

MESA DE EXPERTOS

La industria no será sostenible sin la colaboración público-privada

- Las empresas urgen más agilidad a las administraciones para tener más renovables
- Las aportaciones de los fondos europeos son una oportunidad para acelerar plazos

BARTOMEU ROIG
broigmartinez@epmediterraneo.com
CASTELLÓN

El aterrador incremento de los precios del gas y la electricidad ha puesto en primera línea de la actualidad el conjunto de frentes energéticos a los que se asoma toda la actividad económica de Castellón. Al aumento de los costes se le añade la tensión política entre Marruecos y Argelia, que por el momento ha supuesto el corte del principal conducto de gas natural hacia nuestro país, sin pasar por alto que desde la Unión Europea existe una estricta agenda de transición, para que en el 2030 se emita solo el 45% del CO2 consumido en la actualidad, para llegar al 0% en el horizonte del 2050.

Los expertos congregados en la mesa central de la VI Jornada de Innovación organizada por **Mediterráneo** y Simetría, con la colaboración de CaixaBank y EnerHi, han coincidido en que para supe-

rar este desafío sin que se quede nadie en el camino será fundamental estrechar los mecanismos de colaboración entre las empresas y las administraciones, a los que se debe unir el conocimiento aportado por la Universidad y los institutos tecnológicos. En cuanto a la sustitución de los combustibles fósiles por las fuentes renovables, agilizar la actual burocracia ayudará a adelantar el futuro.

FRANCISCO VEA «Hay que ser más colaborativos»

El responsable de Innovación de Simetría valoró en sus intervenciones que el uso de las energías renovables en el periodo del 2030 y 2050 «es la solución, pero hay otras claves como el marco legislativo. Además, hay que ser más colaborativos entre lo público y privado». También incidió en que las empresas «no deben pensar que todos estos cambios no van con-



Los participantes indicaron que las energías renovables son el futuro del sector industrial en Castellón.

ellos». En cuanto a la aportación económica de los fondos europeos, «va a ayudar, pero que lleguen no solo a las grandes compañías y a las pymes, sino también a las empresas medianas».

Sobre las oportunidades de negocio vinculadas a la transición energética, «hay liquidez y entidades financieras que buscan invertir en renovables», pero cuajar las propuestas que actualmente hay encima de las mesas dependerá «de que no haya cambios de reglas durante el periodo de inversión».

Francisco Vea hizo referencia a la experiencia vivida en el seno del propio grupo, «cuando hace 10 años, lo vimos como una oportunidad empresarial y consigui-

mos generar empleo desde el punto de vista de la sostenibilidad».

ANTONI LLORENS
«A este mismo ritmo de trámites no llegamos»

El CEO de la compañía EnerHi, consideró que en estos momentos «las soluciones ya existen, por lo que más que mejorar tecnológicamente hay que mejorar los procesos», con el fin de que puedan funcionar cuanto antes todos los planes de energías renovables presentados ante las administraciones. «La tramitación no está adaptada», lamentó, por lo que al ritmo actual, «no llegamos». Otro punto de vista fue el referido a los

costes de contar con instalaciones eólicas o fotovoltaicas. «Las soluciones que ahora ya no lo son», tanto en la consecución de energía limpia y a precios asequibles como a las expectativas que levanta el hidrógeno verde. «Un vector que se debe tener en cuenta», mencionó. Algo que cobra una especial importancia porque en el caso de España «tenemos una dependencia del exterior del 80% y no podemos ser competitivos si dependemos de los países».

Para superar las dificultades, detalló que España «cuenta con ventajas, como una gran cantidad de territorio con una densidad de población adecuada y una red na-

los invitados



Joan Ignasi Pla, Carlos Muñoz, Enrique Gimeno y Elena Llopis.



C. Guillamón, G. Llorach, E. Andrés, V. Mut y O. Gil, en el acto.



Begoña Cano, Emilio Obiol, Marta Arrufat y Ramón Balaguer.



José Luis Vilar, Eva Camacho, Gloria Serra y Nela Gómez, en la jornada.



J. C. Rambla, A. Tornos, R. Pérez, R. Serrano y J. V. Moliner.



A. Noguero, P. Sebastián, E. Vicedo, M. A. Fernández y J. Querol.



MANOLO NEBOT

cional de gasoductos que pueden evolucionar al hidrógeno verde».

RAFA SIMÓ

«Los fondos son una gran oportunidad»

El presidente de PortCastelló opinó que la llegada de fondos europeos «constituye una oportunidad histórica para acelerar el proceso de la transición energética en la industria castellonense. Algo que incumbe de manera especial en un ecosistema logístico como el de Castellón, en el que hay dos actores importantes, como el petroquímico y el cerámico». Las instalaciones de la Autoridad Portuaria de Castellón se preparan con

alianzas junto a los puertos de València y Alicante para adoptar métodos de energías renovables vinculados al tráfico marítimo.

Pese a los augurios lanzados por la aportación económica de Bruselas, «si no podemos planificar de forma conjunta, en 10 años estaremos hablando de lo mismo, y diremos que los fondos trajeron una burbuja sin cambios estructurales». En sus conclusiones, Simó mencionó que el éxito de este momento crucial debe venir con «la reducción de las dependencias exteriores, porque cualquier mínima especulación con los precios nos afecta. Tener una planificación y estrategia común por parte de todos los sectores implicados, y

apostar por una conexión en red» para conseguir los objetivos trazados en los próximos años.

Simó disertó sobre las nuevas necesidades que muestran los inversores. «A la hora de comercializar la dársena sur para atraer compañías, todas nos preguntan por servicios complementarios, sostenibilidad, formación y capacidad de crear empleo», dijo.

VICENTE NOMDEDEU

«Están en juego muchos empleos»

El presidente de la patronal azulejera Ascer, que también habló por el resto de actores del clúster cerámico de Castellón, apeló porque la administración, los sectores energéticos y sus clientes «se escuchan más», teniendo en cuenta que en este proceso «están en juego muchos empleos». Recordó la complicada coyuntura actual, «con un gas cuyo coste se ha disparado por diez, o unos derechos de emisión de CO2 que han pasado de 5 a 60, más la complicación de que cada día hay incrementos de costes». Añadió que la sostenibilidad «tiene que ser en las dos formas», en referencia tanto a la mejora medioambiental ligada a las nuevas fuentes de energía como al mantenimiento de las empresas y sus puestos de trabajo. En cuanto a los plazos, indicó que los tiempos marcados son ajustados. «Hacer los cambios del todo de hoy para mañana es complicado», puesto que en estos momentos «no hay otra fuente de energía que dé la misma competitividad que el gas». Aún así, dijo que desde Ascer «trabajamos hasta en cuatro vías para reducir la dependencia de este combustible, como es la electricidad, el hidrógeno verde, el biometano o los métodos para atra-

par el CO2 liberado a la atmósfera.

Sobre la aportación de cada sector de la economía y la clase política, para Vicente Nomdedeu «todos debemos hacer un esfuerzo, ya que por una parte nuestras empresas asumimos una situación delicada con los costes energéticos que no podemos trasladar del todo a nuestros precios, mientras que el Gobierno debería habilitar compensaciones, regular y aplicar medidas temporales para atajar la crisis energética».

EMPAR MARTÍNEZ

«Las alternativas no son solo viento y sol»

La directora general de Industria y Energía de la Generalitat reconoció que deben acelerarse las tramitaciones para instalar plantas de energías renovables. «Es complejo para todas las administraciones y estamos en ello, aunque ya empiezan a verse realidades con la aprobación de grandes proyectos», comentó. Por otro lado, apuntó a que estos cambios deben ir acompañados de la capacidad innovadora de las empresas, con «oportunidades para idear soluciones relacionadas con puntos de recarga, electrolizadores en el proceso del hidrógeno verde o quemadores en los hornos». Sobre las nuevas fuentes de energía «hay que pensar en las alternativas», que no pasan solo por el viento y el sol, como «el biometano o la térmica».

En sus intervenciones añadió las posibilidades de aprovechamiento de los residuos, «para que sean fuentes de energía», al tiempo que no hay que desaprovechar la «potente red» que transporta el gas natural, para que sea el medio de distribución de las alternativas que vengan en los próximos años. Martínez aludió a las oportu-

tidades del Institut Valencià de Finances, para los emprendedores en este nuevo campo.

MARÍA JESÚS MUÑOZ

«No hay negociacionistas de este problema»

La catedrática de Economía Financiera y Contabilidad de la Jaume I valoró que las empresas «ya perciben la necesidad de los cambios en la energía, ya no hay negociacionistas del problema y esto es una alegría». Comentó que en la actual situación «hay que usar otra energía, producir y consumir de una manera diferente para enfrentarse a un futuro que no tiene vuelta atrás». Para ello, recordó el destacado papel de la UJI, dentro de un contexto «en el que todos deben remar en la misma dirección».

A lo largo de su intervención puso énfasis en las energías renovables como una oportunidad de negocio y estabilidad económica. «Hay informes de la Agencia Internacional de la Energía que detallan que son más rentables que otras energías fósiles, y que han generado grandes mejoras en los últimos años. Además las renovables han sido más resistentes a impactos como el covid, con un perfil de rendimiento superior, con carteras más rentables y con menos riesgos». Por ello concluyó que los cambios cuentan con el respaldo de los mercados. Para que esto dé los frutos deseados «hay que ponerse las pilas o seguiremos yendo a remolque de otros países. España era un motor en energía solar, perdimos un tren y no hay que perderlo otra vez», expresó. Aún así, expuso las dudas sobre el impacto de los cambios, como los aspectos sociales y de cohesión del territorio, o sustituir el actual parque móvil de coches. =



J. Font de Mora, G. Mallol, F. Albarrán y A. Nadal, en la cita.



J. Dualde, S. Madrid, M. J. Sisamón, M. Beltrán y E. Blanch.



Vicente Collado, Manuel Montolio, Carlos Rubio y Alfredo Monfort.



S. Serrano, V. Sales, J. J. Montoro, J. Vellón y J. Lozoya.



C. Laguna, E. Martí, J. Gisbert, E. García y P. Arnau.



Marc Monfort, Jorge García, Francisco J. García y Manuel Melendo.

MANOLO NEBOT