Japón considera prohibir la venta de autos que utilicen combustible fósil en los próximos 15 años

El Ciudadano · 4 de diciembre de 2020

La medida responde a los objetivos planteados por las autoridades niponas de reducir a cero las emisiones de carbono en el país



El Ministerio de Economía, Comercio e Industria de Japón estudia la posibilidad de prohibir la comercialización de nuevos vehículos con motores de gasolina en el país a mediados de la década de 2030.

De ser adoptada la propuesta, las autoridades niponas prevén que en unos 15

años se dejen de vender vehículos impulsados con gasolina o diésel, y se priorice la

comercialización de autos eléctricos, híbridos y de pila de combustible.

La medida, que podría oficializarse durante las próximas semanas, responde a los

objetivos planteados en octubre por el primer ministro, Yoshihide Suga, de reducir

a cero las emisiones de carbono producidas por Japón para el año 2050.

La transición hacia un nuevo mercado de vehículos eléctricos significará un reto

significativo, dado que actualmente estos constituyen únicamente el 29 % del

parque vehicular, por lo que el primer objetivo será aumentar la proporción este

tipo de autos a niveles entre el 50 % y el 70 % para 2030.

En este contexto, Japón no es el único país que tiene intenciones de eliminar los

autos impulsados con combustibles fósiles; medidas similares han sido

implementadas en Reino Unido, en donde la venta de estos vehículos será

prohibida a partir del 2030. Asimismo, Canadá, algunos estados de EE.UU.,

Francia, Noruega y Alemania también exploran la adopción de este tipo de

prohibiciones.

Cortesía de RT

Te podría interesar

Biocombustible a partir de desechos: una alternativa ecológica

Fuente: El Ciudadano