

CSN

CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR

CSN/AIN/07/IRA/2395/06

Hoja 1 de 3

160067

ACTA DE INSPECCION

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR
REGISTRO GENERAL
ENTRADA 22642
Fecha : 21-11-2006 12:51

[REDACTED] Inspectora del Consejo de Seguridad Nuclear.

CERTIFICA: Que se ha personado el día veinticinco de octubre de dos mil seis en **MASTERFOODS EFFEM ESPAÑA, INC Y CIA, S.R.C.**, sita en [REDACTED], Ávila.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a, control de procesos, y cuya última autorización de modificación (MO-2) fue concedida por la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la JUNTA DE CASTILLA Y LEON con fecha 6 de febrero de 2003.

Que la Inspección fue recibida por [REDACTED] técnico de calidad y responsable de medio ambiente de la instalación, 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 - EQUIPOS

- La instalación se encuentra reglamentariamente señalizada y dispone de medios para establecer el acceso controlado. _____
- El equipo instalado - [REDACTED] - se encontraba en funcionamiento el día de la inspección. Luz roja, indicando obturador abierto, operativa. Tasas de dosis medidas en zona de paso a menos de un metro del equipo: fondo. _____



- Estaban disponibles los certificados de  correspondientes a las revisiones semestrales de las tasas de dosis y a las pruebas de hermeticidad  Últimas de fecha: 29-06-06.
- La situación de este equipo, en una cadena de control de envasado, se ha modificado, cambiándose a otra cadena, desplazada a unos metros dentro de la misma nave. Este cambio se ha producido en el curso del mes de Enero de 2006, fecha a la cual se ha adquirido un nuevo equipo.
- El equipo nuevo (instalado en el anterior emplazamiento) corresponde a un medidor de nivel de rayos X con aprobación de tipo, de marca  Dicho equipo disponía de una placa de identificación con los datos de: "trébol radiactivo/11 feb ".
- Estaba disponible el equipo de detección y medida de la radiación de  calibrado en laboratorio acreditado  el 18-01-06, disponible el certificado correspondiente. _____

PERSONAL – DOCUMENTACION

- Disponen de una persona con licencia de Supervisora, en vigor (en turno de noche el día de la inspección);  técnico de calidad y responsable de medio ambiente, ha solicitado al CSN, la licencia de supervisor en fecha: 11-10-06. _____
- En el registro de licencias del CSN aparecen otras dos personas con licencia de supervisor que han causado baja en la instalación. _____
- Estaba disponible las lecturas dosimétricas correspondientes a un dosímetro personal (TLD de solapa) y uno de área, procesadas por ; Ultimo registro corresponde al mes de Julio 2006 y acumulada valores de fondo. _____
- Realizan revisiones médicas anuales en el  _____
- Disponen de un Diario de Operación, relleno y actualizado. _____
- Se ha recibido en el CSN con fecha 10-03-06 el informe anual correspondiente al año 2005. _____

