

ACTA DE INSPECCIÓN

, inspector acreditado del Consejo de Seguridad Nuclear,

CERTIFICA: Que se personó el día 4 de junio de 2024 en **ASTURIANA DE LAMINADOS, S.A.**, sita en _____, Lena.

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a control de procesos con rayos X, cuya autorización vigente (PM) fue concedida por la Consejería de Empleo, Industria y Turismo del Principado de Asturias, con fecha 11 de julio de 2016.

La Inspección fue recibida por _____, Supervisor de la instalación, y _____, responsable de mantenimiento en representación del titular, quienes aceptaron la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

Los representantes del titular de la instalación fueron advertidos 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:

Disponen de un laminador que alberga dos equipos de rayos X; está rodeado de verja metálica provista de enclavamientos de seguridad; señalización de zonas y con elementos de extinción de fuego. Se encuentra instalado un dosímetro en cada una de las dos consolas de operación.

Los equipos son de la marca _____, con números de serie _____ y _____ ubicados en las posiciones _____ (Lado Mieres) y _____ (Lado Pola).

Disponen de un monitor de radiación marca _____ modelo _____, número de serie _____ calibrado en _____ en el año 2021.

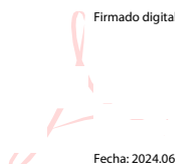
Fue exhibida la siguiente documentación: Diario de operación de la instalación (83/16); registros dosimétricos, correspondientes a los dos pupitres de control, realizados por _____, siendo los últimos los correspondientes al mes de abril de 2024, no presentando valores significativos; una licencia de Supervisor, en vigor; certificado de aptitud para el trabajo con radiaciones ionizantes realizados por _____ en 2023.

Consta presentación de informe anual correspondiente a 2023.

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,

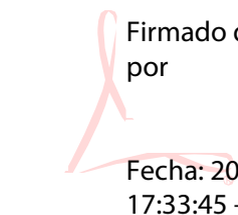


de 29 de abril, sobre energía nuclear; el Real Decreto 1836/1999, de 3 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento sobre instalaciones nucleares y radiactivas; el Real Decreto 1029/2022, de 20 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento sobre protección de la salud contra los riesgos derivados de la exposición a las radiaciones ionizantes y la referida autorización, se levanta y suscribe la presente acta, en Oviedo.

Firmado digitalmente por

Fecha: 2024.06.04 13:23:04 +02'00'

TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del Real Decreto 1836/1999, se invita a un representante autorizado de **ASTURIANA DE LAMINADOS, S.A.**, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del acta.



Firmado digitalmente
por

Fecha: 2024.06.10
17:33:45 +02'00'