

## ACTA DE INSPECCIÓN

D. [REDACTED] inspector acreditado del Consejo de Seguridad Nuclear,

**CERTIFICA:** Que se personó el día 23 de septiembre de 2016 en las instalaciones de **EUROCONTROL, S.A.**, sitas en [REDACTED] Llanera (Asturias).

La visita tuvo por objeto inspeccionar una delegación de una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a uso industrial, cuya autorización vigente (MO-13) fue concedida por la Consejería de Economía y Hacienda de la Comunidad de Madrid, con fecha 26 de febrero de 2014, así como la modificación (MA-3) aceptada por el CSN, con fecha 13 de noviembre de 2015.

La Inspección fue recibida por don [REDACTED] Responsable, don [REDACTED] Supervisor, y don [REDACTED] Operador de la instalación, 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:

El recinto de almacenamiento se encuentra ubicado en la nave; en un local separado del resto, señalizado y provisto de acceso controlado, se encuentra un foso en cuyo interior se encontraba un arcón metálico, provisto de candado, destinado a albergar los equipos.-----

En la delegación disponen de tres equipos:

Gammógrafo de la firma [REDACTED] modelo [REDACTED] número de serie D7721. La última revisión de equipo y telemando [REDACTED] ha sido realizada por [REDACTED] en agosto de 2016, cargado con fuente de Se-75, SE5226/30141H de 99,7 Ci. En obra.-----

Gammógrafo de la firma [REDACTED] modelo [REDACTED] número de serie D5426. La última revisión de equipo y telemando [REDACTED] ha sido realizada por [REDACTED] en junio de 2016, cargado con fuente 30086G/29814H de 85 Ci.-----

..... número de serie S1274. La última revisión de equipo y telemando GB61614 ha sido realizada por ..... en septiembre de 2016, cargado con fuente HBA807 de 3589 GBq.-----

Disponen seis operadores en la delegación; cuatro radiómetros y cuatro dosímetros de lectura directa.-----

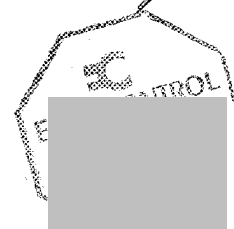
Disponen de material de balizamiento y señalización del área de acotación, de mangueras, puntales, colimadores, pinzas, contenedor y tejas de plomo; placas y paneles naranja, cartas de porte e instrucciones de emergencia relativos al desplazamiento de material radiactivo.-----

Fue exhibida la siguiente documentación: Lecturas dosimétricas al mes de agosto por ..... de once usuarios sin valores significativos; certificados de aptitud para el trabajo con radiaciones ionizantes realizados en 2014 y 2015 por ..... certificados de formación (carnet clase 7) de los operadores.-----

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 1085/2009 por el que se aprueba el Reglamento sobre instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico (solo en RXM); 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 Oviedo, a 27 de septiembre de 2016.

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

Por la presente manifiesto mi conformidad con el resultado de la inspección y lo firmo en Gernika a 7/10/2016



SALIDA  
Fecha 7/10/2016  
N.º 018/16

SEGURIDAD