

# BOLETÍN DE VENTAS

MAYO 2023

Resumen para medios de comunicación

**AEADE**  
ASOCIACION DE EMPRESAS  
AUTOMOTRICES DEL ECUADOR

Publicación: 7 de junio 2023



# ENTRE ENERO Y MAYO SE VENDIERON 57.819 VEHÍCULOS NUEVOS

Las ventas de vehículos nuevos, entre enero y mayo de este año, superan las cifras de los años previos a la pandemia. En este primer quimestre del 2023, según el Servicio de Rentas Internas, se comercializaron **57.819 unidades**, una cifra récord, que significa un crecimiento del **9,4 %**, al compararla con el mismo periodo del 2022.

En mayo se comercializaron **11.224 vehículos** nuevos. Esta cifra muestra que este mes la demanda de vehículos se ralentizó, pues a inicios de año las ventas crecieron a doble dígito, el mes pasado el incremento interanual fue de **1,4 %**.

Las condiciones políticas y la inseguridad pública incidieron directamente en las ventas del sector, especialmente en Guayas, donde hubo una contracción interanual de **- 0,5%**.

# EN MAYO, SE RECUPERARON LAS VENTAS DE LOS VEHÍCULOS COMERCIALES



**Vehículos livianos:** Las ventas de vehículos livianos se estancaron y en mayo tuvo un crecimiento interanual de apenas el **0,3 %**. El resultado de este mes se explica por la fuerte caída en el segmento de camionetas (pick up), del **-12,4%**; aunque las ventas de los SUV y los automóviles crecieron en **3,5%** y **4,2%**, respectivamente.



**Vehículos comerciales:** Los segmentos de transporte de pasajeros (buses y VAN) mantienen un crecimiento sostenido en este año. En mayo, las ventas interanuales de las VAN subieron en el **51%**, y los buses, en **56,3%**. En cambio, los camiones mantienen una ligera contracción (**-7,8%** en mayo de este año frente al mismo mes del año pasado).



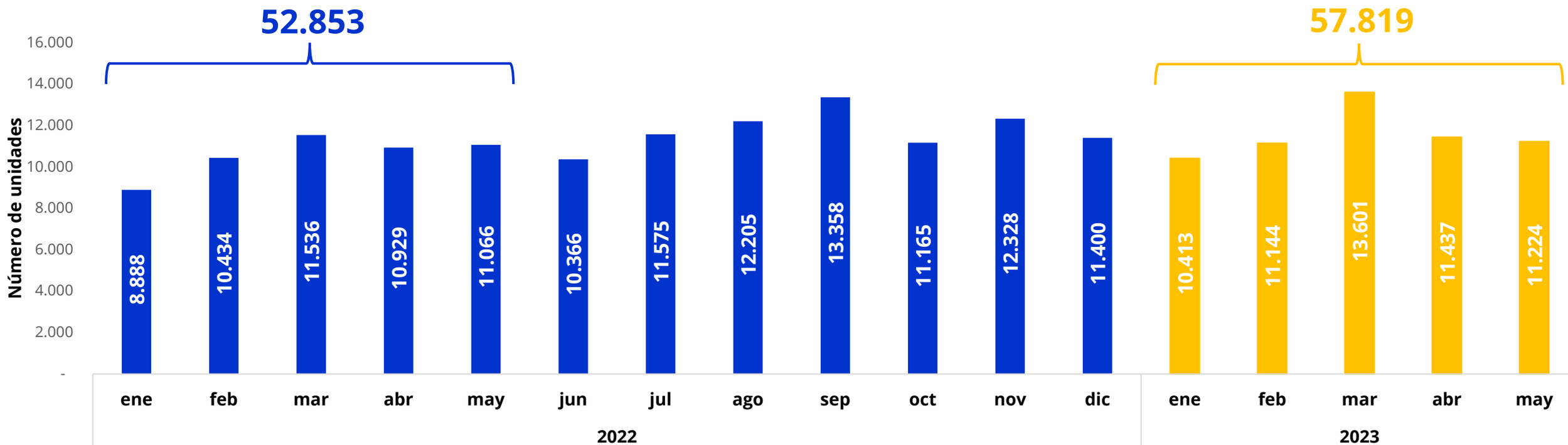
**Híbridos y eléctricos:** Los vehículos electrificados mantienen un alto dinamismo en el mercado ecuatoriano. En mayo, las ventas interanuales crecieron en un **19,4 %**, impulsadas por la continua introducción de nuevos modelos disponibles, que ya suman 93 en lo que va de este año.



**Motocicletas:** En mayo hubo un repunte en las ventas de motocicletas, mes en el que se comercializaron 19.948 unidades. Esto contrarresta la dinámica de la decreciente de los últimos meses, aunque cada año, mayo es un mes con alta demanda de motocicletas.

# 11.224 VEHÍCULOS NUEVOS SE VENDIERON EN MAYO 2023

VENTAS MENSUALES DE VEHÍCULOS



FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade

NOTA: Todos los segmentos (automóvil, camioneta, SUV, VAN, bus y camión)

May 23/22

↑ 1,4%

May 23/ Abr 23

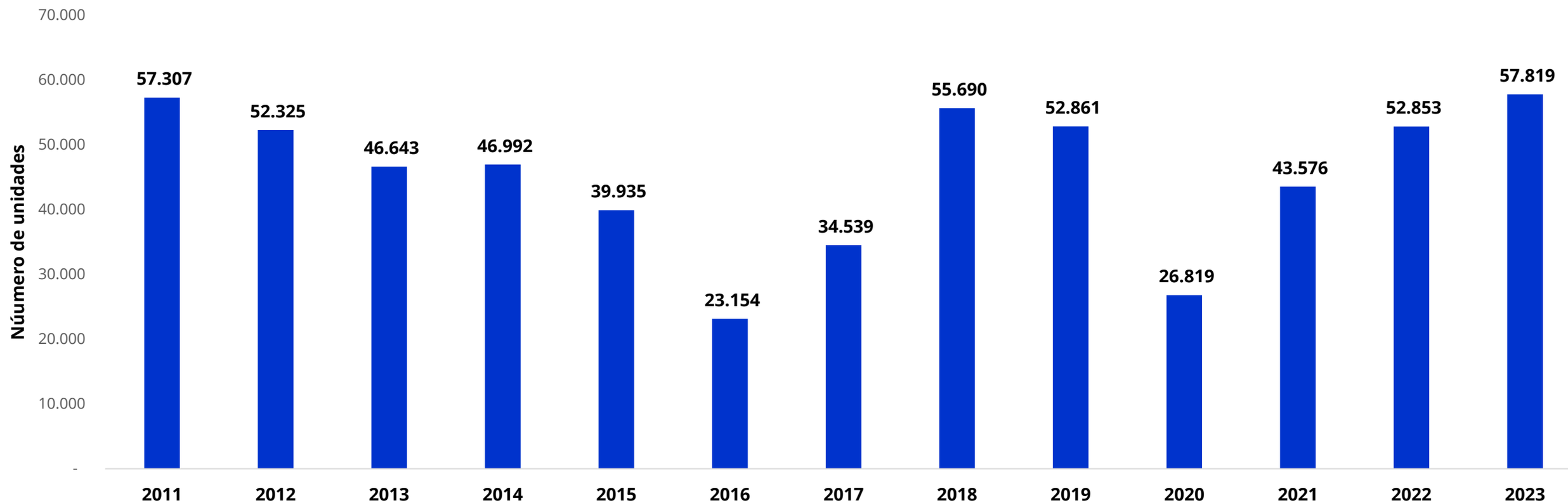
↓ -1,9%

Acumulado 23/22

↑ 9,4%

# VENTAS DEL PRIMER QUIMESTRE DEL 2023 AUMENTARON EN UN 9% FRENTE AL 2022

VENTAS HISTÓRICAS DE VEHÍCULOS (ENE – MAY)



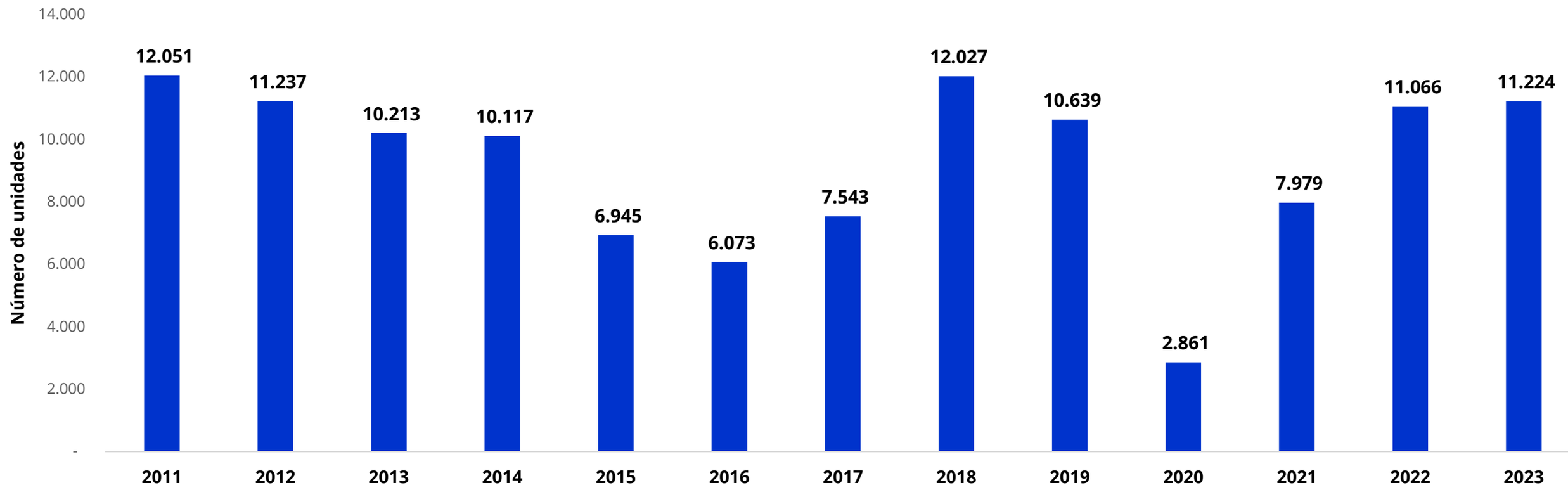
FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade

NOTA: Incluye todos los segmentos (automóvil, camioneta, SUV, VAN, bus y camión).

Los datos estadísticos a partir de 2021 provienen de los registros del SRI; antes de ese año, la fuente corresponde a los reportes de las empresas automotrices.

# EN MAYO SE DESACELERAN LAS VENTAS, EL CRECIMIENTO FUE DEL 1,4 %

## VENTAS HISTÓRICAS DE VEHÍCULOS - MAYO



FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade

NOTA: Incluye todos los segmentos (automóvil, camioneta, SUV, VAN, bus y camión).

Los datos estadísticos a partir de 2021 provienen de los registros del SRI; antes de ese año, la fuente corresponde a los reportes de las empresas automotrices.

# TOP 20 – MARCAS DE VEHÍCULOS MÁS VENDIDAS

FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade

Marcas	2022	2022	2023	2023
	Mayo	Ene - May	Mayo	Ene - May
CHEVROLET	2.047	10.678	1.670	10.189
KIA	1.141	5.923	1.900	9.565
TOYOTA	1.074	4.210	803	3.972
HYUNDAI	463	2.301	567	2.983
CHERY	634	3.141	478	2.804
RENAULT	653	2.746	437	2.337
SHINERAY	383	1.712	465	2.179
JAC	581	2.641	469	2.096
SUZUKI	187	862	359	1.724
GREAT WALL	380	1.761	273	1.561
DFSK	350	1.514	367	1.550
VOLKSWAGEN	274	1.381	308	1.440
JETOUR	319	1.337	288	1.437
MAZDA	198	995	324	1.341
HINO	269	1.185	259	1.122
DONGFENG	136	798	186	1.047
NISSAN	49	657	225	1.043
FORD	119	674	191	1.031
CHANGAN	202	722	203	831
JMC	72	353	39	572
OTRAS	1.535	7.262	1.413	6.995
<b>TOTAL</b>	<b>11.066</b>	<b>52.853</b>	<b>11.224</b>	<b>57.819</b>

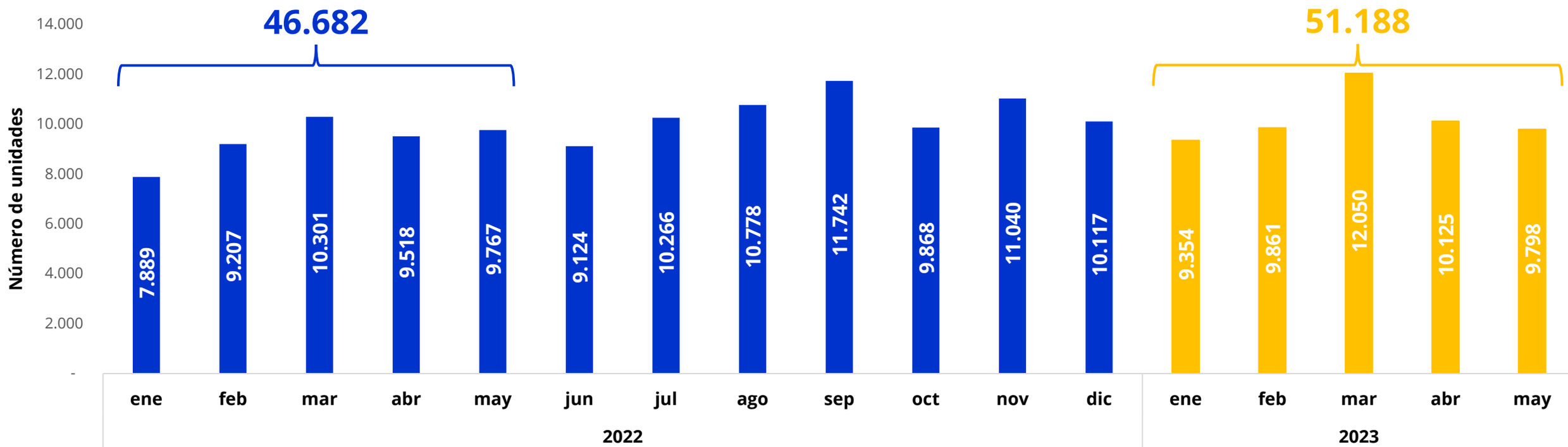
NOTA: Incluye todos los segmentos (automóvil, camioneta, SUV, VAN, bus y camión).



# VENTAS DE VEHÍCULOS LIVIANOS

# LAS VENTAS DE VEHÍCULOS LIVIANOS SE RALENTIZARON EN MAYO

VENTAS MENSUALES DE VEHÍCULOS LIVIANOS



FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade  
 NOTA: Vehículos livianos (automóvil, camioneta y SUV)

May 23/22  
 ↑ 0,3%

May 23/ Abr 23  
 ↓ -3,2%

Acumulado 23/22  
 ↑ 9,7%

# VENTAS DE SUV REPRESENTAN EL 51 % DEL MERCADO DE LIVIANOS EN 2023

VENTAS DE VEHÍCULOS LIVIANOS POR SEGMENTO

Segmento	may-23	may-22	may-21	abr-23	Ene-Mayo 23	Ene-Mayo 22	Ene-Mayo 21	Var May/Abr 23	Var May 23/22	Var May 23/21	Var Ene-May 23/22	Var Ene-May 23/21
SUV	5.208	5.034	2.893	5.052	25.933	23.824	17.000	3,1%	3,5%	80,0%	8,9%	52,5%
AUTOMOVIL	2.779	2.666	2.602	2.996	14.969	13.701	14.275	-7,2%	4,2%	6,8%	9,3%	4,9%
CAMIONETA	1.811	2.067	1.493	2.077	10.286	9.157	7.198	-12,8%	-12,4%	21,3%	12,3%	42,9%
<b>Total</b>	<b>9.798</b>	<b>9.767</b>	<b>6.988</b>	<b>10.125</b>	<b>51.188</b>	<b>46.682</b>	<b>38.473</b>	<b>-3,2%</b>	<b>0,3%</b>	<b>40,2%</b>	<b>9,7%</b>	<b>33,0%</b>

FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade

NOTA: Vehículos livianos (automóvil, camioneta y SUV)

# VENTAS DE AUTOMÓVILES Y SUV POR MARCAS – TOP 20

FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade



Automóviles y SUV	2022	2022	2023	2023
	Mayo	Ene - May	Mayo	Ene - May
KIA	1.140	5.831	1.879	9.499
CHEVROLET	1.329	7.312	929	5.757
TOYOTA	817	3.258	581	2.988
CHERY	634	3.129	478	2.804
HYUNDAI	433	2.131	539	2.783
RENAULT	652	2.741	437	2.331
SHINERAY	299	1.202	403	1.766
SUZUKI	187	862	359	1.724
JETOUR	319	1.337	288	1.437
VOLKSWAGEN	252	1.255	307	1.426
MAZDA	163	870	303	1.216
DFSK	242	1.069	207	1.053
NISSAN	42	560	183	850
CHANGAN	185	637	170	684
PEUGEOT	95	561	103	431
JAC	110	481	108	424
FORD	82	438	72	385
SOUEAST	148	599	53	283
GREAT WALL	73	362	56	282
FIAT	60	259	31	263
OTRAS	438	2.631	501	2.516
<b>TOTAL</b>	<b>7.700</b>	<b>37.525</b>	<b>7.987</b>	<b>40.902</b>

# VENTAS DE CAMIONETAS (PICK UP) POR MARCAS – TOP 20

FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade



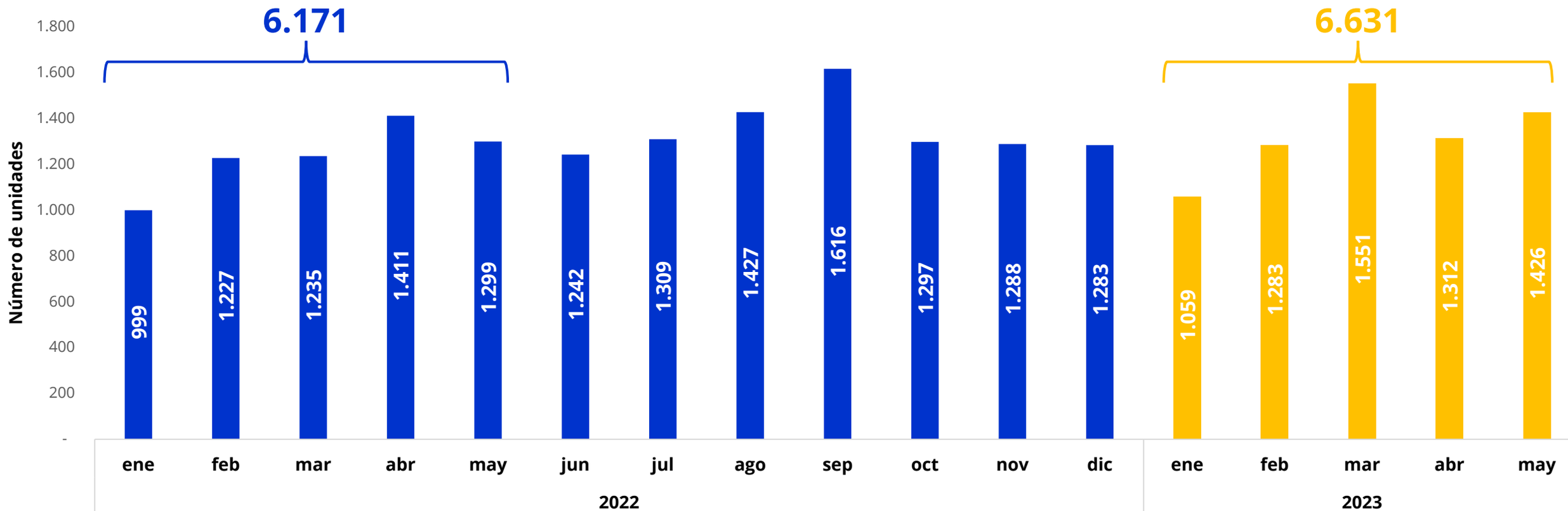
Camionetas	2022	2022	2023	2023
	Mayo	Ene - May	Mayo	Ene - May
CHEVROLET	578	2.560	622	3.769
GREAT WALL	307	1.399	217	1.279
TOYOTA	255	949	222	984
JAC	309	1.399	208	973
FORD	37	235	119	644
DONGFENG	95	482	85	493
RAM	205	385	94	461
ZX AUTO	127	550	48	334
MITSUBISHI	9	404	2	220
JMC	19	53	9	204
FOTON	15	132	42	201
NISSAN	7	97	42	193
CHANGAN	17	85	33	147
MAZDA	35	125	21	125
DFSK	19	117	28	119
PEUGEOT	-	5	4	51
MAXUS	5	19	6	34
VOLKSWAGEN	22	125	-	13
JEEP	2	12	1	10
DAYUN	-	-	4	9
OTRAS	4	24	4	23
<b>TOTAL</b>	<b>2.067</b>	<b>9.157</b>	<b>1.811</b>	<b>10.286</b>



# VENTAS DE VEHÍCULOS COMERCIALES

# VENTAS DE VEHÍCULOS COMERCIALES SE RECUPERARON, EN MAYO CRECIERON EL 9,8 %

VENTAS MENSUALES DE VEHÍCULOS COMERCIALES



FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade  
 NOTA: Vehículos comerciales (Van, Bus, Camión)

May 23/22  
 ↑ 9,8%

May 23/ Abr 23  
 ↑ 8,7%

Acumulado 23/22  
 ↑ 7,5% 014/30

# LAS VENTAS DE BUSES Y VAN CRECIERON MÁS DEL 50 % EN EL PRIMER QUIMESTRE 2023

VENTAS DE VEHÍCULOS COMERCIALES POR SEGMENTO

Segmento	may-23	may-22	may-21	abr-23	Ene-Mayo 23	Ene-Mayo 22	Ene-Mayo 21	Var May/Abr 23	Var May 23/22	Var May 23/21	Var Ene-May 23/22	Var Ene-May 23/21
<b>CAMION</b>	845	916	669	799	4.055	4.316	3.660	5,8%	-7,8%	26,3%	-6,0%	10,8%
<b>VAN</b>	506	335	297	444	2.148	1.633	1.287	14,0%	51,0%	70,4%	31,5%	66,9%
<b>BUS</b>	75	48	25	69	428	222	156	8,7%	56,3%	200,0%	92,8%	174,4%
<b>Total</b>	<b>1.426</b>	<b>1.299</b>	<b>991</b>	<b>1.312</b>	<b>6.631</b>	<b>6.171</b>	<b>5.103</b>	<b>8,7%</b>	<b>9,8%</b>	<b>43,9%</b>	<b>7,5%</b>	<b>29,9%</b>

FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade

NOTA: Vehículos comerciales (Van, Bus, Camión)

# VENTAS DE CAMIONES POR MARCAS – TOP 20

FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade



Camión	2022	2022	2023	2023
	Mayo	Ene - May	Mayo	Ene - May
HINO	237	1.015	211	861
JAC	156	737	136	620
CHEVROLET	139	805	113	610
SINOTRUK	144	441	125	529
JMC	53	299	30	368
FOTON	47	244	41	185
DONGFENG	26	196	35	183
FAW TRUCKS	17	76	49	154
FUSO	18	120	20	97
HYUNDAI	12	69	14	71
MERCEDES BENZ	16	88	10	53
UD TRUCKS	7	33	9	46
KENWORTH	13	32	14	37
SHACMAN	-	4	8	33
INTERNATIONAL	-	9	2	33
IVECO	6	10	3	28
VOLVO	-	3	2	22
CAMIONES Y BUSES VOLKSWAGEN	8	38	1	21
MACK	4	9	3	21
SCANIA	2	8	3	15
OTRAS	11	80	16	68
<b>TOTAL</b>	<b>916</b>	<b>4.316</b>	<b>845</b>	<b>4.055</b>

# VENTAS DE BUSES Y VAN POR MARCAS – TOP 20

FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade



Bus y VAN	2022	2022	2023	2023
	Mayo	Ene - May	Mayo	Ene - May
SHINERAY	84	510	62	413
DFSK	89	328	132	378
KARRY	54	236	75	274
HINO	32	170	48	261
FOTON	15	81	32	171
KYC	-	-	62	156
HYUNDAI	18	101	14	129
DONGFENG	1	1	32	116
MERCEDES BENZ	16	36	21	109
RAM	-	-	18	101
JAC	6	24	17	79
KIA	1	76	21	65
CHEVROLET	1	1	6	53
GOLDEN DRAGON	11	42	10	51
OPEL	6	18	8	48
PEUGEOT	4	10	5	30
KING LONG	4	28	4	30
HIGER	13	28	-	26
SCANIA	6	23	3	22
KEYTON	8	25	1	16
OTRAS	14	117	10	48
<b>TOTAL</b>	<b>383</b>	<b>1.855</b>	<b>581</b>	<b>2.576</b>

# MODELOS MÁS VENDIDOS MAYO 2023



# MODELOS MÁS VENDIDOS POR SEGMENTO – TOP 5

ENE – MAY 2023

## SUV

Modelo	Marca	Unidades
G01	SHINERAY	1.587
SONET	KIA	1.528
JETOUR X70	JETOUR	1.437
SELTOS	KIA	1.160
CAPTIVA	CHEVROLET	1.077
OTROS		19.144
<b>TOTAL</b>		<b>25.933</b>

## AUTOMÓVIL

Modelo	Marca	Unidades
SOLUTO	KIA	3.095
JOY BLACK	CHEVROLET	1.278
PICANTO	KIA	1.128
SAIL	CHEVROLET	1.014
SWIFT	SUZUKI	979
OTROS		7.475
<b>TOTAL</b>		<b>14.969</b>

## CAMIONETA (PICK UP)

Modelo	Marca	Unidades
D-MAX	CHEVROLET	3.551
WINGLE	GREAT WALL	1.030
SERIE HFC 1037	JAC	973
HILUX	TOYOTA	965
RANGER	FORD	556
OTROS		3.211
<b>TOTAL</b>		<b>10.286</b>

## CAMIÓN

Modelo	Marca	Unidades
SERIE NLR	CHEVROLET	286
NUEVO DUTRO CITY 514	HINO	268
SERIE N720	JMC	228
SERIE HFC 1035	JAC	198
HOWO ZZ	SINOTRUK	196
OTROS		2.879
<b>TOTAL</b>		<b>4.055</b>

## VAN

Modelo	Marca	Unidades
X30	SHINERAY	312
SERIE Q22L	KARRY	274
SERIE C35	DFSK	142
SERIE C37	DFSK	139
STARIA	HYUNDAI	129
OTROS		1.152
<b>TOTAL</b>		<b>2.148</b>

## BUS

Modelo	Marca	Unidades
SERIE AK8	HINO	219
SERIE OF	MERCEDES BENZ	70
SERIE MT1 BUS	CHEVROLET	53
SERIE FC9 BUS	HINO	30
SERIE RM1	HINO	12
OTROS		44
<b>TOTAL</b>		<b>428</b>



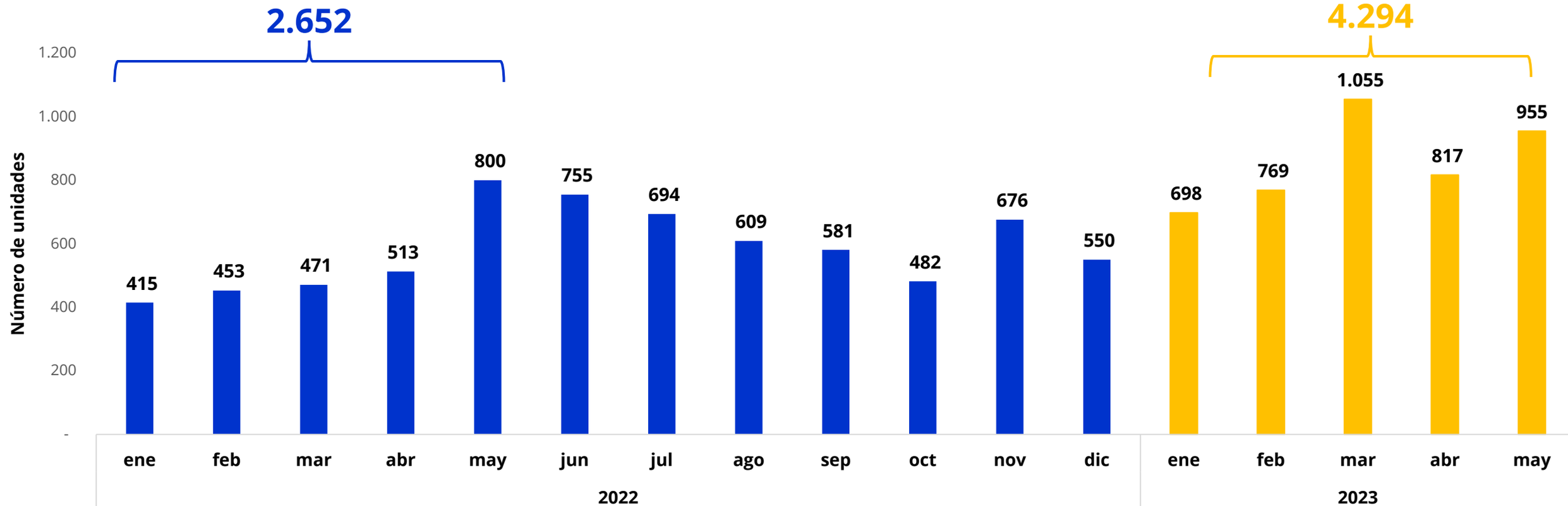
# VENTAS DE VEHÍCULOS ELECTRIFICADOS

NOTA: Los vehículos electrificados incluyen las tecnologías MHEV (híbridos ligeros), HEV (híbridos convencionales), PHEV (híbridos enchufables), EREV (eléctricos de rango extendido) y BEV (eléctricos de batería)

# EN EL PRIMER QUIMESTRE DE ESTE AÑO LAS VENTAS DE ELECTRIFICADOS CRECIERON UN 62 %

NOTA: Los vehículos electrificados incluyen las tecnologías MHEV (híbridos ligeros), HEV (híbridos convencionales), PHEV (híbridos enchufables), EREV (eléctricos de rango extendido) y BEV (eléctricos de batería)

VENTAS MENSUALES VEHÍCULOS ELECTRIFICADOS



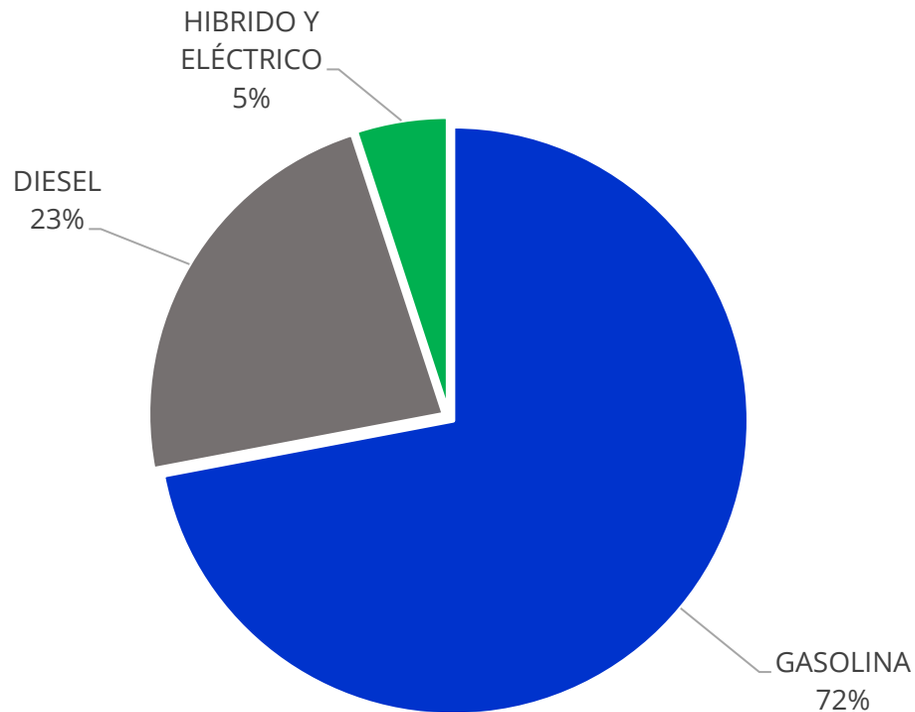
FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade

May 23/22 ↑ 19,4%
May 23/ Abr 23 ↑ 16,9%
Acumulado 23/22 ↑ 61,9%
021/30

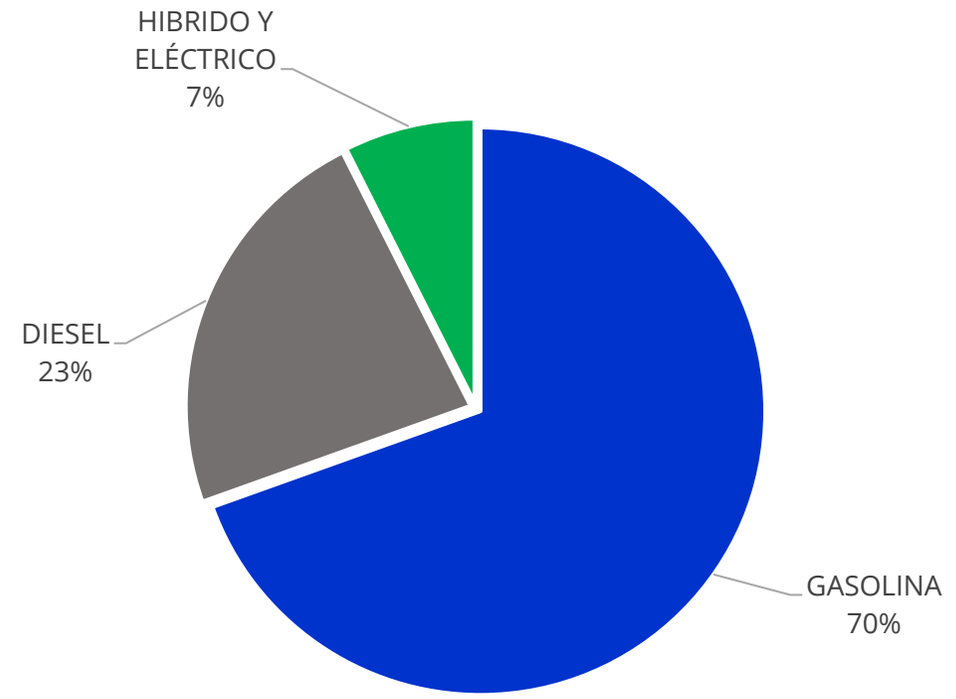
# LOS VEHÍCULOS HÍBRIDOS Y ELÉCTRICOS REPRESENTAN EL 7% DEL MERCADO

PARTICIPACIÓN POR TIPO DE COMBUSTIBLE

**2022**  
(ene - may)



**2023**  
(ene - may)



# TOP 20 - MODELOS ELECTRIFICADOS MÁS VENDIDOS

ENE – MAY 2023

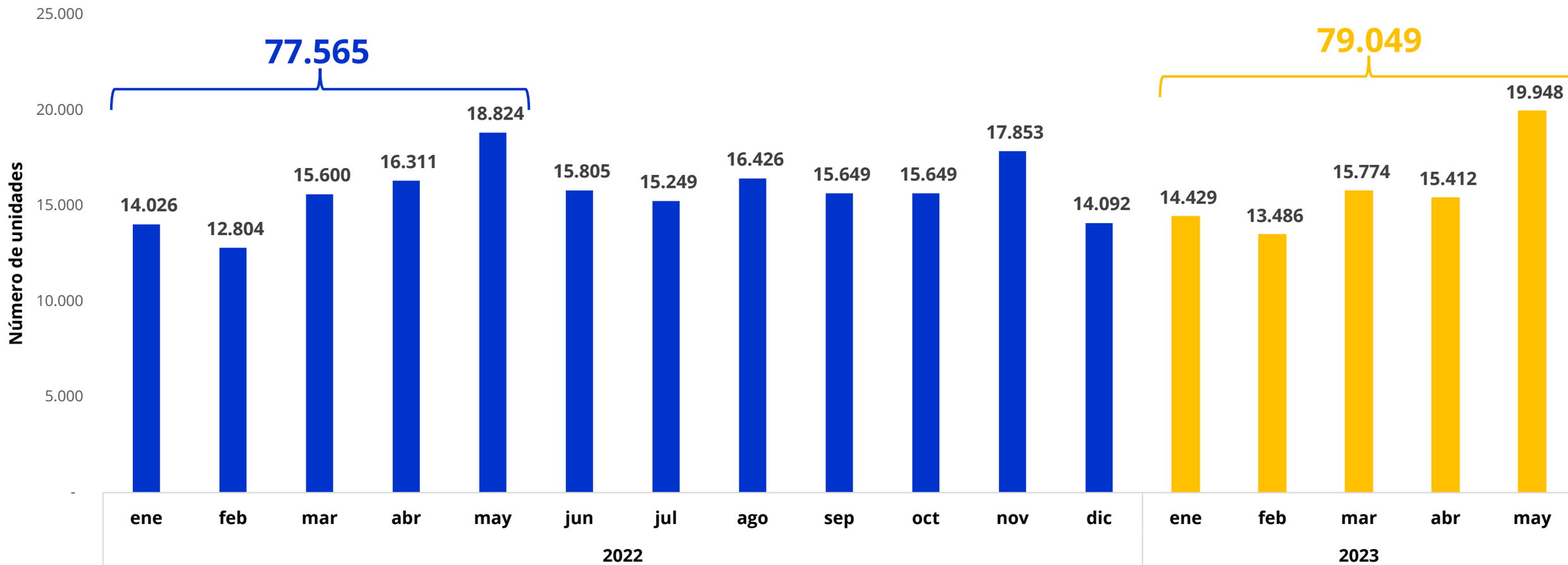
Modelo	Marca	Unidades
SWIFT	SUZUKI	979
COROLLA CROSS	TOYOTA	592
STONIC	KIA	480
X TRAIL	NISSAN	472
RAM 1500	RAM	219
MAZDA CX-30	MAZDA	177
HAVAL H6	GREAT WALL	157
AZKARRA	GEELY	97
YARIS CROSS	TOYOTA	77
TIGGO 7	CHERY	75
KONA	HYUNDAI	66
FORD F 150	FORD	53
HAVAL ALL NEW H2	GREAT WALL	52
TIGGO 8	CHERY	49
COROLLA	TOYOTA	44
AUDI E-TRON	AUDI	43
SONATA	HYUNDAI	41
SERIE RICH	DONGFENG	29
BYD E5	BYD	29
NEW NIRO	KIA	28
OTROS		535
<b>TOTAL</b>		<b>4.294</b>



# VENTAS DE MOTOS

# EN MAYO SE VENDIERON 19.948 MOTOCICLETAS, 30% MÁS QUE EN ABRIL

VENTAS MENSUALES DE MOTOS



FUENTE: SRI ELABORACIÓN: Aeade

May 23/22  
↑ 6,0%

May 23/ Abr 23  
↑ 29,4%

Acu 23/22  
↑ 1,9%

025/30

# TOP 20 - MARCAS MÁS VENDIDAS DE MOTOCICLETAS

ENE – MAY 2023

Marcas	Unidades
SHINERAY	12.978
DAYTONA	6.405
IGM	6.104
RANGER	5.191
BAJAJ	4.433
HONDA	3.668
LONCIN	3.433
TUKO	3.314
MOTOR UNO	3.282
YAMAHA	3.280
SUZUKI	3.070
TUNDRA	2.589
Z1	2.508
DUKARE	2.482
TVS	2.012
THUNDER	2.007
FACTORY BIKE	1.268
SUKIDA	1.260
ICS	1.202
BENELLI	989
OTRAS	7.574
<b>TOTAL</b>	<b>79.049</b>

**AEADE**

ASOCIACION DE EMPRESAS  
AUTOMOTRICES DEL ECUADOR

