



India lanza las primeras autopistas de hidrógeno para impulsar la movilidad limpia

Description

Nuevos corredores con estaciones de repostaje impulsarán el transporte de carga con hidrógeno

India ha inaugurado sus primeras autopistas de hidrógeno, un paso significativo en el avance de la agenda de movilidad limpia del país y en la aceleración de la transición hacia el hidrógeno verde. Así lo informa IANS, colaboradora de TV BRICS.

La nueva iniciativa introduce estaciones de repostaje de hidrógeno a lo largo de los principales corredores de autopistas nacionales, lo que permite la operación de camiones y vehículos de carga impulsados por hidrógeno en trayectos largos. Como parte de pruebas piloto a gran escala, ya se están desplegando docenas de vehículos, con el apoyo de nueve estaciones de repostaje planificadas a lo largo de diez rutas estratégicas.

Los funcionarios destacaron que se espera que el hidrógeno juegue un papel central en la reducción de la dependencia de India de los combustibles fósiles, en la disminución de los costos de importación de energía y en la creación de un camino hacia el crecimiento sostenible del sector del transporte.

Combinando el desarrollo de infraestructura con el apoyo de políticas y cooperación internacional, India tiene como objetivo posicionarse como líder global en hidrógeno verde, siendo las autopistas de hidrógeno un pilar clave de esta transformación.

El Maipo/BricsTV

Fotografía: Fahroni / iStok

Date Created

Septiembre 2025