

30 años ANAC



INFORME DE VENTAS VEHÍCULOS CERO Y BAJAS EMISIONES

Noviembre 2024

NOVIEMBRE FINALIZA CON VENTAS HISTÓRICAS DE VEHÍCULOS CERO Y BAJAS EMISIONES

Mercado de vehículos livianos y medianos de cero/bajas emisiones

Noviembre rompió todos los récords en venta de vehículos nuevos cero y bajas emisiones. El mes pasado cerró con un crecimiento de 84,7% con 2.130 unidades en esta categoría, cifra histórica, frente al mismo período de 2023.

Por su parte, la venta acumulada en el año registró un aumento de 96,3% con 16.213 unidades, frente al mismo lapso de 2023. Este resultado se convirtió también en el más alto hasta ahora y, además, este 2024 podría superarse por primera vez la barrera de los cuatro mil vehículos 100% eléctricos vendidos en un mismo año, que sería un récord para el país.

El sostenido incremento de la oferta en lo que va de este 2024, la llegada de nuevas marcas y las atractivas estrategias comerciales existentes -que buscan masificar estas tecnologías- han impulsado la llegada de más modelos y versiones electrificadas con precios cada vez más competitivos.

De hecho, a noviembre el mercado automotor chileno estaba compuesto por 49 marcas que en total ofrecían 131 modelos eléctricos e híbridos enchufables; mientras que 24 marcas comercializaban, en conjunto, 65 modelos híbridos, microhíbridos y de rango extendido.

La categoría de vehículos híbridos convencionales o autorrecargables experimentó un alza de 15,8% con 596 unidades comercializadas en noviembre, sumando 5.849 inscripciones en el año, con un crecimiento acumulado de 67,4%, respecto del año pasado, siendo éste el mejor registro para los HEV en nuestro país.

Por su parte, los microhíbridos (MHEV) hicieron lo propio en noviembre con una subida de 107% y 1.004 vehículos inscritos; registrando también récord, tanto en la cifra de venta mensual, como en la acumulada en el año, que alcanzó las 5.540 unidades comercializadas, levemente inferior a la cifra de la categoría HEV.

Mientras que los modelos 100% eléctricos (BEV) crecieron 211,2% con 501 unidades inscritas y ya suman 3.696 unidades vendidas en todo el año, siendo éste el mejor registro histórico a la fecha. Por su parte, los híbridos enchufables (PHEV) crecieron 86% en el mes con 106 inscritos y tienen un total acumulado de 988 inscripciones, cifra que también es histórica para su categoría.

Mientras que las nuevas categorías de vehículos eléctricos de rango extendido (EREV) suman a la fecha 140 unidades inscritas en nuestro país.

En el análisis por segmentos de vehículos, casi todos los resultados finalizaron el mes con cifras positivas. Los SUV crecieron 79,5%, los pasajeros subieron 309,4% y las camionetas pick up registraron un alza de 96%. Solo los los vehículos comerciales cayeron 54%.

Mercado de buses y camiones

De acuerdo con cifras de ANAC A.G., el mercado de buses eléctricos acumuló 234 unidades vendidas en lo que va de este año con una caída de 83,6%.

Por su parte, el mercado de camiones sumó 100 unidades registradas en el mismo lapso con un incremento de 194,1%.

Glosario de Tipos de vehículos:

HEV (Vehículo Híbrido Convencional o autorrecargable): Vehículo que combina dos fuentes de potencia, con un motor principal a combustión y una batería y motor eléctrico que sirven de apoyo en diversas situaciones.

BEV (Vehículo Eléctrico): Vehículos que solo funcionan con baterías y se recargan conectándolos a la red eléctrica.

PHEV (Vehículo Híbrido Enchufable): vehículo que combina un motor de combustión con un motor eléctrico y baterías de mayor capacidad, que se recargan enchufando el vehículo a la red eléctrica.

MHEV (Vehículo Microhíbrido): Vehículo microhíbrido o de hibridación ligera que combina el motor a combustión con un pequeño motor eléctrico, que asiste a la conducción en momentos puntuales y sirve también como motor de arranque.

EREV (Vehículo Eléctrico de Rango Extendido): Vehículo impulsado exclusivamente por uno o más motores eléctricos, y que cuenta con un motor de combustión interna para proveer de energía eléctrica al sistema de almacenamiento o batería.

Hidrógeno o FCEV (Vehículo Eléctrico a Celdas de Combustible): Vehículo que utiliza el hidrógeno como principal fuente de energía para mover el vehículo. Se trata de vehículos eléctricos, livianos o medianos, con una pila de combustible y una máquina eléctrica que opera como convertidores de la energía de propulsión.

VENTAS A NOVIEMBRE 2024 DE VEHÍCULOS LIVIANOS Y MEDIANOS

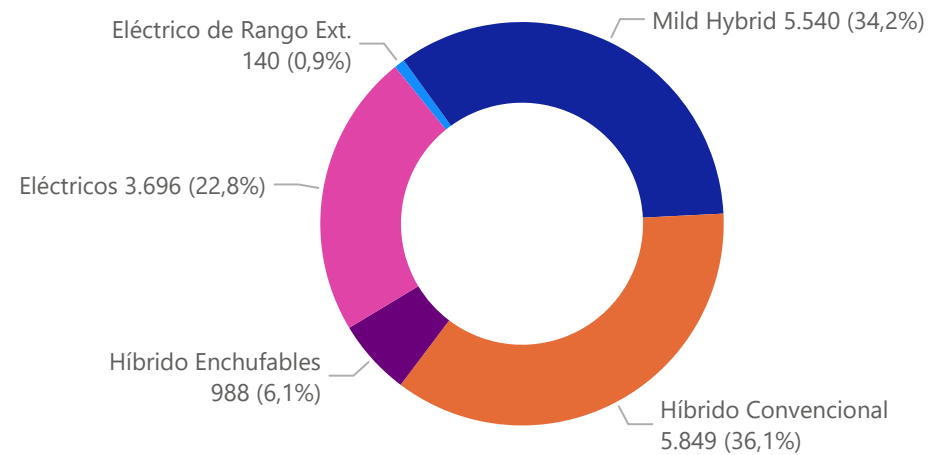
Distribución Ventas por Tipo de Vehículo

Acum Nov 2024

16.213

Var% Acum

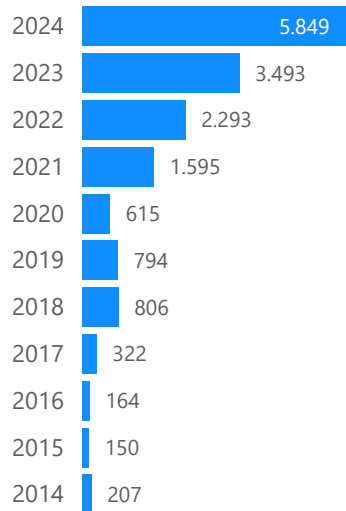
96,3 %



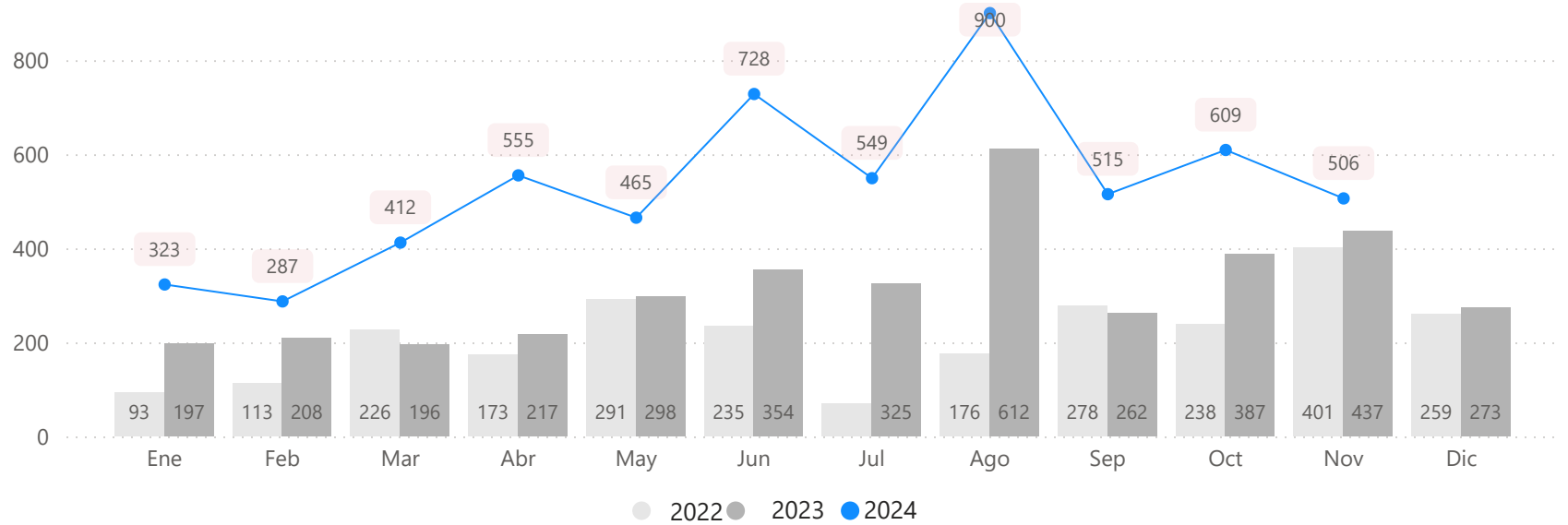
Tipo Energía	Acum Nov 2024	Var% Acum	Noviembre	Var% Mes
Híbrido Convencional	5.849	67,4 %	506	15,8%
Mild Hybrid	5.540	106,1 %	1.004	107,0%
Eléctricos	3.696	167,4 %	501	211,2%
Híbrido Enchufables	988	126,6 %	106	86,0%
Eléctrico de Rango Ext.	140	-45,3 %	13	0,0%
Total	16.213	96,3 %	2.130	84,7%

EVOLUCIÓN VENTAS POR TIPO DE VEHÍCULO LIVIANOS Y MEDIANOS - NOVIEMBRE 2024

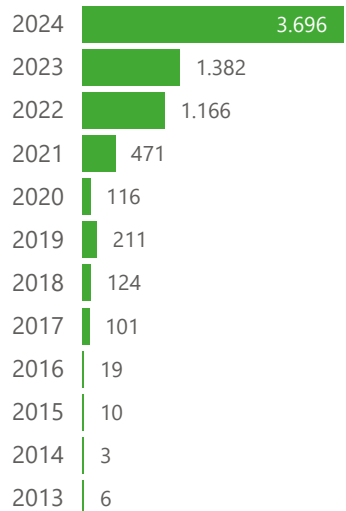
Ventas Acum a Noviembre de cada año



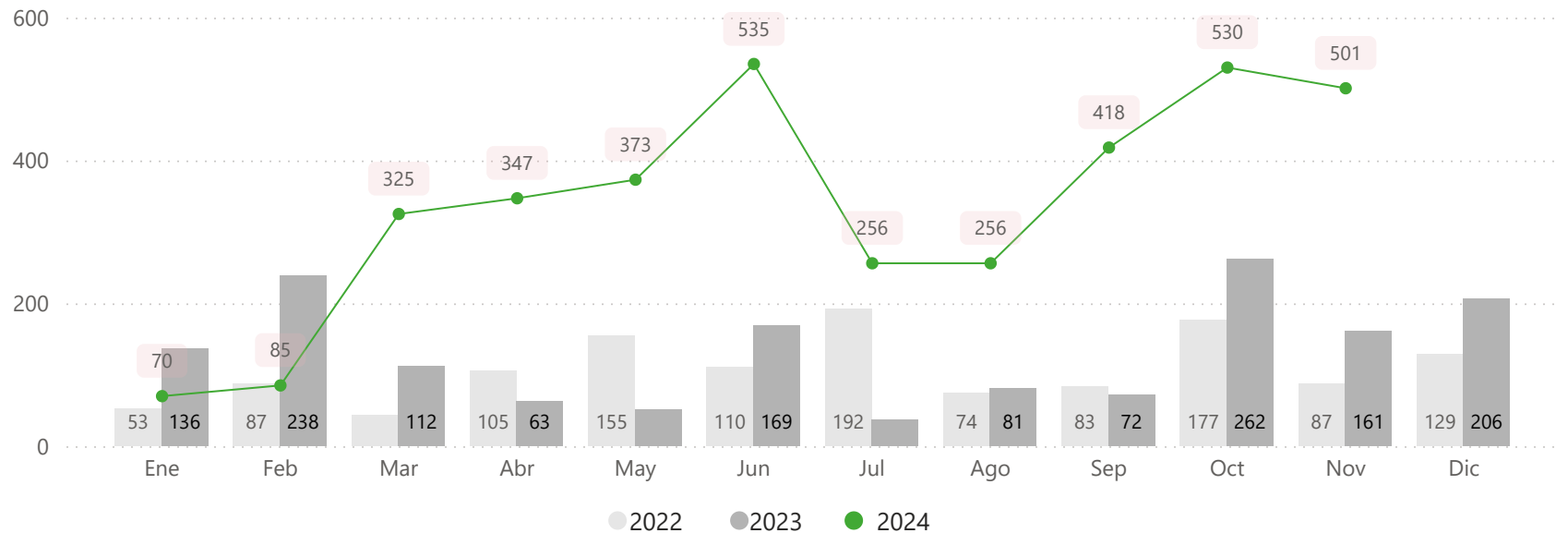
Evolución Mensual Híbrido Convencional



Ventas Acum a Noviembre de cada año

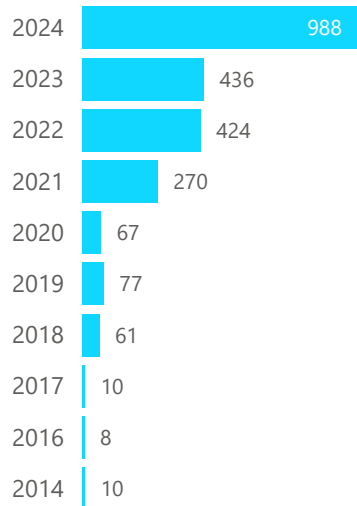


Evolución Mensual Eléctricos

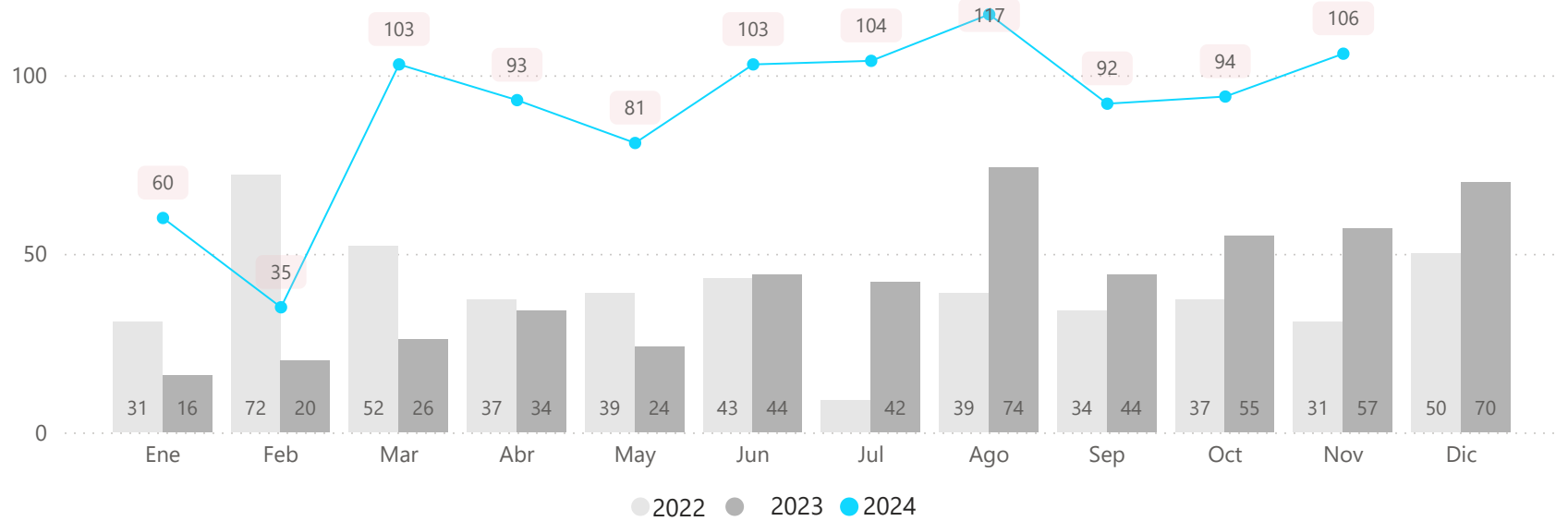


EVOLUCIÓN VENTAS POR TIPO DE VEHÍCULO LIVIANOS Y MEDIANOS - NOVIEMBRE 2024

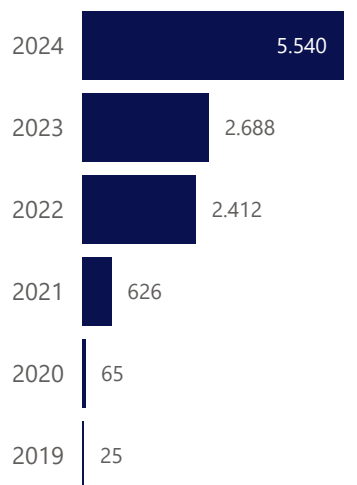
Ventas Acum a Noviembre de cada año



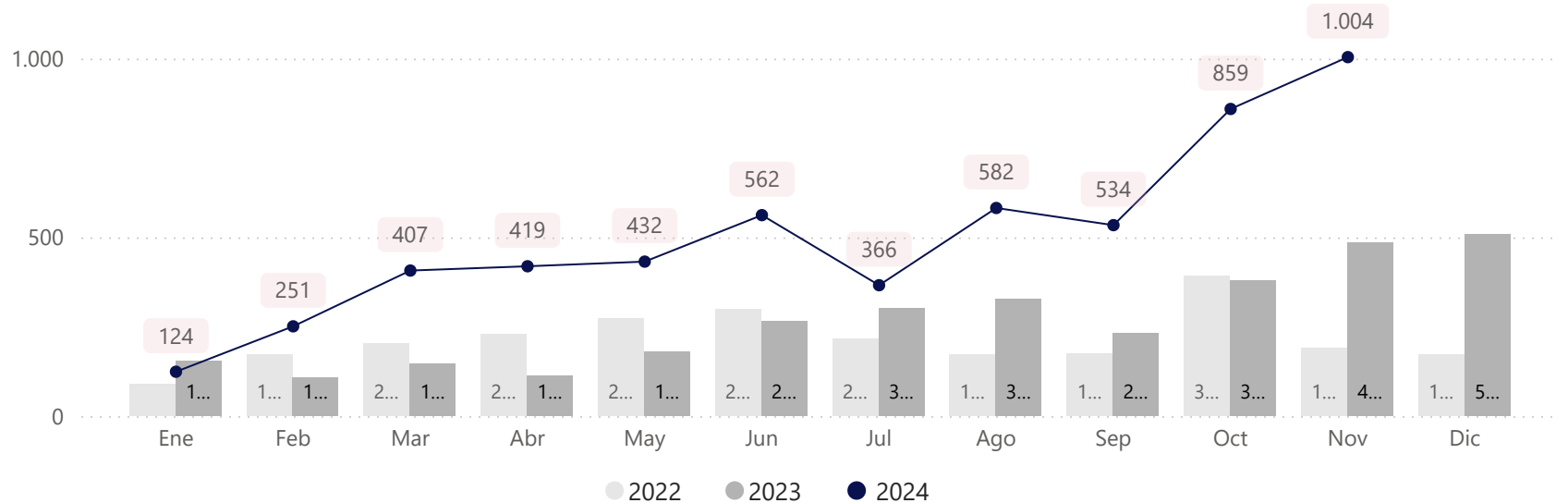
Evolución Mensual Híbridos Enchufables



Ventas Acum a Noviembre de cada año

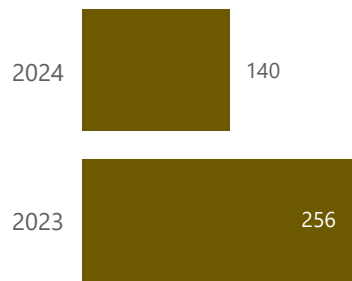


Evolución Mild Hybrid

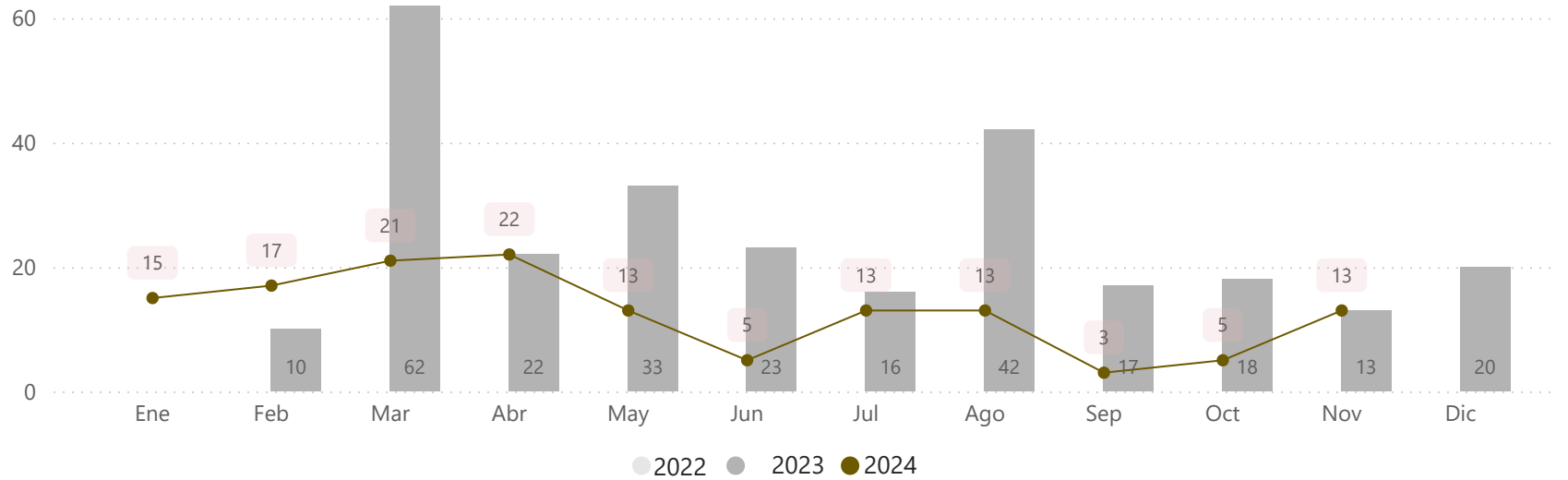


EVOLUCIÓN VENTAS POR TIPO DE VEHÍCULO LIVIANOS Y MEDIANOS - NOVIEMBRE 2024

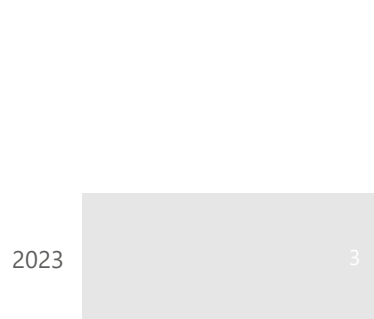
Ventas Acum a Noviembre de cada año



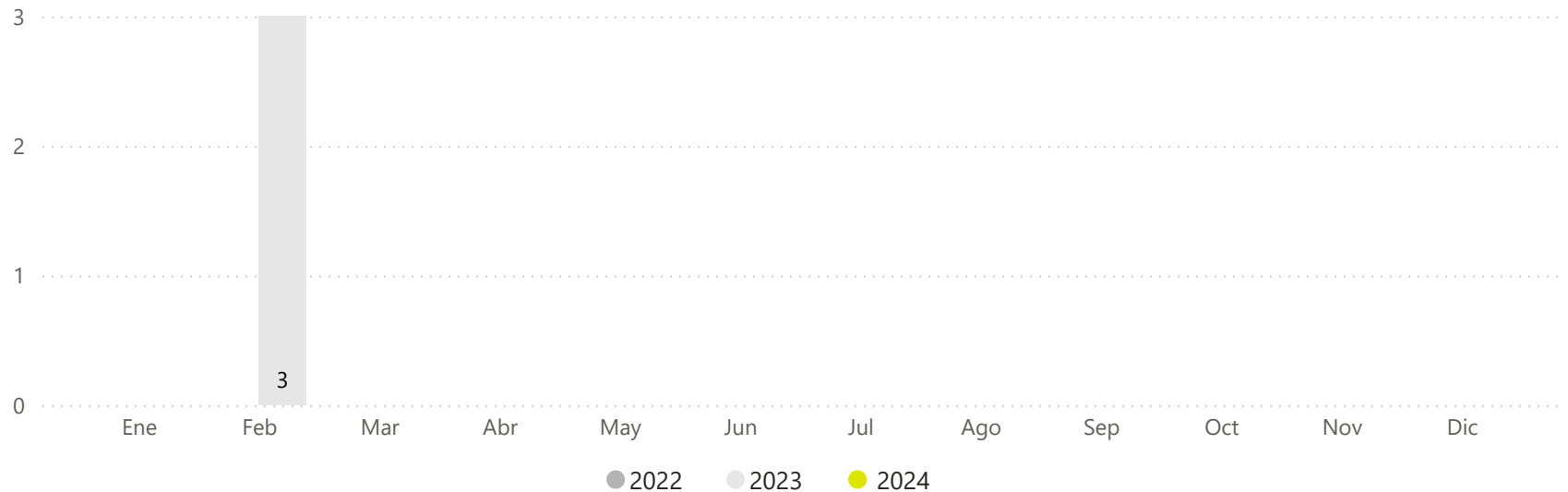
Evolución Mensual Vehículo Eléctrico de Rango Extendido



Ventas Acum a de cada año

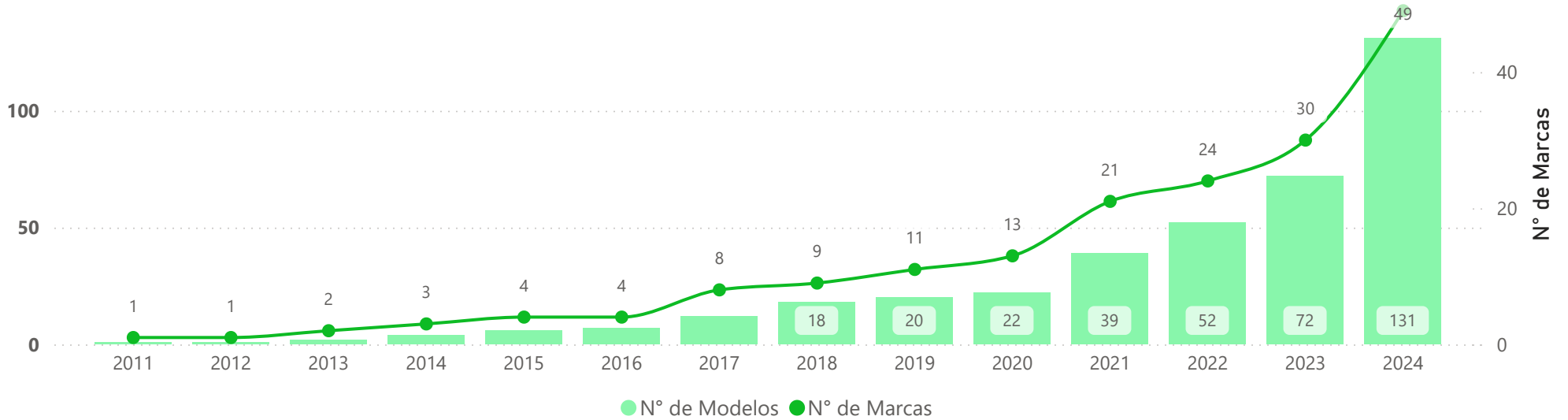


Evolución Mensual Vehículo Eléctrico de Celdas de Hidrógeno

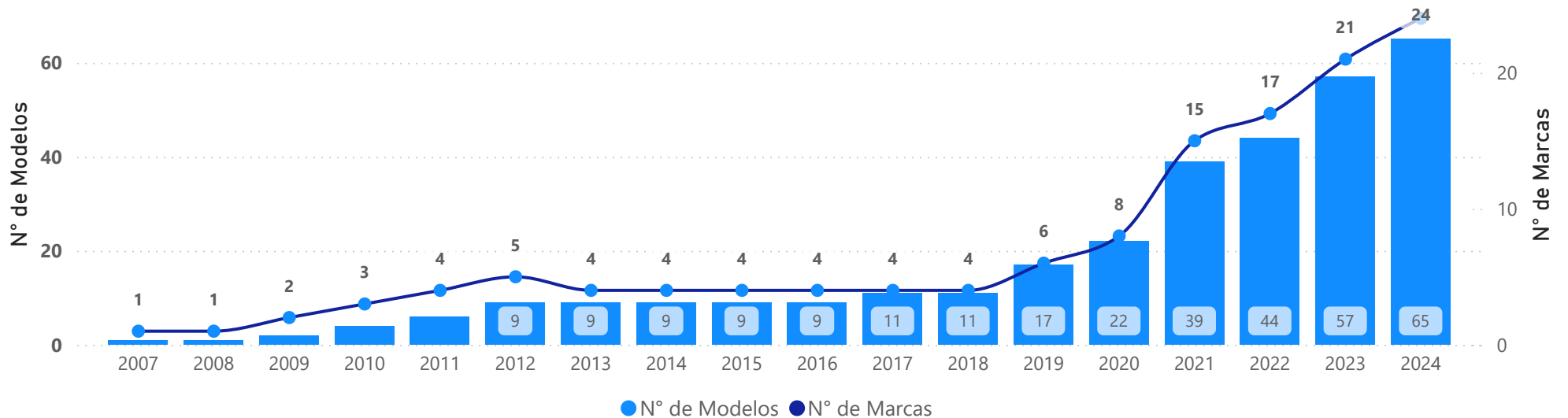


EVOLUCIÓN NÚMERO DE MARCAS Y MODELOS POR TIPO DE TÉCNOLOGÍA EN VEHÍCULO LIVIANOS Y MEDIANOS - NOVIEMBRE 2024

N° Marcas y Modelos Participantes por Año - Vehículos Eléctricos Enchufables (BEV+PHEV)



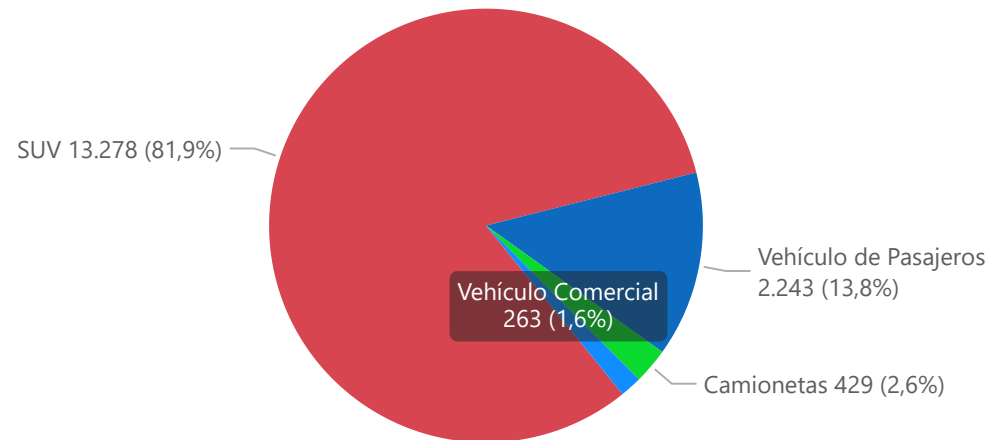
N° Marcas y Modelos Participantes por Año - Vehículos Eléctricos no Enchufables (HEV+MHEV+EREV)



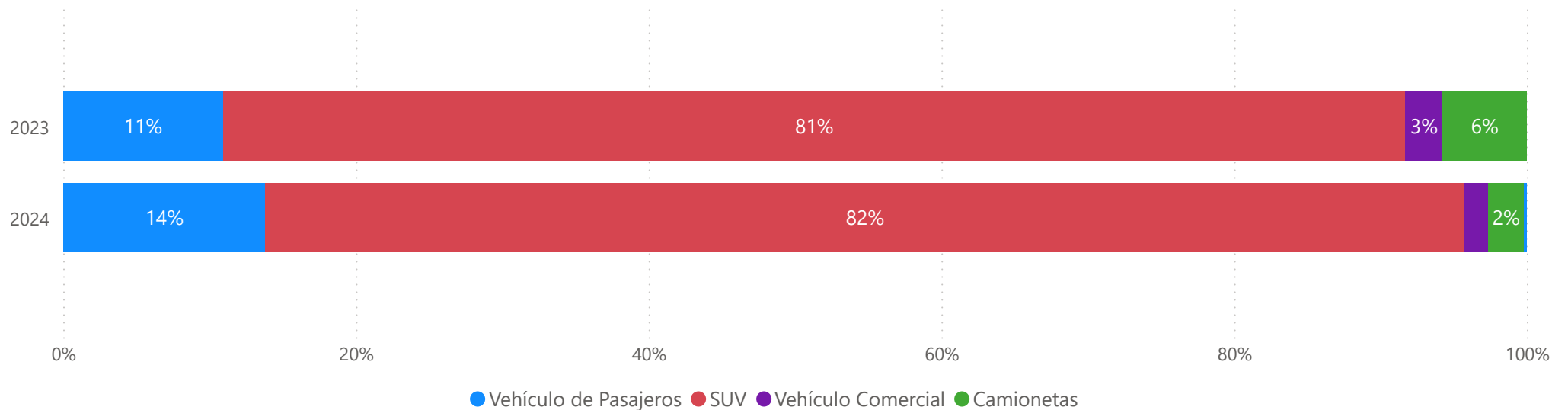
Nota: Considera marcas con representación en el país. Marcas del año actual contadas hasta el mes de emisión de este informe.

EVOLUCIÓN VENTAS POR TIPO DE VEHÍCULO LIVIANOS Y MEDIANOS - NOVIEMBRE 2024

Distr. Acum. por Segmento a Noviembre-2024

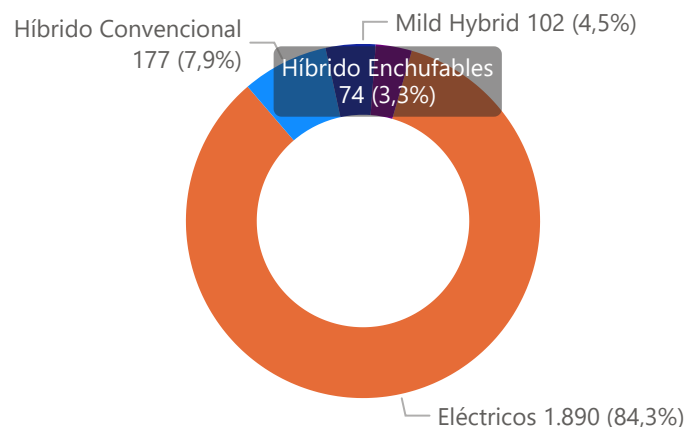


Evolución Mensual de Participación por Segmento



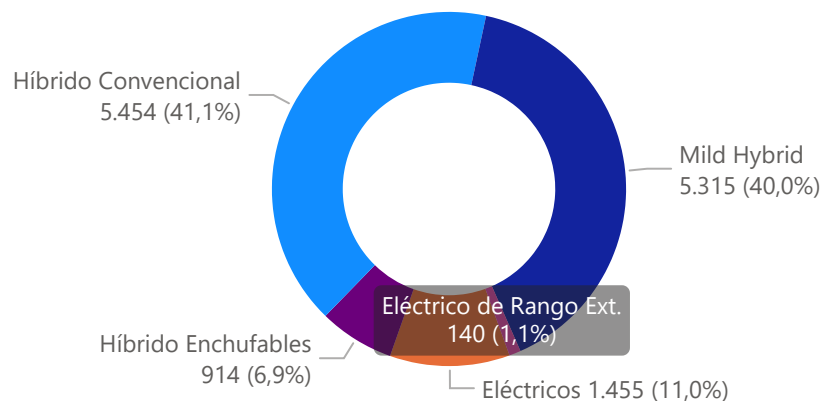
DISTRIBUCIÓN DE VENTAS POR SEGMENTO - MERCADO DE VEHÍCULO LIVIANOS Y MEDIANOS - NOVIEMBRE 2024

Vehículos de Pasajeros



Tipo Energía	Acum a Noviembre	Var% Acum	Noviembre	Var% Mes
Eléctricos	1.890	416,4 %	218	890,9%
Híbrido Convencional	177	96,7 %	19	-5,0%
Mild Hybrid	102	-73,6 %	21	23,5%
Híbrido Enchufables	74	27,6 %	4	-20,0%
Total	2.243	148,4 %	262	309,4%

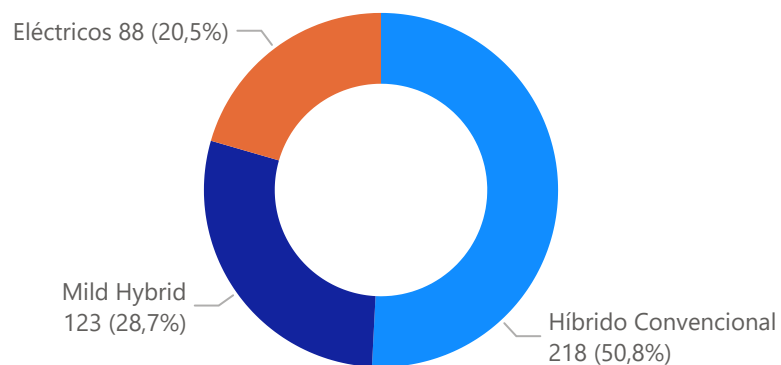
SUV



Tipo Energía	Acum a Noviembre	Var% Acum	Noviembre	Var% Mes
Híbrido Convencional	5.454	66,3 %	438	11,5%
Mild Hybrid	5.315	155,5 %	966	112,3%
Eléctricos	1.455	115,2 %	244	253,6%
Híbrido Enchufables	914	141,8 %	102	96,2%
Eléctrico de Rango Ext.	140	-45,3 %	13	0,0%
Total	13.278	99,1 %	1.763	79,5%

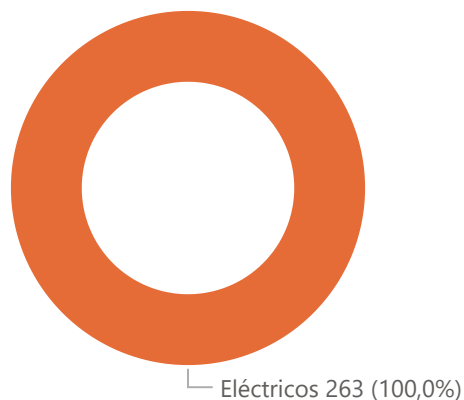
DISTRIBUCIÓN DE VENTAS POR SEGMENTO - MERCADO DE VEHÍCULO LIVIANOS Y MEDIANOS - NOVIEMBRE 2024

Camionetas



Tipo Energía	Acum a Noviembre	Var% Acum	Noviembre	Var% Mes
Híbrido Convencional	218	77,2 %	49	104,2%
Mild Hybrid	123	-44,6 %	17	30,8%
Eléctricos	88	-31,3 %	10	42,9%
Total	429	-9,3 %	76	72,7%

Vehículos Comerciales



Tipo Energía	Acum a Noviembre	Var% Acum	Noviembre	Var% Mes
Eléctricos	263	24,1 %	29	-54,0%
Total	263	24,1 %	29	-54,0%

RANKING DE VENTAS POR MARCA Y MODELOS - VEHÍCULOS HÍBRIDOS - NOVIEMBRE 2024
RANKING DE VENTAS POR MARCA A NOVIEMBRE 2024

Marca	Nov-23	Nov-24	Var% Mes	2023	2024	Var% Acum
TOYOTA	144	291	102,1%	2.118	3.935	85,8 %
GWM		40			864	
FORD	102	84	-17,6%	210	391	86,2 %
HYUNDAI	23	48	108,7%	194	322	66,0 %
LEXUS	11	26	136,4%	140	239	70,7 %
KIA	22	7	-68,2%	52	36	-30,8 %
SUBARU	2	1	-50,0%	41	32	-22,0 %
DFM		7			17	
BMW		2			7	
FERRARI	2			4	5	25,0 %
MERCEDES BENZ					1	
HAVAL	131			734		
Total	437	506	15,8%	3.493	5.849	67,4 %

**TOP 10 MODELOS MÁS VENDIDOS
ACUMULADO A NOVIEMBRE 2024**

Modelo	Marca	Acum. 2024
COROLLA CROSS	TOYOTA	2.436
RAV4	TOYOTA	759
YARIS CROSS	TOYOTA	580
H6	GWM	461
JOLION	GWM	403
KONA SX2 HEV	HYUNDAI	227
NEW ESCAPE	FORD	173
COROLLA	TOYOTA	159
MAVERICK	FORD	138
F-150	FORD	80

RANKING DE VENTAS POR MARCA - VEHÍCULOS ELÉCTRICOS - NOVIEMBRE 2024
RANKING DE VENTAS POR MARCA A NOVIEMBRE 2024

Marca	Nov-23	Nov-24	Var% Mes	2023	2024	Var% Acum
TESLA	1	90	8900,0%	7	830	11.757,1 %
BYD	40	70	75,0%	156	624	300,0 %
VOLVO	4	129	3125,0%	22	550	2.400,0 %
DONG FENG		1			315	
RENAULT	2	45	2150,0%	3	240	7.900,0 %
MAXUS	62	10	-83,9%	240	169	-29,6 %
FIAT		59			131	
KIA	18	7	-61,1%	200	101	-49,5 %
JAC		4			89	
MG	5	15	200,0%	155	60	-61,3 %
BMW	2	4	100,0%	44	49	11,4 %
ZNA	7	3	-57,1%	86	46	-46,5 %
HYUNDAI	6	4	-33,3%	63	45	-28,6 %
OMODA		7			42	
GWM		0			41	
CHEVROLET		5			34	
GEELY				3	31	933,3 %
AUDI	7			16	30	87,5 %
DFM		12			28	
MINI				22	24	9,1 %
PEUGEOT	3	3	0,0%	40	23	-42,5 %
FORD					19	
DFSK		1		11	16	45,5 %
JMC				8	15	87,5 %
CITROEN				1	13	1.200,0 %

Marca	Nov-23	Nov-24	Var% Mes	2023	2024	Var% Acum
MERCEDES BENZ					12	
DS				8	9	12,5 %
PORSCHE		4		8	9	12,5 %
SSANGYONG					8	
OPEL					6	
RIDDARA		6			6	
NISSAN				11	4	-63,6 %
BAIC				1	3	200,0 %
CHERY					3	
JAGUAR				2	3	50,0 %
NETA					3	
SHINERAY		2			2	
NAMMI		1			1	
TOYOTA		1			1	
OTROS	4	18	350,0%	275	61	-77,8 %
Total	161	501	211,2%	1.382	3.696	167,4 %

RANKING DE VENTAS POR MODELOS - VEHÍCULOS ELÉCTRICOS - NOVIEMBRE 2024

**TOP 10 MODELOS MÁS VENDIDOS
ACUMULADO A NOVIEMBRE 2024**

Modelo	Marca	Acum. 2024
MODEL 3	TESLA	493
EX30	VOLVO	406
MODEL Y	TESLA	335
E70	DONG FENG	302
DOLPHIN MINI EV	BYD	235
KWID E-TECH	RENAULT	222
YUAN PLUS EV	BYD	188
DOLPHIN EV	BYD	94
500E	FIAT	83
NIRO	KIA	68

RANKING DE VENTAS POR MARCA Y MODELOS - VEHÍCULOS HÍBRIDOS ENCHUFABLES - NOVIEMBRE 2024
RANKING DE VENTAS POR MARCA A NOVIEMBRE 2024

Marca	Nov-23	Nov-24	Var% Mes	2023	2024	Var% Acum
BYD	18	30	66,7%	70	377	438,6 %
VOLVO	14	23	64,3%	181	199	9,9 %
CHERY		1			75	
BMW	9	5	-44,4%	115	72	-37,4 %
DFSK		33			68	
JEEP		1			36	
PEUGEOT	4			22	34	54,5 %
MAZDA	7	4	-42,9%	15	32	113,3 %
PORSCHE		5		7	26	271,4 %
CUPRA		3			23	
LAND ROVER				4	16	300,0 %
FERRARI	3	1	-66,7%	10	8	-20,0 %
CITROEN	1			2	6	200,0 %
DS				1	6	500,0 %
MINI	1			8	5	-37,5 %
ALFA ROMEO					3	
JAGUAR					2	
MCLAREN				1		
Total	57	106	86,0%	436	988	126,6 %

**TOP 10 MODELOS MÁS VENDIDOS
ACUMULADO A NOVIEMBRE 2024**

Modelo	Marca	Acum. 2024
SONG PLUS DM-I	BYD	287
XC60 II	VOLVO	128
TIGGO 8 PRO	CHERY	71
XC 90 II	VOLVO	71
DFSK 600	DFSK	68
SONG PRO	BYD	47
JEEP COMPASS	JEEP	36
3008	PEUGEOT	34
CX-60	MAZDA	32
X1	BMW	32

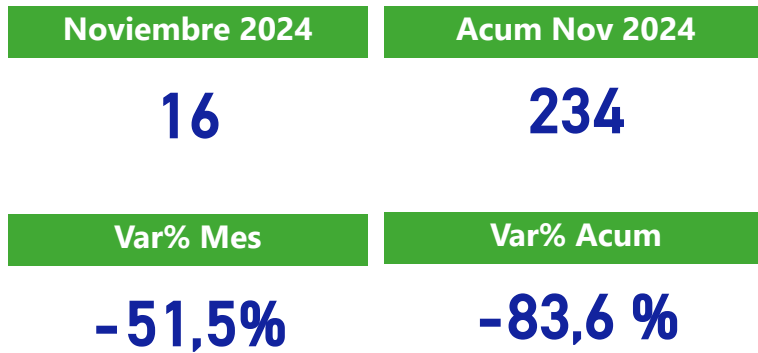
RANKING DE VENTAS POR MARCA Y MODELOS - VEHÍCULOS MILD HYBRID - NOVIEMBRE 2024
RANKING DE VENTAS POR MARCA A NOVIEMBRE 2024

Marca	Nov-23	Nov-24	Var% Mes	2023	2024	Var% Acum
SUZUKI	296	533	80,1%	1.134	3.260	187,5 %
PEUGEOT		366			644	
VOLVO	74	8	-89,2%	686	482	-29,7 %
BMW	34	22	-35,3%	65	276	324,6 %
LAND ROVER	27	29	7,4%	207	229	10,6 %
GEELY	12			108	196	81,5 %
MAZDA	20	15	-25,0%	107	140	30,8 %
RAM	13	17	30,8%	222	123	-44,6 %
MAXUS		8			87	
AUDI	3	5	66,7%	117	70	-40,2 %
JAGUAR	3			16	17	6,3 %
MASERATI	2			21	14	-33,3 %
ALFA ROMEO		1			1	
MERCEDES BENZ	1			5	1	-80,0 %
Total	485	1.004	107,0%	2.688	5.540	106,1 %

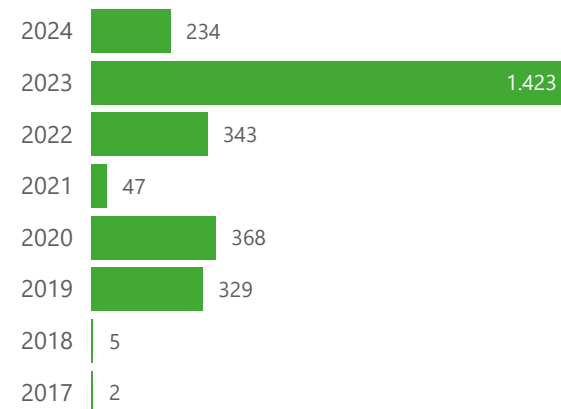
TOP 10 MODELOS MÁS VENDIDOS ACUMULADO A NOVIEMBRE 2024

Modelo	Marca	Acum. 2024
FRONX	SUZUKI	1.949
GRAND VITARA	SUZUKI	1.190
3008	PEUGEOT	563
XC 40	VOLVO	257
AZKARRA	GEELY	196
XC60 II	VOLVO	159
RAM 1500	RAM	123
X5 XDRIVE40I MH	BMW	91
CX-60	MAZDA	89
D90	MAXUS	87

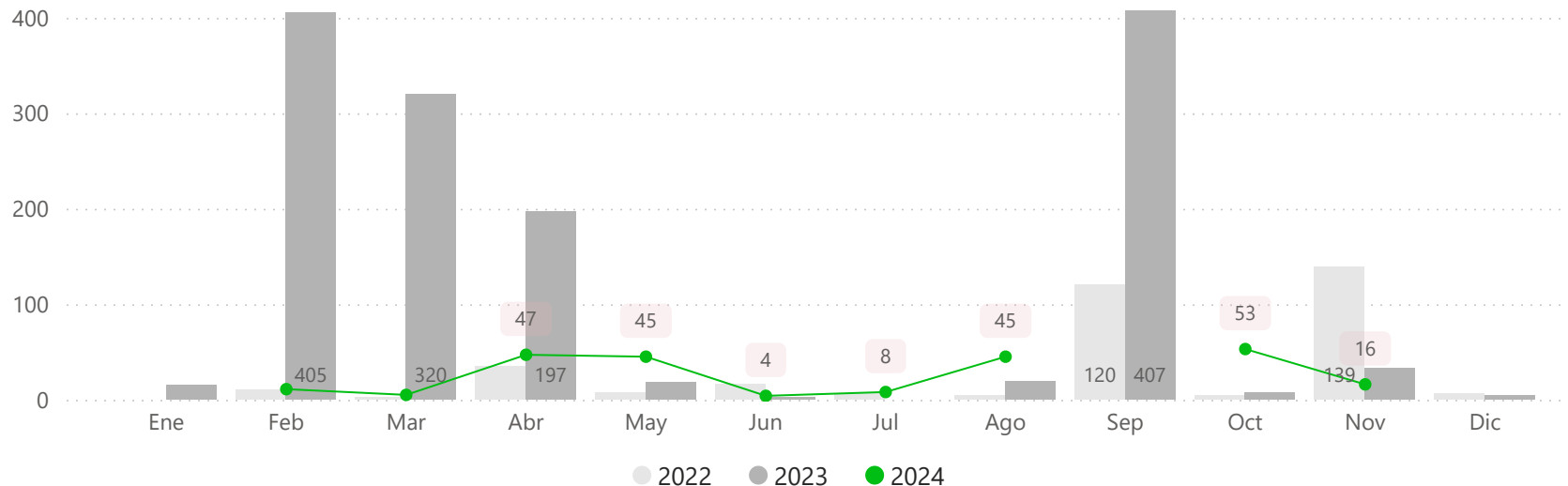
VENTAS A NOVIEMBRE 2024 DEL MERCADO DE BUSES



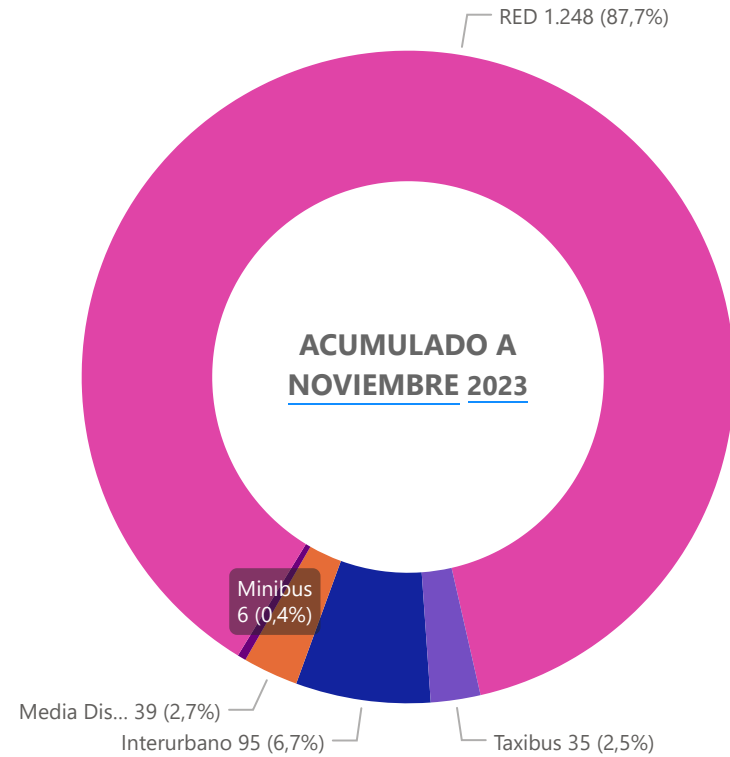
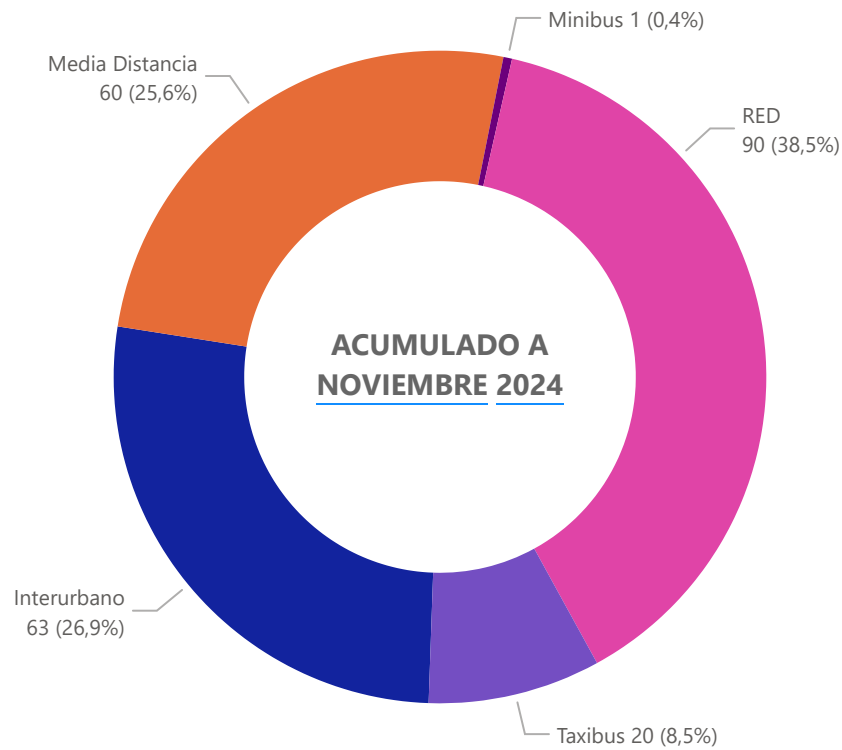
Ventas Acum a Noviembre de cada año



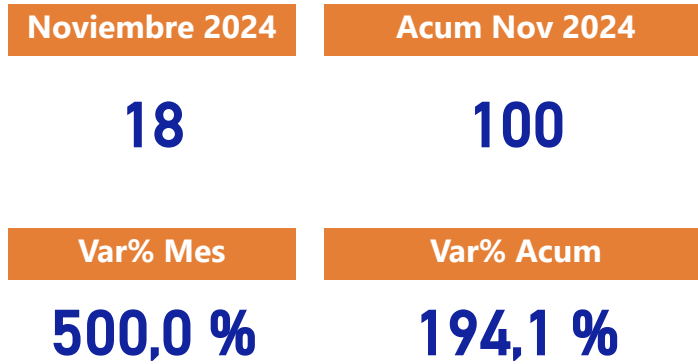
Evolución Mensual Mercado de Buses



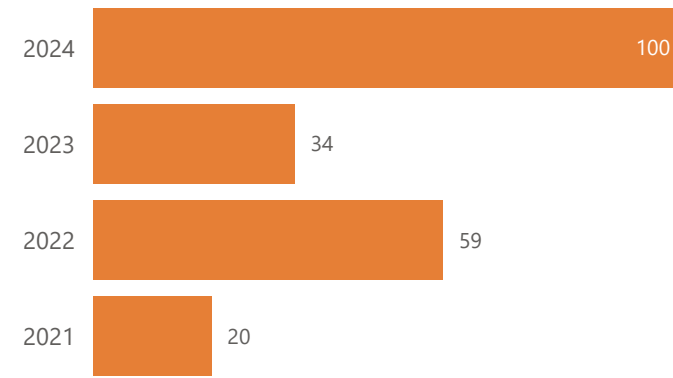
DISTRIBUCIÓN Y EVOLUCIÓN DE VENTAS TOTALES - NOVIEMBRE 2024 - DEL MERCADO DE BUSES



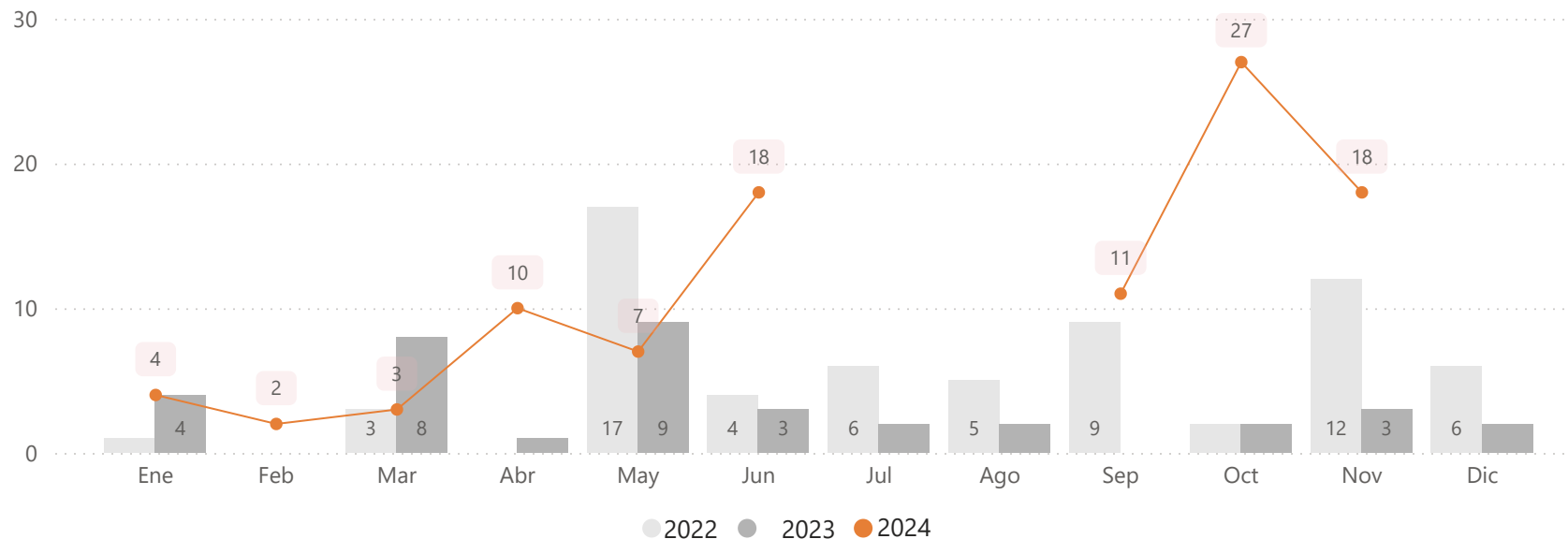
VENTAS A NOVIEMBRE 2024 DEL MERCADO DE CAMIONES



Ventas Acum a Noviembre de cada año



Evolución Mensual Mercado de Buses



RANKING DE VENTAS POR MARCA - MERCADOS DE BUSES Y CAMIONES - NOVIEMBRE 2024
**RANKING DE VENTAS POR MARCA - MERCADO BUSES A
NOVIEMBRE 2024**

Marca	2024	Var% Acum
ZHONGTONG	59	-45,9 %
KING LONG	55	
FOTON	43	-94,9 %
YUTONG	30	11,1 %
KINGLONG	19	35,7 %
REM	18	-71,4 %
BONLUCK	7	
GOLDENDRAGON	1	-83,3 %
MERCEDES BENZ	1	
VOLVO	1	
Total	234	-83,6 %

**RANKING DE VENTAS POR MARCA - MERCADO CAMIONES
A NOVIEMBRE 2024**

Marca	2024	Var% Acum
FOTON	42	
JAC	17	142,9 %
MAXUS	11	175,0 %
YUTONG	11	
VOLVO	6	500,0 %
HYUNDAI VC	4	-66,7 %
RENAULT	3	
FUSO	2	
DONG FENG	1	
JMC	1	-85,7 %
LANDKING	1	
MERCEDES BENZ	1	
Total	100	194,1 %