09/10/2024 Audiencia: 382.227 Sección: PUBLICIDAD \$0 Tirada: 84.334

\$5.467.176 Difusión: 84.334 Vpe pág: Vpe portada: \$5.467.176 Ocupación: 0%

Fecha:

Vpe:

Frecuencia: 0

Pág: 12

S PAÍSES CON

El automóvil ha evolucionado desde los primeros prototipos de vehículos autopropulsados por vapor en el siglo XVIII hasta convertirse en uno de los inventos más característicos del siglo XX. Te decimos cuáles son los países con más vehículos motorizados en la actualidad.

SAID PULIDO, METRO WORLD NEWS / FOTO: FREEPIK CREATIVE COMMONS

La historia del automóvil, una de las invenciones más exitosas del ser humano, se divide en varias etapas marcadas por hitos tecnológicos:



Alrededor de 1770, el Inven-tor francés Nicolas-Joseph Cugnot creó un vehículo que aprovechaba la tecnología de la máquina de vapor, con un motor de dos cilindros verticales y 50 litros de des-plazamiento.

Los primeros ensayos con el motor a combustión del petróleo se realizaron a principios del siglo XIX, con relativo éxito. Diferentes embarcaciones y modelos de motor surgieron a partir da 1807 de 1807



En 1860 el belga Etienne Lenoir condujo con éxito un vehículo con motor de combustión interna, propulsado por gas de carbón.

El 4 de octubre de 1957. El siguiente paso lo dio el alemán Karl Benz con sus primeros automóviles pa-tentados en 1886, evento que es considerado como el inicio formal de la historia del automóvil moderno.

A partir de 1900 la construcción de estos automóviles ya eran un hecho común en Francia y Estados Unidos. **Las** bases estaban sentadas para

el inicio de la

Entre 1832 y 1839, Robert Anderson inventó

propulsado por ceitas eléctricas no recargables. Sin embargo, no hubo forma en esa época de resolver el dilema de la descarga paulatina de las celdas eléctricas.

Aunque puede ser que no veamos vehículos voladores pronto, los cambios en la industria automotriz continuarán eléctricos eléctricos. autos que se conducen solos, autos a base de combustibles sintéticos y autos a base de hidrógeno, entre otras tecnologías.

El 29 de enero deese año Carl Benz patentó su "vehículo motorizado con motor de gasolina" de tres ruedas. Se considera el día del nacimiento del



primer carruaje motorizado de cuatro ruedas

+1474

## **MILLONES**

de vehículos automotores en el mundo fueron registrados a finales de 2023.



/// <b>/1</b> /@	CHINA	315.9 millone	s
///2./	ESTADOS UNIDOS	305.5 millones	
3.	BRASIL	83.8 millones	
///4. 🤇	JAPÓN	82.6 millones	
5.	INDIA	80.9 millones	
6.	RUSIA	58.1 millones	
7.	ALEMANIA ///	52.3 millones	
8.	MÉXICO /////	50.4 millones	
9.	ITALIA	45.5 millones	
10.	FRANCIA	45.3 millones	

## LOS PAÍSES CON MÁS AUTOS PER CÁPITA (2023)

1.	SAN MARINO	1,3	300
2.	LIECHTENSTEIN	1,193	
3.	ANDORRA	1,050	//
4.	MONACO	910	///
5.	ESTADOS UNIDOS	908	
	466446644644	004	

7. 🌸 CANADÁ 791 8. 🌎 FINLANDIA 790

9. MALTA 786 10. 🌏 CHIPRE 785 \* La cifras muestran el total de vehículos automotores por cada mil habitantes.

## LOS PRINCIPALES PRODUCTORES DE AUTOS (2023)

	CHINA /	30.1 millone
2.	estados unidos	10.6 millones
3.	JAPÓN	8.9 millones
4.	india 💮	5.8 millones

5. 📵 COREA DEL SUR 4.2 millones 6. ALEMANIA 4.1 millones MÉXICO 4.0 millones

ESPAÑA 2.4 millones 9. O BRASIL 2.3 millones 10. 🛑 TAILANDIA 1.8 millones

RLD POPULATION REVIEW, ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE PRODUCTORES DE AUTOS, AS.COM Y HUMANIDADES.COM