

ACTA DE INSPECCIÓN

, funcionario de la Generalitat y acreditado por el Consejo de Seguridad Nuclear para actuar como inspector 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 se personó el día veintiuno de noviembre de dos mil veinticuatro, en la instalación de radiodiagnóstico veterinario, cuyo titular es _____, de NIF: _____, ubicada en la calle _____, del municipio de Godella, en la provincia de Valencia.

La visita tuvo por objeto la inspección de control, sin previo aviso, de una instalación de rayos X con fines de radiodiagnóstico médico veterinario, ubicada en el emplazamiento referido, cuya comunicación de inscripción vigente (DCL-1) en el Registro de equipos e instalaciones de rayos X con fines de diagnóstico médico, fue concedida por parte del Servicio Territorial de Industria y Energía de la Generalitat Valenciana con fecha 4 de marzo de 2021 y número de registro 46/IRX/2767.

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

- La inspección se persona en las dependencias de la instalación comprobando que no existe en la dirección de registro ni el equipo ni la instalación registrada. _____
- Según se manifiesta a la inspección por parte del personal de la empresa que está actualmente en las dependencias de la misma, la instalación dejó de dar servicio y retirando todo el material a principios del año 2023. _____
- De acuerdo con la inscripción en el registro del Servicio Territorial de Industria y Energía de Valencia, el equipo registrado es de la firma _____, modelo _____ y n/s que alimenta a un tubo de la firma _____, modelo _____ y n/s _____.
- Se dispone de certificado de baja firmado por la Empresa de Venta y Asistencia Técnica (EVAT) _____ (ERX/ _____) firmado con fecha 14 de marzo de 2024 donde se certifica que el equipo queda depositado en las dependencias de la EVAT para su gestión. _____

DESVIACIONES

- La instalación no ha notificado al órgano competente el cese de actividades y baja de la instalación de acuerdo con el artículo 14 del Real Decreto 1085/2009, de 3 de julio, por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalación y Utilización de Aparatos de Rayos X con Fines de Diagnóstico Médico. _____

Con 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 1029/2022, de 20 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento sobre protección de la salud contra los riesgos derivados de la exposición a las radiaciones ionizantes, y el Real Decreto 1085/2009, de 3 de julio, por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalación y Utilización de Aparatos de Rayos X con Fines de Diagnóstico Médico, se levanta y suscribe la presente acta, en La Eliana, en el Centro de Coordinación de Emergencias de la Generalitat.

Firmado por
12:34:26



, el 11/12/2024

TRÁMITE: En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del Reglamento de instalaciones nucleares y radiactivas, se invita a un representante autorizado de la instalación cuyo titular es . para que con su firma, lugar y fecha manifieste su conformidad o reparos al contenido del acta.