

██████████

ACTA DE INSPECCIÓN

██████████, funcionario de la Generalitat de Catalunya e inspector acreditado por el Consejo de Seguridad Nuclear.

CERTIFICA: Que se ha presentado el día 2 de diciembre de 2008 en la instalación de Medicina Nuclear del Hospital de la Vall d'Hebrón, sita en el ██████████ ██████████ e Barcelona (Barcelonés).

Que la visita tuvo por objeto realizar la inspección de la actividad de transporte de la empresa TME TRANSPORTES, aprovechando la entrega, por parte de la citada empresa, a la instalación IR-81, de material radiactivo.

Que la inspección fue recibida por doña ██████████ familiar del titular de TME y conductora del vehículo y por el doctor ██████████, radio farmacéutico del Hospital, quienes manifestaron conocer y aceptar la finalidad de la inspección, en cuanto se relaciona con la seguridad y la 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.

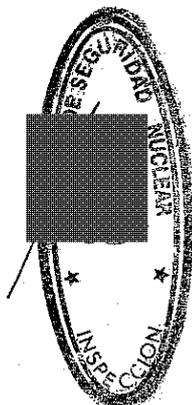
Que de las comprobaciones realizadas por la inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:

- A las 8:00 horas llegó a la zona de acceso de la instalación una furgoneta ██████████ matrícula ██████████ propiedad de TME Transportes, que venía del aeropuerto del Prat y que portaba 3 cajas de cartón que contenían cada una 652,38 MBq de I-123 para entregar a la IR-81.-----

- En contacto con la parte exterior de la furgoneta se midieron un máximo de 3,7 μ Sv/h en una zona con un fondo radiactivo de 70 nSv/h.-----

- Cada uno de los tres bultos se encontraba señalizado con etiquetas II amarilla, clase 7, en las que se indicaba I-123, actividad 652,38 MBq, IT 0,1.-----

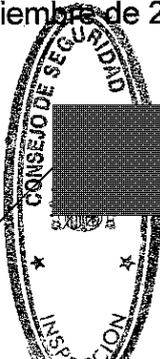
- Estaban disponibles los albaranes de entrega de los mismos.-----



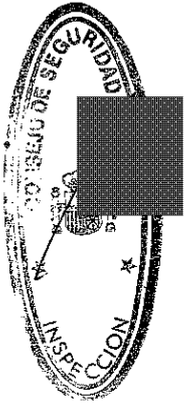
- La furgoneta estaba señalizada con paneles naranja y paneles radiactivos clase 7.-----
- La furgoneta disponía de elementos de seguridad para casos de emergencia (calzo, extintor, señales de advertencia etc.).-----
- Aparte los bultos antes mencionados no se encontraba en el vehículo ningún otro bulto conteniendo material radiactivo.-----
- Estaba disponible la carta de porte de los bultos.-----
- El responsable del transporte y transportista era TME TRANSPORTES y el material provenía de [REDACTED] en Inglaterra.-----
- Estaban disponibles el permiso de circulación y el certificado ADR, de la furgoneta.-----
- La conductora no disponía de autorización para el transporte de materias peligrosas clase 7 y no disponía de dosímetro personal para su control dosimétrico.-----
- El titular de la empresa señor [REDACTED] dispone de acreditación como Consejero de Seguridad en el transporte.-----

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, los Reglamentos sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas y de Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes en vigor, las autorizaciones referidas, y en virtud de las funciones encomendadas por el Consejo 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 4 de diciembre de 2008.

Firmado:


[REDACTED]

TRÁMITE: En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del Reglamento sobre instalaciones nucleares y radiactivas (Real Decreto 1836/1999 (modificado por RD 35/2008), BOE 313 del 31.12.1999 - versión castellana y BOE 1 del 20.01.2000 - versión catalana), se invita al/la titular, o a un/a representante acreditado/a de TME TRANSPORTES, a que con su firma haga constar, a continuación, las manifestaciones que estime pertinentes.



TME
TRANSPORTES

Generalitat de Catalunya
Departament d'Economia i Finances
Direcció General d'Energia i Mines

Núm. 0298E- 3189

Data 26 FEB. 2009

Registre d'entrada

Generalitat de Catalunya
Servei de Coordinació
d'Activitats Radioactives.

c/ [REDACTED]
08037 Barcelona

Gava a 19-02-2009

Apreciados señores/as:

En relación a su acta de inspección CSN-GC/AIN/TRA/IRA-81/TME-01/2008 de fecha 02-12-2008, les manifiesto lo siguiente:

El vehículo reseñado, furgoneta [REDACTED] matrícula [REDACTED] es erróneo, la matrícula correcta es [REDACTED]

Que la Sra. [REDACTED] sí es familiar mío pero no es trabajadora de mi plantilla. Quizás por los nervios ella da el nombre de TME Transportes por ser mas conocido, a requerimiento del inspector del CSN Sr. [REDACTED] se le presenta documento con membrete de la empresa a la que ella pertenece y que es de reciente actividad, ésta [REDACTED] 7, cuyo numero de registro es RTR-024 en aquellas fechas pendiente de tramite. El documento en cuestión referencia el reconocimiento de formar parte de la empresa [REDACTED] en la que se acoge al apartado 1.1.3.6. del ADR (Exenciones relacionadas con las cantidades transportadas por unidad de transporte). Como ustedes ya saben, cuando se necesita una persona para trabajar de transportista de la clase 7 que esté en posesión del carnet ADR correspondiente, no se encuentra tan fácilmente. En la actualidad la Sra. [REDACTED] está próxima a examen del carnet ADR.

La dosimetría personal: evaluando la cantidad de producto que la Sra. [REDACTED] transportaba en esas fechas consideramos que no le era necesario, no obstante desde el mes de Enero de 2009 tiene asignado su dosímetro.

Se adjunta documento de T [REDACTED] y evaluación dosimétrica

TME Transportes está a su disposición en lo que precisen.

Saludos Cordiales.

[REDACTED SIGNATURE]

[REDACTED FOOTER]