



## **40ª REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD NUCLEAR ESPAÑOLA** **CONCLUSIONES DE LA REUNIÓN**

- **Destacamos la alta participación y el alto grado de interés que ha suscitado esta Reunión Anual en el sector nuclear.**
- **Se sigue demandando un marco regulador estable y predecible mientras que se continúan implantando medidas para robustecer la seguridad de las plantas españolas**
- **Apoyo a la operación a largo plazo de nuestras centrales nucleares, 60 años o más**
- **Seguir apostando por la eficiencia y la flexibilidad de la operación, el mantenimiento de la cultura de seguridad y una comunicación transparente para mejorar la aceptación pública de la energía nuclear**

**Valencia, 3 de octubre de 2014.** La Sociedad Nuclear Española ha clausurado en el día de hoy su cuadragésima edición de la Reunión Anual con la participación de más de 600 profesionales, 33 sesiones técnicas donde se han transmitido los proyectos y avances del sector a través de 300 ponencias en las áreas de seguridad nuclear, protección radiológica, combustible, operación, mantenimiento, ingeniería, I+D, comunicación, etc.

Se han celebrado dos sesiones monográficas para personal experto, profundizando en la gestión de emergencias, con la participación del regulador de las centrales, donde se ha podido constatar que trabajando con un objetivo común se han obtenido avances y resultados muy significativos. La segunda sesión se basaba sobre la Gestión de Residuos donde ya se ha pasado de las técnicas clásicas a nuevas metodologías para la reducción de volúmenes a través de plasma y desclasificación radiológica de los mismos.

También se han impartido dos cursos, uno sobre estabilidad de la red y otro basado en los nuevos modelos de contratación para proyectos de nuevas centrales nucleares.

La exposición ha contado con 29 stands de empresas del sector y como novedad en esta reunión, hemos querido aproximar nuestro sector a las empresas locales valencianas, manteniendo un encuentro en el marco de esta reunión, con 14 empresas asentadas en esta Comunidad, brindando con ello oportunidades de negocio y abriendo posibilidades al sector.

Ayer 2 de octubre se impartió el curso de Ciencia y tecnología Nuclear en la UPV con una asistencia superior a 150 personas, básicamente estudiantes, y la conferencia “La nueva Factura Eléctrica” en el entorno de la Asociación Valenciana de Agricultores, para la Asociación de Amas de Casa y Consumidores, con la presencia de la Directora

general de Consumo de la Generalitat Valenciana. Asimismo se impartió por la tarde la misma conferencia en el Ateneo Mercantil de Valencia dentro del marco de conferencias de esta institución.

En la sesión especial se ha debatido el futuro de la Sociedad Nuclear Española donde se ha concluido que tiene una posición fuerte y futuro para 40 años más. La energía nuclear es imprescindible, pero también lo son el resto de fuentes de energía, es importante que sean competitivas para nuestro bien y son seguras, prueba de ello es que tenemos un cualificado Consejo de Seguridad Nuclear que a través de sus labores de supervisión lo certifica. El Almacén Temporal Centralizado (ATC) es una oportunidad para el I+D especialmente en combustible, gracias al parque científico que lleva asociado. La SNE sigue con sus objetivos de comunicación rigurosa y transparente para divulgar el conocimiento al público y utiliza las nuevas tecnologías de redes sociales para un acercamiento más rápido y extenso.



El sector participa en el mercado internacional, la empresa de combustible dispone de una cartera de un 60% de ventas fuera de España, los fabricantes de equipos nucleares un 85% y las ingenierías del orden entre un 40 y un 60% en el mercado exterior. Los jóvenes nucleares están preparados para tomar las responsabilidades de futuro y además tienen ya en su ADN

profesional las labores técnicas y las de divulgación y comunicación. Es por todo lo anterior que por la exquisita operación de las instalaciones, que el futuro de la Sociedad Nuclear Española es esperanzador.

En la sesión de clausura se destacan los siguientes mensajes: La Sociedad Nuclear Española sigue demandando un marco regulador estable y predecible mientras que se continúan implantando medidas para robustecer la seguridad de las plantas españolas. Seguiremos apoyando la operación a largo plazo de nuestras centrales nucleares, 60 años o más, y apostamos por la eficiencia y la flexibilidad de la operación, el mantenimiento de la cultura de seguridad y como hemos dicho anteriormente por una comunicación transparente para mejorar la aceptación pública de la energía nuclear.



***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*

Contacto:

Eugeni Vives

Portavoz de la Sociedad Nuclear Española

Tfno.: 608 91 24 64

Email: [comunicacion@sne.es](mailto:comunicacion@sne.es)