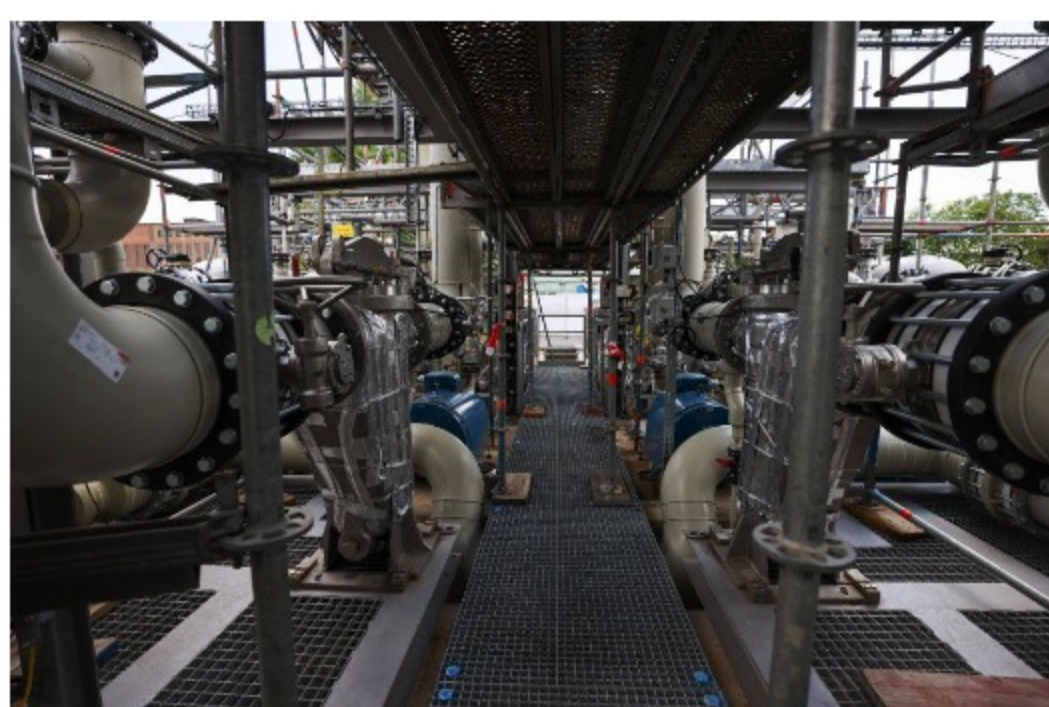


# Colombia busca espacio en la economía global del hidrógeno

El hidrógeno fue incluido recientemente como una Fuente No Convencional de Energía Renovable (FNCER) en la Ley de Transición Energética.



Tuberías en la planta de electrolisis de hidrógeno en la refinería de hidrógeno verde Wesseling, operada por Royal Dutch Shell.

Agencia Bloomberg

Tras el convencimiento del papel que el hidrógeno jugará en la transición energética como motor de desarrollo económico y social para el país, un grupo de grandes empresas le han manifestado al gobierno su interés en participar en el desarrollo de este combustible.

En una carta dirigida al presidente Duque y al ministro de Minas y Energía, Diego Mesa, los empresarios manifiestan que esperan participar en la implementación de la Hoja de Ruta del Hidrógeno en Colombia.

Entre las empresas firmantes están **Ecopetrol**, Grupo Energía Bogotá, Transportadora de Gas Internacional (TGI), Promigas, Engie, Siemens Energy, Porsche Colombia y Daimler Colombia. También están gremios como el Consejo Mundial de Energía (WEC Colombia) y la Asociación Colombiana de Hidrógeno.

Las empresas interesadas en el proceso energético con el hidrógeno están convencidas del papel que el hidrógeno jugará en la transición energética como motor de desarrollo económico y social para el país. Resaltan la importancia que tiene el trabajo conjunto entre el sector productivo, público y privado, y la cooperación internacional, para lograr resultados que permitan al país avanzar en el cumplimiento de las metas de descarbonización y para que Colombia ingrese en la economía global del hidrógeno, complementando la matriz energética actual.

**Le puede interesar para obtener mayor información: ¿Cómo se ve 2021 en términos de generación de energía?**

“Manifestamos nuestro gran interés en contribuir concretamente al desarrollo de toda la cadena de valor del hidrógeno, aportando nuestro conocimiento, liderazgo y tecnología para avanzar con la ruta trazada por el Gobierno e incentivar esta industria del futuro”, señala la misiva de los empresarios al gobierno del presidente Duque.

El informe recuerda que el hidrógeno fue incluido recientemente como una Fuente No Convencional de Energía Renovable (FNCER) en la Ley de Transición Energética, con el fin de robustecer las posibilidades que el país tiene para diversificar su matriz energética y buscar nuevas fuentes de descarbonización de todos los sectores de la sociedad.

Se estima que el hidrógeno le ofrecerá a Colombia una inmensa oportunidad de generar un producto de exportación sostenible, basado en sus enormes reservas de recursos naturales.

“Colombia, con sus recursos naturales y ventajas competitivas, está frente a una enorme oportunidad de asumir un rol estratégico en Latinoamérica, liderando nuevas oportunidades en la economía regional y global del hidrógeno. Para lograr un avance real y significativo se requiere del esfuerzo conjunto y el compromiso entre el sector productivo, la academia y el Gobierno”, subraya el comunicado enviado al gobierno.

El país tiene un importante potencial para aprovechar diferentes recursos para generar hidrógeno, y convertirse en líder en el contexto regional, por su ubicación geográfica, sus recursos naturales, y el impulso que se está dando en materia regulatoria y normativa, destaca el informe entregado al gobierno.

**También le puede interesar: La descarbonización energética y la lucha contra el cambio climático**

En un comunicado de prensa, la empresa Siemens Energy destaca que todos estos factores permitirán atraer inversiones al país que contribuirán, además, a la reactivación económica. Colombia fue incluido como uno de los cinco mercados emergentes más atractivos para inversiones en Fuente No Convencional de Energía Renovable (FNCER) por inversionistas, compañías del sector privado, asociaciones de la industria y sociedad civil, que hacen parte de la Coalición para la Acción de IRENA.