Producción y venta de vehículos automotores (Número)

			Venta		
Vehículo	Año	Producción	Nacionales	Importados	Total
Automóviles	2009	1,009,914	219,291	219,829	439,120
	2010	1,468,968	275,217	228,531	503,748
	2011	1,689,157	331,875	260,226	592,101
	2012	1,811,424	326,981	322,352	649,333
	2013	1,771,016	369,993	328,224	698,217
	2014	1,914,409	388,952	356,298	745,250
	2015	1,965,489	463,261	428,947	892,208
	2016	1,988,189	529,197	536,692	1,065,889
Camiones	2009	549,272	118,745	218,228	336,973
	2010	871,253	121,463	223,403	344,866
	2011	994,206	118,586	227,881	346,467
	2012	1,211,523	142,680	234,295	376,975
	2013	1,299,118	173,811	230,390	404,201
	2014	1,414,575	179,261	243,546	422,807
	2015	1,624,565	209,199	290,585	499,784
	2016	1,630,629	230,760	351,203	581,963
Total	2009	1,559,186	338,036	438,057	776,093
	2010	2,340,221	396,680	451,934	848,614
	2011	2,683,363	450,461	488,107	938,568
	2012	3,022,947	469,661	556,647	1,026,308
	2013	3,070,134	543,804	558,614	1,102,418
	2014	3,328,984	568,213	599,844	1,168,057
	2015	3,590,054	672,460	719,532	1,391,992
	2016	3,618,818	759,957	887,895	1,647,852

## NOTAS

Variable	Notas	
Producción de vehículos automotores	2009 – 2014: Las cifras corresponden a la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA) y la Asociación Nacional de Productores de Autobuses Camiones y Tractocamiones (ANPACT). chr> 20°	
	Los datos corresponden a la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA) y la Encuesta Mensual de la Industria Manufacturera (EMIM). br> 2016: Datos preliminares.	
Venta de vehículos automotores	Automóvil compacto. Unidades con distancia entre ejes de 2 491 a 2 740 mm, con un motor de 4 o 6 cilindros, regularmente de 1.9 a 3.1 litros de desplazamiento y potencia de 110 a 170 caballos de	
	fuerza. Automóvil de lujo. Unidades con distancia entre ejes de 2 741 a 3 100 mm, con un motor de 4, 6, 8 o 12 cilindros de desplazamiento, de 3.2 a 6.0 litros de desplazamiento y potencia de 136 a 190	
	caballos de fuerza. Automóvil deportivo. Unidades con distancia entre ejes de 2 601 a 3 100 mm, con un motor de 4, 6 u 8 cilindros, de 2.0 a 4.6 litros de desplazamiento y potencia de 160 a 300 caballos de	
	fuerza. Estas unidades poseen dispositivos especiales en su motor como: turbo cargadores o mayor número de válvulas en cada cilindro. br>Automóvil subcompacto. Unidades con distancia entre ejes hasta de 2	
	490 mm, con un motor de 4 cilindros, regularmente de 1.4, 1.6 o 1.8 litros de desplazamiento y potencia hasta de 110 caballos de fuerza. br> 2009: La fuente modificó los datos de automóviles debido a	
	reclasificación de los mismos (se mantiene el total previamente publicado). Serie 2009 – 2014: datos proporcionados por la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA) y la Asociación Nacional de	
	Productores de Autobuses, Camiones y Tractocamiones (ANPACT). Serie 2015 – 2016: datos de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA) y la Encuesta Mensual de la Industria Manufacturera	
	(EMIM). br>2016: Datos preliminares.	

## **FUENTES**

Instituto Nacional de Estadística y Geografía, Dirección General de Estadísticas Económicas, Mayo, 2017.