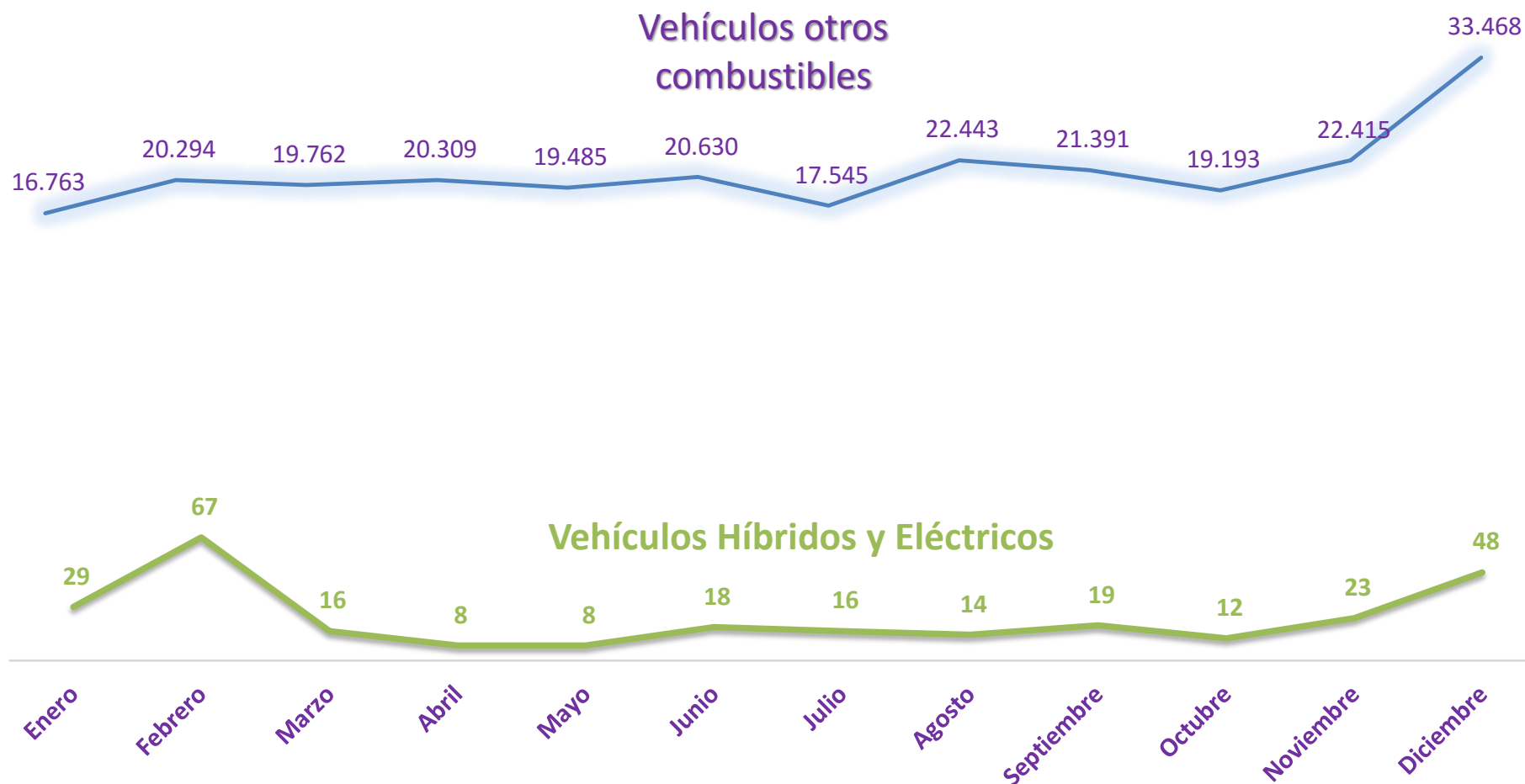




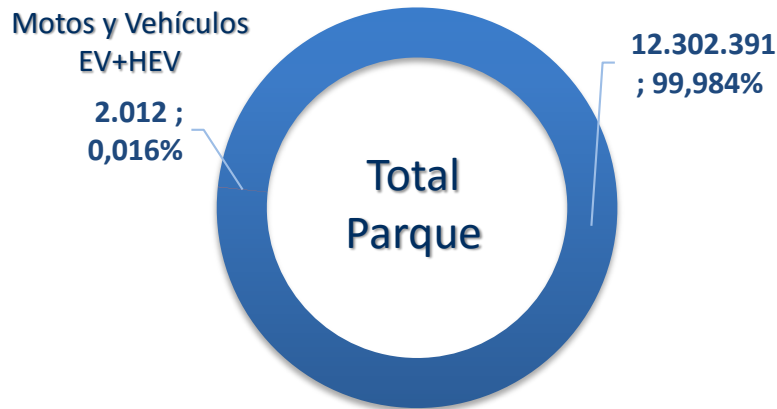
Informe Vehículos Híbridos y Eléctricos Diciembre Colombia, 2016

Evolución mensual 2016

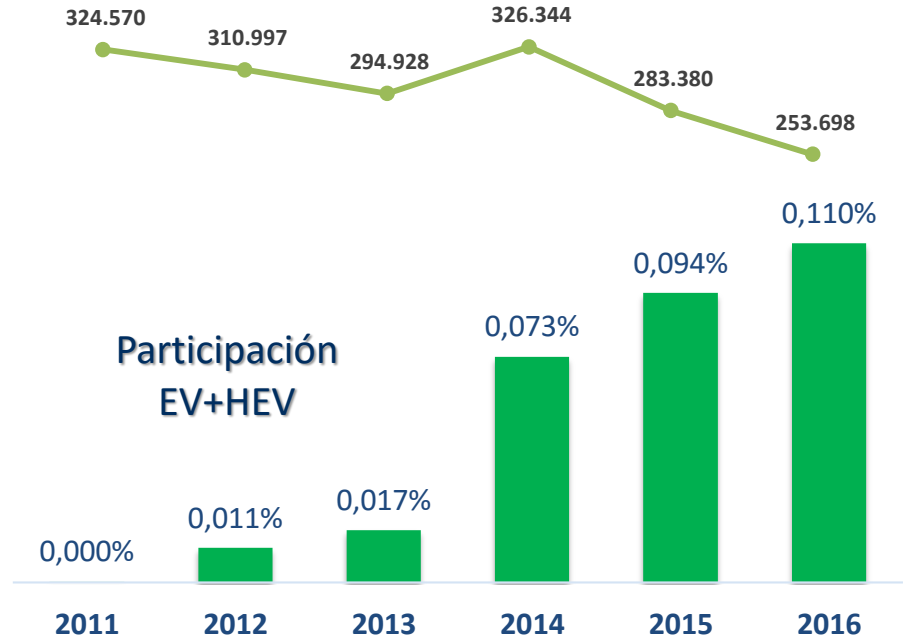
Cifras expresadas en unidades, todos los segmentos de combustibles (Eléctrico, Híbridos)



Participación Parque Motos y Vehículos EV/HEV



Ventas Totales Sector

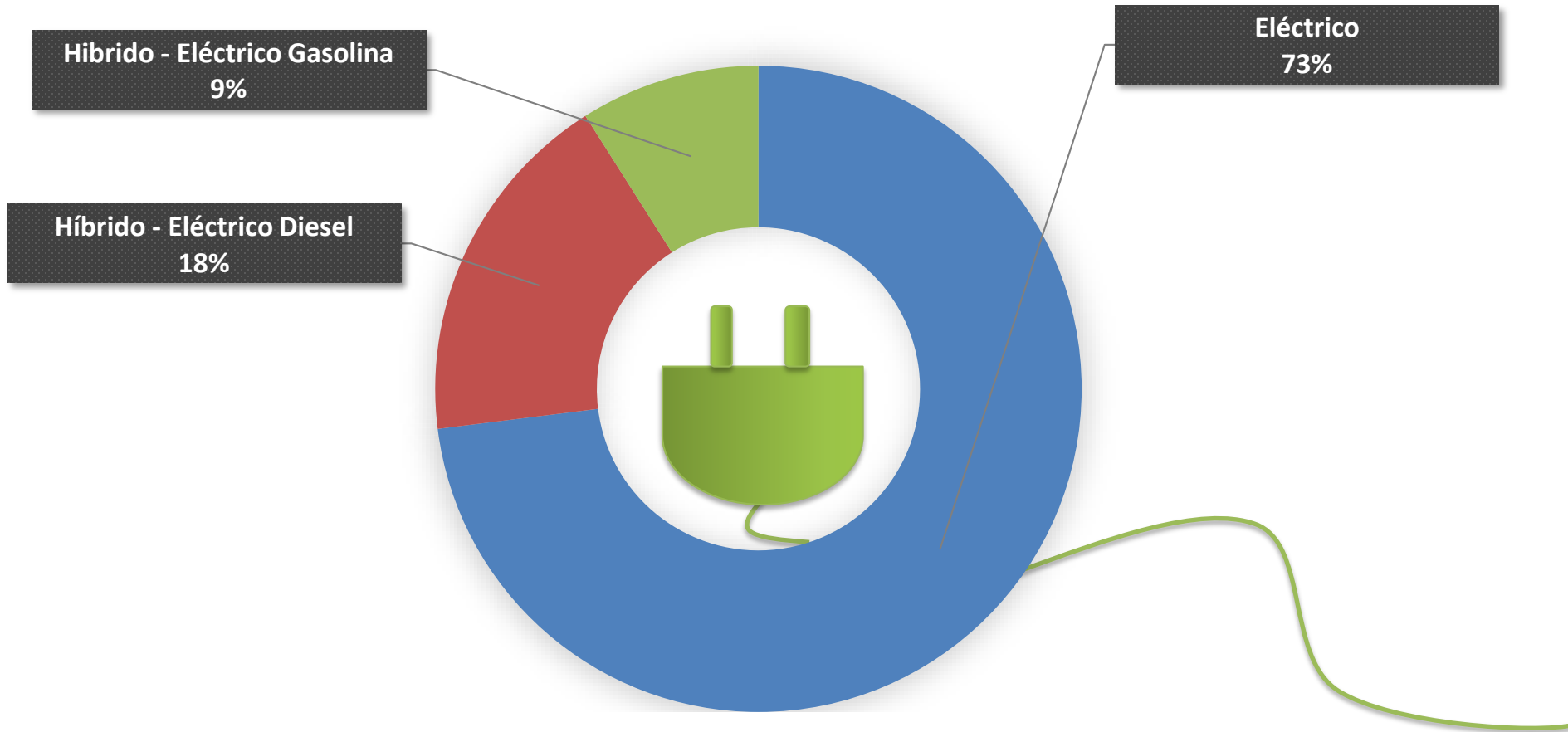


Baja penetración: La tasa de penetración de vehículos eléctricos e híbridos en Colombia es muy baja. En el país se han registrado 400 vehículos eléctricos y 370 híbridos en un parque de 5 millones de vehículos. Por el lado de las motos solo hay 1.100 eléctricas de los 7 millones de motos registradas.

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.

Segmentos de combustible: Acumulado 2016



Marcas:

Vehículos Híbridos y Eléctricos Acumulado 2016

SEGMENTO	2016	Market Share
Automovil	184	100,0%
RENAULT	154	83,7%
BMW	13	7,1%
NISSAN	10	5,4%
MITSUBISHI	4	2,2%
RARIRO	3	1,6%
Comercial Pasajeros	51	100,0%
VOLVO	50	98,0%
HIGER	1	2,0%
Utilitario	37	100,0%
MITSUBISHI	19	51,4%
RENAULT	12	32,4%
BMW	3	8,1%
PORSCHE	3	8,1%
Van	4	100,0%
RENAULT	4	100,0%
Comercial Carga <10,5T	1	100,0%
GOUPIL	1	100,0%
Pick Up	1	100,0%
TAYLOR DUNN	1	100,0%
Total general	278	100,0%

Motos Acumulado 2016

MOTOS	2016	Market Share
ENERGY MOTION	82	35,5%
DAYUN	72	31,2%
STÄRKER	23	10,0%
GREEN THOR	13	5,6%
LUYUAN	8	3,5%
SANLG	7	3,0%
AIMA	6	2,6%
YADEA	5	2,2%
SUNRA	5	2,2%
VOLTA	2	0,9%
E-MOTORI	2	0,9%
APRIL EV	2	0,9%
CANCE CASHSUYE	2	0,9%
ELEKTROMOTORES	1	0,4%
FINE CENTURY CO LTD	1	0,4%
Total general	231	100%



Segmentos y Línea:

Híbridos y Eléctricos
Acumulado 2016

SEGMENTO	Tecnología	2016	Market share
Automovil		184	100%
RENAULT		154	84%
TWIZY TECHNIC	Eléctrico	148	
TWIZY CARGO	Eléctrico	4	
TWIZY URBAN	Eléctrico	2	
BMW		13	7%
I3	Eléctrico	9	
I3 94AH	Eléctrico	4	
NISSAN		10	5%
LEAF	Eléctrico	10	
MITSUBISHI		4	2%
I-MIEV	Eléctrico	4	
RARIRO		3	2%
GMDL05	Eléctrico	3	

SEGMENTO	Tecnología	2016	Market share
Van		4	100%
RENAULT		4	100%
KANGOO ELÉCTRICO	Eléctrico	4	
Pick Up		1	100%
TAYLOR DUNN		1	100%
ET-3000	Eléctrico	1	
Comercial Carga <10,5T		1	100%
GOUPIL		1	100%
G3	Eléctrico	1	

SEGMENTO		2016	Market share
Comercial Pasajeros		51	100%
VOLVO		50	98%
B215RH	Híbrido	50	
HIGER		1	2%
KLQ6129GQHEV	Híbrido	1	

SEGMENTO		2016	Market share
Utilitario		37	100%
MITSUBISHI		19	51%
OUTLANDER PHEV	Híbrido	19	
RENAULT		12	32%
KANGOO ELÉCTRICO	Eléctrico	12	
BMW		3	8%
X5 XDRIVE40E	Híbrido	3	
PORSCHE		3	8%
CAYENNE S E-HYBRID	Híbrido	3	





Informe Vehículos Híbridos y Eléctricos Colombia, 2016