

ACTA DE INSPECCION

D^a [REDACTED] Inspectora del Consejo de Seguridad Nuclear,

CERTIFICA: Que se ha personado el día doce de junio de dos mil ocho en el "CENTRO DE CONSERVACION Y RESTAURACIÓN DE BIENES CULTURALES de Castilla y León", sita en calle [REDACTED] en SIMANCAS, Valladolid.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a radiografía industrial, cuyas últimas modificaciones (MO-3 y MO-4) fueron concedidas por Consejería de Economía y Empleo de LA JUNTA DE CASTILLA Y LEON, con fechas 4 de mayo de 2006 y 25 de abril de 2007.

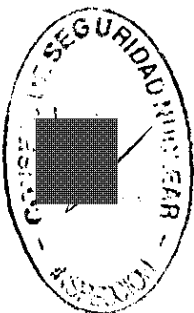
Que la Inspección fue recibida por D^a [REDACTED], restauradora del Centro, en representación del titular, quien aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

Que 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.

Que de las comprobaciones efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:

DEPENDENCIAS - EQUIPO

- La Sala se encontraba señalizada conforme al reglamento y dispone [REDACTED]
- El equipo corresponde a un generador de Rayos X con placa identificativa con los datos de: [REDACTED]

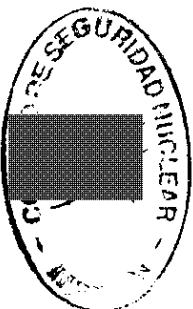


██████████
██████████ Control / N/Id 2523020 / s/n 051823-32 / Made in Germany". _____

- La instalación de los sistemas de seguridad quedaron pendientes de instalar después de la última visita de inspección (de fecha 14-03-07). _
- Se entrego copia de un certificado de revisión del equipo así como una factura correspondiente a la instalación de los sistemas de seguridad efectuados por la casa comercial "██████████" en fechas 13-06-07 y 26-11-07, respectivamente. Se adjunta como Anexos I y II al Acta. _____
- La consola del generador dispone de una llave para su puesta en funcionamiento así como de un botón de parada y una seta de parada de emergencia. _____
- El día de la inspección no se pudo poner el equipo en funcionamiento por no tener personal autorizado en la instalación; no pudiéndose comprobar si los enclavamientos de la puerta – corte de la emisión de rayos X al abrir la puerta - se encontraban operativos. _____
- Disponen de un equipo para la detección y medida de la radiación de marca BABYLINE (n/s 1651), calibrado en el ██████████ el 07-06-05 y un detector e lectura directa ATOMTEX (AT 3509 n/s 3087). _____
- La supervisora realizaba – hasta el cese de su actividad (07-03-08) - las revisiones de los parámetros de seguridad y las medidas de las tasas de dosis con periodicidad mensual. _____
- Según se manifiesta desde esa fecha no se ha utilizado el equipo. _____

DOCUMENTACION - PERSONAL

- Estaba disponible el Diario de Operaciones de la instalación relleno y actualizado. De las anotaciones de este diario se deduce que el equipo se ha utilizado una media de cinco veces desde la última inspección, de las cuales una única vez ha salido fuera de la instalación (febrero 2008 en Leon); no hay anotaciones sobre los niveles de radiación medidos cuando se utiliza el equipo fuera de la instalación. _____
- En este diario figura anotado que a partir del 7-03-08, la supervisora de la instalación cesa su actividad en la instalación por incompatibilidad laboral. No se ha comunicado esta baja oficialmente al Consejo de



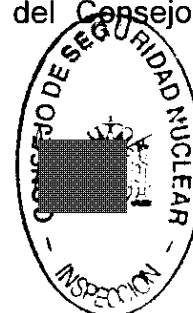
Seguridad Nuclear (licencias instalaciones radiactivas). Desde esta fecha no hay anotada ningún dato en el Diario. _____

- Estaba disponible la copia de una solicitud de licencia al CSN a nombre de D^o _____ de fecha 21-04-08 (fecha de entrada en el Registro). Se adjunta como anexo III al Acta. _____
- Estaba disponible el registro de las lecturas dosimétricas procesadas por _____ para un TLD personal y uno de área. Últimas lecturas disponibles corresponden al mes de diciembre de 2007 y acumuladas, valores de fondo. _____

DESVIACIONES

- No han enviado el informe anual correspondiente al las actividades del año 2007 (incumplimiento de la especificación 14^a). _____

Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 (reformada por Ley 33/2007) de creación del Consejo de Seguridad Nuclear; la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear; el RD 1836/1999 (modificado por RD 35/2008) por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas; el RD 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 dieciséis de junio 2008.



CSN/AIN/14/IRA/1718/08



Hoja 4 de 4

TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado de "CENTRO DE CONSERVACION Y REATAURACION DE BIENES CULTURALES de Castilla y Leon ", en Simancas (Valladolid), para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

CONFORME



FUO:

VALLADOLID 27-JUNIO-2008