



global marcado por una creciente preocupación por la seguridad de suministro y la independencia energética.

Francia, tras lanzar su nuevo programa para renovar su flota de generación nuclear, acaba de anunciar un esquema de licitaciones para incentivar el desarrollo de las energías renovables, y está trabajando en un plan para acelerar el reemplazo de combustibles fósiles por electricidad.

En Chile, hemos logrado avances notables en términos de incorporación de energías renovables a la matriz eléctrica, pero hoy enfrentamos nuevos desafíos: cómo integrar mejor esos recursos renovables y operar de manera más eficiente el sistema eléctrico, y cómo incentivar la electrificación de los consumos de sectores que aún siguen siendo altamente dependientes de los combustibles fósiles importados, como la minería, la industria y el transporte.

Para avanzar, será clave contar con un marco regulatorio claro y estable que permita que se desarrollen las inversiones de largo plazo requeridas en generación, almacenamiento, transmisión y distribución. En los últimos días, hemos visto señales alentadoras desde el gobierno que esperamos que en el corto plazo se traduzcan en medidas concretas, de manera que podamos seguir aportando a la transición y a la independencia energética del país.

TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y REGULACIÓN

Señora directora:

La transición energética vuelve a instalarse como una prioridad en un escenario

Joan Leal

CEO EDF power solutions Chile