

GENERA 2023 bate su récord histórico

La feria ha cerrado sus puertas con un balance de éxito absoluto y una convocatoria sin precedentes, con la asistencia de 35.107 profesionales que representan un incremento del 76% respecto a su anterior edición.

Las visitas nacionales han aumentado en un 67%, con presencia de profesionales de todas las Comunidades Autónomas Españolas, y las internacionales, por encima del 144%, con un total de 2.804 visitantes de 63 países

La participación de empresas en GENERA creció el 50,7%, con un total de 402 expositores directos de 21 países

Madrid, 1 de marzo de 2023.- La Feria Internacional de Energía y Medio Ambiente, **GENERA 2023**, celebrada los pasados días **21 al 23 de febrero** en **IFEMA MADRID**, ha cerrado sus puertas con un balance de éxito absoluto y una convocatoria profesional sin precedentes, que ha venido a reforzar su capacidad como plataforma de referencia para el sector, en un momento clave marcado por el auge y desarrollo que viven las energías renovables, el interés que despiertan los temas de eficiencia y autoconsumo, así como el potencial que representa el mercado energético de nuestro país. **La feria, organizada por IFEMA MADRID** [\(Quitar esto de aquí\)](#)

En cifras globales, **GENERA** ha congregado a un total de **35.107 visitantes, lo que significa un incremento del 76% respecto a su anterior edición**. Así mismo es destacable el aumento del 67% de las visitas nacionales, y el consiguiente **crecimiento de la asistencia profesional de todas las Comunidades Autónomas Españolas**. En este sentido, tras Madrid, que ha representado el 46% de las visitas, las comunidades que han registrado un mayor número de asistentes han sido, en este orden, Valencia, Cataluña, Andalucía y Castilla – La Mancha.

Mucho más llamativo ha sido el crecimiento de los profesionales internacionales, que en esta edición se eleva por encima del 144%, con un total **de 2.804 visitantes de 63 países**. En lo que se refiere a Europa, la asistencia aumentó en un 54,8%, con especial presencia de visitantes de Portugal, Alemania, Italia y Francia, si bien también hay que subrayar este año la visita de profesionales de China.

La feria, organizada por **IFEMA MADRID**, con el apoyo del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, **IDAE**, también presentó este año un vigoroso crecimiento en lo que se refiere a la participación, **reuniendo un total de 402 empresas**, lo que ha representado un aumento del 50,76% con respecto al año anterior. En cuanto a la procedencia de estos expositores, el 64,3% ha sido empresas españolas y el 35,68% extranjeras de

21 países, entre los que destacó especialmente la presencia de empresas de China y Turquía.

- **Alta cualificación profesional del visitante**

En referencia al **perfil del visitante** según su actividad, destaca la presencia de gerentes, directores/ CEOs, (33,21%), seguidos por ingenieros (25,75%), el segmento comercial (15,54%), consultores, analistas y especialistas (8,45%), emprendedores e inversores (4,50%) y estudiantes (3,33%). Atendiendo a la **actividad de la empresa**, la mayoría de los visitantes pertenecen a empresas de servicios energéticos, instalación y mantenimiento (31,27%) y empresas de ingeniería, adquisición y construcción (EPC) (16,52%). En el análisis **por sectores**, el 31,88% de los visitantes indicó estar interesado en la energía solar, mientras que un 13,46% mostró interés en la energía eólica. Otros sectores de interés incluyen la biomasa (6,29%), la cogeneración (5,70%), la energía de la biomasa (5,96%), la energía de los residuos (5,33%), la energía geotérmica (7,64%), la energía hidráulica (7,31%), y la energía marina (4,87%).

- **Jornadas Técnicas y actividades al completo**

Con gran éxito de asistencia y todos los auditorios al completo se desarrollaron también las sesiones técnicas de **GENERA** que, como cada año, vinieron a completar la exposición comercial, con espacios para el análisis y el debate de cuestiones tan relevantes como la transición energética y nuevos modelos a partir de las comunidades energéticas; el almacenamiento energético; el hidrógeno verde; autoconsumo, y los procesos de descarbonización en el sector, entre otros temas. Además, en **FORO GENERA** se abordaron nuevos desarrollos industriales, tecnológicos, y esquemas de financiación, entre otras propuestas. y **FORO GENERA SOLAR**, puso el foco en la descarbonización en el ámbito rural, y en el impulso de energías renovables en el contexto de inflación creciente, entre otros temas. Por otra parte, y como cada año, **Galería de Innovación de GENERA** destacó 16 proyectos con un claro componente de innovación tecnológica, para mostrar algunas de las líneas de investigación en materia de energías renovables y eficiencia energética en las que está trabajando el sector.

GENERA se celebró en coincidencia con la **Conferencia Internacional de Energías Renovables (SPIREC)**, organizada por el Gobierno de España, a través del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE), y la plataforma internacional REN 21, convirtiendo a Madrid ya España se en el centro mundial de las energías renovables. **SPIREC23** fue inaugurado por el presidente del Gobierno, Pedro Sánchez, y la vicepresidenta y ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Teresa Ribera.

Por su parte **GENERA** fue inaugurada por la secretaria de Estado de Energía, Sara Aagesen Muñoz, y también recibió la visita de la vicepresidenta tercera del Gobierno y ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Teresa Ribera, en su segunda jornada, entre otras autoridades.