



- 5.1. Convenio entre el Consejo de Seguridad Nuclear y la Comunidad de Madrid (Consejería de Presidencia, Justicia e Interior) sobre emergencias radiológicas.

**Trámite simplificado**

6. Informe sobre instalaciones radiactivas
7. Asuntos varios

**III. ASUNTOS PARA INFORMACIÓN**

8. Incidencias en instalaciones
9. Sucesos notificados en instalaciones y actividades reguladas
10. Entrada de solicitudes y previsiones para próximos Plenos
11. Propuestas e informes del presidente, consejeros y secretario general
  - 11.1. Presidencia del CSN
    - 11.1.1. Boletín de sucesos notificados por las centrales nucleares en 2022.
  - 11.2. Consejero Javier Dies Llovera
    - 11.2.1. Nota informativa sobre la reunión "52th Meeting of the Commission on Safety Standards (CSS)", celebrada en Viena del 18 al 20 de octubre de 2022.
  - 11.3. Consejera Elvira Romera Gutiérrez
    - 11.3.1. Propuesta de creación de un grupo de trabajo sobre inteligencia artificial.
  - 11.4. Carpeta conjunta consejeros y consejeras
    - 11.4.1. Informe de visita a la instalación de tratamiento y almacenamiento temporal centralizado de residuos de alta actividad (HABOG) y encuentro con la autoridad para la seguridad nuclear y la protección radiológica de los Países Bajos. 10-11 octubre 2022. Presentado por el Consejero Javier Dies Llovera y la Consejera Elvira Romera Gutiérrez.
  - 11.5. Secretario General
    - 11.5.1. Acta del Pleno del Consejo N° 1654, de fecha 25 de enero de 2023.
12. Comisiones del Consejo y Comités
13. Cumplimiento de encargos del Consejo
14. Informe sobre delegaciones del Consejo
15. Informe de los directores técnicos
16. Ruegos y preguntas

- IV. APROBACIÓN**, si procede, del Acta correspondiente a la presente reunión del Pleno del Consejo.

I. **APROBACIÓN**, si procede, del Acta correspondiente a la reunión 1655 del Pleno del Consejo.

El Pleno **ACUERDA**, la aprobación del acta nº 1655 correspondiente a la reunión celebrada el día 1 de febrero de 2023.

II. **ASUNTOS PARA TOMA DE DECISIÓN**

*Trámite normal*

1. **CN Almaraz. Apreciación favorable sobre la solicitud de cumplimiento alternativo de la norma MSS SP-100 para las válvulas TR1/2-7039A/B/C/D**

El Pleno **ACUERDA** posponer la toma de decisión a una reunión posterior a solicitud de consejero Sr. Castejón Magaña, de conformidad con el artículo 34.2 del Real Decreto 1440/2010, de 5 de noviembre, por el que se aprueba el Estatuto del Consejo de Seguridad Nuclear.

SEGUIMIENTO: NO

2. **CN Ascó, unidades I y II. Informe favorable sobre la solicitud de aprobación de la propuesta de cambio PC-26, revisión 0 al Plan de Emergencia Interior**

La Secretaría General presenta a la consideración del Pleno la propuesta de la Dirección Técnica de Seguridad Nuclear (Refª CSN/PDT/CNASC/AS0/2301/339) relativa a la solicitud de Asociación Nuclear Ascó - Vandellós II A.I.E (ANAV) de aprobación de la propuesta de cambio PC-26 Rev. 0 al Plan de Emergencia Interior (PEI) de la central nuclear Ascó.

El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITERD) envió la solicitud el 17 de junio de 2022 y, posteriormente el 24 de octubre de 2022, las páginas 29, 58 y 59 de la propuesta modificadas como consecuencia de la evaluación realizada por el CSN.

Mediante dicha solicitud el titular propone mejorar la descripción de los medios de comunicación contenidos en el apartado 7.3 del PEI y eliminar aquellos medios que ya no se utilizan.

La evaluación realizada por la DPR ha concluido que se consideran aceptables todos los cambios sometidos a autorización, por lo que la DSN propone informar favorablemente la solicitud de aprobación de la propuesta de cambio PC-26 revisión 0 II “Modificaciones relacionadas con los medios de comunicación incluidos en el PEI” del Plan de Emergencia Interior de CN Ascó.

El Pleno, analizada la documentación y la propuesta de la DSN, **ACUERDA** informar favorablemente la solicitud en los términos propuestos.

SEGUIMIENTO: NO

**3. Fábrica de elementos combustibles de Juzbado. Informe favorable sobre la solicitud de aprobación de las propuestas de revisión del Estudio de Seguridad y de las Especificaciones de Funcionamiento relacionadas con la depresión de la zona cerámica y laboratorio químico**

La Secretaría General presenta a la consideración del Pleno la propuesta de la Dirección Técnica de Seguridad Nuclear (Refª CSN/PDT/FCJUZ/JUZ/2211/134) relativa a la solicitud de Enusa Industrias Avanzadas, S.A., S.M.E., como titular de la fábrica de combustible de Juzbado (en adelante, Enusa) sobre la aprobación de las propuestas de revisión del Estudio de Seguridad (ES) y de las Especificaciones de Funcionamiento (EF) relacionadas con la depresión de la zona cerámica y laboratorio químico.

El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITERD) envió la solicitud el 12 de abril de 2021, y el 7 de septiembre de 2022, la revisión 1 de la propuesta de revisión de las EF como consecuencia del proceso de evaluación llevado a cabo por el CSN.

Mediante dicha solicitud el titular propone la modificación de las EF y del ES para incluir los cambios necesarios que garanticen, con alta fiabilidad y suficiente margen la verificación, el mantenimiento de la depresión en las zonas del área cerámica y laboratorio químico.

La evaluación realizada por la DSN ha concluido que se consideran aceptables todos los cambios sometidos a autorización, por lo propone informar favorablemente la solicitud con condiciones.

El Pleno, analizada la documentación y la propuesta de la DSN, **ACUERDA** informar favorablemente la solicitud en los términos propuestos, con las consideraciones realizadas durante la reunión.

SEGUIMIENTO: NO

**4. Informe sobre las alegaciones presentadas por Estudios y Control de Materiales, SL (EYCOM SL) al procedimiento de caducidad de la autorización de funcionamiento concedida a la instalación radiactiva e incautación de los equipos radiactivos (IR/AL11/89)(IRA-1664)**

La Secretaría General presenta a la consideración del Pleno la propuesta de la Dirección Técnica de Protección Radiológica (DPR) (refª. CSN/PDT/ALEGACIONES/ANU/IRA-1664/2023. Rev.1) sobre las alegaciones presentadas por EYCOM, SL en trámite de audiencia.

El Pleno del CSN en su sesión de 6 de julio de 2022 acordó proponer la revocación de la autorización de la instalación radiactiva de Estudios y control de materiales S.L. (EYCOM, SL), así como la incautación de los equipos radiactivos de la instalación conforme a lo

establecido en el artículo 56 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre, de procedimiento administrativo común de las Administraciones Públicas.

De acuerdo con las conclusiones de la evaluación, la DPR propone informar al MITERD que, habiendo desaparecido las circunstancias que motivaron la incoación del procedimiento de caducidad de la instalación radiactiva y de incautación de los equipos radiactivos, se propone la terminación y el archivo del procedimiento por pérdida sobrevenida de su objeto.

El pleno, analizada la documentación y la propuesta de la DPR, **ACUERDA** informar favorablemente la solicitud.

SEGUIMIENTO: NO

## 5. Contrataciones, Convenios y Acuerdos

### 5.1. Convenio entre el Consejo de Seguridad Nuclear y la Comunidad de Madrid (Consejería de Presidencia, Justicia e Interior) sobre emergencias radiológicas

La Secretaría General (SG) presenta a la consideración del Pleno la propuesta de la Dirección técnica de protección radiológica (DPR) para la firma del convenio entre el Consejo de Seguridad Nuclear y la Comunidad de Madrid (Consejería de Presidencia, Justicia e Interior), para la colaboración en materia de emergencias y otros incidentes radiológicos.

El Consejo de Seguridad Nuclear y la Comunidad de Madrid, en su momento la Consejería de Presidencia y Justicia, firmaron el 25 de junio de 2012 un Convenio Marco sobre planificación, preparación y respuesta ante situaciones de emergencia radiológica.

A la vista de los beneficios que el Convenio, que finalizaba en el mes de octubre de 2022, han supuesto para ambas partes, se ha decidido mantener la colaboración proponiendo la firma de un nuevo Convenio.

El pleno, estudiada la documentación y la propuesta presentada, **ACUERDA** la firma del convenio en los términos propuestos.

SEGUIMIENTO: NO

### *Trámite simplificado*

## 6. Informe sobre instalaciones radiactivas

La Secretaría General presenta a la consideración del Pleno la propuesta de informe favorable realizada por el Servei de coordinació d'activitats radioactives (SCAR) siguiente:

- Kronospan Tortosa SL, IRA-3533, Tarragona.

El Pleno considera que la propuesta cumple con la normativa y las disposiciones aplicables, como se desprende del análisis y evaluación siguiente:

- CSN-GC/IEV/PM-1/IRA-3533/2023.

El Pleno **ACUERDA** informar favorablemente la citada evaluación en los términos propuestos.

SEGUIMIENTO: NO

## 7. Asuntos varios

No se trató ningún asunto en este punto del Orden del día.

### III. ASUNTOS PARA INFORMACIÓN

#### 8. Incidencias en instalaciones

El Pleno toma nota de la información aportada.

#### 9. Sucesos notificados en instalaciones y actividades reguladas

El Pleno toma nota de la información aportada.

#### 10. Entrada de solicitudes y previsiones para próximos Plenos

El Pleno toma nota de la información aportada por la Secretaría General.

#### 11. Propuestas e informes del presidente, consejeros y secretario general

##### 11.1. Presidencia del CSN

###### 11.1.1. Boletín de sucesos notificados por las centrales nucleares en 2022

El Pleno toma nota de la información aportada por el presidente.

##### 11.2. Consejero Javier Dies Llovera

###### 11.2.1. Nota informativa sobre la reunión "52th Meeting of the Commission on Safety Standards (CSS)", celebrada en Viena del 18 al 20 de octubre de 2022

El Pleno toma nota de la información aportada por el consejero.

##### 11.3. Consejera Elvira Romera Gutiérrez

###### 11.3.1. Propuesta de creación de un grupo de trabajo sobre inteligencia artificial

El Pleno toma nota de la información aportada por la consejera.

#### **11.4. Carpeta conjunta consejeros y consejeras**

- 11.4.1. Informe de visita a la instalación de tratamiento y almacenamiento temporal centralizado de residuos de alta actividad (HABOG) y encuentro con la autoridad para la seguridad nuclear y la protección radiológica de los Países Bajos. 10-11 octubre 2022. Presentado por Consejero Javier Dies Llovera y Consejera Elvira Romera Gutiérrez**

El Pleno toma nota de la información aportada por los consejeros.

#### **11.5. Secretario General**

- 11.5.1. Acta del Pleno del Consejo N° 1653, de fecha 25 de enero de 2023**

El Pleno toma nota de la información aportada por el secretario general.

#### **12. Comisiones del Consejo y Comités**

No se trató ningún asunto en este punto del Orden del día.

#### **13. Cumplimiento de encargos del Consejo**

No se trató ningún asunto en este punto del Orden del día.

#### **14. Informe sobre delegaciones del Consejo**

##### **14.1. Delegaciones en Presidencia**

- 14.1.1. Aceptación expresa de modificaciones en instalaciones radiactivas. Acuerdo 26/03/08 (BOE 07/04/08):**

- Resolución de 27/01/2023: Aceptación de modificación de la instalación radiactiva IRA-3203.
- Resolución de 27/01/2023: Aceptación de modificación de la instalación radiactiva IRA-0735B.
- Resolución de 27/01/2023: Aceptación de modificación de la instalación radiactiva IRA-0490.

- 14.1.2. Informes sobre instalaciones radiactivas de trámite reducido. Acuerdo 25/04/07 (BOE 23/07/07):**

- Resolución de 27/01/2023: Informe favorable a la Modificación de la instalación radiactiva IRA/0941.

**14.1.3. Licencias, acreditaciones y homologación de cursos. Acuerdo 18/03/98 (BOE 14/05/98):**

- Resolución de 26/01/2023: Concesión de dos diplomas de jefe de servicio de protección radiológica.
- Resolución de 24/01/2023: Concesión de una licencia de operador de la central nuclear Vandellós II.
- Resolución de 24/01/2023: Concesión de acreditaciones para dirigir (4) y operar (145) instalaciones radiactivas.
- Resolución de 24/01/2023: Concesión de licencias de supervisor (16) y operador (76) de instalaciones radiactivas.
- Resolución de 24/01/2023: Prórroga de licencias de supervisor (8) y operador (49) de instalaciones radiactivas.
- Resolución de 25/01/2023: Renovación de licencias de supervisor (1) y operador (3) de instalaciones radiactivas.
- Resolución de 31/01/2023: Prórroga de licencias de supervisor (3) y operador (14) de instalaciones radiactivas.
- Resolución de 31/01/2023: Concesión de licencias de supervisor (4) y operador (4) de instalaciones radiactivas.

**14.2. Delegaciones en Secretaría General**

**14.2.1. Aprobación de tipo de aparatos radiactivos y convalidación de certificados de aprobación de modelos de bulto. Acuerdo 02/11/00 (BOE 12/12/00):**

- Resolución de 27/01/2023: Informe favorable a la modificación de la aprobación de tipo de aparato radiactivo NHM-X316 para incluir nuevos modelos de equipos generados de rayos x de la firma Nuctech modelos CX6040BC, CX6550BI Y CX7555D a solicitud de Excem grupo 1971 SA.
- Solicitud de convalidación parcial de la revisión 14 del certificado de aprobación S/50/IF, emitido por la autoridad competente de Suecia para el diseño de bulto de transporte EMBRACE.

**15. Informe de los directores técnicos**

La directora técnica de seguridad nuclear y el director técnico de protección radiológica no comparecieron durante la reunión.

#### 16. Ruegos y preguntas

En esta reunión del Pleno no se ha efectuado ningún ruego ni pregunta.

#### IV. APROBACIÓN, si procede, del Acta correspondiente a la presente reunión del Pleno del Consejo.

El Pleno **ACUERDA** posponer la aprobación del acta nº 1656 a una reunión posterior.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 11:40 horas del día 8 de febrero de dos mil veintitrés.

*Firmado electrónicamente por el Secretario General*

*Pablo Martín González*

Vº Bº

*Firmado electrónicamente por el Presidente*

*Juan Carlos Lentijo Lentijo*