

## ACTA DE INSPECCIÓN

inspector acreditado del Consejo de Seguridad Nuclear,

**CERTIFICA:** Que se personó el día 21 de octubre de 2024 en **METALES ZELUÁN, S.L.**, sita en el \_\_\_\_\_, Gozón.

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a uso industrial, cuya autorización vigente (PM) fue concedida por la Consejería de Empleo, Industria y Turismo del Principado de Asturias, con fecha 15 de enero de 2014 y la MA-1 de 29 de abril de 2019.

La Inspección fue recibida por \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_, 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:

En el interior de un armario, provisto de cerradura y señalizado, se encontraba almacenado en su caja de transporte, provista de candado, un equipo \_\_\_\_\_, modelo \_\_\_\_\_, número de serie \_\_\_\_\_. Además se encuentra en el interior de su maleta correspondiente un equipo \_\_\_\_\_, modelo \_\_\_\_\_, número de serie \_\_\_\_\_.

Disponen de un monitor de radiación \_\_\_\_\_, número de serie \_\_\_\_\_, calibrado por \_\_\_\_\_ en diciembre de 2018.

Fue exhibida la siguiente documentación: Diario de operación de la instalación (101/3266); lecturas dosimétricas correspondientes al mes de septiembre realizadas por \_\_\_\_\_ de un usuario no presentando valores significativos; una licencia de Supervisor; certificado suscrito por \_\_\_\_\_ de aptitud para el trabajo con radiaciones ionizantes.

Consta la presentación del 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: 2024.10.22 11:08:16 +02'00'

---

**TRÁMITE.** En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del Reglamento sobre instalaciones nucleares y radiactivas, se invita a un representante autorizado de **METALES ZELUÁN, S.L.**, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del acta.



Firmante digital

/Fecha:05/04/2001 /Inscripción:1  
Fecha:22/10/2024 14:45:21 +02:00