

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Nombre del Programa/Proyecto: | EUROCLIMA |
| País: | Brasil |
| Tema/ sector/ workstream: | Energía |

Nuevo Observatorio de la industria del hidrógeno sostenible en Brasil

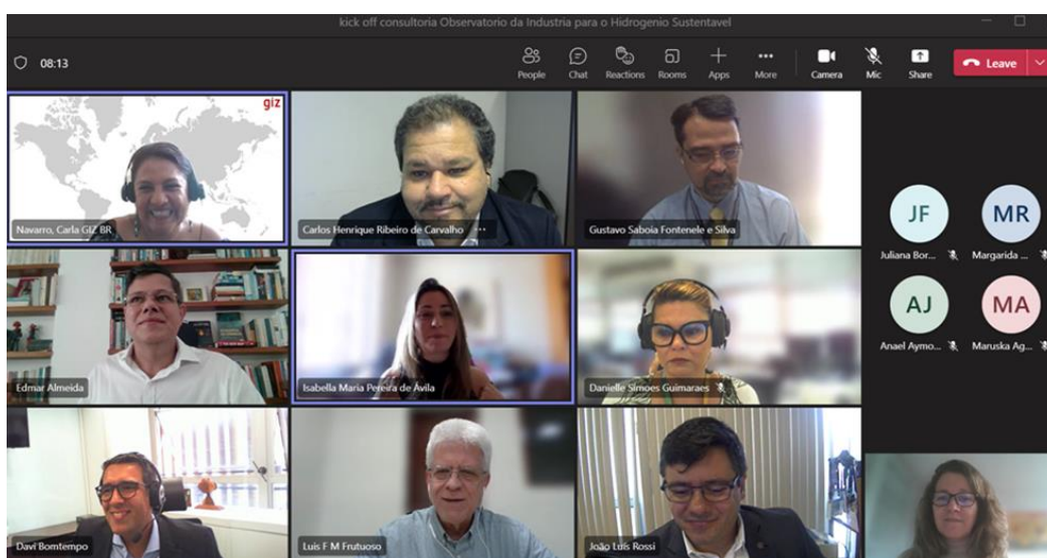


Foto: Impresión de pantalla lanzamiento del observatorio. Archivo GIZ

La descarbonización de las matrices energéticas es un paso clave para alcanzar los objetivos climáticos globales. En este sentido, la fabricación de hidrógeno tiene un rol fundamental en la provisión de energía de forma limpia, segura y sostenible.

En este marco, en octubre se celebró el inicio del proceso de creación del Observatorio de la Industria del Hidrógeno Sostenible en Brasil.

Se trata de una iniciativa de la Confederación Nacional de la Industria de Brasil (CNI) a través de la Gerencia de Medio Ambiente y Sostenibilidad (GEMAS), en colaboración con el Ministerio de Economía de Brasil, la Subsecretaría de Economía Verde y el Instituto de Energía de la PUC Río, con el apoyo del Programa EUROCLIMA, implementado por la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH.

El Observatorio busca promover la difusión de información original y útil para apoyar los procesos de decisión de la industria para el desarrollo de proyectos de hidrógeno sostenible como estrategia de descarbonización. A través de la CNI, se pondrá a disposición un portal/observatorio, con prospección y formulación periódica de

contenidos originales y relevantes para los miembros del CNI. Abarcará la producción, el transporte, la distribución y el uso del hidrógeno sostenible en la industria, además de una herramienta de evaluación técnico-económica personalizada para uso de los miembros que les ayude a tomar decisiones sobre el uso de esta energía limpia.

Davi Bomtempo, Gerente Ejecutivo de Medio Ambiente y Sustentabilidad y Juliana Falcão Gerente de Clima y Energía destacaron la importancia de la agenda de innovación de la CNI. Esta agenda incluye la estrategia del hidrógeno como alternativa viable para la industria y con potencial para situar a Brasil como actor central a nivel internacional. El Observatorio apoyará este proceso para orientar las acciones en temas críticos como la regulación y las infraestructuras.

El Subsecretario de Economía Verde del Ministerio de Economía, Carlos Henrique Carvalho, y su equipo reafirmaron su compromiso de seguir el proceso para lanzar la política pública de hidrógeno en Brasil.

La plataforma estará disponible aproximadamente en junio de 2023 y se podrá acceder buscándolo en <https://www.portaldaindustria.com.br/>

Resumen de la noticia

El nuevo Observatorio de la Industria del Hidrógeno Sostenible en el Brasil, busca convertirse en una plataforma clave para generar y hacer confluir información relevante para la toma de decisiones tanto a nivel privado como público. Además, busca promover la difusión de información original y útil para apoyar los procesos de decisión de la industria para el desarrollo de proyectos de hidrógeno sostenible como estrategia de descarbonización. La plataforma estará disponible aproximadamente en junio de 2023 y se podrá acceder buscándolo en <https://www.portaldaindustria.com.br/>

Para obtener más información, póngase en contacto con carla.navarro@giz.de