



FECHA: 27 DE SEPTIEMBRE DE 2011

EDICIÓN: MIRANDA DE EBRO

SECCIÓN: CASTILLA Y LEÓN

PÁGINA: 33

Diario de Burgos

► SOCIEDAD

La Sociedad Nuclear Española explica los aspectos que abordará en su congreso anual



El congreso anual de la Sociedad Nuclear Española, que se celebra en Burgos entre el 28 y el 30 de septiembre, debatirá aspectos como el impacto socioeconómico, la operación de las centrales a largo plazo y la seguridad nuclear tras Fukushima.

BURGOS



FECHA: 27 DE SEPTIEMBRE DE 2011

EDICIÓN: DIGITAL

SECCIÓN: CONGRESOS

NC NORTECASTILLA

La Sociedad Nuclear Española analiza en Burgos la situación del sector

Más de 600 profesionales de diversos campos relacionados con la energía nuclear participan a partir de este miércoles en Burgos en la XXXVII reunión anual de la Sociedad Nuclear Española, en la que analizarán la situación del sector y divulgarán diversos aspectos técnicos de la energía nuclear.

La presidenta de la sociedad, Lola Morales, recordó que son una asociación profesional, no política, aunque aprovechó la presentación del encuentro para pedir que se alcance en España un pacto energético que garantice una estabilidad más allá de cambios de gobierno. «Son temas estratégicos que no pueden depender, en su planificación a medio y largo plazo, del gobierno de turno», explicó.

No obstante, Morales se mostró convencida de que la crisis económica y el resultado positivo de las pruebas de resistencia a las que se ha sometido a las plantas nucleares españolas dejan sin justificación el cierre de cual-

quiera de estas instalaciones. «No hay ninguna razón para que ningún político que vele por los intereses de España quiera prescindir de la energía nuclear dentro de la cesta energética». Según apuntó, Garoña se pretende cerrar por una decisión administrativa del Gobierno, cuando el informe del Consejo de Seguridad Nuclear es muy similar al que se emitió en el caso de Almaraz el año pasado o de Ascó en este mismo ejercicio; ambas con prórroga autorizada por el Gobierno central.

El organizador de la reunión que acogerá Burgos estos días, Antonio Cornadó, explicó que, además de las sesiones plenarias, se van a revisar un gran número de ponencias técnicas sobre materias más específicas, como la ingeniería o relacionadas con investigación y desarrollo. Junto a las actividades de corte más técnico, la reunión contará con una carpa en la que una treintena de firmas comerciales muestran también sus productos.



FECHA: 28 DE SEPTIEMBRE DE 2011

EDICIÓN: DIGITAL

SECCIÓN: CYL

ABC

La Sociedad Nuclear Española pide un pacto de Estado sobre energía

La reunión anual de la SNE congregará en Burgos a partir de hoy a más de 600 expertos

La presidenta de la Sociedad Nuclear Española (SNE), Lola Morales, considera que en un momento de crisis económica es «especialmente necesario» llegar a pactos de estado en «temas estratégicos» como la energía o el agua que, en su opinión, «no pueden depender del gobierno de turno que puede cambiar cada cuatro años». Así lo indicó en la presentación ayer del congreso anual de la sociedad que se inaugura hoy en Burgos con la participación de más de 600 profesionales del sector.

Morales explicó que el pacto energético es imprescindible para que esta materia «no dependa de intereses partidistas sino de la necesidad del país» que, sobre todo en un momento de crisis económica, debe tener una cesta energética «realista y práctica» que garantice el suministro, mantenga precios competitivos y minimice la emisión de gases, aspectos a los que contribuye la energía nuclear.

En este sentido defendió que, mientras las centrales nucleares demuestren que pueden operar con seguridad, como han reflejado los recientes test de resistencia, «no hay ninguna razón para que ningún político que vele por los intereses de España quiera prescindir de la energía nuclear». Por eso desde la sociedad nuclear española apuestan por la operación a largo plazo de las instalaciones, incluida la Central de Santa María de Garoña. Morales recordó que la planta burgalesa pasó el examen técnico pero la «autorización administrativa limitó por el momento» su actividad hasta el 2013 aunque manifestó su esperanza de que eso pueda cam-

biar puesto que las recientes condiciones de continuidad de Ascó «no han sido distintas» por lo que «no hay ninguna razón técnica ni objetiva para que haya diferencia en las decisiones» por parte del Gobierno.

La operación a largo plazo de las instalaciones nucleares, con la participación de responsables de esta materia en distintos países, será uno de los ejes de la 37 Reunión Anual de la Sociedad Nuclear Española que arrancará hoy en Burgos con la participación de más de 600 profesionales del sector. El presidente del Comité Organizador, Antonio Cornadó, indicó que habrá tres sesiones plenarias que ahondarán en los temas de especial relevancia y actualidad como son el impacto socioeconómico del sector nuclear, la operación de las centrales a largo plazo y la seguridad nuclear después del suceso de Fukushima en Japón. Entre los asistentes, destaca la participación de Akira Kawato, de la compañía eléctrica de Tokio, Isabel Mellado, directora técnica de seguridad del Consejo de Seguridad Nuclear español y Martín Regaño, director general de Nuclenor.

La 37 Reunión Anual en Burgos se completará con el «Curso Básico de Ciencia y Tecnología Nuclear» que impartirán los Jóvenes Nucleares para los universitarios y cualquier persona interesada de Burgos. Este año la empresa anfitriona del encuentro es Nuclenor por ser quien propuso la sede del encuentro con motivo del 40 aniversario de la puesta en servicio de la central nuclear de Santa María de Garoña.



FECHA: 27 DE SEPTIEMBRE DE 2011

EDICIÓN: DIGITAL

SECCIÓN: CASTILLA Y LEÓN

ep europa press
www.europapress.es

Burgos debatirá hasta el 30 la importancia de la energía nuclear

Burgos acoge hasta el 30 de septiembre la 37 Reunión Anual de la Sociedad Nuclear Española (SNE) en la que se debatirá sobre la importancia de las nucleares en el mix energético español, según ha explicado este martes durante el acto de presentación la presidenta de la organización, Lola Morales.

«No hay ninguna razón objetiva para que la energía nuclear deje de formar parte de la cesta energética de España», ha aseverado Morales, antes de defender los «beneficios» de las nucleares a la hora de mejorar la competitividad de los costes y contribuir a las reducciones de gases de efecto invernadero.

Asimismo, ha asegurado que «carece de sentido» prescindir en un futuro de las centrales nucleares en España al ser «infraestructuras fiables» y ha defendido la continuidad de la central burgalesa de Santa María de Garoña, siguiendo el ejemplo de instalaciones similares en Estados Unidos.

La reunión, en la que participan más de 500 congresistas, se desarrollará de acuerdo a un «intenso» programa técnico, complementado con la participación colectiva de los asistentes, entre los que se encuentran expertos internacionales en la materia.



FECHA: 27 DE SEPTIEMBRE DE 2011

EDICIÓN: DIGITAL

SECCIÓN: CONFIDENCIAL



La presidenta de la SNE pide un Pacto de Estado sobre el mix energético

«No hay ninguna razón para que ningún político que vele por los intereses de España quiera prescindir de la energía nuclear», según la opinión de la presidenta de la Sociedad Nuclear Española, Lola Morales, quien ha insistido en la necesidad de llegar a Pactos de Estado sobre temas estratégicos como el del mix energético. Es importante que las decisiones que se tomen estén basadas en intereses del país, y no en los de los partidos políticos.

Alrededor de 600 expertos nacionales e internacionales vinculados al sector de la energía nuclear participarán los próximos días en la 37 Reunión Anual de la Sociedad Nuclear Española. Durante este encuentro se hablará sobre el presente y el futuro de este tipo de energía, y se estudiarán los resultados de las pruebas de resistencia a las que se han sometido las centrales españolas.

El informe preliminar elaborado por el Consejo de Seguridad Nuclear, a partir de la documentación facilitada por las centrales, establece que todas las instalaciones españolas cumplen sobradamente los requisitos de seguridad. Por este motivo, la presidenta de la Sociedad Nuclear Española no ve razón para prescindir de la energía nuclear en España, máxime teniendo en cuenta la situación económica actual.

Lola Morales ha insistido en que los miembros que conforman la Sociedad Nuclear Española son profesionales que, de un modo u otro, están vinculados a este tipo de energía, pero no políticos. Por ello, en ningún momento van a decirles a los partidos y a los representantes gubernamentales qué es lo que tienen que hacer. Aún así, la presidenta de esta asociación sin ánimo de lucro ha pedido un Pacto de Estado sobre un tema estratégico como es el mix energético. Morales considera que las decisiones en esta materia deben tomarse en función de las necesidades del país, y no de intereses partidistas, para evitar cambios de política en función de los cambios de gobierno.

Superados los test de resistencia por todas las centrales nucleares españolas, no existe razón alguna por la que este tipo de energía deba salir de la cesta energética del país, pudiendo ser comple-

mentaria al resto. Es más, dado que la nuclear contribuye significativamente a garantizar el suministro eléctrico, siendo el 20% de toda la producción nacional, y a minimizar las emisiones de gases de efecto invernadero; siendo más competitiva en costes y contando con 30.000 puestos de trabajo tanto directos como indirectos, no hay motivos para plantearse su mantenimiento, sobre todo en épocas de crisis como la actual.

La presidenta de la Sociedad Nuclear Española ha recordado que muchos países están renovando los permisos de sus centrales, caso de Estados Unidos, donde el 70% de las instalaciones tiene autorización para funcionar más de sesenta años, presentando el mismo diseño y tecnología que Santa María de Garoña. Por ese motivo, Lola Morales no entiende el cierre de la central burgalesa. Además, Morales ha recordado que, con el mismo informe técnico favorable del Consejo de Seguridad Nuclear, el Gobierno Central sí ha concedido la prórroga a la central de Ascó, pero se la denegó a Garoña.

Todos estos asuntos, así como las consecuencias del desastre de Fukushima, se analizarán durante los próximos tres días en Burgos, en la 37 Reunión Anual de la Sociedad Nuclear Española. Se contará con la presencia de más de 600 participantes, nacionales e internacionales, todos ellos vinculados al sector de la energía nuclear. La reunión contará con más ponencias que nunca, organizadas en 35 sesiones con 16 temas diferentes.

Además, se organizarán tres cursos específicos, una jornada con información básica científica y tecnológica sobre la energía nuclear, y habrá un espacio comercial de más de 900 metros cuadrados en el aparcamiento del Palacio de Congresos Atapuerca del Hotel ABBA, donde se celebra la cita.

Entre los ponentes destacados, varios miembros del Consejo de Seguridad Nuclear, representantes de la compañía propietaria de la central japonesa de Fukushima, y de organismos europeos e internacionales de seguridad nuclear.



FECHA: 27 DE SEPTIEMBRE DE 2011

EDICIÓN: DIGITAL

SECCIÓN: ACTUALIDAD

 **Expansión**

La presidenta de la Sociedad Nuclear Española pide un pacto por la energía

La presidenta de la Sociedad Nuclear Española (SNE), Lola Morales, ha considerado hoy «necesario» un pacto de Estado por la energía que de estabilidad al sector energético.

En la presentación de la reunión anual de la sociedad, que comenzará mañana en Burgos con la asistencia de unos 600 profesionales relacionados con la energía nuclear, Morales ha recordado que la organización que preside es una «asociación profesional, no de políticos».

Sin embargo, ha advertido que en materias estratégicas, como el agua o la energía nuclear, es necesario un pacto de Estado para que no dependan de cada momento o de intereses partidistas que cambien cada cuatro años.

En este sentido, ha afirmado que con la crisis económica mundial, agravada en España por unos índices de paro muy altos, la política energética debe ser «realista y práctica».

En este contexto, ha asegurado que «no hay razón» para que ningún político que vele por los intereses de España quiera cerrar centrales nucleares, cuando se trata de instalaciones que aportan seguridad, un precio competitivo de la energía, no son deslocalizables y no emiten gases de efecto invernadero.

La presidenta de la SNE ha recordado que el proceso de renovación de las plantas nucleares requiere el informe del Consejo de Seguridad Nuclear y ha señalado como pese al informe positivo de este «organismo independiente», el Gobierno decidió el cierre en 2013 de Garoña, instalada en la provincia de Burgos.

No obstante, ha insistido en que «no hay ninguna razón objetiva» para que Garoña se cierre ni que diferencie su situación de otras plantas nucleares, como Ascó o Almaraz, en las que se ha concedido prórroga con una resolución muy parecida del Consejo de Seguridad Nuclear.

La reunión anual de la SNE se articulará en tres sesiones plenarias dedicadas al impacto socioeconómico en el entorno de las centrales nucleares, la seguridad después de lo ocurrido en la central japonesa de Fukushima y la operación de las plantas nucleares a largo plazo.

Entre los participantes se encuentran los responsables de Nuclenor, propietaria de Garoña, y de la sociedad titular de la planta de Fukushima, afectada por el terremoto de Japón.

También participarán algunos especialistas de Suecia, Estados Unidos y el Reino Unido.



La presidenta de la Sociedad Nuclear Española pide un pacto por la energía

La presidenta de la Sociedad Nuclear Española (SNE), Lola Morales, ha considerado hoy «necesario» un pacto de Estado por la energía que de estabilidad al sector energético.

En la presentación de la reunión anual de la sociedad, que comenzará mañana en Burgos con la asistencia de unos 600 profesionales relacionados con la energía nuclear, Morales ha recordado que la organización que preside es una «asociación profesional, no de políticos».

Sin embargo, ha advertido que en materias estratégicas, como el agua o la energía nuclear, es necesario un pacto de Estado para que no dependan de cada momento o de intereses partidistas que cambien cada cuatro años.

En este sentido, ha afirmado que con la crisis económica mundial, agravada en España por unos índices de paro muy altos, la política energética debe ser «realista y práctica».

En este contexto, ha asegurado que «no hay razón» para que ningún político que vele por los intereses de España quiera cerrar centrales nucleares, cuando se trata de instalaciones que aportan seguridad, un precio competitivo de la energía, no son deslocalizables y no emiten gases de efecto invernadero.

La presidenta de la SNE ha recordado que el proceso de renovación de las plantas nucleares requiere el informe del Consejo de Se-

guridad Nuclear y ha señalado como pese al informe positivo de este «organismo independiente», el Gobierno decidió el cierre en 2013 de Garoña, instalada en la provincia de Burgos.

No obstante ha insistido en que «no hay ninguna razón objetiva» para que Garoña se cierre ni que diferencie su situación de otras plantas nucleares, como Ascó o Almaraz, en las que se ha concedido prórroga con una resolución muy parecida del Consejo de Seguridad Nuclear.

La reunión anual de la SNE se articulará en tres sesiones plenarias dedicadas al impacto socioeconómico en el entorno de las centrales nucleares, la seguridad después de lo ocurrido en la central japonesa de Fukushima y la operación de las plantas nucleares a largo plazo.

Entre los participantes se encuentran los responsables de Nuclenor, propietaria de Garoña, y de la sociedad titular de la planta de Fukushima, afectada por el terremoto de Japón.

También participarán algunos especialistas de Suecia, Estados Unidos y el Reino Unido.

Antonio Cornadó, organizador de la reunión, que se celebra por primera vez en sus 37 años de historia en la capital burgalesa, ha explicado que, además de las sesiones plenarias, el encuentro incluirá 291 ponencias y 3 cursos de mejora profesional.