

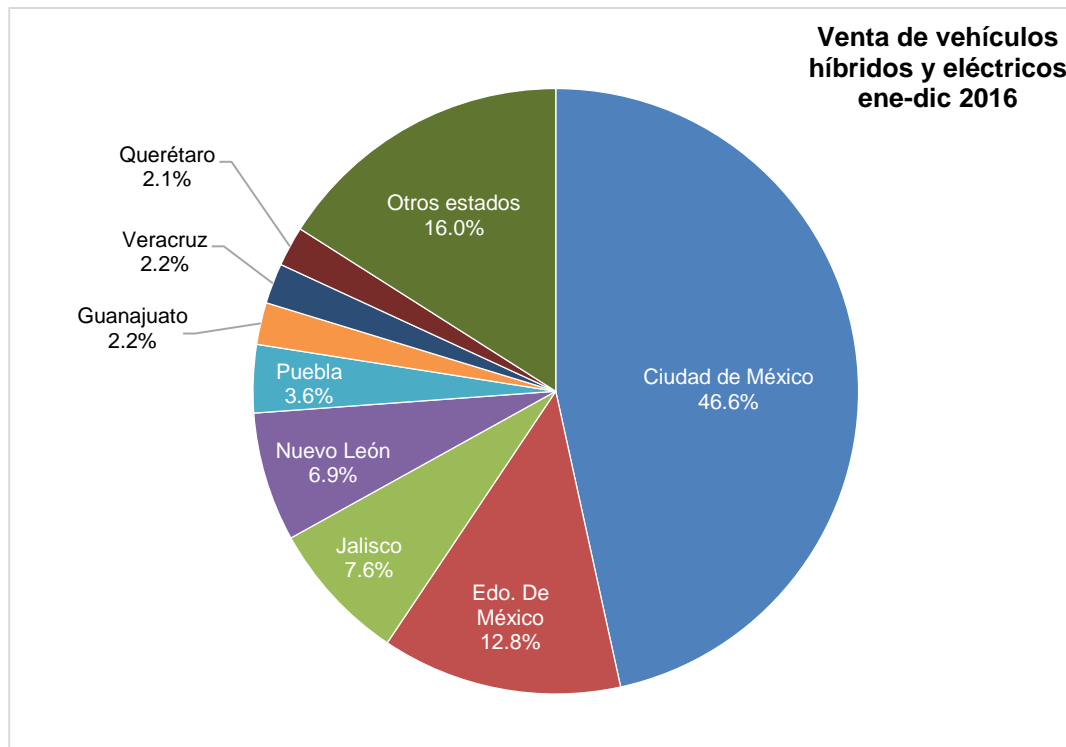
**AMIA da a conocer el reporte de venta de vehículos híbridos y eléctricos
Diciembre y cierre 2016**

Ciudad de México a 10 de Marzo de 2017.- Por este medio la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA) da a conocer el reporte de venta total de vehículos híbridos y eléctricos por entidad federativa, información que está disponible en el sitio web de la asociación.

www.amia.com.mx

[@AmiaMexico](https://twitter.com/AmiaMexico)

AMIA reporta que durante diciembre 2016 la venta de vehículos híbridos y eléctricos fue de **1,105** unidades, de los cuales 16 fueron eléctricos y 1,089 híbridos. En el acumulado enero – diciembre 2016 se comercializaron **8,260** vehículos con este tipo de tecnologías.



Fuente: AMIA, con datos de sus asociados.

Para mayor información o establecer contacto:

AMIA
Lic. Pamela Mayén
Coordinadora de Comunicación
comunicación@amia.com.mx
Tel. (55) 5272-1144 ext. 270
Cel. 55-2727-7370

Venta de vehículos híbridos y eléctricos.

Entidad Federativa (unidades)	DICIEMBRE 2016			Ene - Dic 2016		
	Vehículos eléctricos	Vehículos híbridos	Acumulado	Vehículos eléctricos	Vehículos híbridos	Acumulado
Aguascalientes	0	2	2	1	67	68
Baja California	0	10	10	3	51	54
Baja California Sur	0	2	2	0	32	32
Campeche	0	2	2	0	14	14
Chiapas	0	4	4	0	31	31
Chihuahua	0	13	13	0	81	81
Ciudad de México	13	513	526	135	3,711	3,846
Coahuila	0	17	17	2	99	101
Colima	0	0	0	2	31	33
Durango	0	6	6	1	51	52
Edo. De México	0	134	134	14	1,046	1,060
Guanajuato	0	33	33	3	182	185
Guerrero	0	4	4	0	13	13
Hidalgo	0	13	13	2	101	103
Jalisco	1	61	62	55	569	624
Michoacán	0	6	6	3	36	39
Morelos	0	15	15	1	92	93
Nayarit	0	1	1	1	4	5
Nuevo León	0	61	61	20	550	570
Oaxaca	0	8	8	2	38	40
Puebla	0	43	43	3	297	300
Querétaro	0	21	21	5	171	176
Quintana Roo	0	14	14	2	63	65
San Luis Potosí	0	13	13	2	96	98
Sinaloa	0	19	19	2	95	97
Sonora	0	10	10	3	59	62
Tabasco	0	3	3	0	18	18
Tamaulipas	0	28	28	3	107	110
Tlaxcala	0	3	3	1	30	31
Veracruz	0	16	16	3	175	178
Yucatán	2	10	12	2	57	59
Zacatecas	0	4	4	0	22	22
Total	16	1,089	1,105	271	7,989	8,260

Fuente: AMIA, con datos de sus asociados.

* Vehículos eléctricos considera híbridos conectables, eléctricos de rango extendido y eléctricos.