



Opinión

El Rally y el desafío de los combustibles sintéticos

Hace unos días, la región del Biobío se convirtió en el epicentro del automovilismo al albergar la antepenúltima fecha del Campeonato Mundial de Rally, la única etapa del certamen en el continente americano.

La Región fue elegida nuevamente no sólo por la calidad de sus caminos de ripio y sus bellos paisajes, sino también por su infraestructura logística, alta capacidad de organización y el apoyo comprometido tanto del sector público como privado. A esto, se suma el entusiasmo de la

comunidad local, que respondió con un gran interés, consolidándonos como una sede ideal para eventos de esta magnitud.

Más allá de la emoción del deporte, el WRC Chile Biobío 2024 también fue destacado por su enfoque en la sostenibilidad. Arauco asumió la responsabilidad de mitigar la huella de carbono del evento, mediante la compensación de emisiones con créditos de carbono generados por sus operaciones forestales sostenibles.

Este compromiso con el medio ambiente pone en foco una gran

oportunidad para la Región: su potencial para desarrollar combustibles sintéticos de bajo impacto ambiental, especialmente a través del hidrógeno verde. El CO2 biogénico, derivado de la gestión sostenible de los bosques, es un recurso clave para su producción. Con una combinación de energía renovable -eólica, solar y biomasa-, Biobío se perfila como un actor estratégico para impulsar combustibles limpios, vitales para sectores como el transporte aéreo, marítimo y terrestre de carga pesada, que son difíciles de

electrificar.

La posibilidad de contar con combustibles sintéticos bajos en carbono representa no sólo un avance tecnológico, sino un cambio de paradigma y se transforma en una pieza clave para apoyar la descarbonización y abrir la puerta a un futuro más sostenible.

La única forma de avanzar en esta transición energética es mediante una colaboración efectiva entre el sector público y privado. Para desarrollar nuevos productos y negocios sostenibles, es esencial contar con una visión

compartida por todos los actores de la cadena de valor y un esfuerzo conjunto orientado a fomentar la innovación y el desarrollo de tecnologías bajas en carbono, que permitan la creación de una economía más limpia y competitiva en la Región.

El anuncio del Plan de Fortalecimiento Industrial del Biobío, realizado recientemente por el ministro de Economía, vuelve a poner énfasis en la importancia de transitar hacia energías limpias y apunta en el desarrollo de anillos industriales para asentar

Javier Soubelet
del Río
Gerente H2V Bio-
Bio



la industria del hidrógeno verde en la zona. Buenas noticias que abren oportunidades económicas significativas para la región y que nos llenan de desafíos.

El WRC Chile Biobío 2024 nos ha recordado que los eventos deportivos pueden ser plataformas poderosas para el cambio. La ruta está trazada, ahora es nuestro momento de conducir.