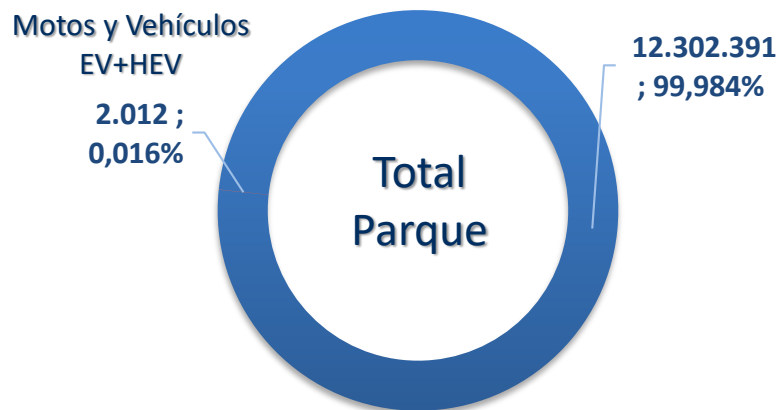




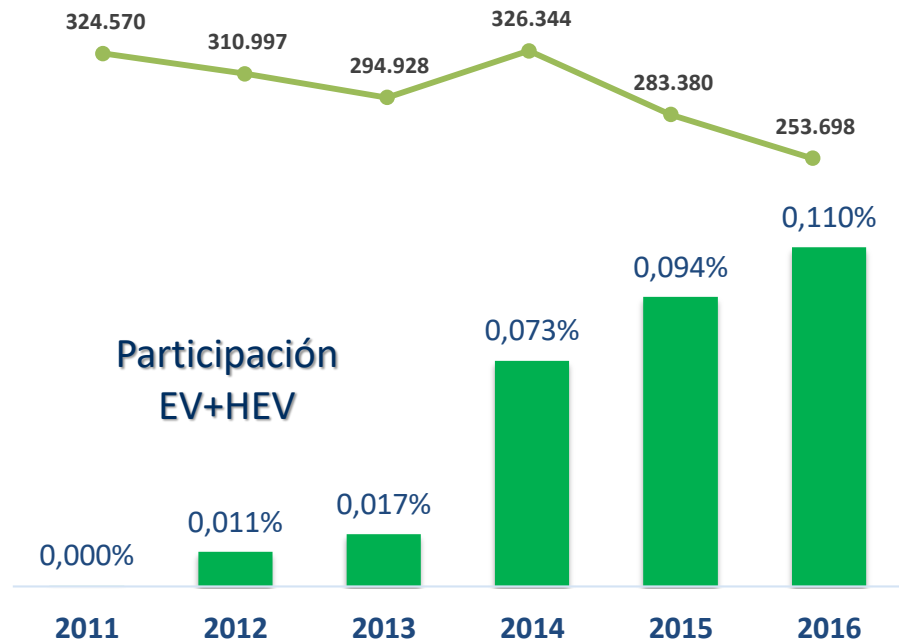
Informe Vehículos Híbridos y Eléctricos Marzo Colombia, 2017

EVOLUCION

Participación Parque
Motos y Vehículos EV/HEV



Ventas Totales Sector



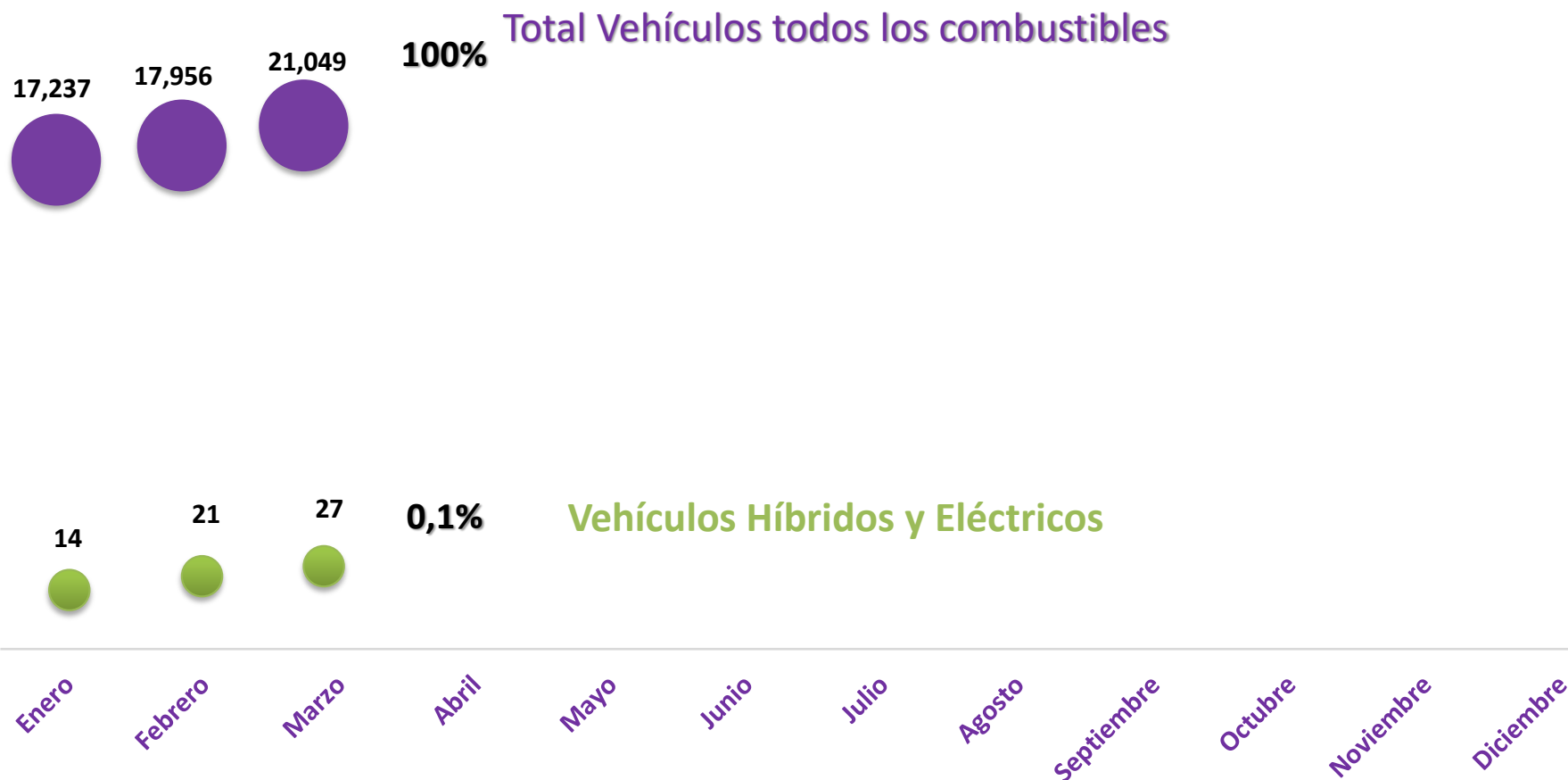
Baja penetración: La tasa de penetración de vehículos eléctricos e híbridos en Colombia es muy baja. En el país se han registrado [489 vehículos eléctricos y 376 híbridos](#) a diciembre de 2016, en un parque de 5 millones de vehículos. Por el lado de las motos solo hay [1.100 eléctricas](#) de los 7 millones de motos registradas.

A la fecha se han registrado 1 bus y 46 taxis eléctricos con la tarifa del IVA de 5% a los vehículos eléctricos para transporte público de pasajeros (buses y taxi) y sus carrocerías incorporada en la reforma del 2012. La medida se queda muy corta para reducir las emisiones contaminantes que se ha propuesto Colombia.

Una de las razones por las cuales la penetración de vehículos eléctricos e híbridos es muy baja en Colombia, es porque el costo total de un vehículo eléctrico o híbrido no es competitivo frente a uno convencional de combustión fósil.

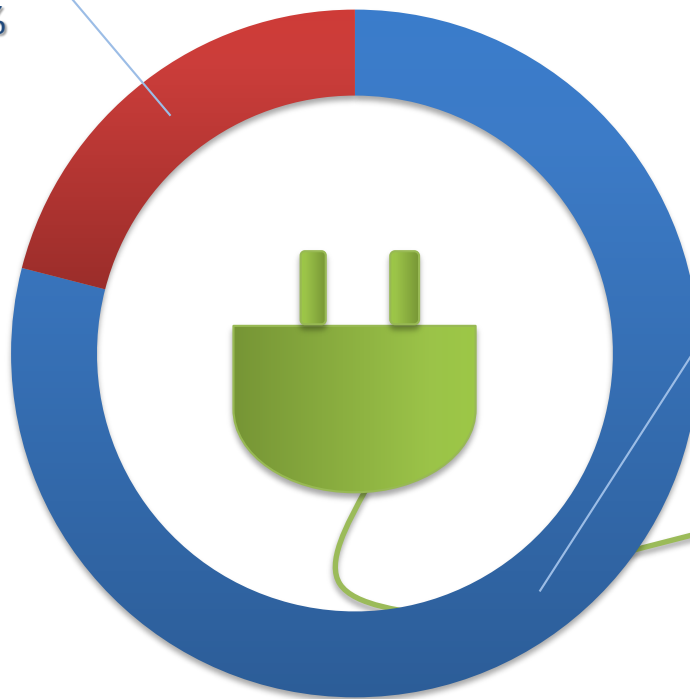
Evolución mensual 2017

Cifras expresadas en unidades, todos los segmentos de combustibles (Eléctrico, Híbridos)



Segmentos de combustible: Acumulado 2017

Híbrido - Eléctrico
Gasolina; 21%



- Durante el 2017 solo van registradas 27 unidades, de las cuales el 21% son vehículos Híbridos (Eléctrico – Gasolina) y el otro 79% Eléctrico

Eléctrico; 79%

Vehículos

Híbridos y Eléctricos 2016 / 2017

SEGMENTO/MARCA	Acumulado		Variacion	Market Share		Variacion
	2016	2017		2016	2017	
Automovil	34	35	2,9%	30,4%	57,4%	27,0
RENAULT	25	18	-28,0%	22,3%	29,5%	7,2
TWIZY CARGO	1	12	1100,0%	0,9%	19,7%	18,8
TWIZY TECHNIC	23	5	-78,3%	20,5%	8,2%	-12,3
TWIZY URBAN	1	1	0,0%	0,9%	1,6%	0,7
BMW	4	5	25,0%	3,6%	8,2%	4,6
I3	4	2	-50,0%	3,6%	3,3%	-0,3
I3 94AH		3	100,0%	0,0%	4,9%	4,9
KIA		9	100,0%	0,0%	14,8%	14,8
SOUL EV SX		9	100,0%	0,0%	14,8%	14,8
RARIRO	3		-100,0%	2,7%	0,0%	-2,7
GMDL05	3		-100,0%	2,7%	0,0%	-2,7
NISSAN	2		-100,0%	1,8%	0,0%	-1,8
LEAF	2		-100,0%	1,8%	0,0%	-1,8
BYD		1	100,0%	0,0%	1,6%	1,6
E5		1	100,0%	0,0%	1,6%	1,6
HYUNDAI		1	100,0%	0,0%	1,6%	1,6
SONATA		1	100,0%	0,0%	1,6%	1,6
MITSUBISHI	1		100,0%	0,0%	1,6%	1,6
I-MIEV		1	100,0%	0,0%	1,6%	1,6
Comercial Pasajeros	50		-100,0%	44,6%	0,0%	-44,6
VOLVO	50		-100,0%	44,6%	0,0%	-44,6
B215RH	50		-100,0%	44,6%	0,0%	-44,6
Utilitario	20	19	-5,0%	17,9%	31,1%	13,3
MITSUBISHI	19	4	-78,9%	17,0%	6,6%	-10,4
OUTLANDER PHEV	19	4	-78,9%	17,0%	6,6%	-10,4
BMW		8	100,0%	0,0%	13,1%	13,1
X5 XDRIVE40E		8	100,0%	0,0%	13,1%	13,1
BYD		7	100,0%	0,0%	11,5%	11,5
E6		7	100,0%	0,0%	11,5%	11,5
PORSCHE	1		-100,0%	0,9%	0,0%	-0,9
CAYENNE S E-HYBRID	1		-100,0%	0,9%	0,0%	0,0
Van	8	7	-12,5%	7,1%	11,5%	0,0
RENAULT	8	7	-12,5%	7,1%	11,5%	0,0
KANGOO ELÉCTRICO	8	7	-12,5%	7,1%	11,5%	4,3
Total general	112	61	-45,5%	100,0%	100,0%	0,0

Motos

Acumulado 2016/2017

MARCA	Acumulado		Variacion	Market Share		Variacion
	2016	2017		2016	2017	
ENERGY MOTION	26	26	0,0%	53,1%	57,8%	0,0
STÄRKER	-	16	100,0%	0,0%	35,6%	0,0
YADEA	-	2	100,0%	0,0%	4,4%	0,0
GREEN THOR	9		-100,0%	18,4%	0,0%	-18,4
SANLG	3		-100,0%	6,1%	0,0%	-6,1
SUNRA	3		-100,0%	6,1%	0,0%	-6,1
CANCE CASHSUYE	2		-100,0%	4,1%	0,0%	-4,1
E-MOTORI	2		-100,0%	4,1%	0,0%	-4,1
APRIL EV	1		-100,0%	2,0%	0,0%	-2,0
AIMA	1	1	0,0%	2,0%	2,2%	0,2
FINE CENTURY CO LTD	1		-100,0%	2,0%	0,0%	-2,0
ELEKTROMOTORES	1		-100,0%	2,0%	0,0%	-2,0
Total general	49	45	-8,2%	100,0%	100,0%	0





Informe Vehículos Híbridos y Eléctricos Colombia, 2017