

## El presidente de ENSA pide que Cantabria sea «referencia en conocimiento nuclear»

:: I. A.

**SANTANDER.** El presidente de Equipos Nucleares (ENSA), Eduardo González Mesones, reclamó ayer que Cantabria se convierta en «centro de referencia en conocimiento nuclear». En la inauguración de la 42 reunión anual de la Sociedad Nuclear Española (SNE), que se cele-

bra en Santander hasta mañana, González Mesones puso en valor «el potencial nuclear» de empresas y centros de investigación cántabros y destacó que en el clúster de la industria nuclear de la comunidad se ofrece al mercado tecnología, internacionalización y formación, «con productos únicos, vanguardistas y

con capacidad tecnológica». En su intervención, animó a los congresistas a difundir las fortalezas y excelencias del sector nuclear con «claridad», «trasparencia» y «rigor».

Por su parte, el presidente de la Sociedad Nuclear Española, José Ramón Torralbo, se refirió a los resultados obtenidos por la energía nuclear en 2015. A su juicio, el parque nuclear español ha operado durante el último año «muy bien», con factores de capacidad superiores al 90% y total seguridad.

Destacó, como avanzó en rueda de prensa, que la energía eléctrica de origen nuclear fue en 2015, un

año más, la primera fuente de generación del país, al producir un 20,3% del total consumido.

También destacó que la denominada 'operación a largo plazo' de las centrales nucleares para que se mantengan en funcionamiento más allá de sus 40 años de la vida de diseño es una «práctica consolidada en muchos países». Y aludió a la «tendencia internacional» de crecimiento de nuevas instalaciones y proyectos nucleares en el mundo, en lugares como China, India, Estados Unidos, Rusia y países de Europa.

Torralbo defendió que la energía nuclear es «imprescindible» para

cumplir con los objetivos medioambientales de los acuerdos de París ya que no emite gases de efecto invernadero.

La Universidad de Cantabria estuvo representada por el vicerrector Alberto Ruiz Jimeno, quien realizó un recorrido histórico de los inicios de la ciencia nuclear, al tiempo que destacó la integración y acuerdos de la Universidad con empresas del sector nuclear de la zona. La presidenta del Parlamento, Dolores Gorostiaga, fue la encargada de inaugurar la exposición comercial de las empresas del sector nuclear que complementa la reunión.