



ACTA DE INSPECCION

D. [REDACTED], Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear,

CERTIFICA: Que se ha personado el día cuatro de junio de dos mil catorce, en las instalaciones de la empresa Laminados Oviedo Córdoba S.A, sita en la [REDACTED], en Córdoba.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a control de procesos, cuya última autorización (MO-05) fue concedida por Dirección General de Industria con fecha 06-VII-2004.

Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED] Jefe de la factoría, 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 por personal técnico, resulta que:

Disponen de una licencia de supervisor en vigor -----

Tienen controlados dosimétricamente a un usuario y dos áreas en [REDACTED] con dosímetros TLD de cuyas lecturas de dosis acumulada anual a fecha de Inspección no se desprenden valores significativos-----





- Exhiben documentación pertinente de la instalación relativa a aparatos, diarios de operación, dosimetría, reglamentos de funcionamiento, vigilancias radiológicas y mantenimiento de los equipos-----
- Disponen de monitor de radiación operativo y de procedimiento escrito para la calibración de equipos-----
- La instalación permanece señalizada y con acceso controlado a la misma-----
- Disponen de monitor de radiación en periodo válido de calibración con nº serie 264-0683-----
- Exhiben diario de operación actualizado y firmado por supervisor conteniendo los hitos principales de la instalación-----
- En el momento de la Inspección los trenes de laminado continuaban desconectados y a la espera de su destino final, bien como venta a un titular autorizado nacional o extranjero, bien eliminando los tubos de rayos x de manera controlada y destinando a chatarra el resto de los trenes de laminado-----
- La instalación permanece correctamente señalizada, con acceso controlado y vigilancia 24 horas-----
- No figura anotado en diario de operación ningún hecho relevante desde el punto de vista de la seguridad o la protección radiológica-----
- Según comunican a la Inspección los representantes autorizados de [REDACTED] La empresa titular de la instalación radiactiva tiene prevista la clausura de la instalación, particularmente en cuanto a la instalación radiactiva se refiere-----
- La Inspección volvió a recordar a los representantes autorizados de la Instalación radiactiva [REDACTED] las obligaciones legales contraídas en el condicionado de la autorización de la instalación radiactiva en cuanto a la clausura de la misma y para poder destinar a otros usos la instalación que el destino final de los aparatos emisores de radiaciones tiene restricciones legales, tanto para su comercio como para su eliminación-----

