

07 DE JULIO DE 2017 | NOTIKIA |

NOTIKIA

ASOCIACIÓN MEXICANA DE DISTRIBUIDORES KIA A.C.



**LOGRA KIA MOTORS
CERTIFICACIÓN
EN TIEMPO RÉCORD**

AÑO 1 NO.6

*KIA Motors México invita a
participar en "KIA Pet-Petco"*

*"La información aquí publicada fue revisada por el comité editorial de la Asociación Mexicana de Distribuidores Kia A.C.
y no expresa ni representa las opiniones o posturas de la asociación o sus miembros."*

TWITTER: @AmdkAc | FACEBOOK: AMDKasoc | YOUTUBE: ASOCIACIÓN MEXICANA DE DISTRIBUIDORES KIA Ac



Comunicado de Prensa
Para su difusión inmediata

AMIA Y AMDA DAN A CONOCER REPORTE DE VENTA DE VEHÍCULOS LIGEROS NUEVOS POR MARCA

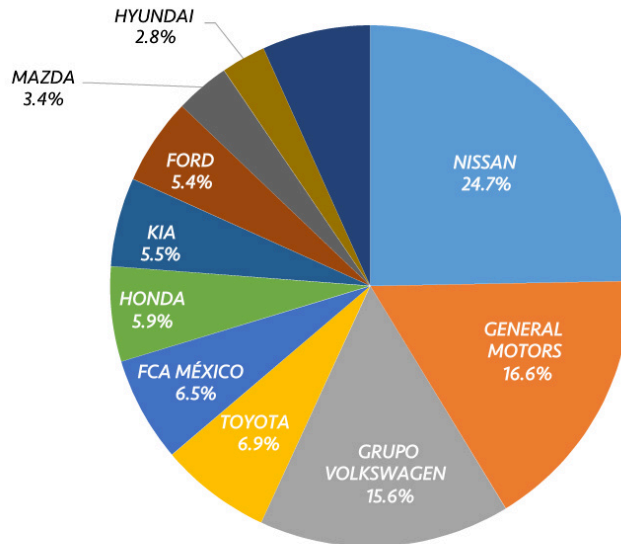
Ciudad de México a 3 de julio de 2017.- Por este medio la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA) y la Asociación Mexicana de Distribuidores de Automotores (AMDA) dan a conocer el reporte de venta total de vehículos ligeros nuevos por marca, información que está disponible en el sitio web de cada una de las asociaciones.

[@AMDAMX](http://www.amda.mx) [@AmiaMexico](http://www.amia.com.mx)

AMIA y AMDA reportan que durante junio 2017 la venta de vehículos ligeros fue de **127,410** unidades, 5.3% inferior a las unidades comercializadas en el mismo mes del año pasado. En el acumulado enero – junio 2017 se registraron **743,051** vehículos ligeros vendidos, para un crecimiento de 2.9% en relación al acumulado del mismo periodo del año previo.

Venta de vehículos ligeros ene-jun 2017

Fuente: AMIA, con datos de sus asociados.
 * Grupo Volkswagen considera Audi, Porsche, Seat y Volkswagen.



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

AMDA
Mtro. Miguel Angel Camarena
 Coordinador de Comunicación
mcamarenar@amda.mx
 Tel. (55) 3688-3650 ext. 112 Cel. 55-3400-4276

RESUMEN VENTA MENUDEO

JUNIO 2017 VS. 2016

GRUPO	SUBGRUPO	JUNIO			ENE-JUN		
		2017	2016	Dif % 17/16	2017	2016	DIF % 17/16
ACURA		177	182	-2.7%	1,022	925	10.5%
BMW		1,465	1,405	4.3%	7,867	6,720	17.1%
FCA MÉXICO		8,010	8,279	-3.2%	48,424	46,591	3.9%
FORD MOTOR		6,662	7,779	-14.4%	40,113	43,702	-8.2%
GENERAL MOTORS		21,262	29,153	-27.1%	123,250	134,570	-8.4%
HONDA		7,194	6,769	6.3%	43,727	40,154	8.9%
HYUNDAI		3,703	3,082	20.1%	20,561	16,768	22.6%
INFINITI		166	190	-12.6%	988	1,016	-2.8%
ISUZU		108	160	-32.5%	646	572	12.9%
JAGUAR		14	13	7.7%	87	122	-28.7%
KIA		7,430	5,216	42.4%	41,055	23,496	74.7%
LAND ROVER		35	66	-47.0%	213	491	-56.6%
LINCOLN		88	187	-52.9%	728	1,121	-35.1%
MAZDA		4,441	3,972	11.8%	25,117	25,300	-0.7%
MERCEDES BENZ*		1,419	928	52.9%	8,426	6,174	36.5%
MINI		530	455	16.5%	2,870	2,707	6.0%
NISSAN		30,881	33,484	-7.8%	183,565	180,937	1.5%
PEUGEOT		804	680	18.2%	4,158	3,767	10.4%
RENAULT		2,389	2,635	-9.3%	13,515	13,842	-2.4%
SMART		92	33	178.8%	515	267	92.9%
SUBARU		119	75	58.7%	609	632	-3.6%
SUZUKI		1,713	1,164	47.2%	7,765	7,033	10.4%
TOYOTA		7,850	7,824	0.3%	51,313	45,930	11.7%
VOLKSWAGEN		20,752	20,651	0.5%	115,898	118,314	-2.0%
	AUDI	1,379	1,325	4.1%	6,980	7,379	-5.4%
	PORSCHE	124	122	1.6%	718	677	6.1%
	SEAT	2,027	2,011	0.8%	12,931	12,158	6.4%
	VOLKSWAGEN	17,222	17,193	0.2%	95,269	98,100	-2.9%
VOLVO		106	154	-31.2%	619	705	-12.2%

JUNIO 2017	127,410	134,536	-5.3%	743,051	721,856	2.9%
JUNIO 2016	134,536					
Variación	-5.3%					
Diferencia	-7,126					

ENERO - JUNIO 2017	743,051
ENERO - JUNIO 2016	721,856
Variación	2.9%
Diferencia	21,195

*Mercedes-Benz no proporciona información de camiones ligeros, a partir de noviembre 2012.

AMDA:

“BAJAN VENTAS DE AUTOS EN ESTADOS DEL GOLFO DE MÉXICO”



CAÍDA DE PETRÓLEO, DEUDAS ESTATALES Y DELINCUENCIA AFECTAN SU COMERCIALIZACIÓN

De enero a mayo, las ventas de autos nuevos a escala nacional crecieron 4.8%, con la colocación de 615 mil 641 unidades, pero los estados de Campeche, Oaxaca, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán presentaron una caída de 9.2%.

La Asociación Mexicana de Distribuidores de Autos (AMDA) indicó que la caída de la actividad petrolera en los estados del Golfo de México, la deuda de los estados y la delincuencia han afectado la economía de la región y por lo tanto, la comercialización de vehículos nuevos.

"Desafortunadamente en la región del golfo hemos tenido la concurrencia de factores negativos, por un lado, gobiernos estatales con finanzas públicas quebradas y eso impacta en la actividad y proveeduría de gobierno. Por otra parte, la región ha estado asolada por la delincuencia tanto en Tamaulipas, Veracruz y Tabasco y en las zonas petroleras, la desinversión de Pemex ha generado un importante desempleo en la región especialmente en Poza Rica, Coatzacoalcos, Villahermosa y Ciudad del Carmen", detalló Guillermo Rosales, director general adjunto de la AMDA.

En Campeche, las ventas de autos nuevos cayeron 10.1% en los primeros cinco meses del año; en Oaxaca, 6.2%; en Tabasco, 11.4%; en Tamaulipas, 2.3%; en Veracruz 17.8%, y en Yucatán, 3.8%.

"Estamos rompiendo récord en venta de autos a escala país y rompiendo récords en la tasa de desempleo, pero en estos estados, al contrario, se han incrementado el desempleo, los secuestros, los robos y los homicidios", agregó Rosales.

Los estados con el mayor incremento en ventas de autos nuevos son Baja California, con 32.1%; Aguascalientes, con 28.4%; Baja California Sur, con 25.6%; Nayarit, con 22%; Colima, con 17%; Jalisco, con 13%, y Chihuahua, con 11%.

CREAN LABORATORIO NACIONAL DE MATERIALES LIGEROS PARA LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) aprobó la creación del primer Laboratorio Nacional de Materiales Ligeros para la Industria Automotriz (LANIAUTO), que estará localizado en Coahuila y buscará crear nuevos materiales para construir automóviles con tres características básicas: 1) Que sean más ligeros; 2) Que aumenten la eficiencia en el consumo de combustible, y 3) Que reduzcan la emisión de gases de efecto invernadero.

El laboratorio tendrá como sede el Centro de Investigación en Química Aplicada (CIQA), que es uno de los 27 Centros Públicos de Investigación de Conacyt, pero es importante aclarar que desde ahí se tejerán redes de trabajo con científicos de diferentes universidades, institutos y centros de investigación localizados en entidades como Guanajuato, Querétaro, Nuevo León, San Luis Potosí y Veracruz.

Actualmente, en México se fabrican automóviles ligeros en 12 plantas situadas en 11 estados de la República Mexicana y se encuentran en construcción cuatro más. Entre las compañías instaladas están General Motors, Chrysler, Ford, Nissan, VW, Toyota, Mazda, FIAT, KIA y Honda.

De manera global, uno de los retos tecnológicos que enfrenta actualmente esta industria es el desarrollo de materiales ligeros para promover el ahorro energético e incrementar la eficiencia en el consumo de combustible, y consecuentemente una reducción en la emisión de gases de efecto invernadero. Este reto se está resolviendo parcialmente mediante el uso de materiales plásticos debido a que estos materiales tienen densidades que oscilan entre 0.94 a 1.5 gramos por centímetro cúbico (g/cm³). Por otra parte, existe una gran tendencia en el desarrollo de nuevas aleaciones y aceros ultraligeros buscando reducir en mayor medida el peso del automóvil, sin demeritar la resistencia de los materiales.

El CIQA alberga desde 2014 un Laboratorio Nacional especializado en materiales gráficos, por lo que el LANIAUTO sería el segundo Laboratorio Nacional bajo su responsabilidad.



LOGRA KIA MOTORS CERTIFICACIÓN EN TIEMPO RECORD

Kia Motors México sigue sorprendiendo al mercado mexicano y en esta ocasión lo hace más allá de las ventas y producción. El Servicio de Administración Tributaria (SAT) acaba de otorgar la denominación a Kia Motors México de Operador Económico Autorizado, certificación que describe a una operación logística segura en diferentes aspectos.

Esta certificación evidencia los estrictos controles que aplica Kia Motors México a lo largo de su cadena de suministro y exportación.

Con lo anterior, Kia Motors México se convierte en una de las primeras empresas de cualquier industria en el país en obtener esta estricta certificación en un corto tiempo.

La certificación de Operador Económico Autorizado que otorga el SAT ofrece los siguientes beneficios para una operación logística más eficiente y segura.

- Categoría de "Empresa Confiable" por las autoridades aduaneras.
- Mayor fluidez en la importación de materiales e insumos.
- Disminución en las revisiones a mercancías en las aduanas marítimas, terrestres y aeropuertos.
- Utilización de carriles exclusivos en las aduanas "expres".
- Prioridad para importaciones y exportaciones en contingencias climatológicas, políticas, económicas, sociales o bien ocasionadas por terrorismo o crimen organizado.

Fuente: <https://t3mexico.mx/certificacion-kia/>



KIA MOTORS MÉXICO INVITA A PARTICIPAR EN “KIA PET – PETCO”

En Kia Motors México sabemos que las mascotas son un integrante más de la familia y que a los dueños les encanta cuidarlos y consentirlos. Por eso KIA Pet y Petco, invitan a todos los propietarios de un vehículo Kia que tengan mascotas a participar en la dinámica “Kia Pet- Petco”; la cual consta de tomar una fotografía en formato digital, en la que se transmita la relación existente entre los vehículos Kia y sus mascotas.

En las fotografías se debe distinguir el modelo Kia del propietario y la mascota podrá estar en el interior o exterior del automóvil. Las fotografías deberán ser compartidas por el usuario en su cuenta de Twitter, utilizando los hashtag #KiaPet y #Petco.

Un jurado interno de Kia Motors México elegirá las tres mejores fotografías. Los ganadores obtendrán un premio que consta de un 50% de descuento en juguetes para perros y gatos.

Para Kia Motors México, es muy importante que las mascotas puedan viajar seguras y cómodas en sus vehículos, es por eso que en www.kia-pet.mx se encuentran tips de viaje para las mascotas, así como una sección en la que podrás conocer a perros o gatos que están en adopción.



Fuente: <https://carmania.mx/2017/06/28/kia-motors-mexico-invita-a-participar-en-kia-pet-petco/>

EN MARCHA PRIMERA ETAPA DE **SISTEMA FERROVIARIO PARA KIA**

Cumple el gobierno de la entidad con el compromiso de ofrecer la infraestructura del sistema ferroviario, que en la primera etapa inicia con dos vías de carga es decir 18 vagones para transportar 15 automotores de los modelos Forte y Rio de KIA Motors México.

El lunes 19 de junio iniciaron las actividades del patio ferroviario de la factoría de KIA, comentó Hugo Sánchez Lucero, especialista del Vehicle Process Center, VPC. Con esta operación la filial mexicana de la firma coreana podrá embarcar arriba de 800 automotores al día.

Explicó que espera que en el mes de julio se entregue la obra completa, que significa nueve vías que permitirán disminuir el uso de madrinas, transporte terrestre que se mantendrá para los embarques destinados a la red de concesionarias en la República Mexicana.

El traslado por ferrocarril permitirá a KIA reducir 70% los costos de autotransporte.

Al utilizar los patios dentro de la factoría la entrega de los automotores es directamente a Kansas City Southern México, operador del sistema ferroviario para los embarques de exportación a Estados Unidos y Canadá.

Fuente: <http://www.automotores-rev.com/marcha-primera-etapa-sistema-ferroviario-kia/>



KIA EN EL MUNDO



**MIGUEL TORIL
EN EL DEBUT DE
KIA EN EL
CIRCUITO DE
NORDSCHLEIFE**

+Consulta la nota completa [AQUÍ](#)



**KIA,
RECONOCIDA POR
SEGUNDO
AÑO COMO
LÍDER EN EU**

+Consulta la nota completa [AQUÍ](#)



**KIA TELLURIDE
HA SIDO
GALARDONADO
EN LOS
PREMIOS DE
LA SOCIEDAD
INTERNACIONAL
DE DISEÑADORES
AMERICANOS**

+Consulta la nota completa [AQUÍ](#)