

LA MOVILIDAD SOSTENIBLE A PARTIR DEL HIDRÓGENO SE ABRE CAMINO EN EL PAÍS

- *La Asociación Hidrógeno Colombia y la Asociación de Movilidad Sostenible - ANDEMOS- firmaron un acuerdo de entendimiento que busca consolidar los proyectos que promueven la movilidad a partir del uso del hidrógeno como vector energético*
- *Priorizar los modos de transporte con menores emisiones de CO2 para contribuir a mitigar los efectos del cambio climático; impulsar la competitividad, y trabajar para fortalecer la oferta, serán algunos de los aspectos que se trabajarán desde la formalización de esta alianza.*

Bogotá, D.C. 2024. “Con este acuerdo de entendimiento demostramos el compromiso con el país y con todos los colombianos de viabilizar el ecosistema del hidrógeno para descarbonizar la industria del transporte y brindar una opción de movilidad sostenible, que sea segura, eficiente, costeable y accesible. La transición en el sector transporte debe ir acompañada de un cambio de paradigma, desde cómo nos transportamos en las ciudades, hasta cómo construimos nueva infraestructura y desarrollamos tecnologías para el uso de nuevos combustibles como el hidrógeno”. Así lo manifestó Mónica Gasca, presidenta de la Asociación Hidrógeno Colombia tras formalizar la alianza con ANDEMOS.

El memorando de entendimiento firmado entre la Asociación Hidrógeno Colombia y ANDEMOS busca priorizar modos de transporte con menores emisiones de CO2; impulsar la competitividad, y trabajar para fortalecer la oferta. Para lograr estos objetivos se trabajará con base en la sostenibilidad, **el intercambio de conocimientos** para materializar la movilidad sostenible en el país a partir de la realización de estudios para fomentar el uso de tecnologías sostenibles en el transporte y el aporte técnico con el fin **de promover la creación de un marco regulatorio** para el desarrollo de esta industria a partir del hidrógeno.

Por su parte ANDEMOS, Asociación que representa a las marcas de vehículos en Colombia con el objeto de asegurar la competitividad del sector automotor; manifestó que “trabajar en la construcción de una política pública sectorial para hacer de la movilidad un sector eficiente y moderno apoyando el desarrollo económico y tecnológico que a su vez genere progreso social, es fundamental para cumplir con los indicadores establecidos en la hoja de ruta de la transición energética”.

Finalmente, las dos asociaciones coinciden en ratificar su compromiso para crear conciencia de las tecnologías disponibles, socializar su potencial y apoyar en la creación de marcos regulatorios inteligentes que permitan la implementación de las tecnologías más adecuadas



para la realidad de la descarbonización de la industria sin que ello genere costos adicionales que restan competitividad.

Información de contenidos y material:

William Herrera

Oficina de prensa

Asociación Hidrógeno Colombia

3107860995