



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

## INDUSTRIA QUIMICA

FICHA SECTORIAL  
Enero 2018

**JALISCO ES LÍDER  
EN INFORMACIÓN**

#ConociendoJalisco

# Industria Química

## Trabajadores Asegurados

N° de Trabajadores asegurados en la industria química en Jalisco 2002-Diciembre 2017																	
Actividad económica																	% de Participación respecto al total de trabajadores
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	dic-17	
Fabricación de abonos, fertilizantes y plaguicidas.	335	572	788	656	629	675	676	748	938	1,108	1,175	1,373	1,164	1,223	1,384	1,518	3.98%
Fabricación de aceites y grasas vegetal y/o animal no comestibles para usos industriales.	360	234	140	167	197	214	223	225	232	249	260	268	266	261	278	286	0.75%
Fabricación de cerillos.	35	37	35	32	39	40	41	40	41	38	36	38	40	41	35	36	0.09%
Fabricación de explosivos y fuegos artificiales.	99	114	134	155	175	212	84	46	91	69	67	73	141	175	192	219	0.57%
Fabricación de fibras artificiales y sintéticas.	2,066	1,911	1,830	1,484	754	628	784	624	655	741	821	868	886	1,349	1,448	1,456	3.82%
Fabricación de perfumes y cosméticos.	333	309	392	497	642	561	550	1,107	1,238	1,347	1,539	1,627	1,621	1,798	1,592	1,687	4.43%
Fabricación de productos químicos para limpieza y aromatizantes ambientales.	1,660	1,688	1,743	1,558	1,519	1,525	1,524	1,780	1,832	1,924	2,052	2,214	2,333	2,688	2,566	2,697	7.08%
Fabricación de resinas sintéticas y plastificantes.	1,163	1,018	1,091	1,135	1,191	1,245	1,393	1,429	1,595	1,450	1,401	1,589	1,770	2,603	2,565	2,651	6.96%
Fabricación de sustancias químicas e industriales excepto abonos.	1,065	1,089	1,090	1,145	1,219	1,263	1,326	1,300	1,365	1,409	1,317	1,420	1,467	1,553	1,683	1,747	4.59%
Fabricación de velas, veladoras y similares.	1,017	902	1,066	820	855	733	764	755	774	779	560	528	597	704	682	651	1.71%
Industria de las pinturas.	2,042	1,920	1,840	1,972	1,951	2,067	2,075	2,178	2,317	2,370	2,251	2,382	2,448	2,323	2,415	2,418	6.35%
Industrias químico farmacéuticas y de medicamentos.	7,362	7,402	8,312	8,560	9,460	10,118	10,749	10,779	11,326	12,210	14,511	15,527	17,711	18,428	18,706	21,531	56.52%
Otros productos de las industrias químicas conexas.	1,080	1,021	1,035	1,005	1,029	1,020	1,014	950	990	917	897	872	919	986	1,059	1,196	3.14%
<b>Total Industria química.</b>	<b>18,617</b>	<b>18,217</b>	<b>19,496</b>	<b>19,186</b>	<b>19,660</b>	<b>20,301</b>	<b>21,203</b>	<b>21,961</b>	<b>23,394</b>	<b>24,611</b>	<b>26,887</b>	<b>28,779</b>	<b>31,363</b>	<b>34,132</b>	<b>34,605</b>	<b>38,093</b>	<b>100.00%</b>

### % de participación total de trabajadores asegurados en la industria de transformación Diciembre 2017

Total de trabajadores asegurados en la industria de la transformación en Jalisco	435,724	%
<b>Total de trabajadores asegurados en la industria química en Jalisco</b>	<b>38,093</b>	<b>8.74</b>

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos del Instituto Mexicano del Seguro Social. IMSS

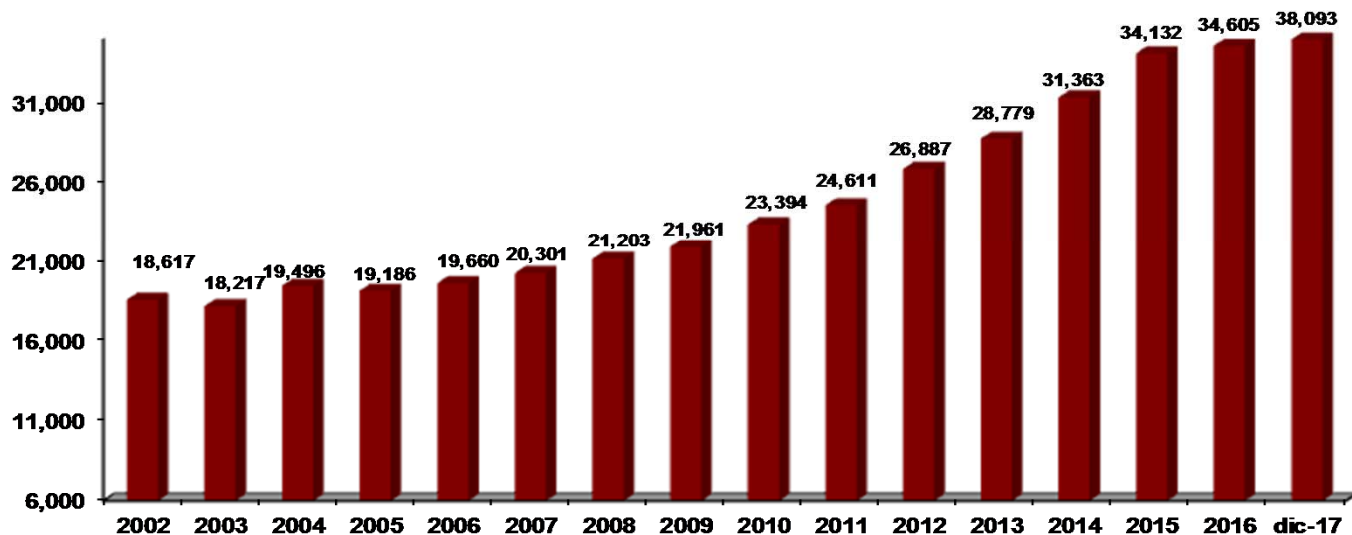


INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química

## Trabajadores Asegurados

**Evolución de trabajadores asegurados en la Industria Química de Jalisco 2002-Diciembre 17**



dic-02	dic-03	dic-04	dic-05	dic-06	dic-07	dic-08	dic-09	dic-10	dic-11	dic-12	dic-13	dic-14	dic-15	dic-16	dic-17
18,617	18,217	19,496	19,186	19,660	20,301	21,203	21,961	23,394	24,611	26,887	28,779	31,363	34,132	34,605	38,093

VARIACIONES		
Período	Absoluta	Relativa
Dic 17 - Dic 16	3,488	10.08%

**Nota:** Cifras en base a la nueva metodología del IMSS

**FUENTE:** IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos del Instituto Mexicano del Seguro Social. IMSS

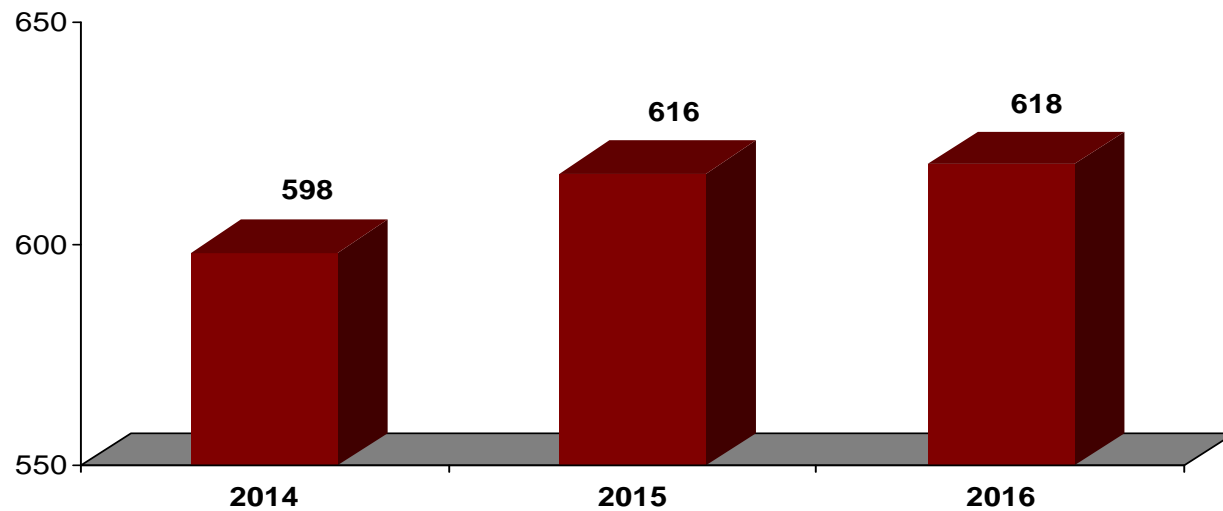


INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química

## Patrones Permanentes

Evolución de los Patrones Permanentes en la Industria Química 2014-2016



2014	2015	2016
598	616	618

VARIACIONES		
Período	Absoluta	Relativa
Dic16-Dic15	2	-11.02%

**Nota:** Cifras en base a la nueva metodología del IMSS

**FUENTE:** IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos del Instituto Mexicano del Seguro Social. IMSS

# Industria Química

## Inversión Extranjera Directa

Concepto	(Millones de dólares)				
	2016	2017			
	Total	I Trim	II Trim	III Trim	
325110 Fabricación de petroquímicos básicos del gas natural y del petróleo refinado	0.0	0.0	0.0	0.0	
325120 Fabricación de gases industriales	34.7	3.6	-0.4	-0.3	
325180 Fabricación de otros productos químicos básicos inorgánicos	0.5	0.0	0.9	0.0	
325190 Fabricación de otros productos químicos básicos orgánicos	0.0	0.0	0.0	0.0	
325211 Fabricación de resinas sintéticas	0.0	0.0	0.0	0.0	
325310 Fabricación de fertilizantes	-19.2	4.4	0.0	6.3	
325320 Fabricación de pesticidas y otros agroquímicos, excepto fertilizantes	0.0	6.2	-2.0	-2.3	
325411 Fabricación de materias primas para la industria farmacéutica	0.0	0.0	0.0	0.0	
325412 Fabricación de preparaciones farmacéuticas	654.9	0.9	-4.4	0.6	
325510 Fabricación de pinturas y recubrimientos	-8.1	3.2	0.2	0.0	
325520 Fabricación de adhesivos	0.0	0.0	0.0	0.0	
325610 Fabricación de jabones, limpiadores y dentífricos	0.6	0.0	0.1	0.0	
325620 Fabricación de cosméticos, perfumes y otras preparaciones de tocador	3.0	-1.5	-0.1	1.6	
325920 Fabricación de explosivos	0.0	0.0	0.0	0.0	
325999 Fabricación de otros productos químicos	-1.1	0.0	-2.8	0.0	
<b>Total IED Industria Química:</b>	<b>665.3</b>	<b>16.8</b>	<b>-8.5</b>	<b>5.9</b>	

### Nota:

A partir del primer trimestre de 2015 se aplica una nueva metodología que considera la presencia operativa real de las sociedades con IED en cada entidad federativa. La información es obtenida a través de nuevos cuestionarios que responden las sociedades con IED al Registro Nacional de Inversiones Extranjeras y de un análisis de la distribución operativa de las empresas en el territorio nacional.

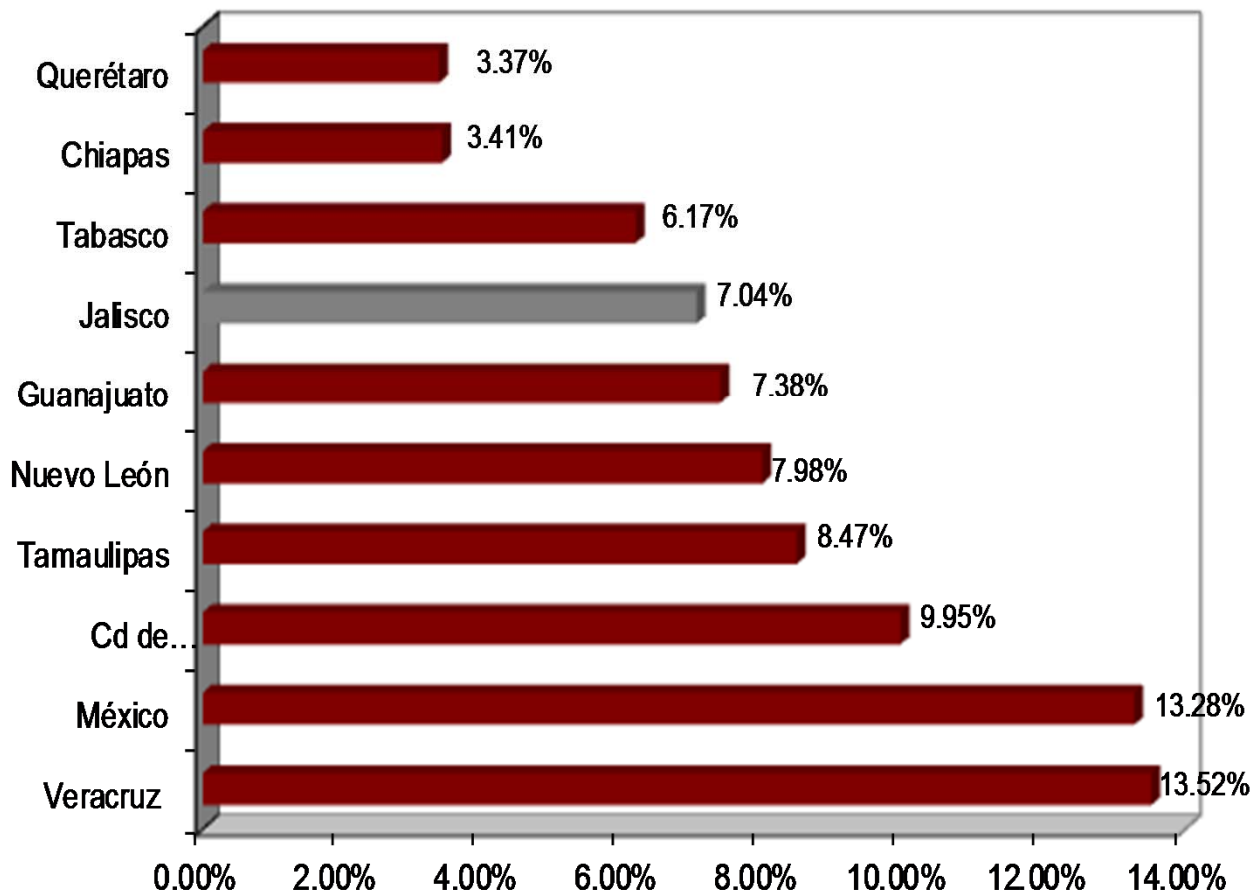
**FUENTE:** IIEG, Instituto de Información Estadística y Geográfica, en base a datos proporcionados por la Secretaría de Economía.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química PIB

**Participación Porcentual de los Estados en el PIB  
Ind. Manufacturera: Sustancias Químicas, Derivados  
del Petróleo, Productos de Plástico y Hule. 2016**



FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica en base a datos proporcionados por el INEGI.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

## Industria Química Comercio Exterior

Año	Exportaciones *	Importaciones *	Saldo *
	Dólares		
2000	\$ 473,056,214.04	\$ 1,069,568,238.50	\$ (596,512,024.46)
2001	\$ 338,671,112.59	\$ 1,021,206,647.30	\$ (682,535,534.71)
2002	\$ 334,553,637.57	\$ 1,025,600,100.56	\$ (691,046,462.99)
2003	\$ 345,163,072.12	\$ 1,271,483,991.58	\$ (926,320,919.46)
2004	\$ 381,700,606.19	\$ 1,157,369,792.77	\$ (775,669,186.58)
2005	\$ 1,274,263,057.07	\$ 2,074,903,242.70	\$ (800,640,185.63)
2006	\$ 1,282,405,744.99	\$ 2,206,066,784.18	\$ (923,661,039.19)
2007	\$ 1,374,054,745.82	\$ 2,886,343,904.63	\$ (1,512,289,158.81)
2008	\$ 1,403,368,231.86	\$ 3,236,703,077.07	\$ (1,833,334,845.21)
2009	\$ 1,357,604,233.60	\$ 2,681,310,643.22	\$ (1,323,706,409.62)
2010	\$ 1,486,515,610.88	\$ 3,518,642,106.89	\$ (2,032,126,496.01)
2011	\$ 1,846,539,233.62	\$ 4,791,171,531.52	\$ (2,944,632,297.90)
2012	\$ 1,983,892,375.72	\$ 4,933,043,352.57	\$ (2,949,150,976.85)
2013	\$ 2,001,675,285.47	\$ 4,860,534,851.75	\$ (2,858,859,566.28)
2014	\$ 2,049,203,144.12	\$ 4,933,914,991.24	\$ (2,884,711,847.12)
2015	\$ 1,866,996,710.00	\$ 4,468,437,037.00	\$ (2,601,440,327.00)
2016	\$ 1,674,194,239.00	\$ 4,515,242,376.00	\$ (2,841,048,137.00)
<b>Enero-Noviembre 2017</b>	<b>\$ 1,623,669,177.00</b>	<b>\$ 4,645,904,146.00</b>	<b>-\$ 3,022,234,969.00</b>

\* La información sobre comercio exterior de esta industria se obtuvo a partir de la Sección VI que incluye los productos de las industrias químicas o de las industrias conexas

**Nota:** Cifras preliminares.

**FUENTE:** IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.

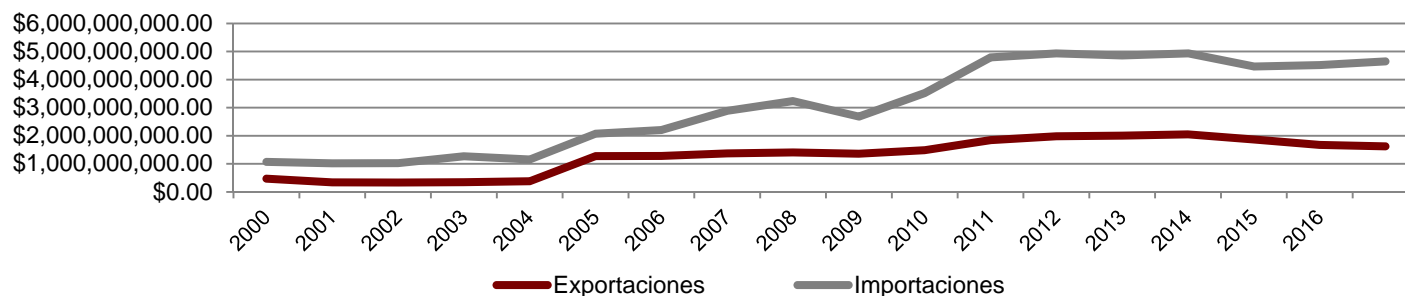


INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química

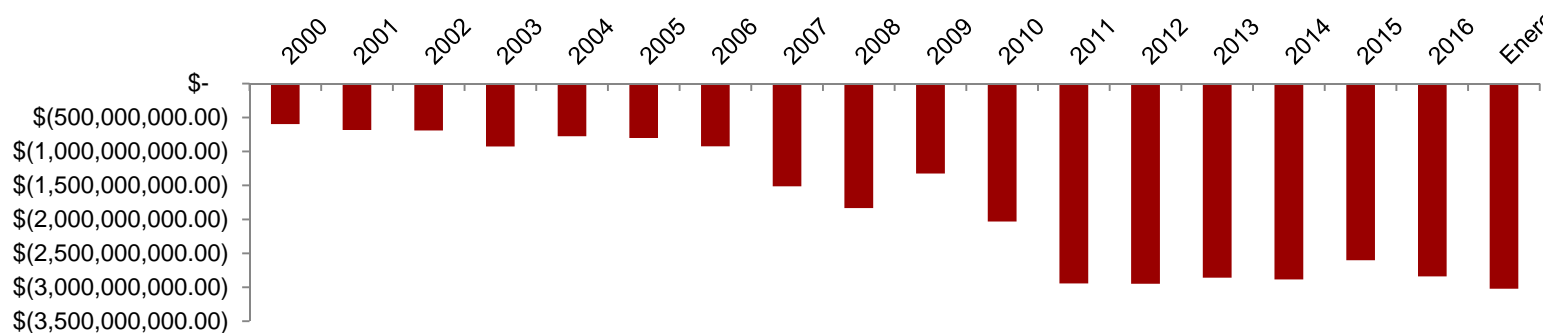
## Comercio Exterior

Comercio exterior de la Industria Química en Jalisco (USD)



Concepto	Enero-Noviembre 2017
Exportaciones	\$ 1,623,669,177.00
Importaciones	\$ 4,645,904,146.00

Saldo Comercial de la Ind. Química en Jalisco (USD)  
Enero-Noviembre 2017



Nota: Cifras preliminares.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA



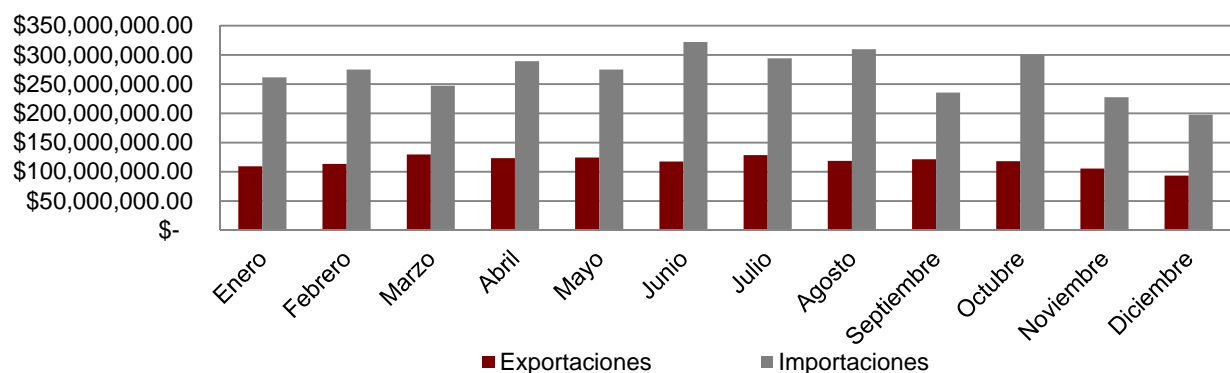
# Industria Química Comercio Exterior

## Balanza comercial de la Industria Química en el estado de Jalisco 2008

Exportaciones	
2008	Dólares
Enero	\$ 109,455,491.77
Febrero	\$ 113,462,022.63
Marzo	\$ 129,516,137.99
Abril	\$ 123,314,859.02
Mayo	\$ 124,469,234.13
Junio	\$ 117,485,482.35
Julio	\$ 128,603,897.56
Agosto	\$ 118,757,382.48
Septiembre	\$ 121,334,031.93
Octubre	\$ 118,059,315.61
Noviembre	\$ 105,501,848.19
Diciembre	\$ 93,408,528.20
<b>Total</b>	<b>\$ 1,403,368,231.86</b>

Importaciones	
2008	Dólares
Enero	\$ 261,698,176.05
Febrero	\$ 275,182,713.21
Marzo	\$ 247,346,852.21
Abril	\$ 289,345,341.81
Mayo	\$ 275,052,483.16
Junio	\$ 322,049,972.84
Julio	\$ 294,357,443.18
Agosto	\$ 309,878,681.95
Septiembre	\$ 235,546,719.23
Octubre	\$ 300,573,554.09
Noviembre	\$ 227,805,575.25
Diciembre	\$ 197,865,564.09
<b>Total</b>	<b>\$ 3,236,703,077.07</b>

### Exportaciones e Importaciones de la Industria Química en Jalisco 2008 (Dólares)



Nota: Cifras preliminares.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química Comercio Exterior

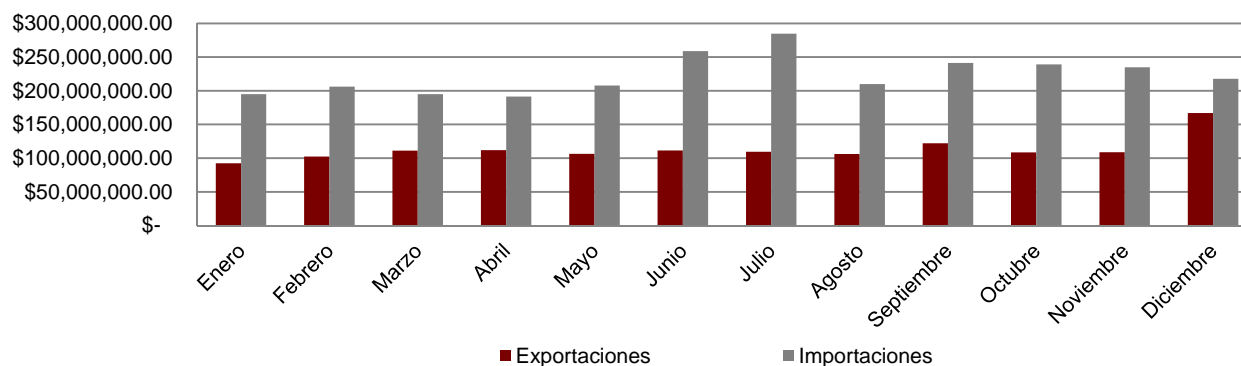
## Balanza comercial de la Industria Química en el estado de Jalisco

2009

Exportaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 92,487,625.90
Febrero	\$ 102,305,130.09
Marzo	\$ 111,093,746.05
Abril	\$ 111,837,906.07
Mayo	\$ 106,430,310.14
Junio	\$ 111,433,032.96
Julio	\$ 109,535,038.83
Agosto	\$ 106,219,526.83
Septiembre	\$ 121,977,712.76
Octubre	\$ 108,570,686.48
Noviembre	\$ 108,722,431.10
Diciembre	\$ 166,991,086.39
<b>Total</b>	<b>\$ 1,357,604,233.60</b>

Importaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 195,050,055.18
Febrero	\$ 206,059,917.14
Marzo	\$ 194,957,982.18
Abril	\$ 191,377,168.23
Mayo	\$ 207,724,737.74
Junio	\$ 258,708,227.30
Julio	\$ 284,789,970.81
Agosto	\$ 209,814,586.77
Septiembre	\$ 241,191,557.25
Octubre	\$ 239,095,545.36
Noviembre	\$ 234,811,987.84
Diciembre	\$ 217,728,907.42
<b>Total</b>	<b>\$ 2,681,310,643.22</b>

Exportaciones e Importaciones de la Industria Química en Jalisco 2009 (Dólares)



Nota: Cifras preliminares.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

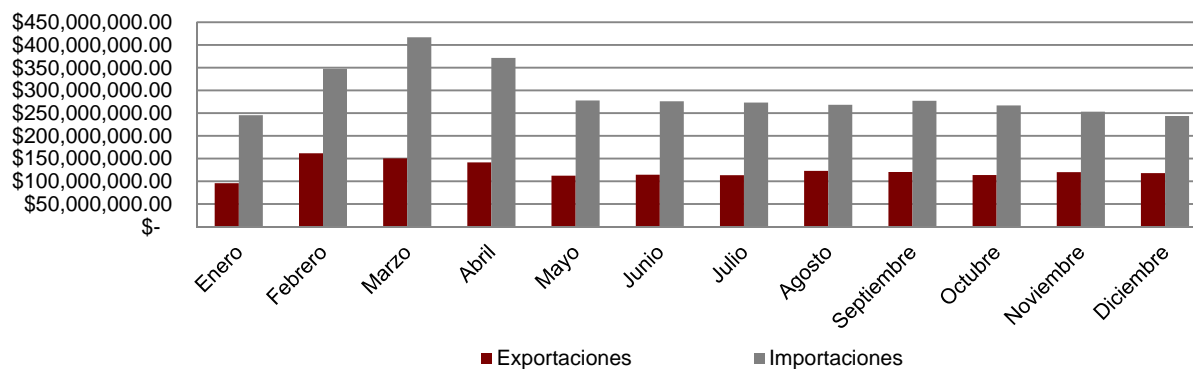
# Industria Química Comercio Exterior

## Balanza comercial de la Industria Química en el estado de Jalisco 2010

Exportaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 96,045,800.22
Febrero	\$ 161,815,715.48
Marzo	\$ 150,534,084.47
Abril	\$ 141,681,161.14
Mayo	\$ 112,546,125.42
Junio	\$ 114,546,053.63
Julio	\$ 113,609,920.63
Agosto	\$ 123,068,135.47
Septiembre	\$ 120,700,551.07
Octubre	\$ 113,912,255.63
Noviembre	\$ 120,033,068.93
Diciembre	\$ 118,022,738.79
<b>Total</b>	<b>\$ 1,486,515,610.88</b>

Importaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 245,503,595.93
Febrero	\$ 347,634,311.24
Marzo	\$ 416,909,478.97
Abril	\$ 371,493,373.02
Mayo	\$ 277,900,177.57
Junio	\$ 276,149,156.90
Julio	\$ 273,463,479.73
Agosto	\$ 268,317,069.56
Septiembre	\$ 277,298,864.13
Octubre	\$ 267,120,449.39
Noviembre	\$ 253,155,556.05
Diciembre	\$ 243,696,594.40
<b>Total</b>	<b>\$ 3,518,642,106.89</b>

Exportaciones e Importaciones de la Industria Química en Jalisco 2010 (Dólares)



Nota: Cifras preliminares.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química Comercio Exterior

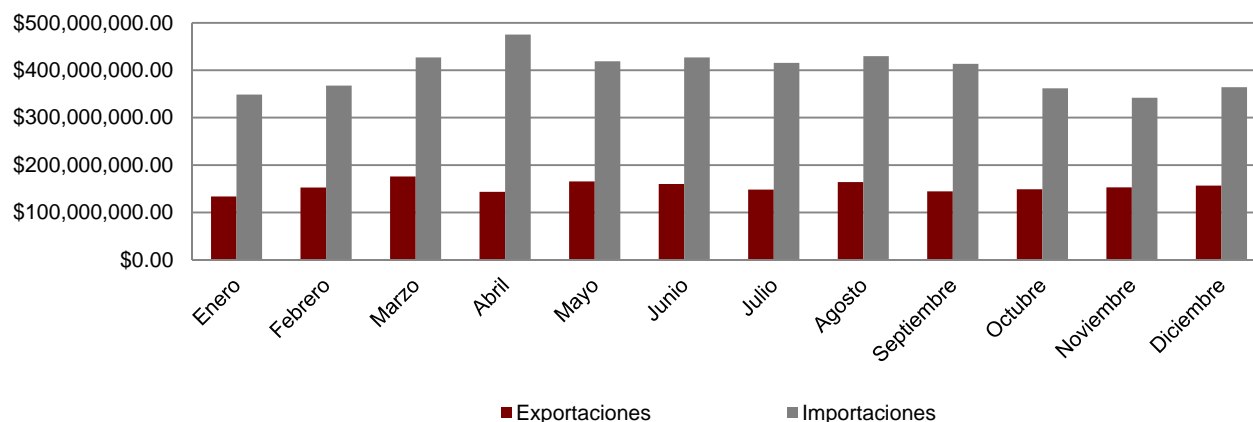
## Balanza Comercial de la Industria Química en el estado de Jalisco

2011

Exportaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 133,799,494.61
Febrero	\$ 152,641,925.80
Marzo	\$ 175,985,489.97
Abril	\$ 143,504,589.46
Mayo	\$ 165,332,209.71
Junio	\$ 160,047,009.01
Julio	\$ 148,202,785.43
Agosto	\$ 164,232,815.44
Septiembre	\$ 144,448,276.95
Octubre	\$ 148,867,776.18
Noviembre	\$ 152,944,070.87
Diciembre	\$ 156,532,790.19
<b>Total</b>	<b>\$ 1,846,539,233.62</b>

Importaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 348,642,898.07
Febrero	\$ 367,732,134.19
Marzo	\$ 427,120,248.70
Abril	\$ 475,198,952.91
Mayo	\$ 418,758,054.88
Junio	\$ 426,843,914.90
Julio	\$ 415,530,826.01
Agosto	\$ 429,627,649.34
Septiembre	\$ 413,645,686.43
Octubre	\$ 361,974,234.71
Noviembre	\$ 341,944,053.32
Diciembre	\$ 364,152,878.06
<b>Total</b>	<b>\$ 4,791,171,531.52</b>

Exportaciones e Importaciones de la Industria Química en Jalisco 2011 (Dólares)



Nota: Cifras preliminares.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química Comercio Exterior

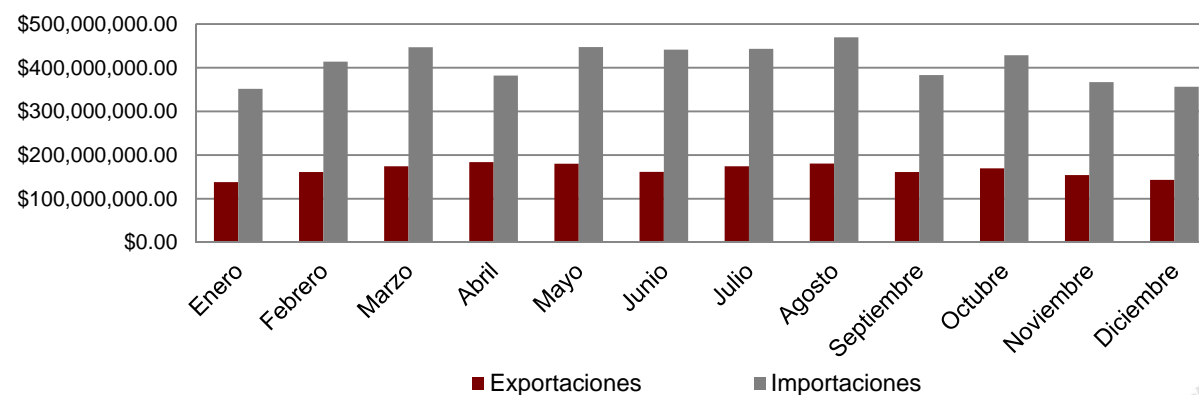
## Balanza Comercial de la Industria Química en el estado de Jalisco

2012

Exportaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 138,372,728.69
Febrero	\$ 161,334,325.67
Marzo	\$ 174,435,526.30
Abril	\$ 184,138,426.40
Mayo	\$ 180,218,579.53
Junio	\$ 161,736,771.51
Julio	\$ 174,642,380.72
Agosto	\$ 180,594,602.78
Septiembre	\$ 161,323,832.96
Octubre	\$ 169,560,944.40
Noviembre	\$ 154,320,898.71
Diciembre	\$ 143,213,358.05
<b>Total</b>	<b>\$ 1,983,892,375.72</b>

Importaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 351,954,838.38
Febrero	\$ 414,020,415.41
Marzo	\$ 447,118,255.95
Abril	\$ 382,240,420.84
Mayo	\$ 447,476,335.09
Junio	\$ 441,482,776.33
Julio	\$ 443,345,392.61
Agosto	\$ 469,660,467.34
Septiembre	\$ 383,168,955.63
Octubre	\$ 428,687,093.02
Noviembre	\$ 367,153,460.59
Diciembre	\$ 356,734,941.38
<b>Total</b>	<b>\$ 4,933,043,352.57</b>

Exportaciones e Importaciones de la Industria Química en Jalisco 2012 (Dólares)



Nota: Cifras preliminares.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química Comercio Exterior

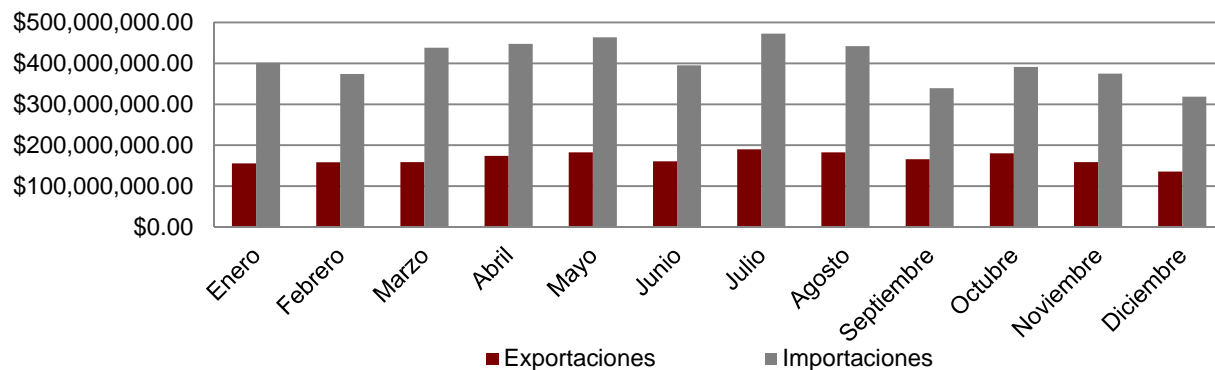
## Balanza Comercial de la Industria Química en el estado de Jalisco

2013

Exportaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 155,388,189.98
Febrero	\$ 158,128,197.61
Marzo	\$ 158,695,152.24
Abril	\$ 173,906,887.85
Mayo	\$ 182,251,214.54
Junio	\$ 160,526,268.00
Julio	\$ 189,804,136.06
Agosto	\$ 182,621,916.46
Septiembre	\$ 165,712,159.55
Octubre	\$ 180,221,432.12
Noviembre	\$ 158,758,722.58
Diciembre	\$ 135,661,008.48
<b>Total</b>	<b>\$ 2,001,675,285.47</b>

Importaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 401,666,365.21
Febrero	\$ 374,330,540.26
Marzo	\$ 438,139,688.54
Abril	\$ 447,799,286.07
Mayo	\$ 463,767,216.38
Junio	\$ 395,259,618.27
Julio	\$ 472,702,546.94
Agosto	\$ 442,222,182.25
Septiembre	\$ 339,422,380.76
Octubre	\$ 391,559,093.54
Noviembre	\$ 375,066,954.50
Diciembre	\$ 318,598,979.03
<b>Total</b>	<b>\$ 4,860,534,851.75</b>

Exportaciones e Importaciones de la Industria Química en Jalisco 2013 (Dólares)



Nota: Cifras preliminares.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química Comercio Exterior

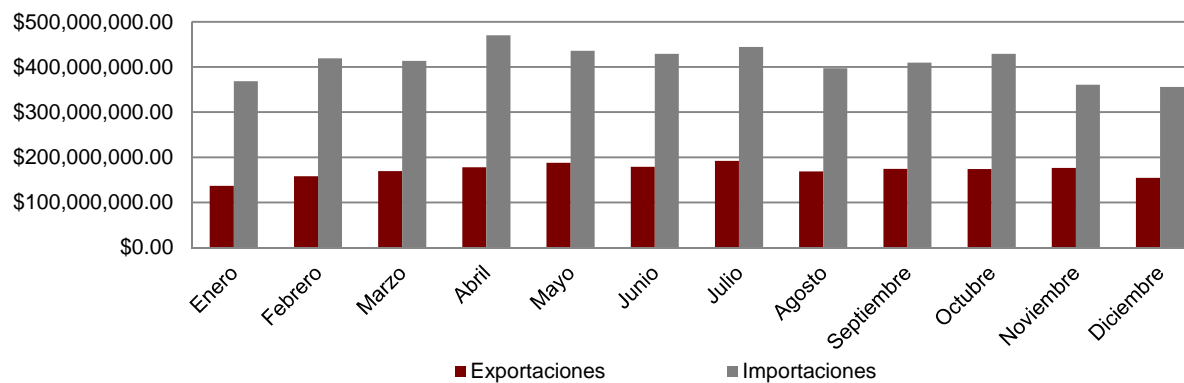
## Balanza Comercial de la Industria Química en el estado de Jalisco

2014

Exportaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 136,756,725.42
Febrero	\$ 158,137,841.32
Marzo	\$ 169,368,756.38
Abril	\$ 178,016,136.98
Mayo	\$ 187,737,334.63
Junio	\$ 178,968,225.17
Julio	\$ 192,166,646.76
Agosto	\$ 168,725,415.51
Septiembre	\$ 174,395,107.82
Octubre	\$ 173,897,989.09
Noviembre	\$ 176,616,239.21
Diciembre	\$ 154,416,725.83
<b>Total</b>	<b>\$ 2,049,203,144.12</b>

Importaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 368,618,638.02
Febrero	\$ 419,230,901.90
Marzo	\$ 413,479,719.95
Abril	\$ 470,358,640.59
Mayo	\$ 435,994,600.12
Junio	\$ 429,259,316.55
Julio	\$ 444,542,355.97
Agosto	\$ 397,306,918.95
Septiembre	\$ 409,788,766.53
Octubre	\$ 429,111,077.36
Noviembre	\$ 360,579,055.90
Diciembre	\$ 355,644,999.40
<b>Total</b>	<b>\$ 4,933,914,991.24</b>

Exportaciones e Importaciones de la Industria Química en Jalisco 2014 (Dólares)



Nota: Cifras preliminares.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química Comercio Exterior

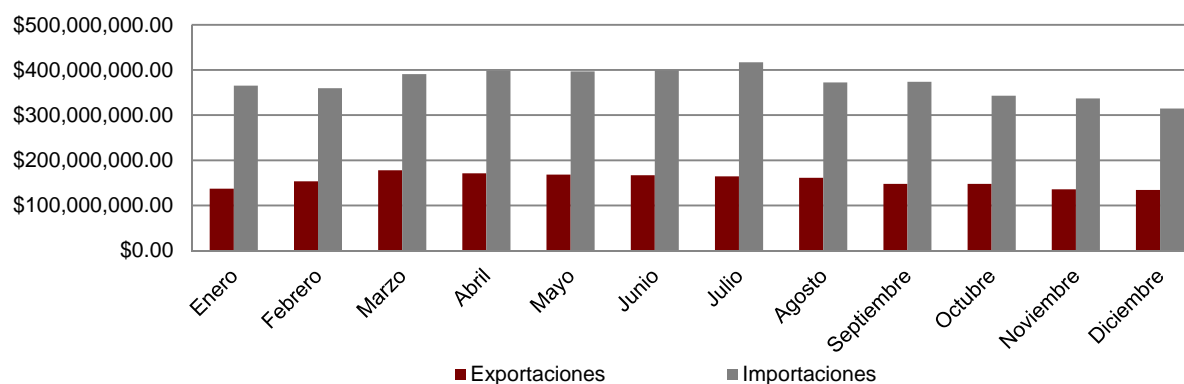
## Balanza Comercial de la Industria Química en el estado de Jalisco

2015

Exportaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 137,280,357.00
Febrero	\$ 153,274,252.00
Marzo	\$ 177,941,743.00
Abril	\$ 171,053,319.00
Mayo	\$ 168,271,369.00
Junio	\$ 166,788,372.00
Julio	\$ 164,328,008.00
Agosto	\$ 161,380,639.00
Septiembre	\$ 147,867,791.00
Octubre	\$ 148,913,217.00
Noviembre	\$ 135,519,137.00
Diciembre	\$ 134,378,506.00
<b>Total</b>	<b>\$ 1,866,996,710.00</b>

Importaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 365,362,116.00
Febrero	\$ 359,684,870.00
Marzo	\$ 390,696,278.00
Abril	\$ 398,712,459.00
Mayo	\$ 396,908,190.00
Junio	\$ 399,217,933.00
Julio	\$ 417,073,022.00
Agosto	\$ 372,330,475.00
Septiembre	\$ 373,730,133.00
Octubre	\$ 343,053,378.00
Noviembre	\$ 337,054,623.00
Diciembre	\$ 314,613,560.00
<b>Total</b>	<b>\$ 4,468,437,037.00</b>

Exportaciones e Importaciones de la Industria Química en Jalisco 2015 (Dólares)



Nota: Cifras preliminares.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA



# Industria Química Comercio Exterior

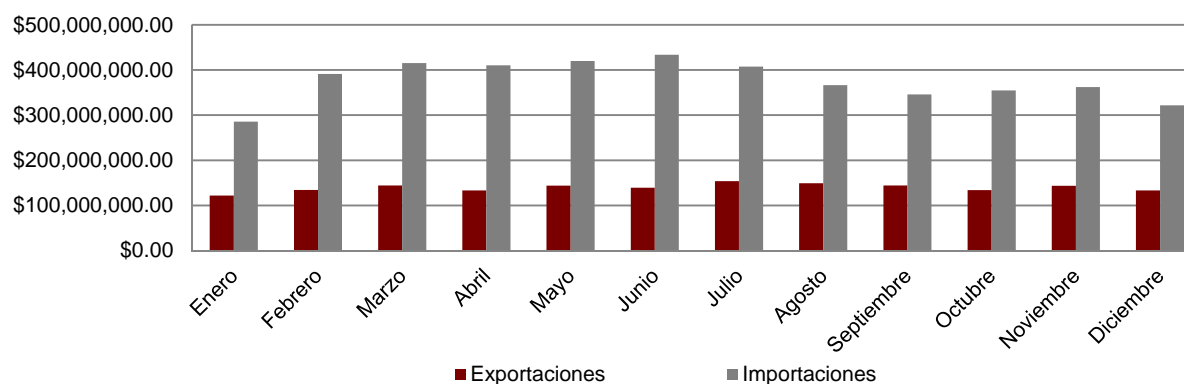
## Balanza Comercial de la Industria Química en el estado de Jalisco

2016

Exportaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 121,962,800.00
Febrero	\$ 134,169,661.00
Marzo	\$ 144,036,979.00
Abril	\$ 133,121,847.00
Mayo	\$ 143,833,959.00
Junio	\$ 139,410,223.00
Julio	\$ 153,710,016.00
Agosto	\$ 149,163,047.00
Septiembre	\$ 144,185,465.00
Octubre	\$ 134,013,225.00
Noviembre	\$ 143,508,399.00
Diciembre	\$ 133,078,807.00
<b>Total</b>	<b>\$ 1,674,194,239.00</b>

Importaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 285,647,637.00
Febrero	\$ 391,267,664.00
Marzo	\$ 415,306,938.00
Abril	\$ 410,378,995.00
Mayo	\$ 419,833,381.00
Junio	\$ 433,923,899.00
Julio	\$ 407,400,397.00
Agosto	\$ 366,549,246.00
Septiembre	\$ 346,013,108.00
Octubre	\$ 354,726,775.00
Noviembre	\$ 362,280,854.00
Diciembre	\$ 321,913,873.00
<b>Total</b>	<b>\$ 4,515,242,376.00</b>

Exportaciones e Importaciones de la Industria Química en Jalisco 2016 (Dólares)



Nota: Cifras preliminares.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química Comercio Exterior

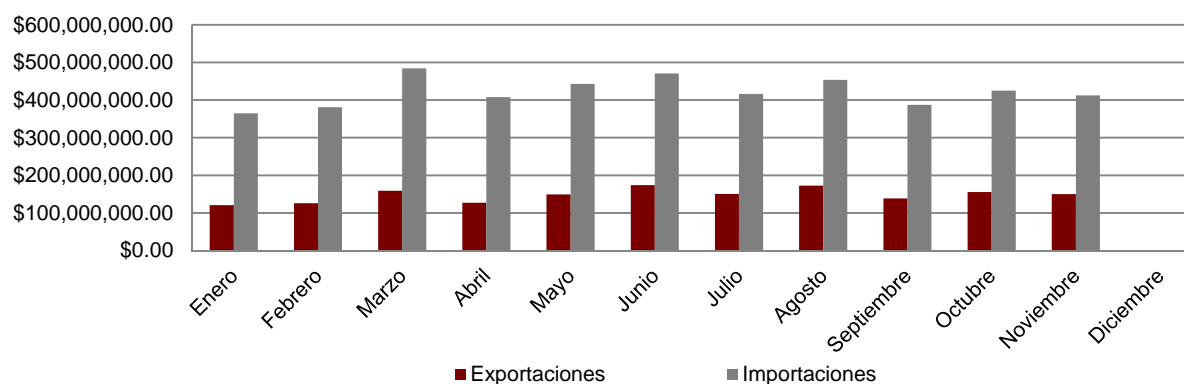
## Balanza Comercial de la Industria Química en el estado de Jalisco

2017

Exportaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 120,692,371.00
Febrero	\$ 125,973,239.00
Marzo	\$ 158,951,158.00
Abril	\$ 127,015,445.00
Mayo	\$ 149,050,837.00
Junio	\$ 174,017,367.00
Julio	\$ 150,601,000.00
Agosto	\$ 172,741,575.00
Septiembre	\$ 138,761,824.00
Octubre	\$ 155,590,152.00
Noviembre	\$ 150,274,331.00
Diciembre	
<b>Total</b>	<b>\$ 1,623,669,177.00</b>

Importaciones	
Mes	Dólares
Enero	\$ 364,706,185.00
Febrero	\$ 381,048,687.00
Marzo	\$ 484,424,403.00
Abril	\$ 407,849,099.00
Mayo	\$ 442,970,118.00
Junio	\$ 470,746,481.00
Julio	\$ 416,440,647.00
Agosto	\$ 453,744,158.00
Septiembre	\$ 387,532,060.00
Octubre	\$ 425,248,471.00
Noviembre	\$ 412,279,540.00
Diciembre	
<b>Total</b>	<b>\$ 4,645,904,146.00</b>

Exportaciones e Importaciones de la Industria Química en Jalisco 2017 (Dólares)



Nota: Cifras preliminares.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por la SHCP.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química

## Unidades Económicas (por tamaño)

Clasificación	Concepto	Tamaño de la unidad económica	Unidades económicas (N° de establecimientos)		Tasa de crecimiento %
			2009	2014	
<b>31-33</b>	<b>Industrias Manufactureras</b>	<b>Total</b>	<b>29,991</b>	<b>33,609</b>	<b>12%</b>
		1)Micro	26,287	29,986	14%
		2)Pequeña	2,817	2,653	-6%
		3)Mediana	684	748	9%
		4)Grande	203	222	9%
<b>325</b>	<b>Industria Química</b>	<b>Total</b>	<b>468</b>	<b>572</b>	<b>22%</b>
		1)Micro	283	345	22%
		2)Pequeña	113	133	18%
		3)Mediana	50	64	28%
		4)Grande	22	30	36%

\* Información Confidencial.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica, con datos proporcionados por los Censos Económicos 2014 y 2009, INEGI.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

## Industria Química

### Personal Ocupado (por tamaño de unidad)

Clasificación	Concepto	Tamaño de la unidad económica	Personal Ocupado (N° de Personas)		Tasa de crecimiento %
			2009	2014	
<b>31-33</b>	<b>Industrias Manufactureras</b>	<b>Total</b>	<b>379,187</b>	<b>389,924</b>	<b>3%</b>
		1)Micro	86,433	86,969	1%
		2)Pequeña	57,414	56,459	-2%
		3)Mediana	73,850	79,536	8%
		4)Grande	161,490	166,960	3%
<b>325</b>	<b>Industria Química</b>	<b>Total</b>	<b>27,507</b>	<b>30,927</b>	<b>12%</b>
		1)Micro	1,249	1,380	10%
		2)Pequeña	2,505	3,048	22%
		3)Mediana	5,440	7,584	39%
		4)Grande	18,313	18,915	3%

\* Información Confidencial.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica,, con datos proporcionados por los Censos Económicos 2014 y 2009, INEGI.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

## Industria Química

### Valor Agregado Censal Bruto (por tamaño de unidad)

Clasificación	Concepto	Tamaño de la unidad económica	Miles de pesos		Tasa de crecimiento %
			2009	2014	
<b>31-33</b>	<b>Industrias Manufactureras</b>	<b>Total</b>	<b>102,690,279</b>	<b>128,549,198</b>	<b>25%</b>
		1)Micro	4,017,749	7,759,490	93%
		2)Pequeña	7,039,926	9,672,242	37%
		3)Mediana	24,826,082	26,211,846	6%
		4)Grande	66,806,522	84,905,620	27%
<b>325</b>	<b>Industria Química</b>	<b>Total</b>	<b>10,827,800</b>	<b>12,881,201</b>	<b>19%</b>
		1)Micro	69,918	191,571	174%
		2)Pequeña	556,665	693,865	25%
		3)Mediana	2,975,604	2,178,052	-27%
		4)Grande	7,225,613	9,817,713	36%

\* Información Confidencial.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica,, con datos proporcionados por los Censos Económicos 2014 y 2009, INEGI.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

## Industria Química

### Formación Bruta de Capital Fijo (por tamaño de unidad)

Clasificación	Concepto	Tamaño de la unidad económica	Miles de pesos		Tasa de crecimiento %
			2009	2014	
<b>31-33</b>	<b>Industrias Manufactureras</b>	<b>Total</b>	<b>6,375,482</b>	<b>7,833,292</b>	<b>23%</b>
		1)Micro	144,913	281,449	94%
		2)Pequeña	307,766	433,498	41%
		3)Mediana	1,427,408	1,765,565	24%
		4)Grande	4,495,395	5,352,780	19%
<b>325</b>	<b>Industria Química</b>	<b>Total</b>	<b>1,035,795</b>	<b>1,446,693</b>	<b>40%</b>
		1)Micro	6,565	17,459	166%
		2)Pequeña	38,870	24,587	-37%
		3)Mediana	188,312	408,658	117%
		4)Grande	802,048	995,989	24%

\* Información Confidencial.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica,, con datos proporcionados por los Censos Económicos 2014 y 2009, INEGI.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química

## Unidades Económicas (Estructura Porcentual)

Clasificación	Concepto	Tamaño de la unidad económica	Unidades económicas (Estructura Porcentual)	
			2009	2014
<b>31-33</b>	<b>Industrias Manufactureras</b>	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	88%	89%
		2)Pequeña	9%	8%
		3)Mediana	2%	2%
		4)Grande	1%	1%
<b>325</b>	<b>Industria Química</b>	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	60%	60%
		2)Pequeña	24%	23%
		3)Mediana	11%	11%
		4)Grande	5%	5%

\* Información Confidencial.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica,, con datos proporcionados por los Censos Económicos 2014 y 2009, INEGI.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

## Industria Química Personal Ocupado (Estructura Porcentual)

Clasificación	Concepto	Tamaño de la unidad económica	Personal Ocupado (Estructura Porcentual)	
			2009	2014
31-33	Industrias Manufactureras	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	23%	22%
		2)Pequeña	15%	14%
		3)Mediana	19%	20%
		4)Grande	43%	43%
325	Industria Química	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	5%	4%
		2)Pequeña	9%	10%
		3)Mediana	20%	25%
		4)Grande	67%	61%

\* Información Confidencial.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica., con datos proporcionados por los Censos Económicos 2014 y 2009, INEGI.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA



## Industria Química

### Valor Agregado Censal Bruto (Estructura Porcentual)

Clasificación	Concepto	Tamaño de la unidad económica	(Estructura Porcentual)	
			2009	2014
<b>31-33</b>	<b>Industrias Manufactureras</b>	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	4%	6%
		2)Pequeña	7%	8%
		3)Mediana	24%	20%
		4)Grande	65%	66%
<b>325</b>	<b>Industria Química</b>	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	1%	1%
		2)Pequeña	5%	5%
		3)Mediana	27%	17%
		4)Grande	67%	76%

\* Información Confidencial.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica., con datos proporcionados por los Censos Económicos 2014 y 2009, INEGI.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA

# Industria Química

## Formación Bruta de Capital Fijo (Estructura Porcentual)

Clasificación	Concepto	Tamaño de la unidad económica	(Estructura Porcentual)	
			2009	2014
<b>31-33</b>	<b>Industrias Manufactureras</b>	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	2%	4%
		2)Pequeña	5%	6%
		3)Mediana	22%	23%
		4)Grande	71%	68%
<b>325</b>	<b>Industria Química</b>	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	1%	1%
		2)Pequeña	4%	2%
		3)Mediana	18%	28%
		4)Grande	77%	69%

\* Información Confidencial.

FUENTE: IIEG; Instituto de Información Estadística y Geográfica., con datos proporcionados por los Censos Económicos 2014 y 2009, INEGI.



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA