

XII Foro Solar: la cita ineludible del sector fotovoltaico

LOS DÍAS 15 Y 16 DE OCTUBRE TENDRÁ LUGAR EN MADRID UNA NUEVA EDICIÓN DE FORO SOLAR, LA CITA POR EXCELENCIA DEL SECTOR FOTOVOLTAICO. EL EVENTO, DEL QUE SOLAR B2B ES MEDIA PARTNER, REUNIRÁ A LAS EMPRESAS Y LÍDERES MÁS INFLUYENTES DEL ÁMBITO EMPRESARIAL E INSTITUCIONAL. ESTA NUEVA EDICIÓN SE CENTRará EN EL DESARROLLO DE UNA DE LAS INDUSTRIAS MÁS RELEVANTES DE NUESTRO PAÍS EN UN AÑO MARCADO POR LOS RETOS Y LAS OPORTUNIDADES QUE SUPONE LA EVOLUCIÓN DE NUESTRO MODELO ENERGÉTICO, CON LA FOTOVOLTAICA COMO UNA DE LAS TECNOLOGÍAS PROTAGONISTAS EN ESTA TRANSICIÓN

BERTA MOLINA GARCÍA

El Foro Solar, el evento de referencia para el sector fotovoltaico en España, celebrará su XII edición el miércoles 15 y el jueves 16 de octubre en el Hotel Marriot Auditorium de Madrid. Organizado por la Unión Española Fotovoltaica (UNEF) y con SolarB2B como media partner, esta nueva edición reunirá a las empresas y líderes más influyentes del ámbito empresarial e institucional.

Desde sus comienzos, el Foro Solar ha evolucionado hasta convertirse en un lugar de encuentro indispensable para profesionales de la energía solar fotovoltaica. El presidente de UNEF, Rafael Benjumea, considera que esta es una cita "determinante para comprender, analizar y proyectar el futuro de nuestro sector. Nos encontramos en un momento muy relevante para la industria, en el que debemos enfrentar, con valentía, los beneficios que la fotovoltaica puede aportar a nuestra economía y conseguir una transición ecológica realmente efectiva". El XII Foro Solar se articula como un congreso de dos jornadas intensas, con un programa compuesto por más de 10 mesas de debate y múltiples ponencias magistrales que cubren toda la cadena de valor del sector. La apertura correrá a cargo de Sara Aagesen, vicepresidenta tercera y ministra para la Transición y el Reto Demográfico del Gobierno de España, y Teresa Ribera, vicepresidenta ejecutiva para una Transición Limpia, Justa y Competitiva, Comisión Europea, en una intervención especial.

TEMAS CLAVE EN EL DEBATE

El XII Foro Solar abordará en profundidad los desafíos estructurales y estratégicos a los que se enfrenta el sector fotovoltaico en un contexto de transformación energética acelerada. Entre los asuntos que marcarán la agenda destaca la urgencia de adaptar el sistema eléctrico a un modelo más flexible, descentralizado y resiliente, capaz de absorber el crecimiento exponencial de la generación fotovoltaica. En este sentido, la transición energé-

tica se analizará desde múltiples ángulos: desde el marco normativo y la planificación de infraestructuras, hasta el papel que jugarán las grandes compañías energéticas y operadores de red.

El autoconsumo también ocupará un lugar protagonista. Considerado uno de los pilares para democratizar el acceso a la energía y reducir la dependencia del sistema centralizado, se debatirá en torno a su actual grado de implementación, las barreras administrativas aún existentes y las medidas necesarias para cumplir con los ambiciosos objetivos del Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC). Asimismo, se pondrá el foco en la evolución tecnológica que está permitiendo nuevas formas de autoconsumo colectivo y en comunidades energéticas locales, modelos que se perfilan como esenciales en la próxima década.

Otro de los ejes centrales será el impulso a la rein-

dustrialización española mediante la fotovoltaica. Se abordarán las oportunidades que ofrece la electrificación del tejido industrial y el despliegue de redes inteligentes para generar empleo, valor añadido y resiliencia económica. En paralelo, se analizarán los avances en almacenamiento energético, una cuestión crítica para garantizar la estabilidad del sistema y maximizar el aprovechamiento de la energía solar. Las sesiones dedicadas a esta temática pondrán sobre la mesa tanto las innovaciones tecnológicas como los marcos regulatorios aún pendientes para facilitar inversiones a gran escala. Este XII Foro Solar también reservará un espacio destacado para la dimensión social y territorial del desarrollo fotovoltaico. Se tratarán los retos de aceptación social de los nuevos proyectos, la integración paisajística y medioambiental en zonas rurales y el impacto en el empleo local. Además, se hará hincapié en la necesidad de reforzar la formación de profesionales cualificados, ante el crecimiento sostenido de la demanda laboral en toda la cadena de valor del sector.

Finalmente, las tendencias tecnológicas tendrán un espacio destacado de la mano de FOTOPLAT, la plataforma tecnológica fotovoltaica española. La incorporación de inteligencia artificial, digitalización de operaciones y nuevos materiales serán parte del debate, en un intento por anticipar la evolución del mercado y posicionar al país a la vanguardia europea.

De este modo, Foro Solar reunirá a los principales representantes públicos y privados del país, así como a ponentes internacionales y académicos de prestigiosas universidades españolas y europeas, que analizarán el presente y el futuro del sector. Tras convocar a más de 1.200 profesionales del sector el pasado año, el Foro Solar de 2025 se perfila como el punto de encuentro clave para debatir sobre el futuro de la fotovoltaica como motor del desarrollo económico de España y de su necesaria reindustrialización. 



SAVE THE DATE 15
16
OCT

XII FORO SOLAR

Hotel Marriott Auditorium de Madrid

 