



Se celebra en Abu Dabi, entre el 10 y el 12 de enero

España asume la vicepresidencia de la Asamblea de la Agencia Internacional de Energías Renovables

- La vicepresidenta Sara Aagesen anuncia que “España va a ejercer la Vicepresidencia de IRENA durante este 2026 y va a incrementar su contribución a esta institución multilateral que apuesta por el multilateralismo y la defensa de las renovables como un vector de oportunidad, empleo y bienestar, no solo de lucha por la reducción de emisiones, sino también de acceso universal a la energía”
- España impulsará la Asociación para el Avance de las Energías Renovables en América Latina, financiando sus actividades en 2026 y 2027, para fortalecer capacidades, desarrollo y oportunidades en infraestructuras, bioenergía y transformación social

9 de enero de 2026- España ocupará la vicepresidencia de la 16ª Asamblea de la Agencia Internacional de Energías Renovables (IRENA), que se celebra entre los próximos 10 y 12 de enero en la sede de la organización, en Masdar (Abu Dabi), con una delegación encabezada por el secretario de Estado de Energía, Joan Groizard. España tendrá una participación particularmente activa en la Asamblea y asumirá la financiación del programa de trabajo para 2026 y 2027 de la Asociación para el Avance de las Energías Renovables en América Latina (PARLA, por sus siglas en inglés), que se centrará en fortalecer capacidades, desarrollo y apertura de oportunidades en el refuerzo de infraestructuras, bioenergía y transformación social a través de la transición energética.

Así lo ha anunciado hoy la vicepresidenta del Gobierno y ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Sara Aagesen: “España va a ejercer la Vicepresidencia de IRENA durante este 2026 y va a incrementar su contribución a esta institución multilateral que apuesta por el multilateralismo y la defensa de las renovables como un vector de oportunidad, empleo y bienestar, no solo de lucha por la reducción de emisiones, sino también de acceso universal a la energía”

La vicepresidenta también ha lamentado que la mayor economía del mundo se retire de foros fundamentales en materia de medio ambiente, clima, agua o energía, como la Convención Marco de Cambio Climático, el IPCC o la propia



IRENA, y ha insistido que “España va a seguir firme con su compromiso con el multilateralismo, con la acción global, con la defensa de la acción climática, la cooperación internacional y, por supuesto, el avance de los conocimientos científicos”.

La Asamblea de IRENA es el foro internacional de referencia para el impulso de las energías renovables, ámbito en el que España ocupa un lugar destacado, por la profundidad de los avances conseguidos –las renovables cubrieron el 57% de la demanda de electricidad el año pasado– y el correspondiente aumento de la seguridad energética y de la autonomía estratégica que proporcionan estas tecnologías. Durante el encuentro, Groizard defenderá la necesidad de acelerar la transición energética, como respuesta imprescindible a la crisis climática y como motor de crecimiento económico y beneficios compartidos.

COOPERACIÓN EN RENOVABLES EN AMÉRICA LATINA

América Latina es una de las regiones mejor posicionadas del mundo para la transición energética, con abundantes recursos naturales, pero los análisis revelan la necesidad de aumentar unas inversiones en renovables que sólo representan el 5% del total global; aunque en la matriz eléctrica de la región las renovables representan un 60%, la generación hidroeléctrica tradicional tiene una presencia mayoritaria.

Para aprovechar el potencial regional en renovables, IRENA, junto con el Gobierno de Brasil, impulsan PARLA con el objetivo de acelerar las inversiones en infraestructuras eléctricas transfronterizas y regionales, y servir de plataforma para una cooperación regional que acelere el despliegue y la integración de renovables.

España, atendiendo a sus lazos con América Latina y a la necesidad de reforzar el compromiso internacional contra la crisis climática, va a financiar los trabajos de PARLA durante el presente 2026 y el próximo 2027, aportando un mínimo de 250.000 dólares por ejercicio, que, entre otras materias, permitan celebrar foros regionales que incrementen el apoyo político a la entidad y definan programas concretos de actividades.

TRES NECESIDADES REGIONALES IDENTIFICADAS

Se han identificado tres pilares de actuación para PARLA a partir de las necesidades expresadas por los estados miembro de IRENA, y a partir de los principales desafíos y oportunidades de transición energética señalados por la propia IRENA:



- **Infraestructura.** Las medidas clave en la región incluyen el fortalecimiento de las redes eléctricas, la adaptación de infraestructuras críticas al cambio climático, y el despliegue de sistemas avanzados de monitorización y control. Igualmente importante es la integración de la resiliencia en la planificación energética.
- **Bioenergía sostenible.** La región está bien posicionada para aumentar la producción de biocombustibles, como los Combustibles de Aviación Sostenibles (SAF) y los Aceites Vegetales Hidrogenados (HVO), claves para una aviación y un transporte pesado sin emisiones. Aquí son importantes los marcos legales y regulatorios estables, así como normas que apoyen el uso sostenible de biocombustibles a largo plazo.
- **Transformación socioeconómica a través de la transición energética.** La transición energética en América Latina presenta una oportunidad única para estimular un desarrollo socioeconómico inclusivo.

Desde 2015 la inversión en renovables en América Latina ha crecido un 25%, alcanzando los 70.000 millones de dólares en 2025, a la par que la inversión en combustibles fósiles se ha reducido un 20%, hasta los 90.000 millones. España tiene la firme convicción de que PARLA contribuirá a mejorar la implantación de las tecnologías limpias y afianzar esa tendencia tan positiva y sostenible.