

Representantes de la empresa pública madrileña, entre ellos su presidenta Paloma Martín, han intervenido en el primer Simposio Global de Soluciones Sostenibles en Agua y Energía, celebrado en Brasil

## Canal comparte su modelo de gestión y su estrategia de sostenibilidad con Naciones Unidas y otros especialistas internacionales

- El encuentro está organizado por Itaipú Binacional y UNDESA, con quien la empresa ha firmado un acuerdo de colaboración
- La compañía aspira a ser la primera del sector del agua capaz de producir tanta energía eléctrica como consume

**13JUN2022** – Canal de Isabel II ha compartido su modelo de gestión del ciclo integral del agua y su estrategia de sostenibilidad en el primer Simposio Global de Soluciones Sostenibles de Agua y Energía, que organizan Itaipú Binacional y el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de Naciones Unidas (UNDESA) y que tiene lugar entre hoy y el 15 de junio a ambos lados de la presa de Itaipú, entre Brasil y Paraguay.

La presidenta de Canal y consejera de Medio Ambiente, Vivienda y Agricultura de la Comunidad de Madrid, Paloma Martín, ha participado en la sesión inaugural de este evento internacional que reunirá a un centenar de profesionales de ambas materias donde ha destacado que la empresa pública apuesta por aprovechar las posibilidades energéticas del agua para hacer más sostenible su actividad. “Canal de Isabel II es la empresa con mayor potencia instalada en generación de energía eléctrica de la Comunidad de Madrid con 107,33 MW. El año pasado batió su récord histórico, produciendo 420 Gigavatios Hora en sus infraestructuras, el equivalente al 87 % de la electricidad que consumió” ha añadido.

Asimismo, expertos de la empresa pública participarán y moderarán otras tres ponencias a lo largo de estos días, al igual que la consejera que intervendrá en una de las sesiones plenarias para abordar los retos del futuro sobre este recurso natural. En la misma línea intervendrán Pascual Fernández, consejero delegado de Canal, y Federico Vallés, responsable de Energía Eléctrica, quienes ahondarán en las soluciones que contempla y ya aplica la empresa pública para adaptarse y mitigar el cambio climático.

El objetivo del encuentro es contribuir al diseño de políticas públicas que puedan orientar la implementación de soluciones sostenibles en agua y energía, tanto a nivel regional como internacional. En este contexto, Canal de Isabel II compartirá sus propias experiencias y buenas prácticas en la gestión del binomio agua-energía: entre ellas destaca su Plan Solar, con el que la empresa aumentará su potencia instalada hasta los 145 megavatios gracias a la instalación de paneles fotovoltaicos en sus dependencias.

La presencia de Canal en este evento internacional consagra a la empresa como una de las referentes mundiales en su sector; no en vano, es actualmente el mayor operador público de agua en España y uno de los mayores en toda Europa. Tras el acuerdo alcanzado con UNDESA, ambas instituciones trabajarán de manera conjunta en el cumplimiento y la integración de los objetivos de desarrollo sostenible que tienen que ver con el agua y la energía renovable.

Canal, que también presta apoyo a la Red Global de Soluciones Energéticas y de Agua Sostenible, ha trasladado estos objetivos a su visión empresarial y los ha plasmado en su Plan Estratégico. La compañía aspira a convertirse en la primera empresa europea de gestión del ciclo integral del agua capaz de producir tanta electricidad como consume. El objetivo es conseguir esta producción antes del año 2030 y hacerlo a partir de fuentes de energía limpias, renovables o de alta eficiencia.