



NOTA INFORMATIVA

Durante un evento organizado por PwC, valora de forma muy positiva el 'Paquete de energía limpia para todos los europeos' de la UE

Ignacio Galán expone las bases para la transición europea hacia una economía baja en carbono

- **El presidente de Iberdrola analiza, junto al comisario de Acción por el Clima y Energía, Miguel Arias Cañete, el llamado 'paquete de invierno' de la Comisión Europea**
- **Destaca la necesidad de contar con todas las fuentes de energía bajas en carbono, junto a una mayor capacidad de almacenamiento, más redes y más inteligentes y un perfil de cliente más activo**

El presidente de Iberdrola, Ignacio Galán, ha intervenido hoy en el encuentro *Paquete de energía limpia para todos los europeos*, organizado por Pricewaterhouse Coopers (PwC) en Madrid y en el que también ha participado el comisario de Acción por el Clima y Energía, Miguel Arias Cañete.

El objetivo de este evento era el de generar un debate en torno al llamado *paquete de invierno* de la Comisión Europea, que busca el liderazgo de la Unión Europea en la transición hacia una energía limpia.

El presidente de Iberdrola ha valorado positivamente el plan de acción trazado desde la Comisión Europea y ha confiado en que actúe como elemento unificador de Europa: "Estoy convencido de que, del mismo modo que el carbón y el acero fueron el punto de partida de los primeros tratados europeos, la energía limpia y la reindustrialización pueden formar un binomio revitalizador de la Europa unida que tanto necesitamos."

Asimismo, también ha expresado su satisfacción con el punto de partida para la Ley de Cambio Climático y Transición Energética: "Me parecen enormemente oportunas las jornadas de debate celebradas a iniciativa



NOTA INFORMATIVA

del Gobierno e inauguradas el pasado jueves por el Presidente del Gobierno.”

Tras la bienvenida del presidente de PwC España, Gonzalo Sánchez, Ignacio Galán ha realizado una ponencia titulada *La empresa eléctrica del futuro*, que ha comenzado con un resumen del escenario actual: el aumento del consumo energético mundial por encima del 30% hasta 2040¹ y la necesidad de combatir con urgencia el cambio climático, implementando el Acuerdo de París.

La empresa eléctrica del futuro

En este contexto, según ha explicado el presidente de Iberdrola, es necesaria una descarbonización de la economía, en la que el sector eléctrico deberá jugar un papel clave.

Galán ha señalado que serán necesarias todas las fuentes de energía bajas en carbono, si bien su naturaleza intermitente requerirá un incremento relevante de la capacidad de almacenamiento.

Además, la gestión del sistema eléctrico se hará más compleja, para lo que serán necesarias más redes y más digitalizadas. En cuarto lugar, el presidente de la compañía ha destacado que el cliente tendrá un papel mucho más activo, gracias a la digitalización de la red, lo que ayudará a gestionar mejor el consumo e incrementar así la eficiencia energética.

“Todo ello va a suponer una transformación profunda de las empresas eléctricas tradicionales, que deben modificar su modelo de negocio hasta convertirse en lo que el Instituto Tecnológico de Massachusetts ha denominado *la utility del futuro*”, ha afirmado Ignacio Galán.

En este sentido, el presidente de Iberdrola ha explicado que la compañía lleva ya 15 años avanzando en esta dirección, tras haber realizado inversiones por 90.000 millones de euros en el periodo. Esto le ha llevado a ser, a día de hoy, líder mundial por potencia eólica terrestre instalada, al tiempo que ha reducido sus emisiones en Europa en un 75% desde el año 2000, alcanzando niveles que están un 70% por debajo de la media de las empresas europeas del sector.

¹ Fuente: Agencia Internacional de la Energía.



NOTA INFORMATIVA

Galán ha recordado además que la Agencia Internacional de la Energía (AIE) estima que el sector eléctrico requerirá inversiones por más de 19 billones de dólares hasta 2040, de los que más del 75% irá destinado a redes y energías renovables.

En este sentido, el presidente de Iberdrola ha declarado: “No deben olvidarse las oportunidades que estas necesidades de inversión presentan en términos de generación de riqueza. En el caso de Iberdrola, damos trabajo a más de 280.000 personas y estamos contribuyendo a revitalizar sectores industriales como los astilleros, la siderurgia o la industria de bienes de equipo.”

Para finalizar, Galán ha querido trasladar sus felicitaciones al comisario Miguel Arias Cañete “por un paquete de medidas que sienta las bases para que las empresas puedan invertir en la transformación del sector eléctrico con el fin último de dar un servicio sostenible, competitivo y de calidad a los ciudadanos de Europa”.

