

# INDUSTRIA AUTOMOTRIZ

## Ficha Sectorial

Octubre 2018



INSTITUTO DE  
INFORMACIÓN  
ESTADÍSTICA Y  
GEOGRÁFICA



GEOSPATIAL  
WORLD AWARDS

PREMIO MUNDIAL  
GEOESPACIAL  
A LA EXCELENCIA 2018

# Cifras compradores AMDA

Ventas plaza por estado  
2016, 2017 y 2018

**FUENTE: IIEG;** Instituto de Información Estadística y Geográfica, en base a datos proporcionados por AMDA

# Industria Automotriz. Compradores plaza por Estado

Agosto 2018

Ventas plaza por estado Agosto del 2018					
Estado	ago-17	% respecto al total	ago-18	% respecto al total	% Variación 2017/2018
Aguascalientes	1,625	1.3%	2,095	1.8%	28.9%
Baja California	3,323	2.7%	2,817	2.4%	-15.2%
Baja California Sur	834	0.7%	760	0.6%	-8.9%
Campeche	713	0.6%	721	0.6%	1.1%
Chiapas	1,880	1.5%	1,807	1.5%	-3.9%
Chihuahua	3,583	2.9%	2,863	2.4%	-20.1%
Coahuila	3,510	2.8%	3,352	2.8%	-4.5%
Colima	838	0.7%	878	0.7%	4.8%
Distrito Federal	21,215	16.9%	19,564	16.5%	-7.8%
Durango	1,104	0.9%	1,035	0.9%	-6.3%
Edo. De México	15,293	12.2%	13,330	11.3%	-12.8%
Guanajuato	5,022	4.0%	4,801	4.1%	-4.4%
Guerrero	1,226	1.0%	1,118	0.9%	-8.8%
Hidalgo	1,460	1.2%	1,405	1.2%	-3.8%
Jalisco	<b>9,818</b>	<b>7.8%</b>	<b>8,897</b>	<b>7.5%</b>	<b>-9.4%</b>
Michoacán	2,775	2.2%	2,508	2.1%	-9.6%
Morelos	1,606	1.3%	1,395	1.2%	-13.1%
Nayarit	850	0.7%	723	0.6%	-14.9%
Nuevo León	9,449	7.5%	9,426	8.0%	-0.2%
Oaxaca	1,687	1.3%	1,573	1.3%	-6.8%
Puebla	6,146	4.9%	6,349	5.4%	3.3%
Querétaro	3,111	2.5%	2,717	2.3%	-12.7%
Quintana Roo	2,047	1.6%	2,141	1.8%	4.6%
San Luis Potosí	2,696	2.2%	2,382	2.0%	-11.6%
Sinaloa	3,110	2.5%	2,997	2.5%	-3.6%
Sonora	2,824	2.3%	2,898	2.4%	2.6%
Tabasco	1,495	1.2%	1,331	1.1%	-11.0%
Tamaulipas	3,067	2.4%	2,849	2.4%	-7.1%
Tlaxcala	701	0.6%	690	0.6%	-1.6%
Veracruz	4,600	3.7%	4,365	3.7%	-5.1%
Yucatán	2,127	1.7%	2,155	1.8%	1.3%
Zacatecas	799	0.6%	805	0.7%	0.8%
Otras Marcas	4,797	3.8%	5,665	4.8%	18.1%
<b>Total República</b>	<b>125,331</b>	<b>100.0%</b>	<b>118,412</b>	<b>100.0%</b>	<b>-5.5%</b>

Estado	ago-18	Lugar
D.F.	19,564	1
Edo de México	13,330	2
Nuevo León	9,426	3
<b>Jalisco</b>	<b>8,897</b>	<b>4</b>
Puebla	6,349	5
Guanajuato	4,801	6
Veracruz	4,365	7
<b>Media nacional</b>	<b>3,523</b>	
Coahuila	3,352	8
Sinaloa	2,997	9
Sonora	2,898	10
Chihuahua	2,863	11
Tamaulipas	2,849	12
Baja California	2,817	13
Querétaro	2,717	14
Michoacán	2,508	15
San Luis Potosí	2,382	16
Yucatán	2,155	17
Quintana Roo	2,141	18
Aguascalientes	2,095	19
Chiapas	1,807	20
Oaxaca	1,573	21
Hidalgo	1,405	22
Morelos	1,395	23
Tabasco	1,331	24
Guerrero	1,118	25
Durango	1,035	26
Colima	878	27
Zacatecas	805	28
Baja California Sur	760	29
Nayarit	723	30
Campeche	721	31
Tlaxcala	690	32
Otras Marcas	5,665	
<b>Total República</b>	<b>118,412</b>	

# Industria Automotriz. Acumulado de Compradores de Automóviles por Estado

Enero- Diciembre 2017

Ventas plaza por estado Enero-Diciembre del 2017					
Estado	Enero- Diciembre 2016	% respecto al total	Enero- Diciembre 2017	% respecto al total	% Variación 2016/2017
Aguascalientes	19,593	1.2%	20,099	1.3%	2.6%
Baja California	38,941	2.4%	40,731	2.7%	4.6%
Baja California Sur	12,081	0.8%	11,726	0.8%	-2.9%
Campeche	9,921	0.6%	8,777	0.6%	-11.5%
Chiapas	25,890	1.6%	24,053	1.6%	-7.1%
Chihuahua	46,018	2.9%	44,373	2.9%	-3.6%
Coahuila	42,192	2.6%	41,863	2.7%	-0.8%
Colima	10,881	0.7%	11,073	0.7%	1.8%
Distrito Federal	274,363	17.1%	258,132	16.9%	-5.9%
Durango	14,428	0.9%	13,936	0.9%	-3.4%
Edo. De México	184,407	11.5%	179,942	11.8%	-2.4%
Guanajuato	65,575	4.1%	61,161	4.0%	-6.7%
Guerrero	15,978	1.0%	15,084	1.0%	-5.6%
Hidalgo	21,053	1.3%	18,775	1.2%	-10.8%
Jalisco	126,468	7.9%	120,272	7.9%	-4.9%
Michoacán	34,079	2.1%	33,931	2.2%	-0.4%
Morelos	20,368	1.3%	18,836	1.2%	-7.5%
Nayarit	8,733	0.5%	9,702	0.6%	11.1%
Nuevo León	127,564	8.0%	115,956	7.6%	-9.1%
Oaxaca	23,824	1.5%	21,493	1.4%	-9.8%
Puebla	77,078	4.8%	77,793	5.1%	0.9%
Querétaro	36,596	2.3%	35,019	2.3%	-4.3%
Quintana Roo	28,475	1.8%	28,486	1.9%	0.0%
San Luis Potosí	30,680	1.9%	30,791	2.0%	0.4%
Sinaloa	40,548	2.5%	40,080	2.6%	-1.2%
Sonora	35,884	2.2%	35,232	2.3%	-1.8%
Tabasco	19,591	1.2%	17,610	1.2%	-10.1%
Tamaulipas	38,566	2.4%	34,777	2.3%	-9.8%
Tlaxcala	9,620	0.6%	9,141	0.6%	-5.0%
Veracruz	69,358	4.3%	56,446	3.7%	-18.6%
Yucatán	28,132	1.8%	25,021	1.6%	-11.1%
Zacatecas	11,308	0.7%	10,604	0.7%	-6.2%
Marcas que no comparten	55,479	3.5%	59,402	3.9%	7.1%
Total República	1,603,672	100.0%	1,530,317	100.0%	-4.6%

Estado	Enero-Diciembre 17	Lugar
D.F.	258,132	1
Edo de México	179,942	2
Jalisco	120,272	3
Nuevo León	115,956	4
Puebla	77,793	5
Guanajuato	61,161	6
Veracruz	56,446	7
Media nacional	45,966	
Chihuahua	44,373	8
Coahuila	41,863	9
Baja California	40,731	10
Sinaloa	40,080	11
Sonora	35,232	12
Querétaro	35,019	13
Tamaulipas	34,777	14
Michoacán	33,931	15
San Luis Potosí	30,791	16
Quintana Roo	28,486	17
Yucatán	25,021	18
Chiapas	24,053	19
Oaxaca	21,493	20
Aguascalientes	20,099	21
Morelos	18,836	22
Hidalgo	18,775	23
Tabasco	17,610	24
Guerrero	15,084	25
Durango	13,936	26
Baja California Sur	11,726	27
Colima	11,073	28
Zacatecas	10,604	29
Nayarit	9,702	30
Tlaxcala	9,141	31
Campeche	8,777	32
Marcas que no Comparten	59,102	
Total República	1,530,317	

# Industria Automotriz. Ventas de Automóviles por Estado

Enero-Diciembre 2015- 2016

Ventas plaza por estado Enero a Diciembre 2015-2016					
Estado	2015	% respecto al total	2016	% respecto al total	% Variación 2015/2016
Aguascalientes	17,358	1.3%	21,777	1.4%	25.5%
Baja California	24,463	1.8%	40,466	2.5%	65.4%
Baja California Sur	8,278	0.6%	10,944	0.7%	32.2%
Campeche	9,516	0.7%	9,126	0.6%	-4.1%
Chiapas	24,674	1.8%	25,706	1.6%	4.2%
Chihuahua	35,212	2.6%	48,386	3.0%	37.4%
Coahuila	38,502	2.8%	47,851	3.0%	24.3%
Colima	8,921	0.7%	11,952	0.7%	34.0%
Distrito Federal	280,227	20.7%	290,448	18.1%	3.6%
Durango	8,531	0.6%	11,215	0.7%	31.5%
Edo. de México	160,737	11.9%	179,487	11.2%	11.7%
Guanajuato	52,700	3.9%	68,283	4.3%	29.6%
Guerrero	12,611	0.9%	13,490	0.8%	7.0%
Hidalgo	14,733	1.1%	17,411	1.1%	18.2%
Jalisco	<b>108,126</b>	<b>8.0%</b>	<b>143,556</b>	<b>9.0%</b>	<b>32.8%</b>
Michoacán	29,014	2.1%	37,630	2.3%	29.7%
Morelos	19,093	1.4%	23,230	1.4%	21.7%
Nayarit	4,928	0.4%	6,697	0.4%	35.9%
Nuevo León	97,965	7.2%	128,125	8.0%	30.8%
Oaxaca	20,758	1.5%	23,729	1.5%	14.3%
Puebla	69,761	5.2%	82,034	5.1%	17.6%
Querétaro	33,152	2.5%	40,986	2.6%	23.6%
Quintana Roo	25,450	1.9%	30,447	1.9%	19.6%
San Luis Potosí	26,310	1.9%	32,603	2.0%	23.9%
Sinaloa	33,801	2.5%	44,675	2.8%	32.2%
Sonora	27,012	2.0%	36,909	2.3%	36.6%
Tabasco	23,668	1.8%	21,503	1.3%	-9.1%
Tamaulipas	34,402	2.5%	39,731	2.5%	15.5%
Tlaxcala	5,535	0.4%	7,231	0.5%	30.6%
Veracruz	62,852	4.7%	67,511	4.2%	7.4%
Yucatán	26,023	1.9%	30,752	1.9%	18.2%
Zacatecas	7,335	0.5%	9,781	0.6%	33.3%
Total República	1,351,648	100.0%	1,603,672	100.0%	18.6%

Estado	Enero a Diciembre 2016	Lugar
Distrito Federal	290,448.00	1
Edo de México	179,487.00	2
Jalisco	143,556.00	3
Nuevo León	128,125.00	4
Puebla	82,034.00	5
Guanajuato	68,283.00	6
Veracruz	67,511.00	7
<b>MEDIA NACIONAL</b>	<b>50,114.00</b>	
Chihuahua	48,386.00	8
Coahuila	47,851.00	9
Sinaloa	44,675.00	10
Querétaro	40,986.00	11
Baja California	40,466.00	12
Tamaulipas	39,731.00	13
Michoacán	37,630.00	14
Sonora	36,909.00	15
San Luis Potosi	32,603.00	16
Yucatán	30,752.00	17
Quintana Roo	30,447.00	18
Chiapas	25,706.00	19
Oaxaca	23,729.00	20
Morelos	23,230.00	21
Aguascalientes	21,777.00	22
Tabasco	21,503.00	23
Hidalgo	17,411.00	24
Guerrero	13,490.00	25
Colima	11,952.00	26
Durango	11,215.00	27
Baja California Sur	10,944.00	28
Zacatecas	9,781.00	29
Campeche	9,126.00	30
Tlaxcala	7,231.00	31
Nayarit	6,697.00	32
Total de la República	1,603,672.00	

# Cifras Empleo IMSS

## Trabajadores Asegurados 2002-2018

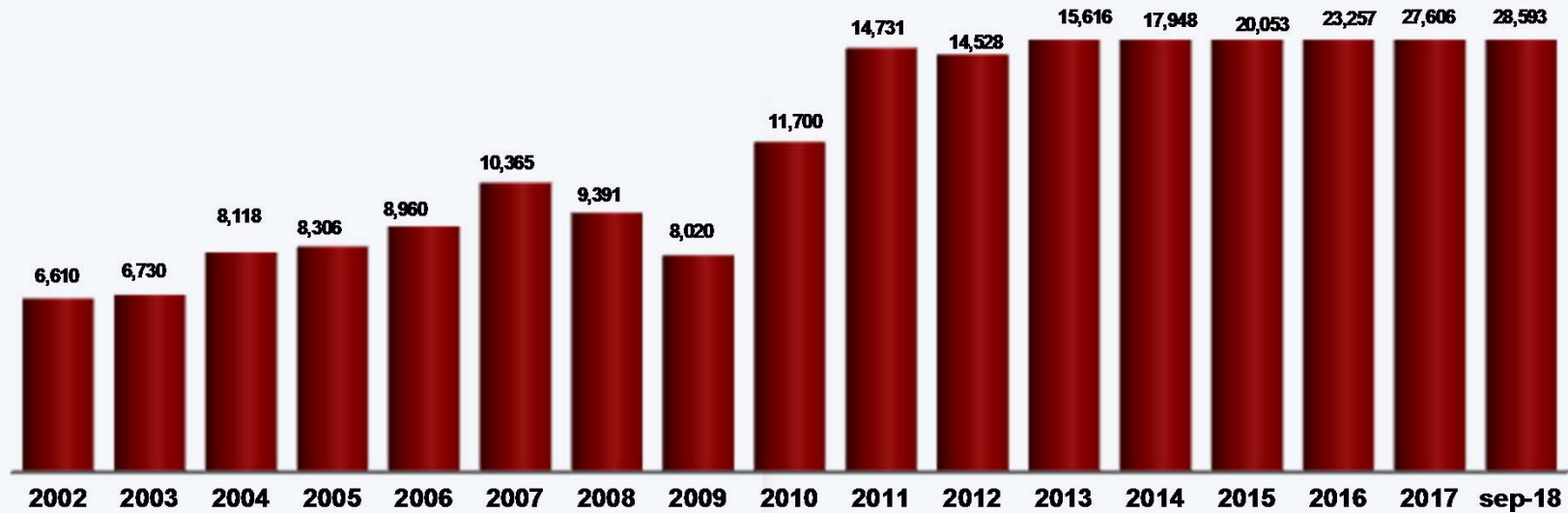
**Nota:** Cifras en base a la nueva metodología del IMSS

# Cifras Empleo IMSS (trabajadores asegurados)

Trabajadores Asegurados en la Construcción, Reconstrucción y ensamble de equipo de transporte y sus partes 2002-Septiembre 2018																		
Actividad Económica / Año	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Septiembre-2018	% de Participación del total de Trabajadores Aseg
	<b>Construcción, reconstrucción y ensamble de eq. de trans. y sus partes</b>																	
Fabricación conjuntos mecánicos y partes para automóviles, autobuses, camiones y motocicletas.	634	693	828	696	806	866	671	723	832	749	809	1,039	1,051	1,230	1,325	1,485	1,719	6%
Fabricación y/o ensamble de autos, autobuses, camiones y motocicletas.	7	2	0	8	1	3	4	9	2,355	2,620	2,836	2,700	2,698	2,759	2,747	2,816	2,846	10%
Fabricación y/o ensamble de carrocerías para vehículos de transporte.	1,046	929	1,020	1,018	1,065	1,075	1,045	829	1,008	1,225	1,062	1,028	1,148	1,284	1,394	1,355	1,469	5%
Fabricación y/o ensamble de motores para autos, autobuses y camiones.	4	2	3	12	39	23	20	16	23	376	401	417	484	653	865	899	969	3%
Fabricación y/o ensamble de partes para sistema eléctrico de vehículos automóviles.	2,455	2,710	3,740	3,677	4,127	4,934	4,278	3,444	4,348	6,450	6,390	6,587	7,709	8,571	11,333	15,029	14,755	52%
Fabricación y/o ensamble de partes y accesorios para automóviles, autobuses, camiones, motocicletas y bicicletas.	2,464	2,394	2,527	2,895	2,922	3,464	3,373	2,999	3,134	3,311	3,030	3,845	4,858	5,556	5,593	6,022	6,835	24%
<b>Total</b>	<b>6,610</b>	<b>6,730</b>	<b>8,118</b>	<b>8,306</b>	<b>8,960</b>	<b>10,365</b>	<b>9,391</b>	<b>8,020</b>	<b>11,700</b>	<b>14,731</b>	<b>14,528</b>	<b>15,616</b>	<b>17,948</b>	<b>20,053</b>	<b>23,257</b>	<b>27,606</b>	<b>28,593</b>	<b>100%</b>

# Cifras empleo IMSS (trabajadores asegurados)

**Evolución de Trabajadores Asegurados en la Construcción, Reconstrucción y ensamble de equipo de transporte y sus partes 2002- Septiembre 2018**



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	sep-18
6,610	6,730	8,118	8,306	8,960	10,365	9,391	8,020	11,700	14,731	14,528	15,616	17,948	20,053	23,257	27,606	28,593

Variaciones		
Período	Absoluta	Relativa
Sep 18-Dic 17	987	3.58%



# Cifras Empleo IMSS (trabajadores asegurados)

Construcción, reconstrucción y ensamble de eq. de trans. y sus partes, Septiembre 2018		
Actividad Económica / Año	Trabajadores Asegurados	% de Participación del total de Trabajadores Asegurados
Fabricación conjuntos mecánicos y partes para automóviles, autobuses, camiones y motocicletas.	1,719	6.01%
Fabricación y/o ensamble de autos, autobuses, camiones y motocicletas.	2,846	9.95%
Fabricación y/o ensamble de carrocerías para vehículos de transporte.	1,469	5.14%
Fabricación y/o ensamble de motores para autos, autobuses y camiones.	969	3.39%
Fabricación y/o ensamble de partes para sistema eléctrico de vehículos automóviles.	14,755	51.60%
Fabricación y/o ensamble de partes y accesorios para automóviles, autobuses, camiones, motocicletas y bicicletas.	6,835	23.90%
<b>Total</b>	<b>28,593</b>	<b>100.00%</b>

% de participación total de trabajadores asegurado en la industria de la transformación, Septiembre 2018		
Total de trabajadores asegurados en la industria de la transformación	456,607	%
Total de trabajadores asegurados en la construcción, reconstrucción y ensamble de equipo de transporte y sus partes	28,593	6.26

# Patrones Permanentes

N° de Patrones en la Industria Alimenticia  
2014-2016

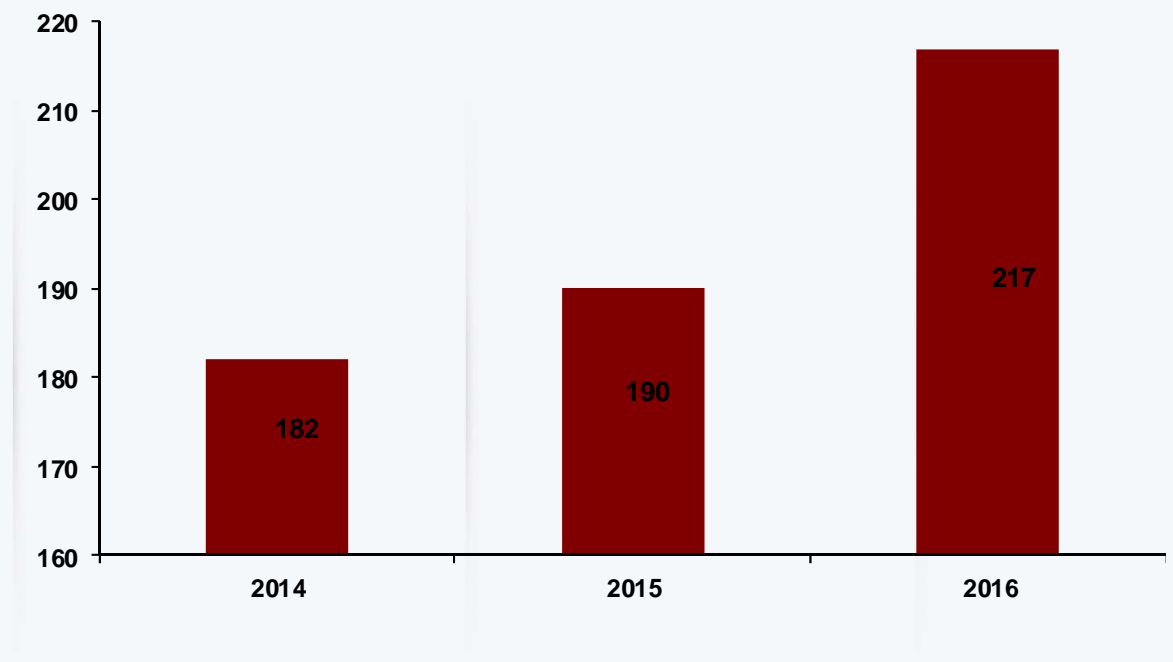
**Nota:** Cifras en base a la nueva metodología del IMSS

# Industria Automotriz (Patrones permanentes)

N° de Patrones Permanentes en la Industria Automotriz (Construcción, reconstrucción y ensamble de equipo de transporte)				
Grupo	Patrones Permanentes			% de Participación del total de Patrones Permanentes
	2014	2015	2016	
FAB.CONJ.MECANICOS Y PART.P/AUTO,AUTOB,CAMIONES Y MOTOC	18	21	21	9.68%
FAB.Y/O ENSAM.AUTOS, AUTOBUSES,CAMIONES Y MOTOCICLETAS	3	4	7	3.23%
FAB.Y/O ENSAM.DE CARROCERIAS P/VEHICULOS DE TRANSPORTE	69	73	81	37.33%
FAB.Y/O ENSAM.DE MOTORES P/AUTOS,AUTOBUSES Y CAMIONES	5	4	8	3.69%
FAB.Y/O ENSAM.PART.P/SIST.ELEC.DE VEHICULOS AUTOMOVILES	15	19	22	10.14%
FAB.Y/O ENSAM.PART.Y ACCS.P/AUTOS.AUTOB.CAM.MOTOC.Y BIC	72	69	78	35.94%
<b>Total Patrones permanentes</b>	<b>182</b>	<b>190</b>	<b>217</b>	<b>100%</b>

# Industria Automotriz (Patrones permanentes)

Evolución de patrones permanentes en la Industria Automotriz en Jalisco 2014-2016



dic-14	dic-15	dic-16
182	190	217

VARIACIONES		
Período	Absoluta	Relativa
Dic 16- Dic 15	27	12.44%

# IED (Inversión Extranjera Directa) 2017 y 2018

**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.

# Industria Automotriz (IED)

Concepto	(Millones de dólares)				
	2017	2018			
	Total	I Trim	II Trim	III Trim	IV Trim
336110 Fabricación de automóviles y camionetas	0.00	0.20	1.20		
336320 Fabricación de equipo eléctrico y electrónico y sus partes para vehículos automotores	66.90	1.90	2.10		
336330 Fabricación de partes de sistemas de dirección y de suspensión para vehículos automotrices	0.00	0.00	0.00		
336340 Fabricación de partes de sistemas de frenos para vehículos automotrices	0.00	15.80	8.60		
336350 Fabricación de partes de sistemas de transmisión para vehículos automotores	0.70	0.00	71.10		
336390 Fabricación de otras partes para vehículos automotrices	15.90	12.30	20.00		
<b>Total IED de Fabricación de Equipo de Transporte</b>	<b>83.5</b>	<b>30.2</b>	<b>103.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.00</b>

# Comercio Exterior

## 2008-2018

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

**Nota:** Cifras preliminares

\*/ dólares

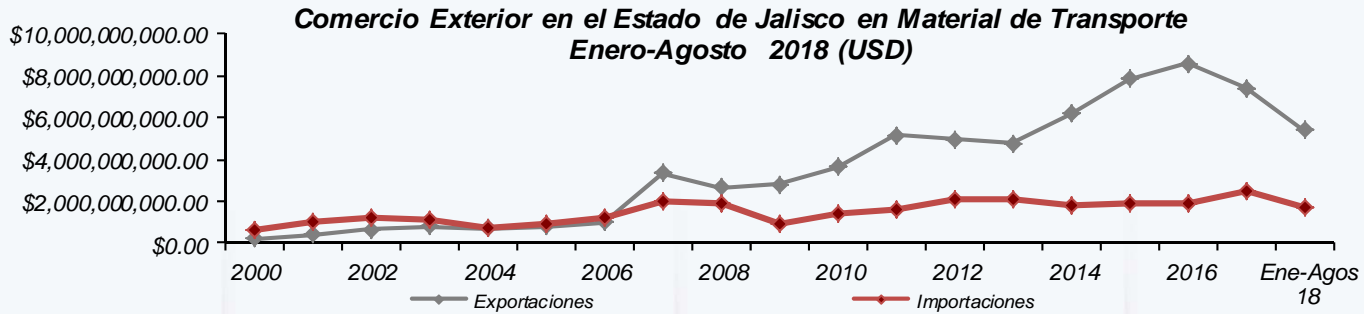
La información de comercio exterior de esta industria se obtiene de la Sección XVII que incluye: Vehículos Automóviles, Tractores, Velocípedos y demás Vehículos Terrestres; sus Partes y Accesorios, Aeronaves, Vehículos Espaciales y sus Partes, Vehículos y Material para Vías Férreas o Similares, y sus Partes; Aparatos Mecánicos de Señalización para Vías de Comunicación y Barcos y demás Artefactos Flotantes.

# Comercio exterior

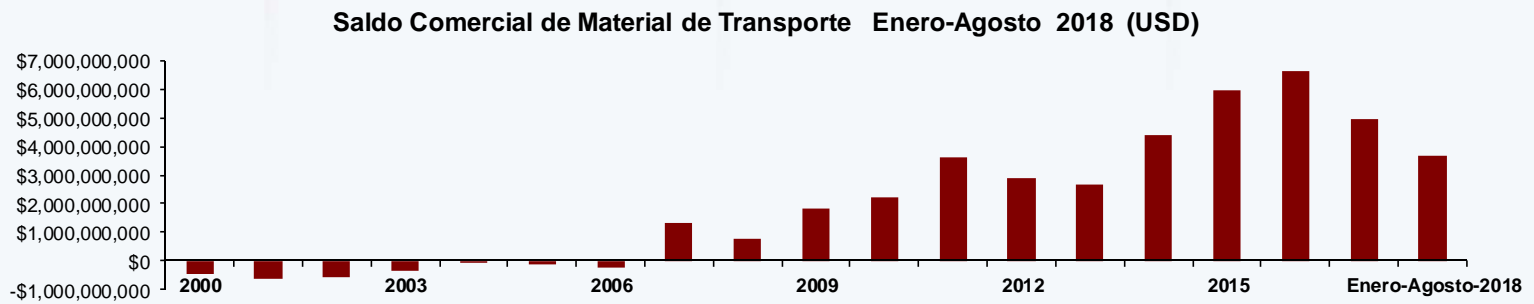
AÑO	Exportaciones	Importaciones	Saldo
	Dólares		
2000	\$ 214,747,983.72	\$ 674,697,523.93	\$ (459,949,540.21)
2001	\$ 397,797,791.92	\$ 1,008,841,943.25	\$ (459,949,540.21)
2002	\$ 678,884,709.78	\$ 1,245,625,274.06	\$ (611,044,151.33)
2003	\$ 826,092,289.66	\$ 1,154,093,741.13	\$ (328,001,451.47)
2004	\$ 730,696,600.86	\$ 771,426,631.63	\$ (40,730,030.77)
2005	\$ 822,063,114.39	\$ 940,955,573.79	\$ (118,892,459.40)
2006	\$ 1,017,491,266.19	\$ 1,237,044,754.96	\$ (219,553,488.77)
2007	\$ 3,350,430,592.03	\$ 2,048,903,201.71	\$ 1,301,527,390.32
2008	\$ 2,659,533,875.05	\$ 1,891,649,814.95	\$ 767,884,060.10
2009	\$ 2,811,740,672.45	\$ 963,624,527.47	\$ 1,848,116,144.98
2010	\$ 3,628,325,473.21	\$ 1,408,478,692.83	\$ 2,219,846,780.38
2011	\$ 5,169,679,825.49	\$ 1,576,214,163.69	\$ 3,593,465,661.80
2012	\$ 4,941,330,982.46	\$ 2,073,089,283.01	\$ 2,868,241,699.45
2013	\$ 4,738,433,737.37	\$ 2,065,961,767.51	\$ 2,672,471,969.86
2014	\$ 6,164,141,239.00	\$ 1,765,931,856.89	\$ 4,398,209,382.11
2015	\$ 7,819,249,264.00	\$ 1,865,873,355.00	\$ 5,953,375,909.00
2016	\$ 8,563,329,385.00	\$ 1,942,709,116.00	\$ 6,620,620,269.00
2017	\$ 7,404,920,545.00	\$ 2,466,225,948.00	\$ 4,938,694,597.00
<b>Enero-Agosto 18</b>	<b>\$ 5,381,513,104.00</b>	<b>\$ 1,726,183,545.00</b>	<b>\$ 3,655,329,559.00</b>



# Comercio exterior



Concepto	Enero-Agosto 18
Exportaciones	\$5,381,513,104.00
Importaciones	\$1,726,183,545.00



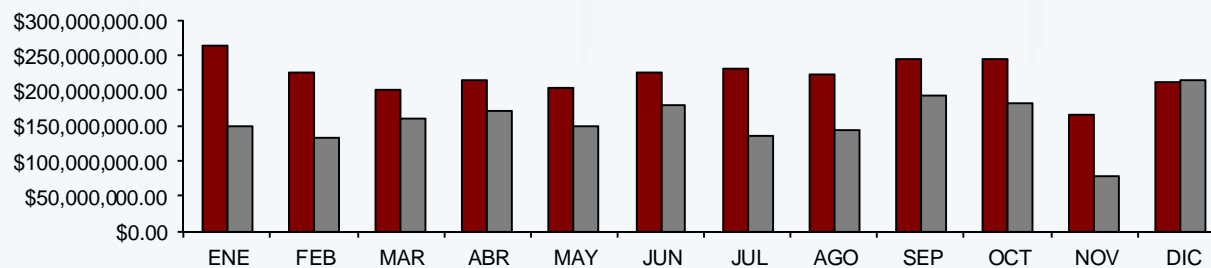
# Comercio exterior

## Industria Automotriz 2008

EXPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 264,502,186.81
FEBRERO	\$ 226,450,376.85
MARZO	\$ 201,134,957.07
ABRIL	\$ 215,597,034.38
MAYO	\$ 204,359,119.52
JUNIO	\$ 225,658,072.66
JULIO	\$ 230,386,209.91
AGOSTO	\$ 223,786,979.70
SEPTIEMBRE	\$ 245,658,276.98
OCTUBRE	\$ 245,546,770.30
NOVIEMBRE	\$ 164,215,049.04
DICIEMBRE	\$ 212,238,841.83
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 2,659,533,875.05</b>

IMPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 149,434,551.96
FEBRERO	\$ 131,700,251.31
MARZO	\$ 160,715,386.13
ABRIL	\$ 171,867,016.58
MAYO	\$ 148,670,895.67
JUNIO	\$ 178,861,703.18
JULIO	\$ 135,958,155.25
AGOSTO	\$ 144,695,397.17
SEPTIEMBRE	\$ 193,062,293.63
OCTUBRE	\$ 182,764,369.83
NOVIEMBRE	\$ 78,735,918.87
DICIEMBRE	\$ 215,183,875.36
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 1,891,649,814.94</b>

**BALANZA COMERCIAL**  
Industria Automotriz 2008



■ EXPORTACIONES

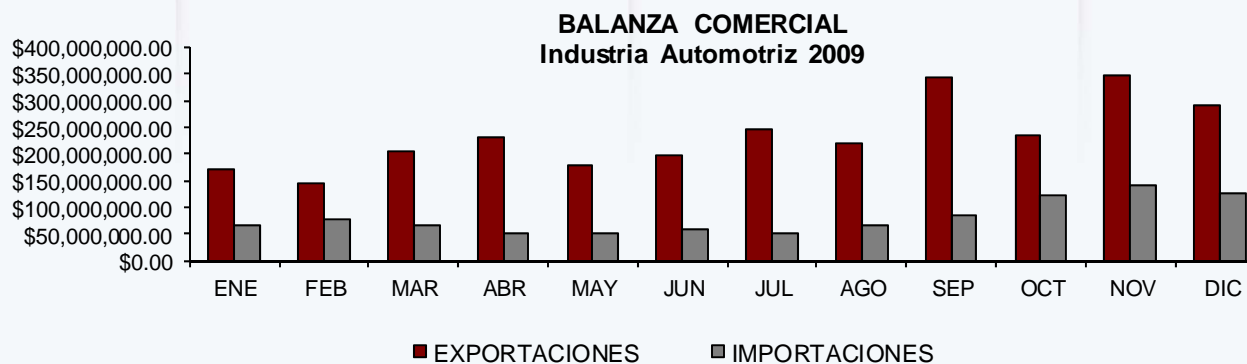
■ IMPORTACIONES

# Comercio exterior

## Industria Automotriz 2009

EXPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 171,886,406.33
FEBRERO	\$ 146,388,210.95
MARZO	\$ 206,454,575.29
ABRIL	\$ 232,371,862.39
MAYO	\$ 178,539,899.30
JUNIO	\$ 196,461,612.92
JULIO	\$ 245,340,735.62
AGOSTO	\$ 220,521,043.86
SEPTIEMBRE	\$ 341,986,441.25
OCTUBRE	\$ 236,256,707.66
NOVIEMBRE	\$ 346,047,456.02
DICIEMBRE	\$ 289,485,720.86
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 2,811,740,672.45</b>

IMPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 64,581,436.65
FEBRERO	\$ 78,427,787.01
MARZO	\$ 65,616,477.38
ABRIL	\$ 50,824,549.70
MAYO	\$ 49,306,214.24
JUNIO	\$ 59,996,615.93
JULIO	\$ 52,120,918.09
AGOSTO	\$ 65,663,035.62
SEPTIEMBRE	\$ 86,444,907.95
OCTUBRE	\$ 122,650,148.90
NOVIEMBRE	\$ 140,080,828.28
DICIEMBRE	\$ 127,911,607.72
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 963,624,527.47</b>



# Comercio exterior

## Industria Automotriz 2010

EXPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 277,115,575.00
FEBRERO	\$ 252,554,601.30
MARZO	\$ 327,777,771.28
ABRIL	\$ 315,490,618.63
MAYO	\$ 270,543,659.45
JUNIO	\$ 345,154,356.81
JULIO	\$ 278,400,217.71
AGOSTO	\$ 289,376,137.39
SEPTIEMBRE	\$ 239,917,108.28
OCTUBRE	\$ 366,914,922.97
NOVIEMBRE	\$ 326,214,677.81
DICIEMBRE	\$ 338,865,826.58
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 3,628,325,473.21</b>

IMPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 91,646,381.24
FEBRERO	\$ 79,636,076.58
MARZO	\$ 110,858,941.30
ABRIL	\$ 126,735,297.86
MAYO	\$ 114,632,911.25
JUNIO	\$ 107,380,371.34
JULIO	\$ 84,549,618.38
AGOSTO	\$ 117,649,519.70
SEPTIEMBRE	\$ 131,823,372.14
OCTUBRE	\$ 96,155,809.01
NOVIEMBRE	\$ 192,604,824.36
DICIEMBRE	\$ 154,805,569.67
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 1,408,478,692.83</b>

**BALANZA COMERCIAL**  
Industria Automotriz 2010



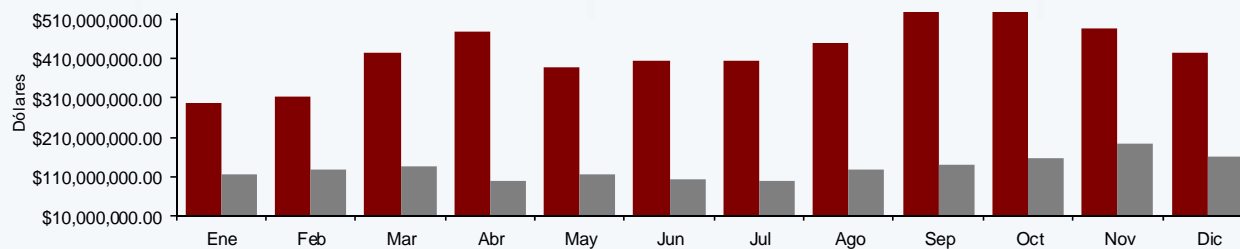
# Comercio exterior

## Industria Automotriz 2011

EXPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 296,117,139.71
FEBRERO	\$ 312,792,717.44
MARZO	\$ 425,225,524.67
ABRIL	\$ 476,713,747.43
MAYO	\$ 385,638,951.91
JUNIO	\$ 404,873,484.66
JULIO	\$ 404,569,458.66
AGOSTO	\$ 449,324,772.72
SEPTIEMBRE	\$ 530,676,495.89
OCTUBRE	\$ 570,386,013.27
NOVIEMBRE	\$ 488,423,239.18
DICIEMBRE	\$ 424,938,279.95
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 5,169,679,825.49</b>

IMPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 115,375,039.47
FEBRERO	\$ 127,787,597.04
MARZO	\$ 137,858,970.62
ABRIL	\$ 99,831,090.54
MAYO	\$ 114,938,042.98
JUNIO	\$ 103,170,847.56
JULIO	\$ 100,295,842.82
AGOSTO	\$ 128,472,290.36
SEPTIEMBRE	\$ 139,806,648.56
OCTUBRE	\$ 155,847,807.55
NOVIEMBRE	\$ 193,051,304.92
DICIEMBRE	\$ 159,778,681.27
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 1,576,214,163.69</b>

Comercio Exterior en la Industria del Material de Transporte  
2011



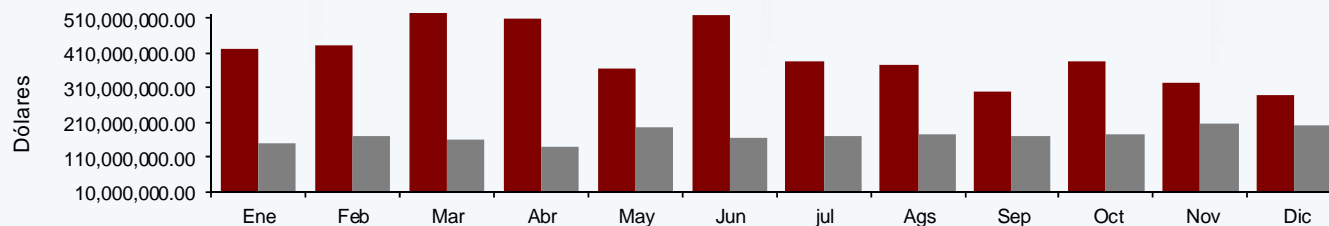
# Comercio exterior

## Industria Automotriz 2012

EXPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 422,113,028.44
FEBRERO	\$ 430,874,255.78
MARZO	\$ 629,387,110.57
ABRIL	\$ 511,653,156.51
MAYO	\$ 363,119,661.00
JUNIO	\$ 517,582,853.27
JULIO	\$ 387,263,362.09
AGOSTO	\$ 377,408,463.14
SEPTIEMBRE	\$ 299,830,791.76
OCTUBRE	\$ 386,801,695.07
NOVIEMBRE	\$ 325,644,435.33
DICIEMBRE	\$ 289,652,169.50
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 4,941,330,982.46</b>

IMPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 150,051,056.04
FEBRERO	\$ 171,865,115.32
MARZO	\$ 160,935,112.72
ABRIL	\$ 136,318,466.32
MAYO	\$ 197,597,785.01
JUNIO	\$ 164,246,528.70
JULIO	\$ 169,528,474.11
AGOSTO	\$ 174,168,646.28
SEPTIEMBRE	\$ 167,609,900.22
OCTUBRE	\$ 173,567,355.88
NOVIEMBRE	\$ 207,608,620.84
DICIEMBRE	\$ 199,592,221.57
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 2,073,089,283.01</b>

Comercio Exterior en la Industria del Material de Transporte  
Diciembre 2012

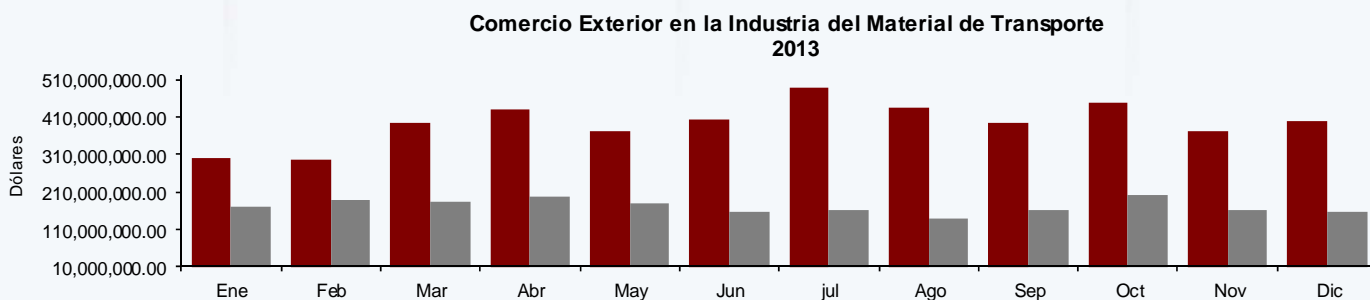


# Comercio exterior

## Industria Automotriz 2013

EXPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 301,642,857.70
FEBRERO	\$ 297,465,307.57
MARZO	\$ 393,157,254.02
ABRIL	\$ 431,741,351.70
MAYO	\$ 371,409,937.26
JUNIO	\$ 403,037,799.25
JULIO	\$ 489,856,104.79
AGOSTO	\$ 436,158,543.68
SEPTIEMBRE	\$ 394,527,583.55
OCTUBRE	\$ 446,832,066.01
NOVIEMBRE	\$ 373,099,648.11
DICIEMBRE	\$ 399,505,283.73
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 4,738,433,737.37</b>

IMPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 171,590,338.66
FEBRERO	\$ 189,606,550.17
MARZO	\$ 185,995,281.25
ABRIL	\$ 195,537,725.47
MAYO	\$ 180,619,079.15
JUNIO	\$ 155,721,251.33
JULIO	\$ 163,659,830.57
AGOSTO	\$ 140,091,880.54
SEPTIEMBRE	\$ 161,835,640.90
OCTUBRE	\$ 200,988,213.30
NOVIEMBRE	\$ 161,236,309.77
DICIEMBRE	\$ 159,079,666.40
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 2,065,961,767.51</b>

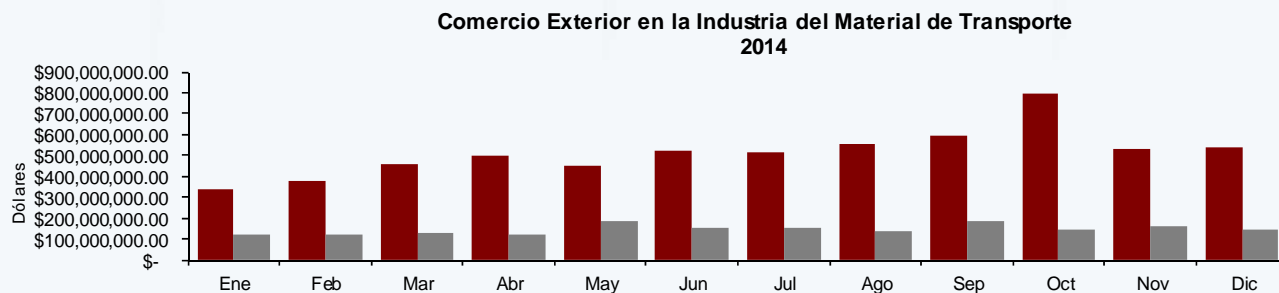


# Comercio exterior

## Industria Automotriz 2014

EXPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 335,082,576.38
FEBRERO	\$ 377,271,959.27
MARZO	\$ 457,987,708.33
ABRIL	\$ 499,493,183.77
MAYO	\$ 453,139,184.17
JUNIO	\$ 522,798,171.34
JULIO	\$ 515,670,086.23
AGOSTO	\$ 555,697,222.77
SEPTIEMBRE	\$ 591,918,726.20
OCTUBRE	\$ 792,158,820.52
NOVIEMBRE	\$ 527,168,562.64
DICIEMBRE	\$ 535,755,037.38
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 6,164,141,239.00</b>

IMPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 121,458,187.73
FEBRERO	\$ 122,392,735.45
MARZO	\$ 126,027,751.26
ABRIL	\$ 122,543,915.43
MAYO	\$ 185,718,267.21
JUNIO	\$ 155,898,735.03
JULIO	\$ 156,280,257.28
AGOSTO	\$ 134,153,581.90
SEPTIEMBRE	\$ 189,212,865.19
OCTUBRE	\$ 144,944,097.93
NOVIEMBRE	\$ 161,432,313.41
DICIEMBRE	\$ 145,869,149.07
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 1,765,931,856.89</b>





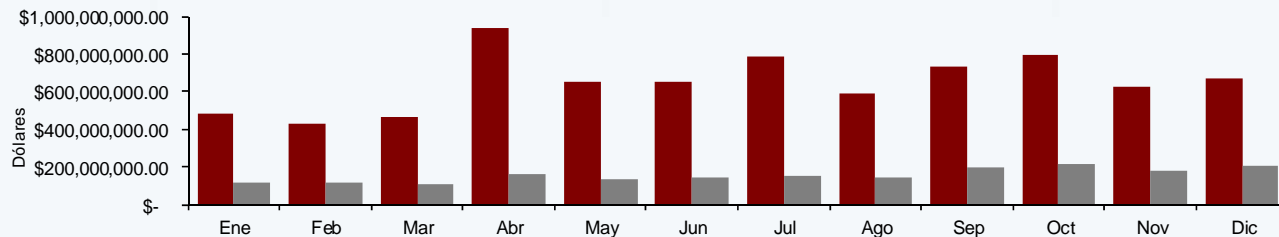
# Comercio exterior

## Industria Automotriz 2015

EXPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 486,322,319.00
FEBRERO	\$ 425,553,228.00
MARZO	\$ 464,773,435.00
ABRIL	\$ 940,210,831.00
MAYO	\$ 653,641,698.00
JUNIO	\$ 649,118,242.00
JULIO	\$ 790,506,891.00
AGOSTO	\$ 592,482,286.00
SEPTIEMBRE	\$ 731,894,596.00
OCTUBRE	\$ 791,262,064.00
NOVIEMBRE	\$ 621,930,287.00
DICIEMBRE	\$ 671,553,387.00
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 7,819,249,264.00</b>

IMPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 112,915,962.00
FEBRERO	\$ 115,857,981.00
MARZO	\$ 104,389,926.00
ABRIL	\$ 157,068,123.00
MAYO	\$ 133,857,861.00
JUNIO	\$ 140,346,447.00
JULIO	\$ 155,960,161.00
AGOSTO	\$ 147,650,229.00
SEPTIEMBRE	\$ 198,371,518.00
OCTUBRE	\$ 212,471,592.00
NOVIEMBRE	\$ 183,640,861.00
DICIEMBRE	\$ 203,342,694.00
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 1,865,873,355.00</b>

Comercio Exterior en la Industria del Material de Transporte  
2015



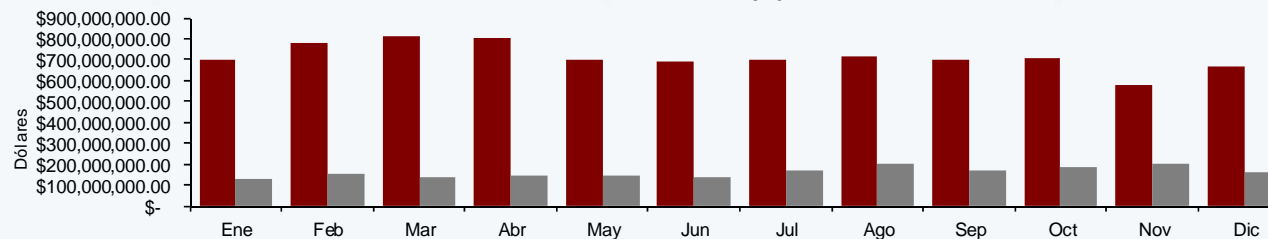
# Comercio exterior

## Industria Automotriz 2016

EXPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 701,774,938.00
FEBRERO	\$ 780,669,902.00
MARZO	\$ 809,745,365.00
ABRIL	\$ 806,754,760.00
MAYO	\$ 700,329,019.00
JUNIO	\$ 694,434,258.00
JULIO	\$ 700,609,274.00
AGOSTO	\$ 717,119,449.00
SEPTIEMBRE	\$ 700,555,759.00
OCTUBRE	\$ 703,755,252.00
NOVIEMBRE	\$ 576,337,915.00
DICIEMBRE	\$ 671,243,564.00
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 8,563,329,385.00</b>

IMPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 126,475,837.00
FEBRERO	\$ 156,707,872.00
MARZO	\$ 137,388,615.00
ABRIL	\$ 145,118,620.00
MAYO	\$ 147,142,274.00
JUNIO	\$ 138,451,308.00
JULIO	\$ 167,817,694.00
AGOSTO	\$ 202,442,972.00
SEPTIEMBRE	\$ 171,806,023.00
OCTUBRE	\$ 184,357,029.00
NOVIEMBRE	\$ 202,533,922.00
DICIEMBRE	\$ 162,466,953.00
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 1,942,709,116.00</b>

Comercio Exterior en la Industria del Material de Transporte  
2016

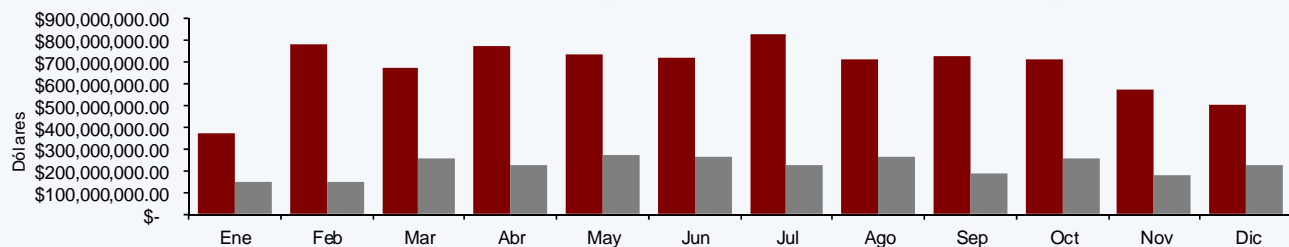


# Comercio exterior Industria Automotriz 2017

EXPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 369,449,484.00
FEBRERO	\$ 783,005,622.00
MARZO	\$ 675,965,940.00
ABRIL	\$ 776,664,379.00
MAYO	\$ 737,201,654.00
JUNIO	\$ 720,880,284.00
JULIO	\$ 831,025,231.00
AGOSTO	\$ 716,454,264.00
SEPTIEMBRE	\$ 728,043,857.00
OCTUBRE	\$ 717,093,180.00
NOVIEMBRE	\$ 572,642,911.00
DICIEMBRE	\$ 504,537,676.00
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 7,404,920,545.00</b>

IMPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 145,620,274.00
FEBRERO	\$ 148,539,687.00
MARZO	\$ 255,568,188.00
ABRIL	\$ 222,797,188.00
MAYO	\$ 268,718,877.00
JUNIO	\$ 266,570,517.00
JULIO	\$ 229,026,691.00
AGOSTO	\$ 263,121,631.00
SEPTIEMBRE	\$ 188,126,612.00
OCTUBRE	\$ 253,920,998.00
NOVIEMBRE	\$ 183,282,030.00
DICIEMBRE	\$ 229,059,935.00
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 2,466,225,948.00</b>

Comercio Exterior en la Industria del Material de Transporte  
2017



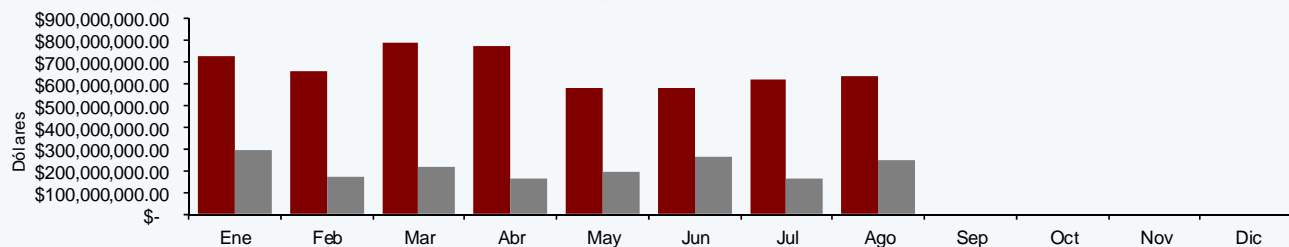
# Comercio exterior

## Industria Automotriz 2018

EXPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 725,363,000.00
FEBRERO	\$ 662,578,609.00
MARZO	\$ 793,213,699.00
ABRIL	\$ 777,415,003.00
MAYO	\$ 578,675,392.00
JUNIO	\$ 585,773,009.00
JULIO	\$ 622,807,517.00
AGOSTO	\$ 632,976,392.00
SEPTIEMBRE	
OCTUBRE	
NOVIEMBRE	
DICIEMBRE	
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 5,381,513,104.00</b>

IMPORTACIONES	
MES	MONTOS EN DÓLARES
ENERO	\$ 298,899,940.00
FEBRERO	\$ 172,721,979.00
MARZO	\$ 217,986,768.00
ABRIL	\$ 163,878,628.00
MAYO	\$ 358,338,521.00
JUNIO	\$ 262,115,089.00
JULIO	\$ 165,008,129.00
AGOSTO	\$ 251,113,165.00
SEPTIEMBRE	
OCTUBRE	
NOVIEMBRE	
DICIEMBRE	
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 1,726,183,545.00</b>

Comercio Exterior en la Industria del Material de Transporte  
2018



# Censos Económicos

## Información de Unidades Económicas por tamaño de unidad y estructura porcentual 2009 y 2014

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

# Industria Automotriz

## Unidades Económicas (por tamaño)

Clasificación	Concepto	Tamaño de la unidad económica	Unidades económicas (N° de establecimientos)		Tasa de crecimiento %
			2009	2014	
31-33	Industrias Manufactureras	<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%
336	Fabricación de Equipo de Transporte	<b>Total</b>	<b>166</b>	<b>157</b>	<b>-5%</b>
		1)Micro	88	88	0%
		2)Pequeña	46	42	-9%
		3)Mediana	24	24	0%
		4)Grande	8	3	-63%

# Industria Automotriz

## 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>336</b>	<b>Fabricación de Equipo de Transporte</b>	<b>Total</b>	<b>11,773</b>	<b>12,416</b>	<b>5%</b>
		1)Micro	414	403	-3%
		2)Pequeña	976	987	1%
		3)Mediana	2,882	2,824	-2%
		4)Grande	7,501	8,202	9%

# Industria Automotriz

## 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>49,784,414</b>	<b>71,009,265</b>	<b>-30%</b>
		1)Micro	1,520,622	2,952,094	-48%
		2)Pequeña	1,460,137	2,288,425	-36%
		3)Mediana	10,844,155	13,335,943	-19%
		4)Grande	35,959,500	52,432,803	-31%
<b>336</b>	<b>Fabricación de Equipo de Transporte</b>	<b>Total</b>	<b>4,291,380</b>	<b>7,016,036</b>	<b>63%</b>
		1)Micro	24,395	54,465	123%
		2)Pequeña	140,906	165,476	17%
		3)Mediana	609,732	897,861	47%
		4)Grande	3,516,347	5,898,234	68%



# Industria Automotriz

## 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>2,235,351</b>	<b>2,247,063</b>	<b>-1%</b>
		1)Micro	58,342	106,998	-45%
		2)Pequeña	44,706	154,454	-71%
		3)Mediana	430,138	263,086	63%
		4)Grande	1,702,165	1,722,525	-1%
<b>336</b>	<b>Fabricación de Equipo de Transporte</b>	<b>Total</b>	<b>479,125</b>	<b>767,379</b>	<b>60%</b>
		1)Micro	1,451	759	-48%
		2)Pequeña	7,623	5,729	-25%
		3)Mediana	79,888	47,013	-41%
		4)Grande	390,163	713,878	83%

# Industria Automotriz

## 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	23%	22%
		2)Pequeña	15%	14%
		3)Mediana	19%	20%
		4)Grande	43%	43%
<b>336</b>	<b>Fabricación de equipo de Transporte</b>	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	31%	32%
		2)Pequeña	10%	10%
		3)Mediana	17%	15%
		4)Grande	42%	43%

# Industria Automotriz 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%
336	Fabricación de equipo de transporte	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	31%	32%
		2)Pequeña	10%	10%
		3)Mediana	17%	15%
		4)Grande	42%	43%

# Industria Automotriz

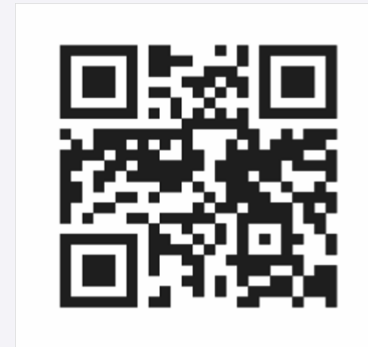
## Valor Agregado Censal Bruto (Estructura Porcentual)

Clasificación	Concepto	Tamaño de la unidad económica	Valor Agregado (Estructura Porcentual)	
			2009	2014
31-33	Industrias Manufactureras	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	3%	4%
		2)Pequeña	3%	3%
		3)Mediana	22%	19%
		4)Grande	72%	74%
336	Fabricación de equipo de transporte	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	1%	1%
		2)Pequeña	3%	2%
		3)Mediana	14%	13%
		4)Grande	82%	84%

# Industria Automotriz

## Formación bruta de capital fijo (Estructura Porcentual)

Clasificación	Concepto	Tamaño de la unidad económica	Formación bruta de capital (Estructura Porcentual)	
			2009	2014
31-33	Industrias Manufactureras	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	3%	5%
		2)Pequeña	2%	7%
		3)Mediana	19%	12%
		4)Grande	76%	77%
336	Fabricación de equipo de transporte	<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
		1)Micro	0%	0%
		2)Pequeña	2%	1%
		3)Mediana	17%	6%
		4)Grande	81%	93%



**Suscríbete a nuestro boletín**

Calzada de los Pirules No. 71  
Col. Ciudad Granja C.P.45010  
Zapopan, Jalisco, México  
Teléfono: (33) 3777-1770  
[contacto.iieg@jalisco.gob.mx](mailto:contacto.iieg@jalisco.gob.mx)

**[www.iieg.gob.mx](http://www.iieg.gob.mx)**

  IIEG Jalisco

