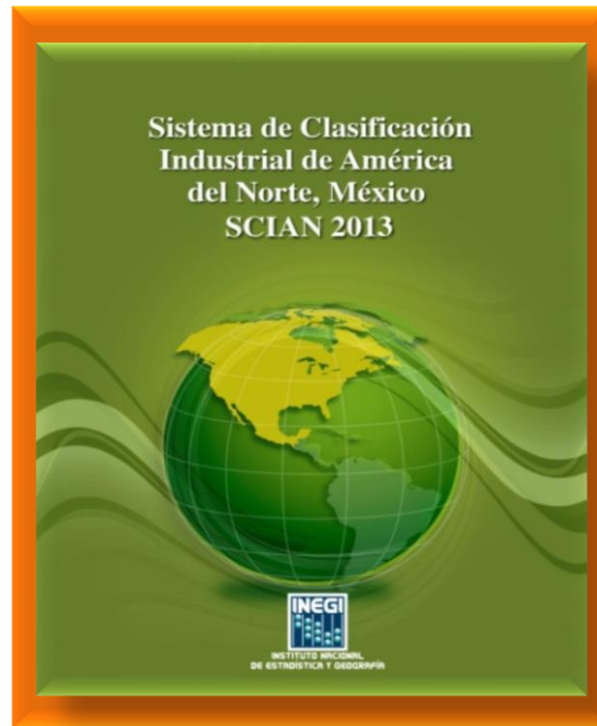


# SISTEMA DE CLASIFICACIÓN INDUSTRIAL DE AMÉRICA DEL NORTE, MÉXICO SCIAN 2013



# ANTECEDENTES

De 1994 a la fecha, el INEGI ha trabajado con las agencias nacionales de estadística de Canadá y Estados Unidos en el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)



# SCIAN

El Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte es un sistema para clasificar a las unidades económicas de los tres países, según la actividad económica que realizan.



# SCIAN

El SCIAN permite:

Agrupar datos de manera sistematizada y homogénea para facilitar el análisis y la interpretación de la economía.



# SCIAN

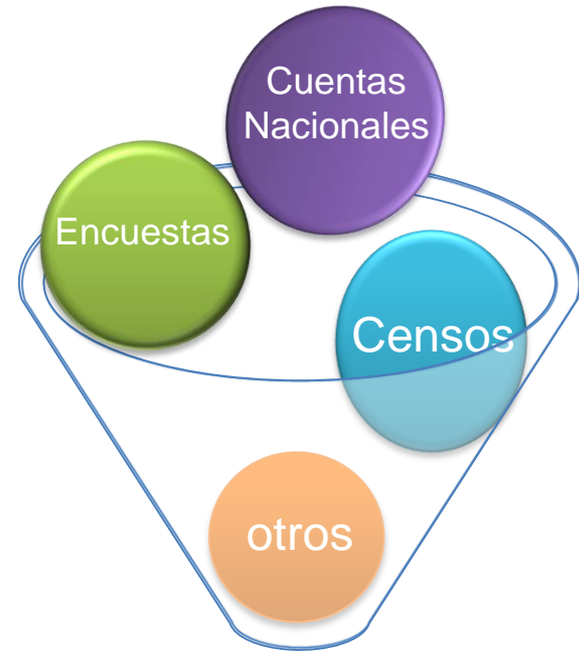
Reflejar con precisión  
la estructura  
económica del país:

- ✓ Qué industrias existen.
- ✓ Qué actividad realizan.
- ✓ Dónde se encuentran ubicadas.
- ✓ Qué insumos utilizan.
- ✓ Qué productos —bienes y servicios— proporcionan.



# OBJETIVOS

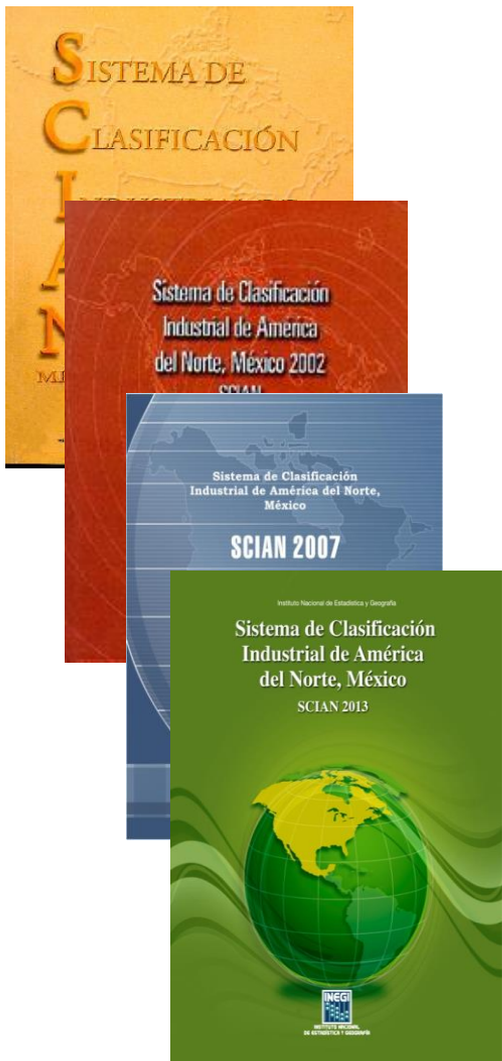
- Permite la comparabilidad entre las estadísticas económicas generadas en México.
- Permite la comparabilidad entre las estadísticas económicas generadas por México, Estados Unidos y Canadá.



# FORTALEZAS

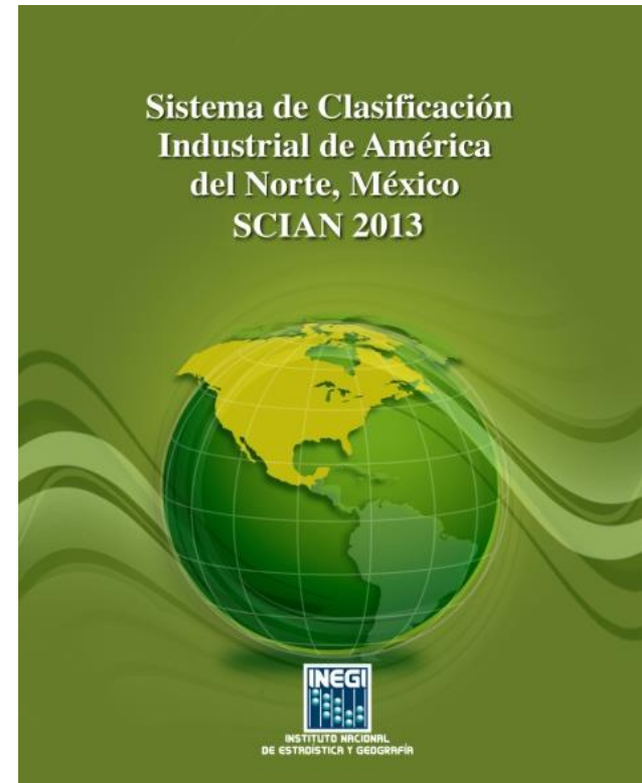
1. Primer clasificador de actividades económicas construido ex profeso para Norteamérica.

2. Revisado y afinado periódicamente para responder a los cambios estructurales de la economía y a las demandas de los usuarios. Existe la versión original 1997 y tres actualizaciones, 2002, 2007 y 2013. Se está trabajando en la versión 2018.



# CRITERIO DE CONSTRUCCIÓN

En el SCIAN, las actividades económicas se agrupan según las similitudes en sus procesos productivos.

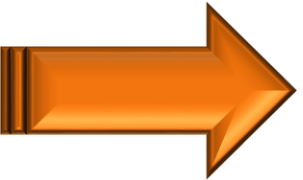


# CRITERIO DE CONSTRUCCIÓN



## Acuicultura

Se clasifica en el subsector Cría y explotación de animales y no en el subsector Pesca, caza y captura.



## Telecomunicaciones

Se clasifican en el sector Información en medios masivos y no en el sector Transportes, correos y almacenamiento.



# CRITERIO DE CONSTRUCCIÓN

- Consistencia en la clasificación.

- Guía las decisiones para clasificar.

- Evita controversias.

- Evita tomar decisiones arbitrarias.



# NIVELES DE AGREGACIÓN

Nivel	No. de dígitos	Nivel de agregación	No. de categorías
1	2	Sector	20
2	3	Subsector	94
3	4	Rama	303
4	5	Subrama	614
5	6	Clase	1059



# EJEMPLO DE ESTRUCTURA

Nivel de agregación	Núm. de dígitos	Título de las categorías
Sector	21	Minería <sup>T</sup>
Subsector	211	Extracción de petróleo y gas <sup>T</sup>
Rama	2111	Extracción de petróleo y gas <sup>T</sup>
Subrama	21111	Extracción de petróleo y gas <sup>T</sup>
Clase	211110	Extracción de petróleo y gas



## SECTORES

11	Agricultura, cría y explotación de animales, aprovechamiento forestal, pesca y caza
21	Minería
22	Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final
23	Construcción
31-33	Industrias manufactureras
43	Comercio al por mayor
46	Comercio al por menor
48-49	Transportes, correos y almacenamiento
51	Información en medios masivos
52	Servicios financieros y de seguros

## SECTORES

53	Servicios inmobiliarios y de alquiler de bienes muebles e intangibles
54	Servicios profesionales, científicos y técnicos
55	Corporativos
56	Servicios de apoyo a los negocios y manejo de residuos y desechos, y servicios de remediación
61	Servicios educativos
62	Servicios de salud y de asistencia social
71	Servicios de esparcimiento culturales y deportivos, y otros servicios recreativos
72	Servicios de alojamiento temporal y de preparación de alimentos y bebidas
81	Otros servicios excepto actividades gubernamentales
93	Actividades legislativas, gubernamentales, de impartición de justicia y de organismos internacionales y extraterritoriales

# 21 Minería



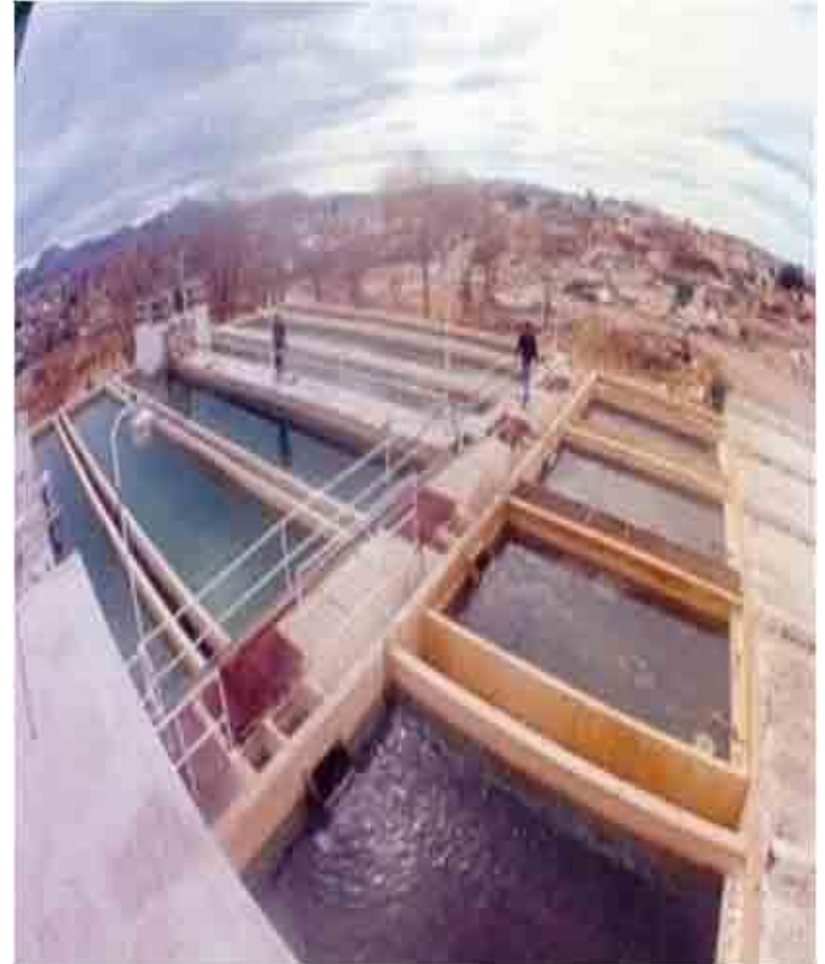
# 21 Minería

## SUBSECTORES

- |     |   |
|-----|---|
| 211 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Extracción de petróleo y gas</li></ul>  |
| 212 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Minería de minerales metálicos y no metálicos, excepto petróleo y gas (se realizan actividades de beneficio, como trituración, cribado, molienda, concentración magnética, flotación y lixiviación, <u>realizadas en la unidad minera o en plantas beneficiadoras</u>).</li><li>• Operación por contrato de minas y canteras.</li></ul> |
| 213 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Servicios relacionados con la minería (actividades que apoyan exclusivamente a la minería, como perforación de pozos petroleros y desmantelamiento de torres de perforación).</li></ul>   |



# 22 Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final



INSTITUTO NACIONAL  
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

# 22 Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final

Servicios que se suministran por medio de una red de distribución, como:

221 Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica

222 Suministro de agua y suministro de gas por ductos al consumidor final

- Captación, potabilización y suministro de agua. Captación y tratamiento de aguas residuales. Servicio de riego agrícola.
- Suministro de gas por ductos al consumidor final.



Consulta Pública del SCIAN 2018



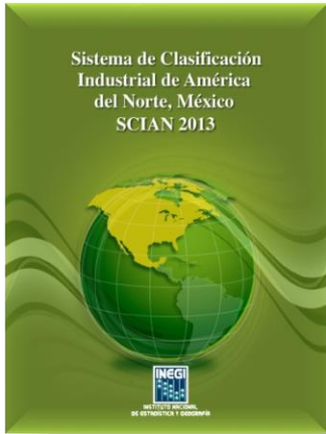
# Objetivo general de la Consulta Pública

Asegurar la vigencia del SCIAN y mantenerse a la vanguardia, con precisión y oportunidad para continuar respondiendo de forma puntual y con calidad a las demandas de información de los usuarios.



INSTITUTO NACIONAL  
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

# Proceso de actualización del SCIAN 2013



SCIAN 2013



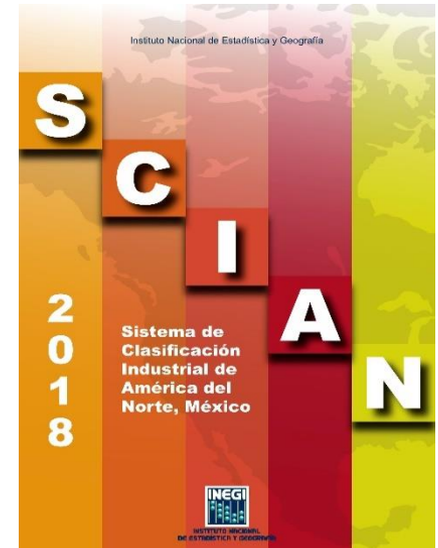
Primera Consulta Pública



Negociaciones Trilaterales



Segunda Consulta Pública



# Consulta Pública del SCIAN 2018

Se realizó en dos etapas:

- I. Primera Consulta Pública para las categorías de acuerdo trilateral (22 de septiembre al 22 de octubre de 2014)
  
- I. Segunda Consulta Pública para las categorías de detalle nacional (15 de noviembre al 15 de diciembre de 2016)



# Comité Directivo Trilateral del SCIAN y el SICPAN

Las propuestas de Canadá, Estados Unidos y México fueron discutidas en tres reuniones del Comité:

- Del 1 al 5 de diciembre de 2014 en Aguascalientes, México
- Del 7 al 10 de abril de 2015 en Ottawa, Canadá
- Del 8 al 12 de junio de 2015 en Washington, Estados Unidos, los representantes de los tres países concluyeron las últimas negociaciones y confirmaron los acuerdos trilaterales para la versión 2018 del SCIAN.



# Áreas del SCIAN que serán actualizadas como resultado de acuerdos trilaterales

- Extracción de petróleo y gas
- Energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final
- Producción discográfica
- Telecomunicaciones
- Alquiler de artículos personales



# Estructura trilateral SCIAN 2018

SCIAN 2013				SCIAN 2018			
<b>21 Minería<sup>T</sup></b>				<b>21 Minería<sup>T</sup></b>			
211	Extracción de petróleo y gas <sup>T</sup>			211	Extracción de petróleo y gas <sup>T</sup>		
	2111	Extracción de petróleo y gas <sup>T</sup>			2111	Extracción de petróleo y gas <sup>T</sup>	
		21111	Extracción de petróleo y gas <sup>T</sup>			XXXXX	Probablemente cambien las categorías del nivel de detalle nacional de México
			211110 Extracción de petróleo y gas			XXXXXX	Probablemente cambien las categorías del nivel de detalle nacional de México



# SCIAN 2013

# SCIAN 2018

## 22 Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final<sup>T</sup>

## 22 Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final<sup>T</sup>

221	Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica			221	Generación, transmisión y distribución, suministro y comercialización de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final <sup>T</sup>		
2211	Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica			2211	Generación, transmisión y distribución, suministro y comercialización de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final <sup>T</sup>		
22111	Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica			22111	Generación de energía eléctrica <sup>T</sup>		
221110	Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica			XXXXXX	Probablemente cambien las categorías del nivel de detalle nacional de México		
22112	Transmisión y distribución de energía eléctrica			22112	Transmisión y distribución, suministro y comercialización de energía eléctrica <sup>T</sup>		
221120	Transmisión y distribución de energía eléctrica			XXXXXX	Probablemente cambien las categorías del nivel de detalle nacional de México		
222	Suministro de agua y suministro de gas por ductos al consumidor final			2212	Suministro de gas por ductos al consumidor final <sup>T</sup>		
2221	Captación, tratamiento y suministro de agua			22121	Suministro de gas por ductos al consumidor final <sup>T</sup>		
22211	Captación, tratamiento y suministro de agua			221210	Suministro de gas por ductos al consumidor final		
222111	Captación, tratamiento y suministro de agua realizados por el sector público			2213	Captación, tratamiento y suministro de agua <sup>T</sup>		
222112	Captación, tratamiento y suministro de agua realizados por el sector privado			22131	Captación, tratamiento y suministro de agua		
2222	Suministro de gas por ductos al consumidor final			221311	Captación, tratamiento y suministro de agua realizados por el sector privado		
22221	Suministro de gas por ductos al consumidor final			221312	Captación, tratamiento y suministro de agua realizados por el sector público		
222210	Suministro de gas por ductos al consumidor final						



# INSTRUMENTOS QUE FACILITAN LA CLASIFICACIÓN

## Aspectos Normativos y Metodológicos



### Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte 2013 (SCIAN 2013)

#### Presentación

El objetivo del SCIAN México es proporcionar un marco único, consistente y actualizado para la recopilación, análisis y presentación de estadísticas de tipo económico, que refleje la estructura de la economía mexicana. El SCIAN México es la base para la generación, presentación y difusión de todas las estadísticas económicas del INEGI. Su adopción por parte de las Unidades del Estado, permitirá homogeneizar la información económica que se produce en el país, y con ello contribuir a la de la región de América del Norte.

Para lograr este objetivo, el INEGI, como coordinador del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica (SNIEG), convoca a las diversas Unidades del Estado para llevar a cabo la implantación del SCIAN, y al mismo tiempo les agradece, así como a los distintos usuarios del clasificador, el haber hecho posible el desarrollo de la versión 2013 del SCIAN; asimismo, los invita a seguir participando con sus valiosas aportaciones y sugerencias a fin de perfeccionar el clasificador, y a través de su aplicación en los distintos proyectos estadísticos lograr la uniformidad y comparabilidad en la presentación de los datos que describen a la economía mexicana y de esta forma responder a las demandas de los usuarios en materia de información de interés nacional.

Para lograr la correcta implantación del SCIAN México es imprescindible que las Unidades del Estado que lo utilicen no unan clases completas o partes de éstas correspondientes a diferentes subramas; subramas completas o partes de éstas correspondientes a diferentes ramas; ramas completas o partes de éstas correspondientes a diferentes subsectores; subsectores completos o partes de éstos correspondientes a diferentes sectores. Asimismo, las Unidades del Estado que publiquen información con el SCIAN lo deben hacer con la estructura del clasificador tal cual, es decir sin modificaciones de códigos, títulos o descripciones. Incluso, si por la naturaleza de sus proyectos no es posible publicar información con el nivel más desagregado del SCIAN, podrían publicar información a niveles más altos pero cuidando siempre que no se alteren los códigos, títulos o descripciones de las categorías.

- Presentación
- Síntesis Metodológica del SCIAN
- Tablas comparativas
- Diario Oficial
- Preguntas frecuentes

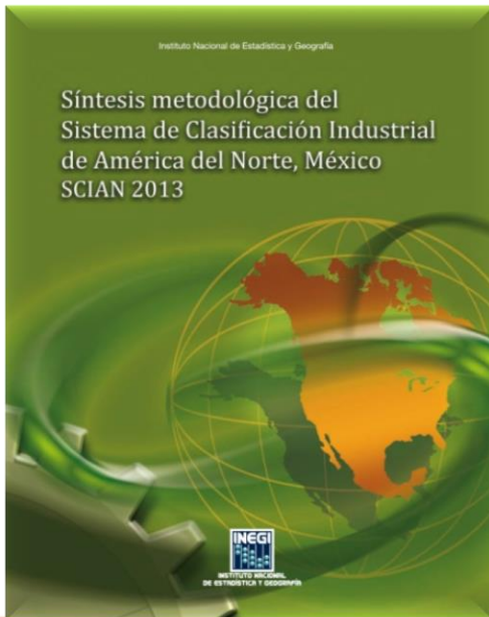
### Buscador SCIAN

## TABLA COMPARATIVA SCIAN México 2013-SCIAN México 2007

SCIAN México 2013			SCIAN México 2007		
Código	Nombre	Parte	Código	Nombre	
<b>31 AGRICULTURA, CRÍA Y EXPLOTACIÓN DE ANIMALES, APROVECHAMIENTO FORESTAL, PESCA Y CAZA</b>					
111214	Cultivo de melón	p 1/2	111214	Cultivo de melón o sandía (cultivo de melón)	
111218	Cultivo de sandía	p 2/2	111214	Cultivo de melón o sandía (cultivo de sandía)	
111942	Cultivo de pastos		111942	Cultivo de pastos y zacates	
112512	Piscicultura y otra acuicultura, excepto camaricultura	p 1/2	112512	Piscicultura y otra acuicultura, excepto camaricultura	
112999	Explotación de otros animales	p 2/2	112999	Explotación de otros animales (explotación de cocodrilos en ambientes controlados)	
114119	Pesca y captura de otros peces, crustáceos, moluscos y otras especies		114119	Explotación de otros animales (excepto explotación de cocodrilos en ambientes controlados)	
114119	Pesca y captura de otros peces, crustáceos, moluscos y otras especies		114119	Pesca y captura de peces, crustáceos, moluscos y otras especies	
<b>31-33 INDUSTRIAS MANUFACTURERAS</b>					
311350	Elaboración de chocolate y productos de chocolate		311320	Elaboración de chocolate y productos de chocolate a partir de cacao	
311412	Congelación de guisos y otros alimentos preparados		311330	Elaboración de productos de chocolate a partir de chocolate	
311423	Conservación de guisos y otros alimentos preparados por procesos distintos a la congelación		311412	Congelación de alimentos preparados	
313111	Preparación e hilado de fibras duras naturales		311423	Conservación de alimentos preparados por procesos distintos a la congelación	
313111	Preparación e hilado de fibras duras naturales		313111	Preparación e hilado de fibras duras naturales	

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

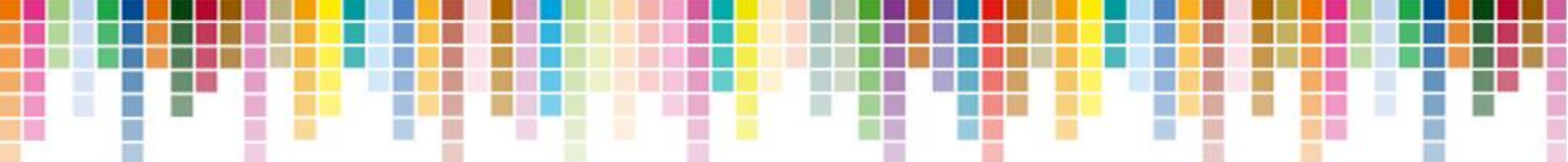
### Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte, México 2013, SCIAN México 2013-Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte, México 2007, SCIAN México 2007



# VÍNCULOS DE INTERNET

- Buscador SCIAN en Internet:  
<http://www.inegi.org.mx/est/contenidos/proyectos/scian/presentacion.aspx>
- Página tripartita del SCIAN:  
<http://naics-scian.inegi.org.mx/>
- El SCIAN ¿un traje hecho a la medida?  
[http://www.inegi.org.mx/RDE/RDE\\_10/RDE\\_10\\_Art5.html](http://www.inegi.org.mx/RDE/RDE_10/RDE_10_Art5.html)





# ¡GRACIAS!

**Conociendo México**

**01 800 111 46 34**

**[www.inegi.org.mx](http://www.inegi.org.mx)**

**[Eva.castillo@inegi.org.mx](mailto:Eva.castillo@inegi.org.mx)**



**@inegi\_informa**



**INEGI Informa**



**INSTITUTO NACIONAL  
DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA**

