

## #44nuclearSNE

### 44ª REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD NUCLEAR ESPAÑOLA (SNE). APERTURA E INAUGURACIÓN DE LA EXPOSICIÓN

- El sector nuclear reclama un dialogo riguroso, basado en datos y argumentos reales para el mix energético del futuro
- El cumplimiento de los acuerdos ambientales y la contención de costes serán inviables sin la contribución de la energía nuclear
- La SNE respalda los resultados del grupo de expertos para la Ley de Cambio Climático y Transición Energética
- La Exposición Comercial, una muestra de la capacidad del sector industrial nuclear español

**Ávila, 26 de septiembre 2018.** Esta mañana ha quedado inaugurada la 44ª Reunión Anual de la Sociedad Nuclear Española y la exposición comercial en la que participan las principales empresas del sector nuclear español.

En la apertura, la presidenta del Comité Organizador, Lourdes Borondo, ha repasado los actos más importantes que se celebrarán a lo largo de la semana y durante las tres jornadas del evento, que se celebra bajo el lema “Nuclear una Opción Inteligente”, enfatizando que el programa técnico que revelará la capacidad técnica de la industria nuclear española. También ha destacado la implicación de la Sociedad Nuclear Española con las sociedad abulense, con la celebración de  **cursos STEM**, el taller de la NEA de título “**Impulsando las nuevas generaciones de mujeres líderes en Ciencia y Tecnología**”, la conferencia organizada por las mujeres en la industria nuclear (WiN) “**Mujer, Ciencia y Tecnología**” impartida en el palacio de los Superunda y el curso, coordinado con la Escuela Politécnica Superior de Ávila, que impartirán nuestros Jóvenes Nucleares (JJ.NN) de título “**Curso Básico de Fusión Nuclear**”.

También se ha puesto de relieve el curso a profesores de Ávila llamado “**La Tecnología Nuclear y sus aplicaciones en la vida cotidiana**”, impartido por el Foro Nuclear y coordinado con el Centro de Formación de Profesorado de Ávila.

En la sesión de apertura ha intervenido el delegado institucional de Iberdrola en Castilla y León, Celiano García Moreno, poniendo en valor la contribución de la compañía en la comunidad, donde cuenta con una plantilla de 1.060 personas que generó un impacto económico cercano a los 600 millones de euros en la región durante 2017. Además, apunta que Iberdrola realizó durante el pasado año compras a más de 700 empresas proveedoras castellano leonesas por un importe cercano a los 250 millones de euros, realizó unas inversiones de 105 millones de euros y contribuyó fiscalmente con más de 160 millones de euros.

El presidente de la Sociedad Nuclear Española, José Antonio Gago, ha manifestado que una de las misiones de la SNE es la divulgación de la ciencia y la tecnología nuclear. La información y conocimiento de esta tecnología aumenta su aceptación.

Manifiesta que nuestro parque nuclear opera de manera excelente, con unos factores de carga y operación superiores al 90% y sin incidencias relevantes, lo que representa que con un 7% de la potencia instalada se genera del orden del 21% de la electricidad consumida.

Internacionalmente el sector nuclear ha puesto en Operación Comercial reactores diseño AP1000 y EPR diseños actuales de Westinghouse y Framatome respectivamente.

Son 50 años desde que se inició la andadura nuclear en nuestro país, tiempo en el que hemos sabido **operar nuestras centrales, gestionar los residuos y las instalaciones de forma proactiva para prepararlas para operar a largo plazo**, invirtiendo en modernización y refuerzo de la seguridad.

Ante el reverdecimiento de un supuesto debate sobre la necesidad de la continuidad de la generación eléctrica de origen nuclear, la SNE quiere proponer un **debate riguroso basado en datos y argumentos reales** para el mix energético del futuro, y mantener una industria puntera con una **clara vocación exportadora que ayuda a equilibrar la balanza de pagos del país**



De Izquierda a derecha: Lourdes Borondo, Presidenta del Comité organizador de la 44 Reunión Anual de la SNE, José Antonio Gago, Presidente de la SNE, José Luís Rivas Hernández, Alcalde de Ávila, Sama Bilbao Leom, Head of Division of Nuclear Technology Development and Economics (OECD-NEA), Celiano García Moreno, Delegado Institucional de Iberdrola en Castilla y León

El Alcalde del Ayuntamiento de Ávila, José Luis Rivas Hernández, ha inaugurado la **44 Reunión Anual** de la Sociedad Nuclear Española y su **exposición comercial**. Durante su intervención ha indicado que “Ávila se convierte en la capital de la energía Nuclear”, convirtiéndose en la ciudad de una tecnología avanzada, inteligente, sostenible y de futuro.

Considera también que el cumplimiento de los acuerdos ambientales y la contención de costes, serán **inviabiles** sin la contribución de la energía nuclear y respalda los resultados del grupo de expertos para la Ley de Cambio Climático y Transición Energética.



De Izquierda a derecha: José Luís Rivas Hernández, Alcalde de Ávila, José Antonio Gago, Presidente de la SNE

*La Sociedad Nuclear Española (SNE), es una asociación sin ánimo de lucro, constituida en 1974 y compuesta por unos 1.000 profesionales e instituciones, con el objetivo de promover el conocimiento y la difusión de la ciencia y la tecnología nuclear y declarada de Utilidad Pública en 1996.*

**Contacto:**  
Eugeni Vives  
Portavoz de la Sociedad Nuclear Española  
Tfno.: 608 91 24 64  
Email: [comunicacion@sne.es](mailto:comunicacion@sne.es)



Eugeni VIVES LAFLOR  
Portavoz de la SNE  
Campoamor, 17 - 1ª planta  
28004 MADRID  
Tel: 91 308 63 18