



## Industria iberoamericana demanda acciones urgentes para asegurar su futuro

### Description

#### *Un llamamiento transatlántico: talento, alianzas y tecnología*

La voz de la industria ha sonado fuerte en el VII Congreso Iberoamericano de Ingeniería y Tecnología (CIBITEC25). Celebrado de forma simultánea en Madrid y Santo Domingo, el encuentro reunió a más de 90 expertos de referencia para abordar los desafíos que marcarán el futuro económico y tecnológico a ambos lados del Atlántico. La conclusión fue unánime: la cooperación industrial iberoamericana es urgente y estratégica.

Las intervenciones apuntaron a un mismo objetivo: construir una industria sostenible, competitiva y resiliente, capaz de garantizar la autonomía estratégica, impulsar la transición energética y aprovechar las oportunidades de la inteligencia artificial y la digitalización.

#### *Una industria fuerte, clave para afrontar los desafíos globales*

En el acto inaugural, el rector de la Universidad Politécnica de Madrid, Óscar García Suárez, subrayó que «estamos todos en el mismo barco», aludiendo a la necesidad de unidad institucional y empresarial. Fabián Torres, decano del COIIM, señaló que es un momento clave para la reindustrialización del país, en un contexto marcado por la transformación ecológica y digital.

La preocupación por la pérdida de peso de la industria en Europa también estuvo presente. Jaime Martínez Muñoz, director general de Promoción Económica e Industrial de la Comunidad de Madrid, alertó: “Europa ha renunciado a la innovación al abandonar la producción industrial. Hay que revisar los fundamentos del modelo productivo”.

Miguel Rodrigo, director general del IDAE, añadió una perspectiva estratégica a la transición energética, reclamando un enfoque que incluya no solo el sol y el viento, sino también el almacenamiento energético y tecnologías emergentes como la geotermia.

#### *Una nueva Ley de Industria con visión de futuro*

Uno de los ejes centrales del congreso fue la presentación de la nueva Ley de Industria, una norma que aspira a reforzar la gobernanza y asegurar una autonomía estratégica abierta, tal como explicó Jordi García Brustenga, del Ministerio de Industria y Turismo. El texto, aún en desarrollo, busca institucionalizar los PERTES (Proyectos Estratégicos para la Recuperación y Transformación Económica) y dotar al sector de herramientas para competir en

igualdad con otras regiones del mundo.

Durante la mesa redonda posterior, destacados representantes de la industria, como Bernardo Velázquez (Acerinox) o Carmen González (Huawei), coincidieron en que el momento de actuar ha llegado. José Bayón, director general de la EOI, fue rotundo: “La industria por fin está en el centro del debate político y económico”.

#### *El hidrógeno renovable: vector clave para la descarbonización*

El hidrógeno renovable ocupó un lugar protagonista en el congreso. Cinco directivas de empresas líderes como Iberdrola, Repsol, Enagás, Air Liquide y Moeve participaron en un panel que evidenció el liderazgo femenino en este sector emergente. Sabela Sarandeses, de Iberdrola, afirmó: “Hay procesos que no se pueden electrificar, y ahí el hidrógeno renovable es la respuesta”.

Repsol, a través de Maribel Rodríguez Olmo, remarcó los retos regulatorios que enfrenta esta tecnología emergente, pero insistió en que será clave para la descarbonización industrial. Las participantes coincidieron en que se necesitan políticas ágiles, marcos normativos adaptativos y apoyo a la inversión para consolidar este vector energético.

#### *Inteligencia artificial e infraestructuras digitales: presente y futuro*

La mesa sobre inteligencia artificial dejó claro que no hablamos ya de futuro, sino de presente. Ismael Gómez, de la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI), hizo un llamamiento a no delegar el modelo productivo en terceros: “Debemos avanzar sin perder nuestra identidad iberoamericana”.

También se destacó el papel de España como hub digital europeo. Según Manuel Pérez Gómez, viceconsejero de Digitalización de la Comunidad de Madrid, “Madrid concentra más del 50% del almacenamiento de datos del país”. Un dato que, sumado al atractivo de las energías renovables, la fibra óptica y el suelo disponible, refuerza la competitividad digital del país. Eulalia Flo, consejera delegada de Equinix en España, insistió en que “España está preparada para liderar la economía del dato”.

#### *Defensa, automoción y el impulso a los sectores estratégicos*

La necesidad de recuperar el liderazgo industrial también se planteó desde el ámbito de la defensa, donde el teniente general Miguel Ivorra instó a actuar con “visión, coraje y unidad”. Marta Nogueira Ramírez, de Airbus, lanzó una advertencia: “Solo el 20% de la inversión europea en defensa se queda en Europa. Necesitamos resolver la fragmentación del mercado”.

En el sector de la automoción, se destacó que el 20% de los nuevos vehículos ya son electrificados, pero aún falta agilidad normativa y mayor apoyo institucional para acelerar la transformación.

#### *Iberoamérica: una región clave en la cuarta revolución industrial*

Desde la sede paralela en Santo Domingo, los ponentes latinoamericanos subrayaron que fortalecer la industria en América Latina es crucial para reducir dependencias externas, impulsar el valor añadido local y formar talento técnico.

La colaboración transatlántica fue una constante. Los participantes reclamaron más intercambio de buenas prácticas, mayor transferencia tecnológica e inversión compartida. El objetivo común: asegurar una posición fuerte en la cuarta revolución industrial y garantizar la soberanía tecnológica en un mundo cada vez más competitivo.

#### *Una alianza iberoamericana por el futuro industrial*

El CIBITEC25 ha dejado una hoja de ruta clara. La reactivación de la industria pasa por tres pilares: acción urgente, alianzas estratégicas y desarrollo tecnológico sostenible. La cooperación industrial iberoamericana se erige como una palanca decisiva para afrontar con éxito los desafíos globales: el cambio climático, la digitalización, la seguridad energética o la geopolítica.

Moeve, patrocinador principal del Congreso, junto a entidades como Repsol, Redeia, AENOR, Naturgy, Siemens y muchas otras, mostraron con su apoyo que existe un sólido compromiso por parte del tejido empresarial con esta visión compartida.

El Maipo/Ambientum

**Date Created**

Junio 2025

[www.elmaipo.cl](http://www.elmaipo.cl)