

ACTA DE INSPECCIÓN

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

CERTIFICA: Que se personó el día 20 de febrero de 2020, sin previo aviso, en Tèxtil i Acabats d'Encaixos SL (TEXADE), sita en la
provincia de Barcelona.

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a control de procesos, cuya autorización vigente fue concedida por resolución de la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial del Departamento de Empresa y Empleo de la Generalitat de Catalunya del 5 de marzo de 2015.

La Inspección fue recibida por Asesor Externo y supervisor, y Responsable de Mantenimiento y operador, quienes aceptaron la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

Los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante, así como los comentarios recogidos en su tramitación, 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.

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

- La instalación radiactiva se encontraba ubicada en el departamento de tinturas y acabados, en las naves 5b y 6, en el emplazamiento referido.-----
- La instalación se encontraba señalizada según la legislación vigente y disponía de acceso controlado.-----
- En la máquina Rame de secado y acabado se encontraba instalado un equipo de la firma que alojaba una fuente radiactiva encapsulada de con una actividad nominal máxima

- Estaban disponibles sistemas de extinción de incendios. -----
- En caso necesario, la fuente radiactiva se almacenaría en la zona de oficinas localizada en el altillo de la Nave nº 4, que dispone de acceso controlado y de dos salidas de aire al exterior.-----

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, el Reglamento de Instalaciones Nucleares y Radiactivas y el Reglamento de Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes, así como la autorización referida, 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 duplicado en Barcelona y en la sede del Servicio de Coordinación de Actividades Radiactivas del Departamento de Empresa y Conocimiento de la Generalitat de Catalunya a 21 de febrero de 2020.

TRÁMITE.- En cumplimiento con lo dispuesto en el artículo 45 del Reglamento de Instalaciones Nucleares y Radiactivas citado, se invita a un representante autorizado de Tèxtil i Acabats d'Encaixos, SL para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del acta.

RECIBIDA ACTA DE INSPECCION (REFª. CSN-GC/AIN/06/IRA/3293/2020) NOS ES GRATO MANIFESTAR NUESTRA CONFORMIDAD CON EL CONTENIDO DE LA MISMA.

EN TERRASSA (BARCELONA) A 12 DE MARZO DE 2.020

Generalitat de Catalunya
Departament d'Empresa i Coneixement
**Direcció General d'Energia, Seguretat
Industrial i Seguretat Minera**
Servei de Coordinació d'Activitats
Radioactives
A l'Atenció del SR. ...
... (Inspector del SCAR)
C/. Pamplona, 113, 2n.
08018-BARCELONA (Barcelonès)

Terrassa (Vallès Occidental) a 12 de Març de 2.020

Distingits Senyors:

*En relació a l'Acta d'Inspecció de data 21 de Febrer de 2.020 (Ref.
CSN-GC/AIN/06/IRA/3293/2020) corresponent a la nostra Instal·lació
Radioactiva, de Segona Categoria, IRA-3293 (IR-B/557) s'adjunta l'original
signat de l'esmentada Acta, junt amb les manifestacions oportunes.*

Amb aquest motiu, els saludem molt atentament.

ENGINYER INDUSTRIAL ...tat de Catalunya
Direcció General d'Energia,
Seguretat Industrial i Seguretat
Minera

Número: 0298/1404/2020
Data: 13/03/2020 09:40:33

Registre d'entrada
