

ACTA DE INSPECCIÓN

_____, funcionaria de la Generalitat y acreditada por el Consejo de Seguridad Nuclear para actuar como inspectora para el control del funcionamiento de las instalaciones radiactivas, la inspección de control de los Servicios de Protección Radiológica y de las Empresas de Venta y Asistencia Técnica de equipos de rayos X con fines médicos, y la inspección de transportes de sustancias nucleares o radiactivas, en la Comunitat Valenciana.

CERTIFICA: Que _____, s, en las instal _____, **Hospital General Universitario de Valencia**, sito en la _____, Valencia.

La visita tuvo por objeto la inspección de control de una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a radioterapia, cuya autorización vigente (MO-05) fue concedida por el Servicio Territorial de Industria y Energía con fecha 25 de septiembre de 2020.

La inspección fue recibida por el _____, jefe de la Unidad de Física Médica, quien aceptó la finalidad de la misma en cuanto se relaciona con la protección radiológica.

El representante del titular de la instalación fue advertido previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante de este acto, así como los comentarios recogidos en la tramitación de la misma, tendrán la consideración de documentos públicos y podrán ser publicados de oficio, o a instancia de cualquier persona física o jurídica. Lo que se notifica a los efectos de que el titular exprese qué información o documentación aportada durante la inspección podría no ser publicable por su carácter confidencial o restringido.

De las comprobaciones efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta:

UNO. INSTALACIÓN

- La instalación se ubica en la planta sótano del Pabellón A Sector 2 del Hospital.
- Consta de un acelerador lineal (AL) de _____, mod. _____, n/_____. El equipo lleva incorporado un tubo de rayos X m _____, con un voltaje máximo de _____ y corriente máxima de _____.
- La inspección comprueba que el equipo se ha desinstalado, estando el búnker vacío, y que la señalización indicativa de riesgo radiactivo según norma UNE 73.302 ha sido anulada. _____



DOS. EQUIPAMIENTO DE RADIOPROTECCIÓN

- Para la verificación y medida de la actividad de la firma, modelo n/s _____, calibrado por el _____ con fecha 11 de mayo de 2021, se encuentra en la Unidad de Física Médica de la empresa. _____

TRES. GENERAL, DOCUMENTACIÓN

- Con fecha 19 de abril de 2022 se registra de entrada la solicitud de clausura de la instalación en el Consejo de Seguridad Nuclear. _____
- El 21 de abril de 2022 finalizan los tratamientos con pacientes. _____
- La i _____ eliminar del desmontaje del AL, emitido por la firma _____ (IRA-3349), con fecha 21 de abril de 2022, y el procedimiento de desmontaje mecánico y custodia del AL (referencia Q20220324 Rev.1). _____
- El AL ha sido desmontado por la IRA-3349 con fechas 17 a 19 de mayo de 2022. Está disponible el informe de desmontaje y traspaso de la unidad a la IRA-3349. _____
- La instalación dispone del informe de la empresa _____ en el que se refleja que el AL no puede generar ningún tipo de radiación ionizante en el lugar de almacenamiento, firmado con fecha 18 de mayo de 2022. _____
- Disponen de un diario de operaciones asignado al AL, diligenciado por el Consejo de Seguridad Nuclear, en el que se reflejan diariamente, turnos de mañana y tarde, fecha, horas de conexión y desconexión del equipo, carga de trabajo, verificaciones diarias, operadores, supervisor responsable, revisiones e incidencias, y el fin de tratamientos con la unidad. _____
- La fuente encapsulada de _____, n/s _____, de _____ (_____) a fecha 20 de julio de 2007, se encuentra ubicada en la IRA-2954. Con fecha 11 de marzo de 2022 se registra de entrada en el Consejo de Seguridad Nuclear la modificación de aceptación expresa de _____ 29 _____ el cambio de titular de la instalación y la inclusión de la fuente de _____, n/s _____. _____
- El informe anual de la instalación correspondiente al 2021 ha sido enviado al Consejo de Seguridad Nuclear y al Servicio Territorial de Industria y Energía dentro del plazo legalmente establecido. _____



on el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980, de 22 de abril, de creación del Consejo de Seguridad Nuclear; la Ley 25/1964, de 29 de abril, sobre energía nuclear; el Real Decreto 1836/1999, de 3 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento sobre instalaciones nucleares y radiactivas; el Real Decreto 783/2001, de 6 de julio, por el que se aprueba el Reglamento sobre protección sanitaria contra las radiaciones ionizantes y la referida autorización, se levanta y suscribe la presente acta, en L'Eliana, en el Centro de Coordinación de Emergencias de la Generalitat.



el
día 01/07/2022, con un
certificado emitido por
ACCVCA-120

TRÁMITE: En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del Reglamento sobre
a un representante autorizado de
LA COMISIONES REGULADORAS DE ENERGIAS, S.L., para que con su firma, lugar y fecha
manifieste su conformidad o reparos al contenido del acta.

como Director de Calidad del , firma el
presente acta en señal de conformidad, haciendo constar la siguiente
matización a la misma, en hoja anexa.

En Valencia, a 12 de Julio de 2022

1.- Aclaración sobre Cambio de nombre (mismo titular)

Se recuerda que en la solicitud de clausura de la instalación 2363, se comunicó al Organismo regulador que se había producido un **cambio en el nombre de la denominación social** del titular, **manteniéndose el mismo número de identificación fiscal**. Es decir, **no se trataba de un cambio de titular, sino de una modificación en el nombre** del mismo titular.

- Nombre titular (anterior):
- Nombre titular (vigente):

Entendemos por tanto, que en los dos párrafos del Acta donde aparece expresamente el nombre del titular de esta instalación, se refiere al mismo titular de la exploración, cuyo nombre actual es

2.- Anexo

Para acreditar jurídicamente este hecho, se aporta la siguiente documentación:

- Tarjeta CIF con NIF , a nombre de

DILIGENCIA

En relación con los comentarios formulados en el TRÁMITE del acta de inspección de referencia CSN-GV/AIN/25/IRA-2363/2022, correspondiente a la inspección realizada en Valencia, con fecha veintiocho de junio de dos veintidós, en el inspector que la suscribe declara,

Se acepta el comentario y modifica el contenido del acta, quedando el texto
sustituido por

L'Eliana, a la fecha de la firma electrónica
LA INSPECTORA



Firmado por
, el
día 14/07/2022, con un
certificado emitido por
ACCVCA-120