

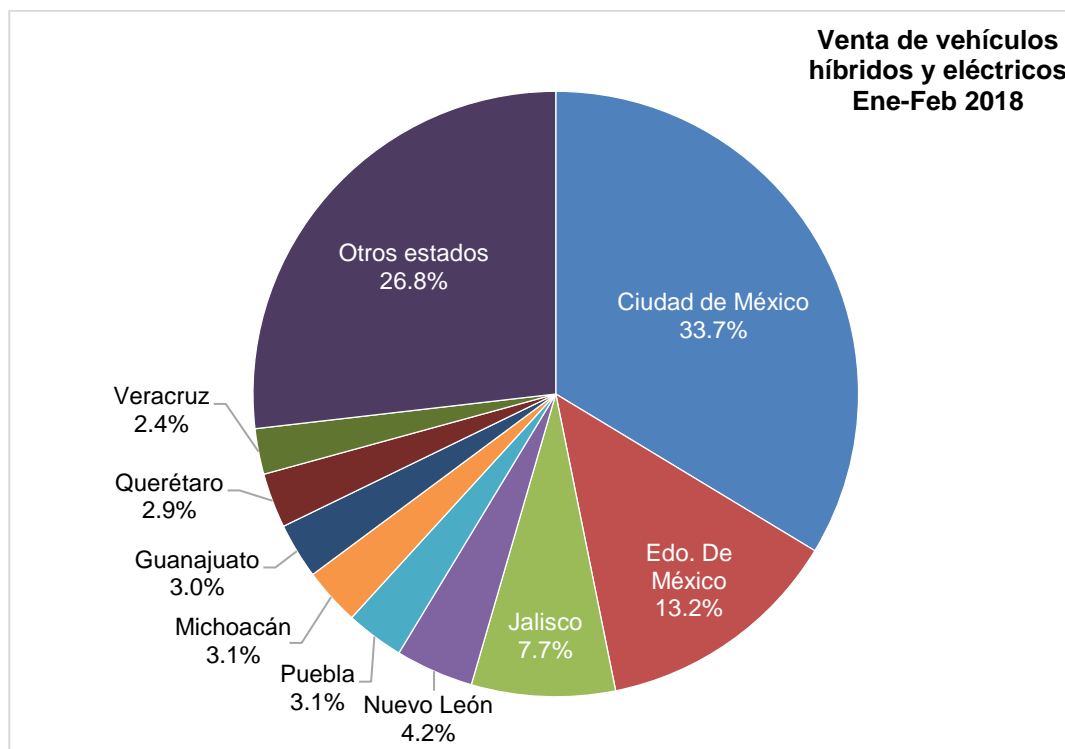
**AMIA da a conocer el reporte de venta de vehículos híbridos y eléctricos
Febrero 2018**

Ciudad de México a 9 de mayo 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

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

AMIA reporta que durante febrero 2018 la venta de vehículos híbridos y eléctricos fue de **1,282** unidades, 69.8% por encima de lo registrado en el segundo mes del año pasado. Las ventas de vehículos híbridos y eléctricos estuvieron compuestas por 17 eléctricos y 1,265 híbridos. En el acumulado enero – febrero 2018 se comercializaron **2,255** 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)	FEBRERO 2018			FEBRERO 2017			Variación H&E 2018-2017	ENE - FEB 2018			ENE - FEB 2017			Variación H&E 2018-2017
	E	H	H&E	E	H	H&E		E	H	H&E	E	H	H&E	
Aguascalientes	0	12	12	0	6	6	100.0%	0	18	18	0	9	9	100.0%
Baja California	0	9	9	1	9	10	-10.0%	0	22	22	1	18	19	15.8%
Baja California Sur	0	2	2	0	1	1	100.0%	0	3	3	0	3	3	0.0%
Campeche	0	3	3	0	2	2	50.0%	0	3	3	0	3	3	0.0%
Chiapas	0	5	5	0	5	5	0.0%	0	6	6	0	7	7	-14.3%
Chihuahua	0	10	10	0	9	9	11.1%	0	22	22	0	13	13	69.2%
Ciudad de México	5	437	442	16	292	308	43.5%	10	749	759	26	531	557	36.3%
Coahuila	0	14	14	1	10	11	27.3%	0	31	31	1	19	20	55.0%
Colima	0	9	9	0	5	5	80.0%	0	16	16	0	8	8	100.0%
Durango	0	6	6	0	3	3	100.0%	0	8	8	0	10	10	-20.0%
Edo. De México	0	164	164	2	124	126	30.2%	0	297	297	4	210	214	38.8%
Guanajuato	0	38	38	0	15	15	153.3%	0	67	67	0	29	29	131.0%
Guerrero	0	1	1	0	0	0	n.c.	0	1	1	0	1	1	0.0%
Hidalgo	0	8	8	0	1	1	700.0%	0	23	23	0	7	7	228.6%
Jalisco	0	101	101	3	33	36	180.6%	1	172	173	19	59	78	121.8%
Michoacán	0	37	37	0	19	19	94.7%	0	69	69	0	28	28	146.4%
Morelos	0	22	22	1	14	15	46.7%	0	38	38	1	27	28	35.7%
Nayarit	0	0	0	0	0	0	n.c.	0	0	0	0	0	0	n.c.
Nuevo León	0	53	53	3	41	44	20.5%	1	93	94	4	63	67	40.3%
Oaxaca	0	30	30	0	16	16	87.5%	0	47	47	0	28	28	67.9%
Puebla	0	39	39	1	22	23	69.6%	0	70	70	1	42	43	62.8%
Querétaro	0	42	42	2	14	16	162.5%	0	66	66	2	31	33	100.0%
Quintana Roo	0	7	7	0	9	9	-22.2%	0	20	20	0	14	14	42.9%
San Luis Potosí	0	21	21	0	12	12	75.0%	0	28	28	0	20	20	40.0%
Sinaloa	0	20	20	1	18	19	5.3%	0	38	38	1	32	33	15.2%
Sonora	0	10	10	0	8	8	25.0%	0	14	14	0	14	14	0.0%
Tabasco	0	3	3	0	1	1	200.0%	0	10	10	0	4	4	150.0%
Tamaulipas	0	19	19	0	3	3	533.3%	0	30	30	0	8	8	275.0%
Tlaxcala	0	4	4	0	3	3	33.3%	0	12	12	0	3	3	300.0%
Veracruz	0	31	31	0	16	16	93.8%	0	55	55	0	26	26	111.5%
Yucatán	0	17	17	0	7	7	142.9%	0	31	31	0	12	12	158.3%
Zacatecas	0	6	6	0	6	6	0.0%	0	9	9	0	9	9	0.0%
No especificado	12	85	97	0	0	0	n.c.	16	159	175	0	0	0	n.c.
Total	17	1,265	1,282	31	724	755	69.8%	28	2,227	2,255	60	1,288	1,348	67.3%

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