

Más

ENERGÍA | SOSTENIBILIDAD | PREMIOS PORTAFOLIO | REVISTAS Y FOROS

SOSTENIBILIDAD 20 oct 2023 - 2:59 p. m.



Lanzan el primer corredor de hidrógeno en Colombia

Nueve empresas, entre ellas **Ecopetrol**, harán parte de este plan piloto que puso en marcha la Andi y Naturgas. Le contamos en qué consiste.



Hidrógeno verde

POR: PORTAFOLIO

En el marco del primer Congreso de Hidrógeno y Eficiencia Energética del país, que se realiza en el Centro de Convenciones de Cartagena, la Asociación Nacional de Empresarios de Colombia (Andi) y la Asociación Colombiana de Gas Natural (Naturgas), anunciaron **el lanzamiento del primer corredor de hidrógeno en Colombia**, una iniciativa encaminada a transformar el futuro del transporte del país y a desempeñar un papel significativo en el compromiso con la sostenibilidad.

Más noticias de Sostenibilidad



SOSTENIBILIDAD
Ecuador reforesta 4.000 hectáreas de bosques nativos de la Amazonia



SOSTENIBILIDAD
Países G20 no integran la calidad del aire en sus planes climáticos

(Únase aquí a nuestro canal de WhatsApp y reciba toda la información económica de Colombia y el mundo).

“El corredor de hidrógeno no es sólo un concepto, se trata de repensar la forma en que transportamos la carga, en un país en el cual más del 95% de las mercancías se mueven por carreteras. Como todos sabemos, el transporte es un contribuyente importante a las emisiones de gases de efecto invernadero”, comenta Karen Peralta, Directora de la Cámara de Hidrógeno Andi- Naturgas.

Según las cifras, el transporte tiene una participación importante dentro de las

Lo más leído

- 1** INTERNACIONAL
Ecuador declara emergencia eléctrica tras decisión de Colombia
3544
- 2** FINANZAS
¿Cuánto subiría el salario mínimo en 2024?: estas son las previsiones
2676
- 3** TENDENCIAS
Baloto se reinventa: esta es su nueva modalidad de juego
2148
- 4** VIVIENDA
Los efectos económicos de la bajada en ventas de viviendas
1524
- 5** FINANZAS
Salario mínimo: panorama que espera el Gobierno para las negociaciones
1394

emisiones de gases de efecto invernadero en el país. Cerca del 12% de las emisiones del país, corresponden al transporte y de ese 12% (un 6% corresponde al transporte de carga).

(Lea también: Colombia tiene 28 proyectos de hidrógeno que busca impulsar).

“Con esta iniciativa estamos dando un paso muy importante en la descarbonización del país, para así transportar mercancías con bajas emisiones y la mejor forma de hacerlo es conjuntamente. Imaginen una red de estaciones de repostaje estratégicamente ubicadas en un corredor de nuestro país, donde los camiones de hidrógeno puedan llenar sus tanques de manera rápida y eficiente. Esto no es ciencia ficción, es una realidad que estamos esforzándonos por crear, y la mejor forma de hacerlo es conjuntamente”, añade la directora de la Cámara de Hidrógeno Andi- Naturgas.

6 AHORRO

1351

Vuelos baratos: estas son las ofertas que hay hasta el 23 de octubre



CONTENIDO PATROCINADO

Ecuador reforesta 4.000 hectáreas de bosques nativos de la Amazonía



Karen Peralta, directora de la Cámara de Hidrógeno Andi-Naturgas.

Archivo particular

Con este fin, el proyecto se iniciará con nueve empresas: **Ecopetrol, Fanalca, Celsia Fem Energía, Promigas, Linde, Terpel, EPM y TGI** para avanzar en una primera fase en la definición de los corredores, y en las propuestas de esquemas de financiación que contribuya al ascenso tecnológico de los vehículos de carga pesada en el país.

“Cinco de los siete proyectos piloto de hidrógeno están enfocados en movilidad, es la hora de escalar y pensar en proyectos que integren la cadena de valor desde la producción de hidrógeno hasta sus usos finales, permitiendo al país desarrollar encadenamientos productivos alrededor del hidrógeno”, añade Peralta.

(Lea: Aprobado en primer debate proyecto sobre uso de hidrógeno en el país).

En el país, ya se han visto acciones importantes. A comienzos del 2023, se inauguró el primer bus de hidrógeno ensamblado en Colombia, con diseño e ingeniería local. Parte del esfuerzo en capacitación se hará para generar en este sector, 15.000 empleos.

“Para hacer realidad esta visión, necesitaremos la cooperación del gobierno, la industria y la academia, la cooperación internacional. La colaboración será nuestro mayor activo. Juntos, podemos descarbonizar nuestro sector de transporte, reducir la contaminación y liderar en la adopción de fuentes de energía renovable. A los sectores generadores de carga, a la academia y a las entidades de gobierno y a la cooperación internacional, extendemos esta invitación a sumarse a este emocionante viaje hacia un futuro más brillante y sostenible”, concluye Karen Peralta.

Reciba noticias de Portafolio desde Google News



GUARDAR

REPORTAR ERROR

SEGUIR ECONOMÍA

Destacados

NEGOCIOS

TENDENCIAS

MIS FINANZAS

OPINIÓN



Comercio

20 Oct de 2023 - 9:41 p. m.

Mercado gris de celulares, un flagelo que no da tregua



Empresas

20 Oct de 2023 - 9:08 p. m.

'Esta defensoría es una garantía para los rappitenderos'



Empresas

20 Oct de 2023 - 8:55 p. m.

Colombia lidera en paridad de género en juntas directivas



Más Portales



EL TIEMPO

5 exitosas series y películas que están basadas en libros y usted tal vez no lo sabía



FUTBOL RED

Un clásico de Duván Zapata: Torino confirmó fuerte lesión



ADN

Santa Fe busca clasificar a los cuadrangulares en el clásico ante Millonarios



City

Conductores estarían padeciendo estrés y ansiedad por problemas de movilidad en Bogotá

Portafolio3

Síguenos en redes:



Nuestros Portales

El Tiempo
City TV
Fútbol Red
El Empleo
Diario ADN
Aló
Motor

Nosotros

Paute con nosotros
Mapa del sitio
Suscripciones
Trabaje con nosotros

Legales

Políticas
Términos y condiciones
Aviso de privacidad
Línea ética

Contáctenos

Servicio al cliente
Ayuda
Centros de ventas
Reversión de pagos

Miembro de:

Grupo de Diarios de América
 Asociación Colombiana de Medios de Información
 Interactive Advertisement Bureau
 Superintendencia de Industria y Comercio

