

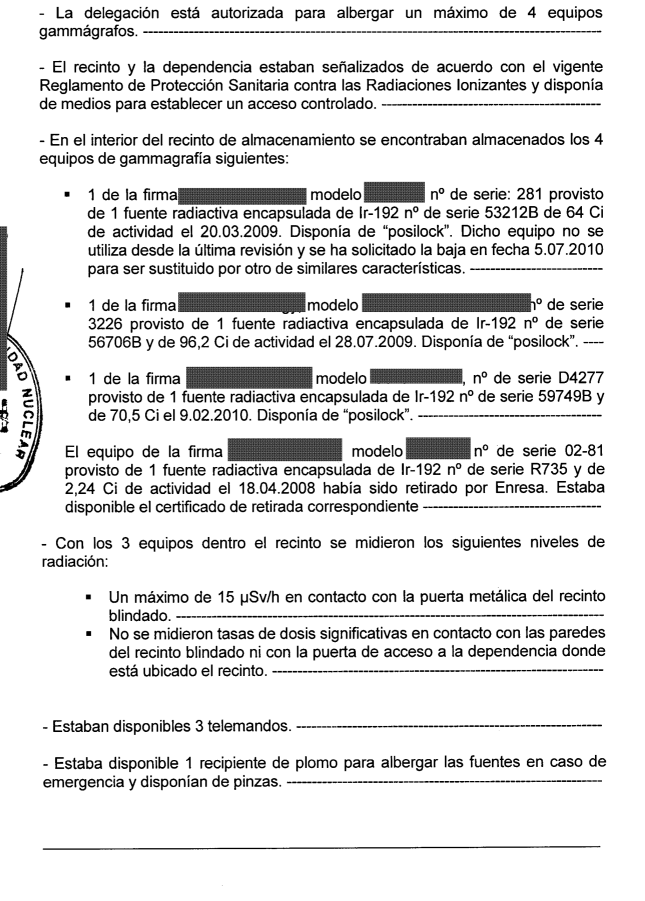
194511

ACTA DE INSPECCIÓN
funcionaria de la Generalitat de Catalunya e inspectora acreditada por el Consejo de Seguridad Nuclear.
CERTIFICA: Que se ha personado el día 8 de julio de 2010, en la delegación de APPLUS NORCONTROL, SLU sita en el en Tarragona.
Que la visita tuvo por objeto realizar la inspección de control de una delegación de una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a gammagrafía industrial, cuya última autorización de modificación fue concedida por la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Consellería de Innovación e Industria de la Xunta de Galicia en fecha de 11.09.2008.
Que la inspección fue recibida por don supervisor, quien aceptó la finalidad de la inspección, en cuanto se relaciona con la seguridad nuclear y protección radiológica.
Que el representante del titular de la instalación fue advertido previamente al inicio de la inspección de 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.
Que de las comprobaciones realizadas por la inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:
- La instalación radiactiva la IRA-1108 de Applus Norcontrol SLU tiene la sede central en la Comunidad Autónoma de Galicia, en la en Sada (La Coruña).

- La instalación radiactiva en la Delegación en Tarragona consistía en un recinto de almacenamiento en forma de parelepipedo de hormigón.

RECINTO DE ALMACENAMIENTO Y EQUIPOS







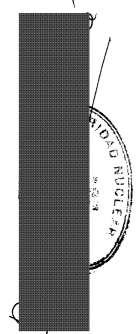
- Los equipos y sus telemandos habían sido revisados por la firma en fechas de: nº serie: 281 y telemando cambio de fuente y revisión en fecha 16.04.2009 y nueva revisión del telemando en fecha 26.02.2010. ---nº serie: 3226 y telemando cambio de fuente, revisión del equipo y del telemando en fecha 30.09.09. ----nº serie: D4277 y telemando cambio de fuente y revisión del equipo en fecha 26.02.2010 y revisión del telemando en fecha 18.03.2010. ------- Estaban disponibles los certificados de retirada de las fuentes antiguas por la firma Equipo n/s 3226: - fuente n/s 46096B de 67 Ci en fecha 9.07.2008 retirada en fecha 30.09.2009. -----Equipo _______n/s D4277: - fuente n/s 47866B de 95,8 Ci en fecha 27.10.2008 retirada en fecha 26.02.2010. -----

GENERAL

- Estaban disponibles 3 equipos portátiles para medir y detectar los niveles de radiación con alarma acústica siguientes:

Marca	Modelo	Nº serie	Fecha Calibración
		218121	26.08.2009
		233506	02.07.2009
		34432	

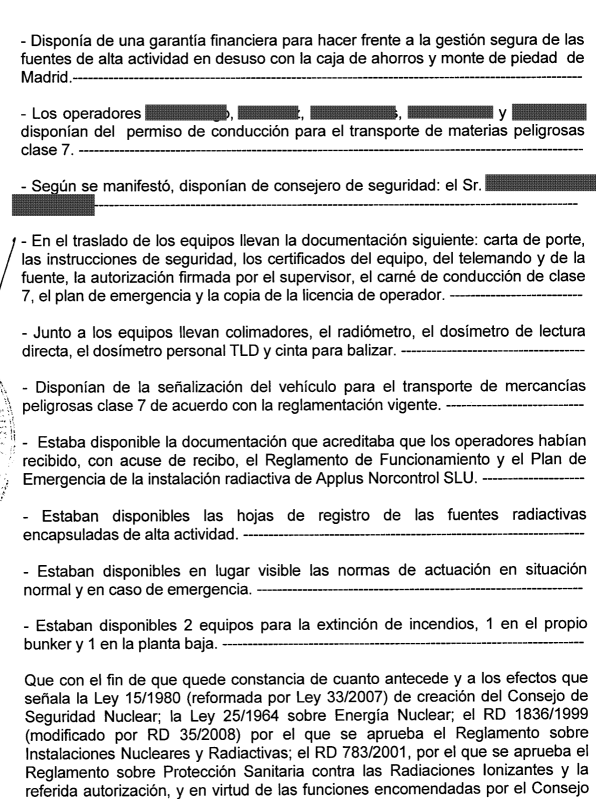
- Según se manifestó, Applus Norcontrol SLU todavía no había finalizado la actualización del programa de verificación y calibración de los equipos de detección y medida de la radiación. ------
- Estaba disponible la documentación siguiente:
 - Certificado de revisión de los equipos gammagráfos. -----
 - Certificado de revisión de los telemandos. -----





 Certificado de actividad y hermeticidad de las fuentes radiactivas encapsuladas.
Certificado de aprobación como modelo tipo B (U) de los contenedores de transporte en vigor.
Certificado de retirada de las fuentes antiguas
- Estaban disponibles 6 dosímetros de lectura directa en uso. Se adjunta como Anexo-I la relación de dichos dosímetros indicando el nº de serie, la fecha de la última calibración, la fecha prevista de próxima calibración, la persona a quién está asignado, la firma, el modelo y la entidad de calibración.
- Tenían establecido un contrato con el para el control dosimétrico de los trabajadores profesionalmente expuestos mediante dosímetros de termoluminiscencia. Estaban disponibles 14 dosímetros personales.
- Estaban disponibles los registros mensuales de las dosis recibidas por los trabajadores profesionalmente expuestos. Se adjunta como Anexo II la lectura del mes de mayo de 2010. El dosímetro del Sr. estaba adscrito a la delegación de Valencia
- Estaban disponibles 2 licencias de supervisor a nombre de y, 5 licencias de operador vigentes y 1 solicitud de renovación de licencia de operador, todas ellas con campo de aplicación en radiografía industrial.
- Disponían de 8 ayudantes que colaboran en los trabajos con los operadores y el supervisor
- El supervisor, los operadores y los ayudantes se sometían a la revisión médica preceptiva. Estaban disponibles los certificados de aptitud de dichas revisiones
- Se adjunta como Anexo-III la relación del personal de la instalación en el que se indica el tipo de licencia, los ayudantes, la fecha de la revisión médica, la fecha de caducidad de la licencia y la placa dosimétrica.
- Estaba disponible la planificación de los trabajos de gammagrafía
- Estaba disponible la planificación prevista de inspección a los trabajos en obra de los operadores y el programa bienal de formación en protección radiológica que imparten al personal profesionalmente expuesto. Se adjunta como Anexo-IV.
- Estaba disponible una jornada de formación extraordinaria personal debido a unos incidentes ocurridos en Zamudio y Valencia y el registro de asistencias de personal a dicha jornada
- Disponían además de 3 diarios de operación diligenciados, 1 por equipo
- Disponían de póliza de cobertura del riesgo para el transporte de los equipos



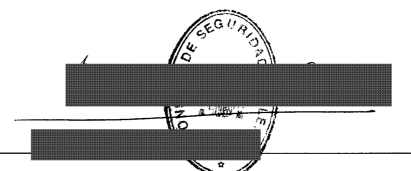


de Seguridad Nuclear a la Generalitat de Catalunya en el acuerdo de 15 de junio de 1984 y renovado en fechas de 14 de mayo de 1987, 20 de diciembre de 1996 y 22 de diciembre de 1998, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Barcelona y en la sede del Servei de Coordinació d'Activitats Radioactives del Departament d'Economia i Finances de la Generalitat de Catalunya a 10 de julio



de 2010.

Firmado:



TRÁMITE: En cumplimiento de lo dispuesto en el articulo 45.1 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado de **APPLUS NORCONTROL**, **SLU**, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

