

Santiago Gómez Ramos, reelegido Presidente de APPA Renovables



La Asamblea General de la Asociación ha elegido a Santiago Gómez Ramos como Presidente para su segundo mandato

Su reelección se produce en un buen momento para el sector renovable que debe enfrentar los retos de una alta penetración en el sector eléctrico

La entrada de renovables en el transporte y una mayor electrificación, los desafíos para el final de la década

Madrid, 26 de junio de 2024.- La Asociación de Empresas de Energías Renovables – APPA Renovables – ha celebrado hoy su Asamblea General en la que ha sido reelegido Presidente, para un segundo mandato de cuatro años, Santiago Gómez Ramos. La Asociación es la agrupación empresarial decana del sector y única a nivel nacional que defiende todas las

tecnologías renovables. El sector renovable vive actualmente un buen momento, tras superar el 50% de la electricidad renovable en 2023, pero con grandes retos a acometer en el futuro. Los desequilibrios entre tecnologías, una electrificación insuficiente de los consumos fósiles, la necesidad de apostar por el almacenamiento y la gestión de la demanda o la lenta integración de renovables en el transporte serán los retos que tendrá que acometer Gómez Ramos durante su segundo mandato.

Santiago Gómez Ramos, Presidente de APPA Renovables; y José María González Moya, Director General de la Asociación; han presidido hoy la Asamblea General de APPA Renovables, única asociación a nivel nacional que defiende todas las tecnologías renovables. González Moya ha realizado un repaso de la actividad anual de la Asociación, en la que ha destacado los hitos alcanzados a nivel energético en 2023 y el comienzo de 2024, así como el incremento de socios experimentado durante el último ejercicio.

Nuevo mandato de cuatro años

Durante la Asamblea General se ha producido la reelección de Santiago Gómez Ramos para un nuevo mandato de cuatro años al frente de la Asociación. Los estatutos establecen una única reelección, por lo que Gómez Ramos estará al frente de la patronal renovable hasta 2028.

“En los últimos cuatro años nos hemos enfrentado a una pandemia, a una fuerte inflación y a la invasión rusa de Ucrania, y a pesar de este contexto, se han instalado en España cerca de 28 GW de renovables superando el pasado año la barrera



psicológica del 50% de electricidad limpia”, ha resumido el Presidente de la Asociación tras su reelección. Gómez Ramos también ha tenido tiempo para repasar los desafíos que tiene pendientes el sector renovable: “los retos que debemos afrontar hasta el final de la década son muy importantes: una electrificación lenta e insuficiente de los consumos fósiles; desequilibrios entre oferta y demanda eléctrica, así como entre las propias tecnologías renovables, que requerirán una apuesta decidida por el almacenamiento y la flexibilidad de la demanda; y la integración de renovables en el transporte y otros sectores difusos, que sigue siendo la asignatura pendiente de nuestro país”.

Sobre APPA Renovables.- La Asociación de Empresas de Energías Renovables, APPA Renovables, es la asociación de referencia de las energías renovables en España. Creada en 1987, la Asociación está integrada por más de 450 empresas y entidades que desarrollan su actividad en el sector de las energías limpias, constituidas en Secciones de las siguientes tecnologías: autoconsumo, biocarburantes, biomasa, eólica, hidráulica, marina y solar fotovoltaica.

Más información:

Comunicación APPA

comunicacion@appa.es (914009691)

<http://www.appa.es>

<https://www.linkedin.com/company/appa-renovables/>