



Regional
**Automotive
Market**
No. 67

This publication is
exclusively for
AEADE affiliates

AEADE
ASOCIACIÓN DE EMPRESAS
AUTOMOTRICES DEL ECUADOR

Published on October 28th, 2022

Regional automotive market - Summary

In Sep 2022 in comparison with Sep 2021: increase in **12.9%** in sales.

September 2022

Total Vehicles Sales:

- Highest y-o-y decrease: Chile (**13.8%**) and Peru (**2.2%**)
- Highest y-o-y growth: Venezuela (**203.8%**) and Brazil (**25.1%**)



Light Vehicles Sales:

- Highest y-o-y decrease: Chile (**13.9%**) and Peru (**2.1%**)
- Highest y-o-y growth: Venezuela (**208.1%**), Brazil (**26.8%**) and Mexico (**11.6%**)



Heavy Vehicles Sales:

- Highest y-o-y growth: Venezuela (**128.6%**), Mexico (**36.7%**) and Ecuador (**8.1%**)
- Highest y-o-y decrease: Paraguay (**24.7%**), Uruguay (**18.8%**) and Chile (**11.2%**)

Regional Automotive Market

Total Vehicle sales

(thousand units)

2021 ■ 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).
 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 - Jul)			
	2021	2022	VAR%
BEV	388	2.101	441,5%
PHEV	1.392	2.573	84,8%
HEV	25.882	22.226	-14,1%
TOTAL	27.662	26.900	-2,8%

*Information available period Jan-Jul

Colombia (Jan- Sep)			
	2021	2022	VAR%
BEV	739	2.551	245,2%
PHEV	1.172	1.991	69,9%
HEV	9.282	17.037	83,5%
TOTAL	11.193	21.579	92,8%

Venezuela (Jan- Sep)			
	2021	2022	VAR%
BEV	0	0	-
PHEV	0	0	-
HEV	0	3	-
TOTAL	0	3	-

Brazil (Jan- Sep)			
	2021	2022	VAR%
BEV	1.544	6.722	335,4%
PHEV	-	-	-
HEV	22.730	28.044	23,4%
TOTAL	24.274	34.766	43,2%

Ecuador (Jan - Sep)			
	2021	2022	VAR%
BEV	201	260	29,4%
PHEV	22	85	286,4%
HEV	2.627	5.186	97,4%
TOTAL	2.850	5.531	94,1%

Peru (Jan- Sep)			
	2021	2022	VAR%
BEV	23	88	282,6%
PHEV	38	92	142,1%
HEV	852	1.757	106,2%
TOTAL	913	1.937	112,2%

Paraguay (Jan - Sep)			
	2021	2022	VAR%
BEV	14	72	414,3%
PHEV	39	105	169,2%
HEV	283	659	132,9%
TOTAL	336	836	148,8%

P.S: Paraguay data are imports

Chile (Jan - Sep)			
	2021	2022	VAR%
BEV	336	902	168,5%
PHEV	166	356	114,5%
HEV	1.741	3.483	100,1%
TOTAL	2.243	4.741	111,4%

Argentina* (Jan - Aug)			
	2021	2022	VAR%
BEV	30	140	366,7%
PHEV	-	-	-
HEV	3.724	5.143	38,1%
TOTAL	3.754	5.283	40,7%

*Information available period Jan - Aug 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).
 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

