

Madrid, 8 de septiembre 2021

Asistentes: Presidente Sr. Serena i Sender
 Consejero Sr. Dies Llovera
 Consejero Sr. Castejón Magaña
 Consejera Sra. Romera Gutiérrez
 Consejera Sra. Lucio Carrasco
 Secretario General..... Sr. Rodríguez Martí

Convocatoria: 1 de septiembre de 2021

Todos los miembros del Pleno y el Secretario General asisten presencialmente.

I. **APROBACIÓN**, si procede, del Acta correspondiente a la reunión 1594 del Pleno del Consejo

II. **ASUNTOS PARA TOMA DE DECISIÓN**

Trámite normal

1. Propuesta de Instrucción Técnica Complementaria sobre radiografía y gammagrafía industrial
2. Contrataciones, Convenios y Acuerdos
 - 2.1. Contrato de arrendamiento de las oficinas ubicadas en la calle Pablo Iglesias nº 35 y cuatro plazas de garaje
 - 2.2. Contratación del servicio de soporte para el mantenimiento de las aplicaciones de la sede electrónica del CSN
 - 2.3. Contratación de servicios de seguros para el Consejo de Seguridad Nuclear
 - 2.4. Encomienda de funciones a la Generalitat Valenciana. Programa de Vigilancia Radiológica Ambiental Independiente (PVRAIN) y su presupuesto. Año 2021

Trámite simplificado

3. Informe sobre instalaciones radiactivas

4. Visto bueno de procedimientos del sistema de gestión
 - 4.1. Procedimiento Técnico PT.IV.213, revisión 2. Evaluaciones de operabilidad
 - 4.2. Procedimiento Técnico PT.IV.226, revisión 2. Inspección de sucesos notificables
 - 4.3. Procedimiento Técnico PT.VI.05, revisión 2. Coordinación de actuaciones del CSN para el control y retirada de fuentes o material radiactivo huérfanos
 - 4.4. Procedimiento Técnico PT.XII.02, revisión1. Inspección a los controles de acceso de personas vehículos y materiales al área protegida de centrales nucleares. Modificado por la notificación de cambio NC Nº: 11/55 de 20.12.11. Procedimiento de difusión limitada
 - 4.5. Procedimiento Técnico PT.XII.03, revisión 1. Inspección a la formación y entrenamiento del personal de seguridad física de las centrales nucleares. Modificado por la notificación de cambio NC Nº: 11/56 de 20.12.11. Procedimiento de difusión limitada
 - 4.6. Procedimiento Técnico PT.XII.04, revisión 1. Inspección al control de accesos a la zona bajo control del explotador de las centrales nucleares. Modificado por la notificación de cambio NC Nº: 11/57 de 20.12.11. Procedimiento de difusión limitada
 - 4.7. Procedimiento técnico PT.XII.05, revisión 1. Inspección a los sistemas de seguridad y a los controles de acceso a áreas vitales de las centrales nucleares. Modificado por la notificación de cambio NC Nº: 11/58 de 20.12.11. Procedimiento de difusión limitada

5. Asuntos varios

III. ASUNTOS PARA INFORMACIÓN

6. Incidencias en instalaciones
7. Sucesos notificados en instalaciones y actividades reguladas
8. Entrada de solicitudes y previsiones para próximos Plenos

9. Informaciones específicas
 - 9.1. Informe de seguimiento del Plan Anual de Trabajo 2021. Segundo trimestre de 2021
 - 9.2. Respuesta a la resolución periódica cuadragésimo segunda del Informe Anual de 2006
10. Propuestas e informes del presidente, consejeros y secretario general
 - 10.1. Presidente Josep Maria Serena i Sender
 - 10.1.1. Análisis de imagen del Consejo de Seguridad Nuclear correspondiente al segundo trimestre de 2021
 - 10.2. Secretario General Manuel Rodríguez Martí
 - 10.2.1. Acta del Pleno del Consejo N° 1591, de fecha 26 de julio de 2021
 - 10.2.2. Acta del Pleno del Consejo N° 1592, de fecha 28 de julio de 2021
 - 10.2.3. Acta del Pleno del Consejo N° 1593, de fecha 29 de julio de 2021
 - 10.2.4. Informe de valoración del funcionamiento de la Fábrica de elementos combustibles de Juzbado durante el periodo bienal 2019-2020
11. Comisiones del Consejo y Comités
12. Cumplimiento de encargos del Consejo
 - 12.1. Respuesta al acuerdo del pleno nº 1513, de fecha 18 de marzo de 2020, en relación con la revisión del Plan de Acción resultado de la misión IRRS
 - 12.2. Respuesta al acuerdo del pleno nº 1591, de fecha 26 de julio de 2021, en relación con el cronograma de actuaciones previstas hasta la resolución de la convocatoria de subvenciones para proyectos de I+D por concurrencia competitiva realizada en el año 2021
13. Informe sobre delegaciones del Consejo
14. Informe de los directores técnicos
15. 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 1594 del Pleno del Consejo

El Pleno **ACUERDA**, la aprobación del acta nº 1594 correspondiente a la reunión celebrada el día 30 de julio de 2021.

II. **ASUNTOS PARA TOMA DE DECISIÓN**

Trámite normal

1. PROPUESTA DE INSTRUCCIÓN TÉCNICA COMPLEMENTARIA SOBRE RADIOGRAFÍA Y GAMMAGRAFÍA INDUSTRIAL

La Secretaría General presenta a la consideración del Pleno la propuesta de la Dirección Técnica de Protección Radiológica de Instrucción Técnica Complementaria (ITC) dirigida a las instalaciones radiactivas de radiografía y gammagrafía industrial. (Ref: CSN/SRO/IRIN/IRA-0000/ITC-bunker operación-01/2021).

A raíz de los sucesos ocurridos en agosto y diciembre de 2019 en instalaciones radiactivas de gammagrafía industrial durante operaciones llevadas a cabo con esta técnica de trabajo, la DPR ha llevado a cabo un estudio de potenciales mejoras de los sistemas de seguridad en recintos de operación con equipos de radiografía y gammagrafía industrial con objeto de minimizar las posibilidades de fallos humanos. Adicionalmente se ha creado un grupo de trabajo *ad hoc* en el marco del Foro de la Industria compuesto por el CSN y la Sociedad Española de Protección Radiológica, quien designó como representantes en este grupo a personal técnico perteneciente a empresas representativas del sector de la gammagrafía industrial a nivel nacional. Dentro de este grupo de trabajo *ad hoc* se ha elaborado de forma conjunta y consensuada la propuesta de ITC que se transmite por la DPR para aprobación por el Pleno del CSN.

Por consiguiente, la DPR, en línea con lo acordado dentro del grupo *ad hoc* de Foro de Industria, propone la remisión a las instalaciones radiactivas de radiografía y gammagrafía industrial de una ITC que tiene por objeto mejorar la seguridad en la ejecución de este tipo de operaciones incluyendo criterios para determinar las condiciones en que se puede realizar gammagrafía y radiografía móvil y cuando se debe optar por aplicación de técnicas de forma fija en recintos blindados.

El Pleno analizada la documentación y la propuesta de la DPR, **ACUERDA** la remisión a las instalaciones radiactivas de radiografía y gammagrafía industrial de esta Instrucción Técnica Complementaria con las consideraciones realizadas en el transcurso de la reunión.

Así mismo, el Pleno del CSN **ACUERDA** que la DPR impulse una iniciativa para el desarrollo de herramientas que permitan la aplicación de métodos probabilistas en el análisis de seguridad en las instalaciones radiactivas de gammagrafía y radiografía industrial.

SEGUIMIENTO: SI

2. CONTRATACIONES, CONVENIOS Y ACUERDOS

2.1. CONTRATO DE ARRENDAMIENTO DE LAS OFICINAS UBICADAS EN LA CALLE PABLO IGLESIAS Nº 35 Y CUATRO PLAZAS DE GARAJE

La Secretaría General presenta a la consideración del Pleno la propuesta de la Subdirección de Personal y Administración (SPA) para el inicio de los trámites administrativos asociados al contrato de arrendamiento de las oficinas ubicadas en la calle Pablo Iglesias nº 35 junto con cuatro plazas de garaje.

El contrato propuesto tiene una duración de un año, siendo prorrogable de año en año por tacita reconducción hasta 2031, con un coste de 84.216€ (IVA incluido) a pagar en los ejercicios presupuestarios 2021 y 2022.

El Pleno ha estudiado la documentación y la propuesta de la SPA y **ACUERDA** aprobarla con las consideraciones realizadas en el transcurso de la reunión.

SEGUIMIENTO: NO

2.2. CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE SOPORTE PARA EL MANTENIMIENTO DE LAS APLICACIONES DE LA SEDE ELECTRÓNICA DEL CSN

La Secretaría General presenta a la consideración del Pleno la propuesta de la Subdirección de Tecnologías de la Información (STI) para el inicio de los trámites administrativos asociados al contrato del servicio de soporte para el mantenimiento de las aplicaciones de la sede electrónica del CSN.

El contrato propuesto tiene una duración de dos años, (24 meses), con un coste de 347.913,72€ (IVA incluido) a pagar en los ejercicios presupuestarios 2022, 2023 y 2024.

El Pleno ha estudiado la documentación y la propuesta de la STI y **ACUERDA** aprobarla con las consideraciones realizadas en el transcurso de la reunión

SEGUIMIENTO: NO

2.3. CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE SEGUROS PARA EL CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

La Secretaría General presenta a la consideración del Pleno la propuesta de la Subdirección de Personal y Administración (SPA) para el inicio de los trámites administrativos asociados al contrato privado de servicios de seguros de daños y responsabilidad civil de los edificios e instalaciones del CSN.

El contrato propuesto tiene una duración de un año, por procedimiento abierto simplificado, con un coste de 45.000€ a pagar en el ejercicio presupuestario 2022.

El Pleno ha estudiado la documentación y la propuesta de la STI y **ACUERDA** aprobarla con las consideraciones realizadas durante la reunión.

SEGUIMIENTO: NO

2.4. ENCOMIENDA DE FUNCIONES A LA GENERALITAT VALENCIANA. PROGRAMA DE VIGILANCIA RADIOLÓGICA AMBIENTAL INDEPENDIENTE (PVRAIN) Y SU PRESUPUESTO. AÑO 2021

La Secretaría General presenta a la consideración del Pleno la propuesta del Gabinete Técnico de la Presidencia (GTP) relativa a la aprobación del programa de vigilancia radiológica ambiental independiente (PVRAIN) de la Generalitat de Valencia en el entorno de la CN Cofrentes para el ejercicio 2021, y su presupuesto asociado.

Con fecha de entrada en registro del CSN de 15 de enero de 2021, la Generalitat de Valencia (GV) remitió el contenido del PVRAIN para el año 2021 para el entorno de CN Cofrentes y su presupuesto, manteniéndose el importe del año anterior que asciende a 35.200,50€.

El programa y el presupuesto han sido evaluados por la Dirección Técnica de Protección Radiológica, siendo considerados conformes.

El Pleno ha estudiado la documentación y la propuesta del GTP y **ACUERDA** aprobarla en los términos propuestos.

SEGUIMIENTO: NO

Trámite simplificado

3. INFORME SOBRE INSTALACIONES RADIATIVAS

La Secretaría General presenta a la consideración del Pleno las propuestas de informe favorable a las autorizaciones y clausuras de oficio evaluadas por la Dirección Técnica de Protección Radiológica (DPR) y por el SCAR siguientes:

- Evaluadas por la DPR:
 - Quality Inspection and Verification S.L. (IRA-3461). Gijón (Asturias)
 - Laboratorio de Materiales de demarcación de carreteras del Estado en Valencia (IRA-0678). Valencia
 - Instituto Canario de Investigaciones en la Construcción S.A. (IRA-1881). Arafo (Sta Cruz de Tenerife)
 - AG Siderúrgica Balboa, S.A. (IRA-2624). Jerez de los Caballeros (Badajoz)
 - MT Brandao España, S.L. (OAR-0151). Tres Cantos (Madrid)
 - Suministros mundo dental, SL. (ERX/J-002). Jaén
 - Promoción e investigación dental, S.L. (ERX/M-0137). Madrid
 - EMSOR, SL (ERX/M-0017). Madrid
- Evaluadas por el SCAR:
 - Textil i acabats d'encaixos S.L. (IRA-3293). Terrassa (Barcelona)

El Pleno considera que las propuestas cumplen la normativa y las disposiciones aplicables, como se desprende del análisis y las evaluaciones realizadas siguientes:

- CSN/IEV/MO-7/IRA-3461/2021
- CSN/IEV/CL/OFICIO/IRA-0678/21
- CSN/IEV/MO-7/IRA-1881/21
- CSN/IEV/MO-4/IRA-2624/21
- CSN-GC/IEV/MO-1/IRA-3293/21
- CSN/IEV/AUT-1/1/OAR-0151/21
- CSN/IEV/AUT-01/ERX/J-0002/21
- CSN/IEV/MO-01/ERX/M-0137/21
- CSN/IEV/MO-02/ERX/M-0017/21
- CSN/IEV/MO-02/ERX/M-0017/21
- CSN/IEV/MO-14/FER-0016/2021

El Pleno **ACUERDA** informar favorablemente las citadas autorizaciones en los términos propuestos.

SEGUIMIENTO: NO

4. VISTO BUENO DE PROCEDIMIENTOS DEL SISTEMA DE GESTIÓN

4.1. PROCEDIMIENTO TÉCNICO PT.IV.213, REVISIÓN 2. EVALUACIONES DE OPERABILIDAD

La Secretaria General presenta para visto bueno del Pleno el procedimiento técnico de referencia PT.IV.213, rev.2 Evaluaciones de operabilidad, para dar cumplimiento al acuerdo tomado en la sesión de Pleno número 1505 de fecha 22 de enero de 2020, por el cual todos los procedimientos aprobados de acuerdo a la sistemática vigente, antes de su entrada en vigor deben contar con el visto bueno del Pleno.

El Pleno **ACUERDA** dar el visto bueno al procedimiento técnico de referencia PT.IV.213, rev. 2 sobre Evaluaciones de operabilidad con las consideraciones realizadas en el transcurso de la reunión.

SEGUIMIENTO: NO

4.2. PROCEDIMIENTO TÉCNICO PT.IV.226, REVISIÓN 2. INSPECCIÓN DE SUCESOS NOTIFICABLES

La Secretaria General presenta para visto bueno del Pleno el procedimiento técnico de referencia PT.IV.226, rev.2 Inspección de sucesos notificables, para dar cumplimiento al acuerdo tomado en la sesión de Pleno número 1505 de fecha 22 de enero de 2020, por el cual todos los procedimientos aprobados de acuerdo a la sistemática vigente, antes de su entrada en vigor deben contar con el visto bueno del Pleno.

El Pleno **ACUERDA** dar el visto bueno al procedimiento técnico de referencia PT.IV.226, rev. 2 sobre Inspección de sucesos notificables con las consideraciones realizadas en el transcurso durante la reunión.

SEGUIMIENTO: NO

4.3. PROCEDIMIENTO TÉCNICO PT.VI.05, REVISIÓN 2. COORDINACIÓN DE ACTUACIONES DEL CSN PARA EL CONTROL Y RETIRADA DE FUENTES O MATERIAL RADIATIVO HUÉRFANOS

La Secretaria General presenta para visto bueno del Pleno el procedimiento técnico de referencia PT.VI.05, rev.2, Coordinación de actuaciones del CSN para el control y retirada de fuentes o material radiactivo huérfanos para dar cumplimiento al acuerdo tomado en la sesión de Pleno número 1505 de fecha 22 de enero de 2020, por el cual todos los procedimientos aprobados de acuerdo a la sistemática vigente, antes de su entrada en vigor deben contar con el visto bueno del Pleno.

El Pleno **ACUERDA** dar el visto bueno al procedimiento técnico de referencia PT.VI.05, rev.2, Coordinación de actuaciones del CSN para el control y retirada de fuentes o material radiactivo huérfanos.

SEGUIMIENTO: NO

4.4. PROCEDIMIENTO TÉCNICO PT.XII.02, REVISIÓN1. INSPECCIÓN A LOS CONTROLES DE ACCESO DE PERSONAS VEHÍCULOS Y MATERIALES AL ÁREA PROTEGIDA DE CENTRALES NUCLEARES. MODIFICADO POR LA NOTIFICACIÓN DE CAMBIO NC Nº: 11/55 DE 20.12.11. PROCEDIMIENTO DE DIFUSIÓN LIMITADA

La Secretaria General presenta para visto bueno del Pleno el procedimiento técnico de referencia PT.XII.02, rev.1 Inspección a los controles de acceso de personas vehículos y materiales al área protegida de centrales, para dar cumplimiento al acuerdo tomado en la sesión de Pleno número 1505 de fecha 22 de enero de 2020, por el cual todos los procedimientos aprobados de acuerdo a la sistemática vigente, antes de su entrada en vigor deben contar con el visto bueno del Pleno.

El Pleno **ACUERDA** dar el visto bueno al procedimiento técnico de referencia PT.XII.02, rev.1 Inspección a los controles de acceso de personas vehículos y materiales al área protegida de centrales

SEGUIMIENTO: NO

4.5. PROCEDIMIENTO TÉCNICO PT.XII.03, REVISIÓN 1. INSPECCIÓN A LA FORMACIÓN Y ENTRENAMIENTO DEL PERSONAL DE SEGURIDAD FÍSICA DE LAS CENTRALES NUCLEARES. MODIFICADO POR LA NOTIFICACIÓN DE CAMBIO NC Nº: 11/56 DE 20.12.11. PROCEDIMIENTO DE DIFUSIÓN LIMITADA

La Secretaria General presenta para visto bueno del Pleno el procedimiento técnico de referencia PT.XII.03, rev.1 Inspección a la formación y entrenamiento del personal de seguridad física de centrales nucleares, para dar cumplimiento al acuerdo

tomado en la sesión de Pleno número 1505 de fecha 22 de enero de 2020, por el cual todos los procedimientos aprobados de acuerdo a la sistemática vigente, antes de su entrada en vigor deben contar con el visto bueno del Pleno.

El Pleno **ACUERDA** dar el visto bueno al procedimiento técnico de referencia PT.XII.03, rev.1 Inspección a la formación y entrenamiento del personal de seguridad física de centrales nucleares.

SEGUIMIENTO: NO

- 4.6. PROCEDIMIENTO TÉCNICO PT.XII.04, REVISIÓN 1. INSPECCIÓN AL CONTROL DE ACCESOS A LA ZONA BAJO CONTROL DEL EXPLOTADOR DE LAS CENTRALES NUCLEARES. MODIFICADO POR LA NOTIFICACIÓN DE CAMBIO NC Nº: 11/57 DE 20.12.11. PROCEDIMIENTO DE DIFUSIÓN LIMITADA

La Secretaria General presenta para visto bueno del Pleno el procedimiento técnico de referencia PT.XII.04, rev.1 Inspección al control de accesos a la zona bajo control del explotador de las centrales nucleares, para dar cumplimiento al acuerdo tomado en la sesión de Pleno número 1505 de fecha 22 de enero de 2020, por el cual todos los procedimientos aprobados de acuerdo a la sistemática vigente, antes de su entrada en vigor deben contar con el visto bueno del Pleno.

El Pleno **ACUERDA** dar el visto bueno al procedimiento técnico de referencia PT.XII.04, rev.1 Inspección al control de accesos a la zona bajo control del explotador de las centrales nucleares.

SEGUIMIENTO: NO

- 4.7. PROCEDIMIENTO TÉCNICO PT.XII.05, REVISIÓN 1. INSPECCIÓN A LOS SISTEMAS DE SEGURIDAD Y A LOS CONTROLES DE ACCESO A ÁREAS VITALES DE LAS CENTRALES NUCLEARES. MODIFICADO POR LA NOTIFICACIÓN DE CAMBIO NC Nº: 11/58 DE 20.12.11. PROCEDIMIENTO DE DIFUSIÓN LIMITADA

La Secretaria General presenta para visto bueno del Pleno el procedimiento técnico de referencia PT.XII.05 Rev. 1. Inspección a los sistemas de seguridad y a los controles de acceso a áreas vitales de centrales nucleares, para dar cumplimiento al acuerdo tomado en la sesión de Pleno número 1505 de fecha 22 de enero de 2020, por el cual todos los procedimientos aprobados de acuerdo a la sistemática vigente, antes de su entrada en vigor deben contar con el visto bueno del Pleno.

El Pleno **ACUERDA** dar el visto bueno al procedimiento técnico de referencia PT.XII.05 Rev. 1. Inspección a los sistemas de seguridad y a los controles de acceso a áreas vitales de centrales nucleares.

SEGUIMIENTO: NO

5. ASUNTOS VARIOS

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

III. ASUNTOS PARA INFORMACIÓN

6. INCIDENCIAS EN INSTALACIONES

El Pleno toma nota de la información suministrada.

7. SUCESOS NOTIFICADOS EN INSTALACIONES Y ACTIVIDADES REGULADAS

El Pleno toma nota de la información suministrada.

8. ENTRADA DE SOLICITUDES Y PREVISIONES PARA PRÓXIMOS PLENOS

El Pleno toma nota de la información suministrada.

9. INFORMACIONES ESPECÍFICAS

9.1. INFORME DE SEGUIMIENTO DEL PLAN ANUAL DE TRABAJO 2021. SEGUNDO TRIMESTRE DE 2021

La Secretaria General presenta para información del Pleno el informe elaborado por la Unidad de Planificación, evaluación y calidad sobre el seguimiento del Plan anual de trabajo 2021 correspondiente al primer semestre del año.

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

SEGUIMIENTO: NO

9.2. RESPUESTA A LA RESOLUCIÓN PERIÓDICA CUADRAGÉSIMO SEGUNDA DEL INFORME ANUAL DE 2006

La Secretaria General presenta para información del Pleno el informe elaborado por la Dirección Técnica de Seguridad Nuclear sobre el funcionamiento de las centrales en operación durante el primer trimestre del año 2021 en respuesta a la Resolución 42ª de la Comisión de Industria, Turismo y Comercio del Informe anual de año 2006.

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

SEGUIMIENTO: NO

10. PROPUESTAS E INFORMES DEL PRESIDENTE, CONSEJEROS Y SECRETARIO GENERAL

10.1. PRESIDENTE JOSEP MARIA SERENA I SENDER

10.1.1. ANÁLISIS DE IMAGEN DEL CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR CORRESPONDIENTE AL SEGUNDO TRIMESTRE DE 2021

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

10.2. SECRETARIO GENERAL MANUEL RODRÍGUEZ MARTÍ

10.2.1. ACTA DEL PLENO DEL CONSEJO Nº 1591, DE FECHA 26 DE JULIO DE 2021

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

10.2.2. ACTA DEL PLENO DEL CONSEJO Nº 1592, DE FECHA 28 DE JULIO DE 2021

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

10.2.3. ACTA DEL PLENO DEL CONSEJO Nº 1593, DE FECHA 29 DE JULIO DE 2021

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

10.2.4. INFORME DE VALORACIÓN DEL FUNCIONAMIENTO DE LA FÁBRICA DE ELEMENTOS COMBUSTIBLES DE JUZBADO DURANTE EL PERIODO BIENAL 2019-2020

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

11. COMISIONES DEL CONSEJO Y COMITÉS

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

12. CUMPLIMIENTO DE ENCARGOS DEL CONSEJO

12.1. RESPUESTA AL ACUERDO DEL PLENO Nº 1513, DE FECHA 18 DE MARZO DE 2020, EN RELACIÓN CON LA REVISIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN RESULTADO DE LA MISIÓN IRRS

La Secretaría General presenta a consideración del Pleno el informe elaborado por la Unidad de Planificación, evaluación y calidad en respuesta al acuerdo tomado por el Pleno en su sesión nº 1513 de fecha 18 de marzo de 2020 relativo a la revisión del Plan de acción resultado de la misión IRRS-ARTEMIS. Donde se indicaba que el calendario de acciones propuesto necesitara ser revisado nuevamente una vez que sea posible establecer el impacto sobre el mismo de la situación de alarma declarada en España con motivo de la pandemia por la COVID-19.

El Pleno toma nota de la información suministrada

SEGUIMIENTO: NO

12.2. RESPUESTA AL ACUERDO DEL PLENO Nº 1591, DE FECHA 26 DE JULIO DE 2021, EN RELACIÓN CON EL CRONOGRAMA DE ACTUACIONES PREVISTAS HASTA LA RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE SUBVENCIONES PARA PROYECTOS DE I+D POR CONCURRENCIA COMPETITIVA REALIZADA EN EL AÑO 2021

La Secretaría General presenta a consideración del Pleno el informe elaborado por la Unidad de Investigación y gestión del conocimiento en respuesta al acuerdo tomado por el Pleno en su sesión nº 1591 de fecha 26 de julio de 2021 relativo a la elaboración de un cronograma de actividades previstas para la resolución de la convocatoria de subvenciones para proyectos de I+D por concurrencia competitiva realizada en el año 2021.

El Pleno toma nota de la información suministrada.

SEGUIMIENTO: NO

13. INFORME SOBRE DELEGACIONES DEL CONSEJO

13.1 DELEGACIONES EN PRESIDENCIA

13.1.1 INFORMES SOBRE INSTALACIONES RADIATIVAS DE TRÁMITE REDUCIDO. ACUERDO 25/04/07 (BOE 23/07/07)

- Resolución de 29/07/2021: Informe favorable a la Modificación de la instalación radiactiva IRA/0865.
- Resolución de 29/07/2021: Informe favorable a la Modificación de la instalación radiactiva IRA/2882.

13.1.2 ACEPTACIÓN EXPRESA DE MODIFICACIONES EN INSTALACIONES RADIATIVAS. ACUERDO 26/03/08 (BOE 07/04/08)

- Resolución de 29/07/2021: Aceptación de modificación de la instalación radiactiva IRA/0447.
- Resolución de 23/07/2021: Aceptación de modificación de la instalación radiactiva IRA/0447.

13.1.3 TRANSFERENCIA A ENRESA DE MATERIAL RADIATIVO. ACUERDO 23/02/00 (BOE 29/03/00)

- Resolución de 28/07/2021: Informe Favorable a solicitud de Universidad de Valladolid.
- Resolución de 20/07/2021: Informe Favorable a solicitud de Ferrovial Construcción, SA.

13.1.4 LICENCIAS, ACREDITACIONES Y HOMOLOGACIÓN DE CURSOS. ACUERDO 18/03/98 (BOE 14/05/98)

- Resolución de 29/07/2021: Concesión de acreditaciones para dirigir (1) y operar (115) de instalaciones de rayos X.
- Resolución de 26/07/2021: Concesión de acreditaciones para dirigir (0) y operar (95) de instalaciones de rayos X.
- Resolución de 22/07/2021: Concesión de acreditaciones para dirigir (0) y operar (155) de instalaciones de rayos X.
- Resolución de 24/08/2021: Concesión de acreditaciones para dirigir (4) y operar (106) de instalaciones de rayos X.

- Resolución de 26/08/2021: Concesión de acreditaciones para dirigir (2) y operar (118) de instalaciones de rayos X.
- Resolución de 19/08/2021: Concesión de acreditaciones para dirigir (2) y operar (147) de instalaciones de rayos X.
- Resolución de 16/08/2021: Concesión de acreditaciones para dirigir (1) y operar (101) de instalaciones de rayos X.
- Resolución de 10/08/2021: Concesión de acreditaciones para dirigir (1) y operar (93) de instalaciones de rayos X.
- Resolución de 23/07/2021: Concesión de licencias de supervisor (1) y de operador (4) de instalación nuclear de CN Vandellós II.
- Resolución de 30/07/2021: Concesión de licencias de supervisor (0) y de operador (1) de instalación nuclear de CN Vandellós II.
- Resolución de 17/08/2021: Concesión de licencias de supervisor (3) y de operador (4) de instalación nuclear CN Ascó.
- Resolución de 26/07/2021: Concesión de licencias de supervisor (4) y operador (29) de instalaciones radiactivas.
- Resolución de 23/08/2021: Concesión de licencias de supervisor (20) y operador (75) de instalaciones radiactivas.
- Resolución de 26/07/2021: Prórroga de licencias de supervisor (19) y operador (40) de instalaciones radiactivas.
- Resolución de 26/07/2021: Concesión de licencias de supervisor (9) y operador (58) de instalaciones radiactivas.
- Resolución de 23/08/2021: Prórroga de licencias de supervisor (12) y operador (37) de instalaciones radiactivas.
- Resolución de 29/07/2021: Prórroga de licencias de supervisor (12) y operador (10) de instalaciones radiactivas.
- Resolución de 23/07/2021: Concesión de Diplomas de Jefe de Servicio de Protección Radiológica (1).
- Resolución de 23/07/2021: Concesión de Diplomas de Jefe de Servicio de Protección Radiológica (1).
- Resolución de 26/07/2021: Concesión de Diplomas de Jefe de Servicio de Protección Radiológica (2).

- Resolución de 29/07/2021: Modificación de la homologación de curso de Acreditación de directores y operadores de instalaciones de rayos x con fines de radiodiagnóstico dental o podológico, organizado por SRI CONSULTING.

13.2 DELEGACIONES EN SECRETARÍA GENERAL

13.2.1 APROBACIÓN DE TIPO DE APARATOS RADIATIVOS Y CONVALIDACIÓN DE CERTIFICADOS DE APROBACIÓN DE MODELOS DE BULTO. ACUERDO 02/11/00 (BOE 12/12/00)

- Resolución de 29/07/2021: Informe Favorable a la Modificación de la aprobación de tipo de aparato radiactivo del equipo: Multiscan Technologies, para incorporación de modelo 6025H a la serie MXV-MEAT y el modelo 5025T a la serie MXV-PACK, de MULTISCAN TECHNOLOGIES, SL.
- Resolución de 29/07/2021: Informe Favorable a la Modificación de la aprobación de tipo de aparato radiactivo del equipo: Marca Marlver Panalytical, serie Epsilon XFLOW, de MARLVER PANALYTICAL.
- Resolución de 29/07/2021: Informe Favorable a la Modificación de la aprobación de tipo de aparato radiactivo del equipo: Marca Rigaku de referencia NHM-X303 para incluir modelo NEX, de HM-0335.
- Resolución de 29/07/2021: Informe Favorable a la Aprobación de tipo de aparato radiactivo del equipo: generadores de rayos x fabricados por Yxlon International GMBH, modelo UX20, de IZASA SCIENTIFIC, SLU.

13.3 DELEGACIONES EN DIRECCIONES TÉCNICAS

DPR: APERCIBIMIENTOS, MEDIDAS CORRECTORAS Y MULTAS COERCITIVAS. ACUERDO 17/07/00 (BOE 03/08/00)

- Resolución de 29/07/2021: Apercibimiento a IRA/1784.
- Resolución de 29/07/2021: Apercibimiento a ERX/Z-0004.
- Resolución de 29/07/2021: Apercibimiento a RX/V-2493.

NOTIFICACIONES DE PUESTA EN MARCHA DE INSTALACIONES RADIATIVAS. ACUERDO 26/03/08
(BOE 07/04/08)

- Resolución de 28/07/2021: Notificación a IRA/3436.
- Resolución de 19/07/2021: Notificación a IRA/2759.

13.3.1: APERCIBIMIENTO DSN

Propuesta de apercibimiento a TNT Express Worldwide Spain.

Información previa al Pleno sobre la propuesta de la DSN de apercibimiento a la entidad TNT Express Worlwide Spain

El Pleno toma nota de la información suministrada por la Secretaría General

13.3.2: APERCIBIMIENTOS DPR

Información previa al Pleno sobre las propuestas de apercibimiento a:

- Instituto Canario de Investigaciones de la construcción S.A. (ICINCO, S.A.)
- Alto Palancia S.L. Clínica Dental
- ALYDONS PETS, SLU

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

14. INFORME DE LOS DIRECTORES TÉCNICOS

El director técnico de seguridad nuclear y la directora de protección radiológica no comparecieron durante la reunión.

15. 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 1595 a una reunión posterior.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 12:55 horas del día 8 de septiembre de dos mil veinte y uno.

EL SECRETARIO GENERAL

Manuel Rodríguez Martí

Vº Bº

EL PRESIDENTE