

## ACTA DE INSPECCION

D<sup>a</sup> [REDACTED], funcionaria del Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), acreditada como inspectora,

**CERTIFICA:** Que se personó el día veintiséis de diciembre de dos mil diecisiete en **TRIAIX, S.A.** sita en la [REDACTED] en Peñacastillo-Santander (Cantabria).

La visita tuvo por objeto efectuar una inspección de control de una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a la medida de densidad y humedad en suelos, cuya última autorización (MO-01) fue concedida por la Dirección General de Industria del Gobierno de Cantabria en fecha 9 de mayo de 2007.

La Inspección fue recibida por D. [REDACTED], ExGerente de la empresa Triax, en representación del titular, quien aceptó 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 que:

### **UNO. INSTALACIÓN**

- En el sótano de la nave industrial, debajo de una rampa se encuentra el recinto de hormigón, provisto de puerta metálica con cerradura y señalizado, donde se almacena el equipo dentro de su maleta de transporte. \_\_\_\_\_
- Las tasas de dosis medidas fueron de 0,5  $\mu$ Sv/h en contacto con la puerta cerrada. \_\_\_\_\_
- Disponen de un equipo medida de densidad y humedad de suelos de la firma [REDACTED], modelo [REDACTED], con n/SM-320600917, que aloja en su interior una fuente

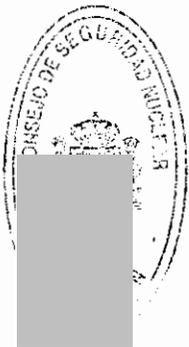




encapsulada de Cs-137 de 10 mCi y otra fuente encapsulada de Am-241/Be de 50 mCi. \_\_\_\_\_

## DOS. GENERAL, DOCUMENTACIÓN

- Según el Administrador concursal D. \_\_\_\_\_ se ha finalizado la fase de liquidación de la empresa Triax de forma que el contenido de la nave ha sido adquirido por la empresa \_\_\_\_\_ con domicilio en el \_\_\_\_\_, en Amorrebieta (Vizcaya). \_\_\_\_\_
- La empresa \_\_\_\_\_ dispone de una instalación radiactiva autorizada para cuatro equipos de medida de densidad y humedad de suelos (IRA-2174) y actualmente dispone de esos cuatro equipos. \_\_\_\_\_
- Durante la inspección, la inspectora se puso en contacto por teléfono con D. \_\_\_\_\_, titular de la empresa \_\_\_\_\_ que manifestó que se va a constituir una nueva empresa con sede social en la nave sita \_\_\_\_\_ coincidiendo con la ubicación de la desaparecida empresa Triax. Una vez que se formalice la nueva empresa se solicitará una modificación de la instalación por cambio de titular. \_\_\_\_\_
- Disponen de un Diario de Operación, ref. 166.02.94, en el que figura como último uso del equipo de medida y humedad de suelos de fecha 4/11/16. \_\_\_\_\_
- Según se manifiesta el equipo no se ha utilizado ni manipulado por nadie desde noviembre de 2016. \_\_\_\_\_

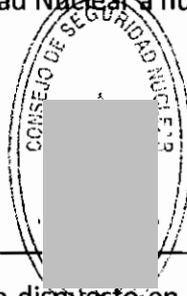


## TRES. DESVIACIONES

- Disponen de un equipo de medida de humedad y densidad de suelos que no se encuentra incluido dentro de la autorización de la instalación radiactiva IRA-2174. \_\_\_\_\_

Con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980, de creación del Consejo de Seguridad Nuclear, la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear, el Real Decreto 1836/1999, por el que se aprueba el Reglamento sobre

Instalaciones Nucleares y Radiactivas, el Real Decreto 783/2001, 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 por triplicado en Madrid, y en la sede del Consejo de Seguridad Nuclear a nueve de enero de dos mil dieciocho.



---

**TRÁMITE.-** En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado de **"EUSKONTROL SA"**, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.