

El presidente de Iberdrola participa en el foro Global Trends 2025 organizado por la Cámara de Comercio de Estados Unidos en España

Ignacio Galán insiste en que seguridad energética es igual a seguridad nacional

- *El presidente de Iberdrola defiende que la electrificación es clave para la competitividad, la seguridad y el crecimiento económico y pide que cada país la construya con las energías autóctonas*
- *Urge a acelerar las inversiones en redes y reclama políticas estables, incentivos a la inversión y una fiscalidad racional*

El presidente de Iberdrola, Ignacio Galán, ha participado hoy en el Foro Global Trends 2025 organizado por la Cámara de Comercio de Estados Unidos en España. Durante su intervención, Galán ha subrayado que la electrificación es el pilar fundamental para garantizar la autonomía estratégica, la competitividad industrial y la sostenibilidad ambiental.

Galán ha señalado que la demanda mundial de electricidad se duplicará en los próximos 15 años de la mano de los nuevos avances tecnológicos, que hacen de la electrificación un proceso imparable: desde el transporte, la climatización de edificios, hasta la digitalización, el procesamiento de datos o la inteligencia artificial, todas las grandes invenciones de hoy están basadas en la electricidad.

Además, en un mundo cada vez más automatizado y digitalizado disponer de electricidad es el primer requisito para acceder a todos los servicios de nuestro día a día, ya que, según el presidente, “seguridad energética es igual a seguridad nacional”.

El presidente ha indicado que es fundamental disponer de un sistema energético robusto y poco dependiente de fuentes externas y dotado de infraestructuras de red capaces de atender ese consumo creciente con plena fiabilidad y ha resaltado que la electrificación hay que construirla con energías autóctonas para ser competitivo.

También, ha hecho un llamamiento a la urgencia de reforzar las infraestructuras eléctricas y ha reclamado un marco regulatorio que facilite las inversiones. “La UE ha indicado que necesita 1,2 billones de euros en redes y esto requiere rendimientos atractivos y agilizar permisos y minimizar litigios”, ha asegurado.

Durante su participación ha destacado que para atraer estas inversiones es imprescindible contar con políticas energéticas estables. Recordó que las inversiones en infraestructuras energéticas tienen horizontes de maduración de entre 40 y 60 años, por lo que las empresas necesitan un marco regulatorio claro y predecible que les permita acceder al capital en los mercados financieros. Además, abogó por una rentabilidad atractiva y una racionalización de la fiscalidad.

Por otra parte, hizo un llamamiento a reducir la burocracia administrativa, que en muchos casos retrasan durante años proyectos que podrían construirse en poco más de un año. Asimismo, pidió eliminar los regímenes fiscales asimétricos que favorecen al gas y al petróleo frente a la electricidad, y

abogó por incentivar la inversión en redes y almacenamiento, especialmente en países como España donde existen límites regulatorios a la inversión en distribución.

El presidente de la eléctrica ha recordado que Iberdrola lleva más de dos décadas liderando esta transformación, con inversiones superiores a los 170.000 millones de euros en redes inteligentes, renovables y almacenamiento, y con presencia en más de 30 países. La capitalización bursátil de Iberdrola supera los 100.000 millones de euros, de manera que se sitúa como la primera *utility* de Europa y entre las dos más grandes del mundo.