



España liderará la tecnología del hidrógeno verde en Europa



Reyes Maroto

El proyecto España 2050 que presentó hace unos días el presidente del Gobierno nos invita a una reflexión colectiva sobre la España que queremos. Y me gustaría empezar con una idea recogida en este proyecto, que dice: "Los seres humanos no podemos predecir el futuro, pero sí podemos soñarlo, planearlo y hacerlo realidad. Seamos optimistas. Recuperemos la confianza en el progreso, en nuestro país y en nosotros mismos. El bienestar de las generaciones presentes y futuras depende de ello".

Con esta actitud de afrontar los cambios y ser protagonistas de las transformaciones que necesita nuestro país, desde el Gobierno hemos impulsado el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, que aborda los desafíos de la transición verde y la transformación digital como oportunidad para reactivar la economía y crear nuevos empleos, contribuyendo a la cohesión social y territorial y a la igualdad de género.

Un 40% de los 70.000 millones de euros previstos en el Plan se dedicará a la sostenibilidad climática, a la transición hacia un modelo energético renovable, menos contaminante. Y la Hoja de Ruta del Hidrógeno Renovable y su integración sectorial es uno de los treinta componentes clave de nuestro plan de recuperación, que está dotado con más de 1.500 millones de euros en los próximos tres años.

Importantes sectores industriales pueden acelerar su descarbonización gracias al uso del hidrógeno verde, como el sector del refino, con la fabricación de nuevos combustibles sostenibles, ecocombustibles y combustibles sintéticos; el sector de los fertilizantes; el sector químico, o el sector siderúrgico. El impacto de estos sectores económicos implicará nuevos empleos y tecnologías, como electrolizadores, pilas de combustión, depósitos a presión, calderas, hidrogeneras, nuevos vehículos, nueva propulsión en buques, etcétera.

Queremos que el despliegue de esta tecnología sea una de las palancas tractoras del conjunto de nuestra economía, que im-

pulse el crecimiento, la industria nacional, el conocimiento tecnológico y la creación de empleo de calidad, que consolide el liderazgo de España en la generación de energías renovables.

Pieza clave para la descarbonización

España, al igual que la Unión Europea, considera el hidrógeno de origen renovable como una pieza clave para la descarbonización y un vector energético complementario al proceso de electrificación, que, además, generará nuevas oportunidades de negocio y el desarrollo de un nuevo sector industrial, donde queremos ser líderes. Con este objetivo, desde el Gobierno de España trabajamos para impulsar y atraer inversión en este sector y en fomentar la participación de proyectos industriales españoles en los Proyectos Importantes de Interés Común Europeo (IPCEI, por sus siglas en inglés).

Fruto de este trabajo, ayer el presidente del Gobierno presentó en Toledo una iniciativa inversora para hacer de España un polo industrial del hidrógeno verde en Europa. Se trata de la alianza entre la corporación norteamericana Cummins e Iberdrola para impulsar el crecimiento de la cadena de valor del hidrógeno verde y, en particular, del mercado

de fabricación de electrolizadores que supondrá el establecimiento en España de una de las principales fábricas de electrolizadores del mundo, con una capacidad de producción de 500 MW/año y que estará operativa en el año 2023, sirviendo el mercado local y europeo.

Este proyecto tendrá una inversión inicial de 60 millones de euros y generará en torno a 350 empleos directos en Guadalajara. Una iniciativa que se enmarca dentro de la estrategia para convertir a España en uno de los principales polos industriales de esta tecnología en Europa. Se trata, pues, de una apuesta clara por la reindustrialización de España en un momento en el que afrontamos con determinación la recuperación económica tras una dura pandemia que ha golpeado con dureza a la industria. Se trata de movilizar la financiación pública y la privada para identificar cadenas de valor donde España puede ser líder, como la del hidrógeno verde. Se trata de actuar hoy para crecer mejor mañana.

Ministra de Industria, Comercio y Turismo

Expansión