

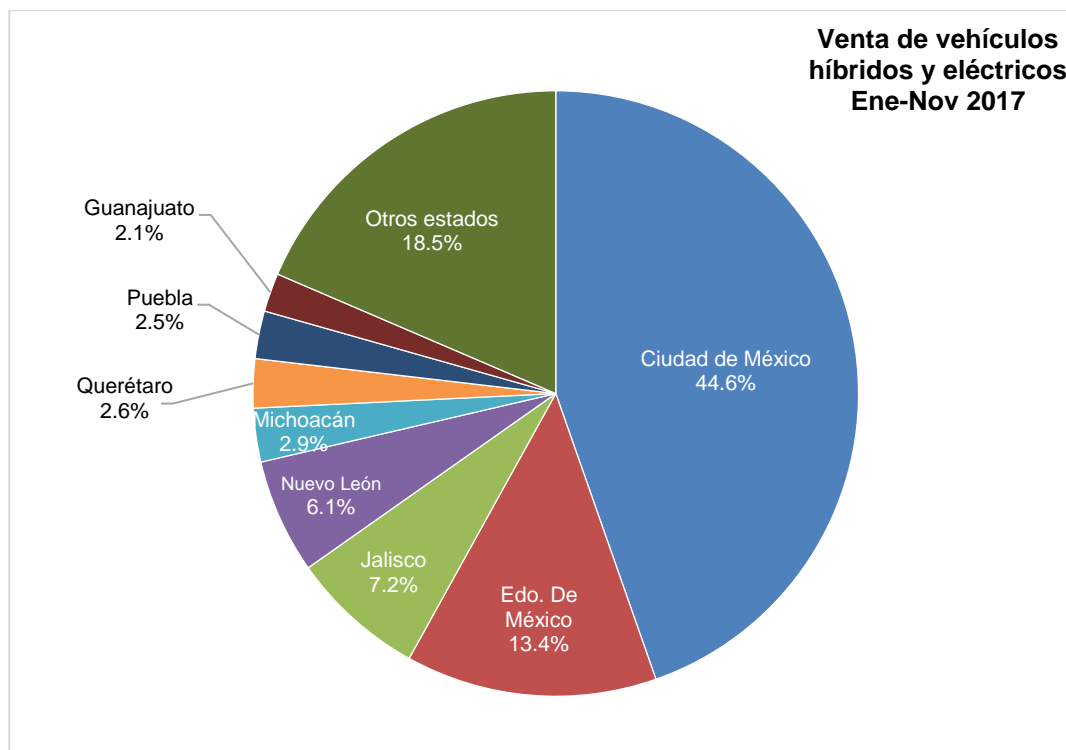
**AMIA da a conocer el reporte de venta de vehículos híbridos y eléctricos  
Noviembre 2017**

**Ciudad de México a 12 de febrero de 2018.-** 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](http://www.amia.com.mx)

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

AMIA reporta que durante noviembre 2017 la venta de vehículos híbridos y eléctricos fue de **909** unidades, 2.0% por debajo de lo registrado durante el penúltimo mes de 2016. Las ventas estuvieron compuestas por 31 vehículos eléctricos y 878 híbridos. En el acumulado enero - noviembre 2017 se comercializaron **9,177** vehículos con este tipo de tecnologías, registrando un incremento de 28.3% con respecto a los primeros once meses de 2016.



Fuente: AMIA, con datos de sus asociados.

**Para mayor información o establecer contacto:**

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

Venta de vehículos híbridos y eléctricos.

Entidad Federativa (unidades)	NOVIEMBRE 2017			NOVIEMBRE 2016			Variación H&E 2017- 2016	ENE - NOV 2017			ENE - NOV 2016			Variación H&E 2017- 2016
	E	H	H&E	E	H	H&E		E	H	H&E	E	H	H&E	
Aguascalientes	0	7	7	0	4	4	75.0%	0	47	47	1	65	66	-28.8%
Baja California	0	8	8	0	2	2	300.0%	5	81	86	3	41	44	95.5%
Baja California Sur	0	2	2	0	4	4	-50.0%	0	22	22	0	30	30	-26.7%
Campeche	0	2	2	0	4	4	-50.0%	0	14	14	0	12	12	16.7%
Chiapas	0	0	0	0	1	1	-100.0%	0	30	30	0	27	27	11.1%
Chihuahua	0	4	4	0	6	6	-33.3%	0	78	78	0	68	68	14.7%
Ciudad de México	24	381	405	7	416	423	-4.3%	147	3,949	4,096	122	3,198	3,320	23.4%
Coahuila	0	11	11	0	11	11	0.0%	1	134	135	2	82	84	60.7%
Colima	0	3	3	0	2	2	50.0%	0	47	47	2	31	33	42.4%
Durango	0	2	2	0	3	3	-33.3%	0	27	27	1	45	46	-41.3%
Edo. De México	1	129	130	2	135	137	-5.1%	13	1,218	1,231	14	912	926	32.9%
Guanajuato	0	18	18	0	14	14	28.6%	8	181	189	3	149	152	24.3%
Guerrero	0	0	0	0	1	1	-100.0%	0	22	22	0	9	9	144.4%
Hidalgo	0	16	16	0	8	8	100.0%	1	75	76	2	88	90	-15.6%
Jalisco	1	61	62	9	56	65	-4.6%	29	631	660	54	508	562	17.4%
Michoacán	0	21	21	0	3	3	600.0%	1	262	263	3	30	33	697.0%
Morelos	0	17	17	0	10	10	70.0%	2	172	174	1	77	78	123.1%
Nayarit	0	2	2	0	2	2	0.0%	0	4	4	1	3	4	0.0%
Nuevo León	1	52	53	6	79	85	-37.6%	18	544	562	20	489	509	10.4%
Oaxaca	0	10	10	0	5	5	100.0%	0	166	166	2	30	32	418.8%
Puebla	0	29	29	0	18	18	61.1%	4	230	234	3	254	257	-8.9%
Querétaro	2	39	41	1	18	19	115.8%	7	233	240	5	150	155	54.8%
Quintana Roo	0	7	7	0	5	5	40.0%	0	79	79	2	49	51	54.9%
San Luis Potosí	0	4	4	0	11	11	-63.6%	2	81	83	2	83	85	-2.4%
Sinaloa	1	9	10	0	8	8	25.0%	5	133	138	2	76	78	76.9%
Sonora	0	5	5	0	9	9	-44.4%	0	73	73	3	49	52	40.4%
Tabasco	0	1	1	0	0	0	n.c.	0	25	25	0	15	15	66.7%
Tamaulipas	0	4	4	0	38	38	-89.5%	2	66	68	3	79	82	-17.1%
Tlaxcala	0	5	5	0	3	3	66.7%	0	31	31	1	27	28	10.7%
Veracruz	0	19	19	0	19	19	0.0%	0	166	166	3	159	162	2.5%
Yucatán	0	8	8	0	5	5	60.0%	0	84	84	0	47	47	78.7%
Zacatecas	1	2	3	0	3	3	0.0%	1	26	27	0	18	18	50.0%
<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>878</b>	<b>909</b>	<b>25</b>	<b>903</b>	<b>928</b>	<b>-2.0%</b>	<b>246</b>	<b>8,931</b>	<b>9,177</b>	<b>255</b>	<b>6,900</b>	<b>7,155</b>	<b>28.3%</b>

Fuente: AMIA, con datos de sus asociados.

E = Vehículos Eléctricos

H = Vehículos Híbridos

H&E = Vehículos Híbridos y Eléctricos

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

\* n.c. = no calculable.