

Regional **Automotive Market** No. 71

**This publication is
exclusively for
AEADE affiliates**

Published on March 2nd, 2023



Regional automotive market - Summary

In Jan 2023 in comparison with Jan 2022: increase in **8.9%** in sales.

January 2022

Total Vehicles Sales:

- Highest y-o-y decrease: Chile (**24.9%**) and Colombia (**20.2%**)
- Highest y-o-y growth: Venezuela (**22.6%**) and Mexico (**20.3%**)



Light Vehicles Sales:

- Highest y-o-y decrease: Colombia (**28.4%**) and Chile (**25.9%**)
- Highest y-o-y growth: Mexico (**20.1%**), Ecuador (**18.9%**) and Venezuela (**16%**)



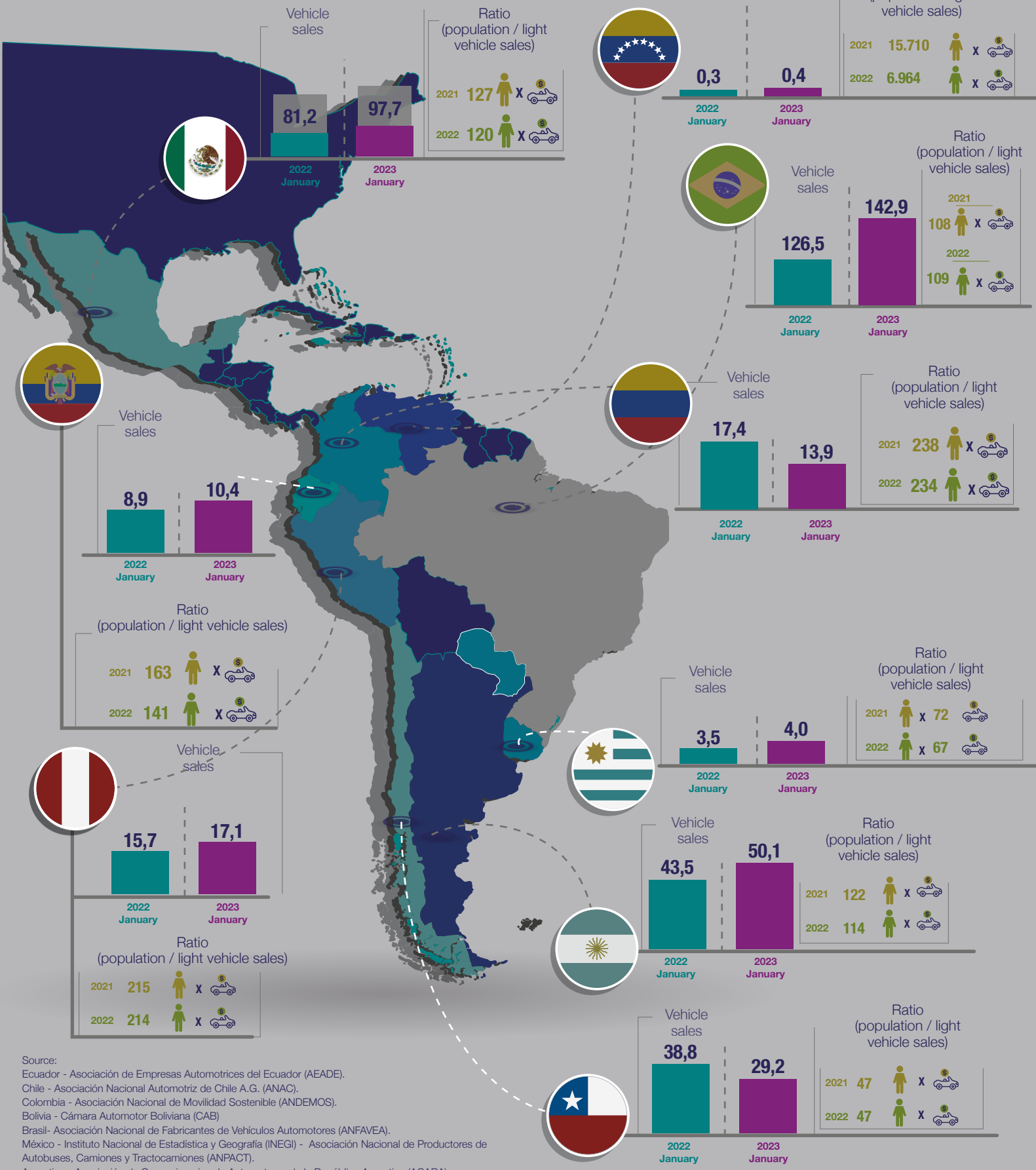
Heavy Vehicles Sales:

- Highest y-o-y growth: Venezuela (**100%**), Colombia (**26.9%**) and Mexico (**26%**)
- Highest y-o-y decrease: Ecuador (**3.3%**) and Chile (**0.8%**)

Regional Automotive Market

Total Vehicle sales (thousand units)

2022 ■ 2023 ■



Source:
 Ecuador - Asociación de Empresas Automotrices del Ecuador (AEADE).
 Chile - Asociación Nacional Automotriz de Chile A.G. (ANAC).
 Colombia - Asociación Nacional de Movilidad Sostenible (ANDEMOS).
 Bolivia - Cámara Automotor Boliviana (CAB).
 Brasil - Asociación Nacional de Fabricantes de Vehículos Automotores (ANFAVEA).
 México - Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) - Asociación Nacional de Productores de Autobuses, Camiones y Tractocamiones (ANPACT).
 Argentina - Asociación de Concesionarios de Automotores de la República Argentina (ACARA).
 Venezuela - Cámara Automotriz de Venezuela (CAVENEZ).
 Perú - Asociación Automotriz del Perú (AAP).
 Paraguay - Cámara de Distribuidores de Automotores y Maquinarias (CADAM).
 Uruguay - Asociación de Concesionarios de Marcas de Automotores (ASCOMA).

Regional Automotive Market

Vehicle sales hybrid and electric



Mexico* (Jan - Nov)			
	2021	2022	VAR%
BEV	838	4.370	421,5%
PHEV	3.013	4.034	33,9%
HEV	39.118	36.845	-5,8%
TOTAL	42.969	45.249	5,3%

*Information available period Jan - Nov 2022



Colombia (Jan)			
	2022	2023	VAR%
BEV	392	179	-54,3%
PHEV	296	69	-76,7%
HEV	951	1.098	15,5%
TOTAL	1.639	1.346	-17,9%



Venezuela (Jan)			
	2022	2023	VAR%
BEV	0	0	-
PHEV	0	0	-
HEV	0	0	-
TOTAL	0	0	-



Ecuador (Jan)			
	2022	2023	VAR%
BEV	15	61	306,7%
PHEV	2	35	1650,0%
HEV	398	601	51,0%
TOTAL	415	697	68,0%



Brazil (Jan)			
	2022	2023	VAR%
BEV	368	753	104,6%
PHEV	-	-	-
HEV	2.190	3.748	71,1%
TOTAL	2.558	4.501	76,0%



Peru (Jan)			
	2022	2023	VAR%
BEV	6	21	250,0%
PHEV	13	6	-53,8%
HEV	167	272	62,9%
TOTAL	186	299	60,8%



Chile** (Jan - Dec)			
	2021	2022	VAR%
BEV	556	1.295	132,9%
PHEV	300	474	58,0%
HEV	2.492	5.135	106,1%
TOTAL	3.348	6.904	106,2%



Argentina** (Jan - Dec)			
	2021	2022	VAR%
BEV	73	260	256,2%
PHEV	-	57	-
HEV	5.830	7.531	29,2%
TOTAL	5.903	7.848	32,9%

**Information available period Jan - Dec 2022

Source:

Ecuador - Asociación de Empresas Automotrices del Ecuador (Aeade).
 Chile - Asociación Nacional Automotriz de Chile A.G. (ANAC).
 Colombia - Asociación Nacional de Movilidad Sostenible (Andemos).
 Bolivia - Cámara Automotor Boliviana (CAB).
 Brasil - Asociación Nacional de Fabricantes de Vehículos Automotores (Anfavea).
 México - Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) - Asociación Nacional de Productores de Autobuses, Camiones y Tractocamiones (Anpact).
 Argentina - Asociación de Concesionarios de Automotores de la República Argentina (Acara).
 Venezuela - Cámara Automotriz de Venezuela (Cavenez).
 Perú - Asociación Automotriz del Perú (AAP).
 Paraguay - Cámara de Distribuidores de Automotores y Maquinarias (CADAM)

Nomenclature:

BEV (Battery Electric Vehicle)
 PHEV (Plug-In Hybrid Electric Vehicle)
 HEV (Hybrid Electric Vehicle)



www.aeade.net

