

JORNADAS NACIONALES DE **MATERIALES PELIGROSOS 2015**

07 y 08 de Agosto





IRAM 3811-1.

Lineamientos guía para respuesta a incidentes con mat - peligrosos.

Parte 1. Competencias Profesionales recomendadas para el personal.





IRAM 3811 -1

Norma Argentina

ESTRUCTURA

PRIMERA PARTE.

- 9 Capítulos.

- Organización de los conocimientos por niveles.

SEGUNDA PARTE.

- 13 Anexos.

- Incluyen información adicional y la capacitación técnica del personal especializado y de empresas (135p.)

NORMA
ARGENTINA

IRAM
3811-1

Primera edición
2015-07-08

Lineamientos guía para la respuesta a incidentes con materiales peligrosos

Parte 1 - Competencias profesionales recomendadas para el personal de respuesta

Guidelines for responding to hazardous materials incidents
Part 1 - Recommended professional competences for responders

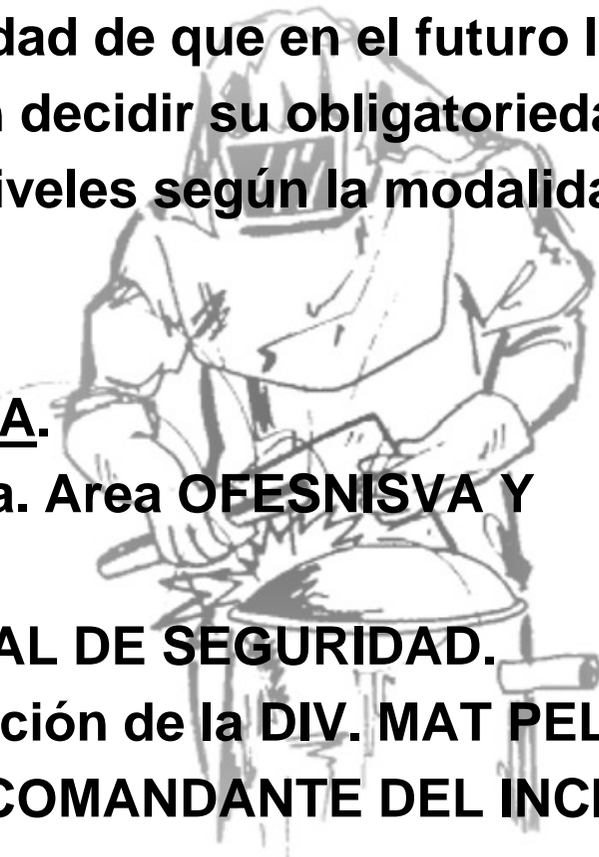


Referencia Numérica:
IRAM 3811-1:2015

IRAM 3811 – 1. Contenido.

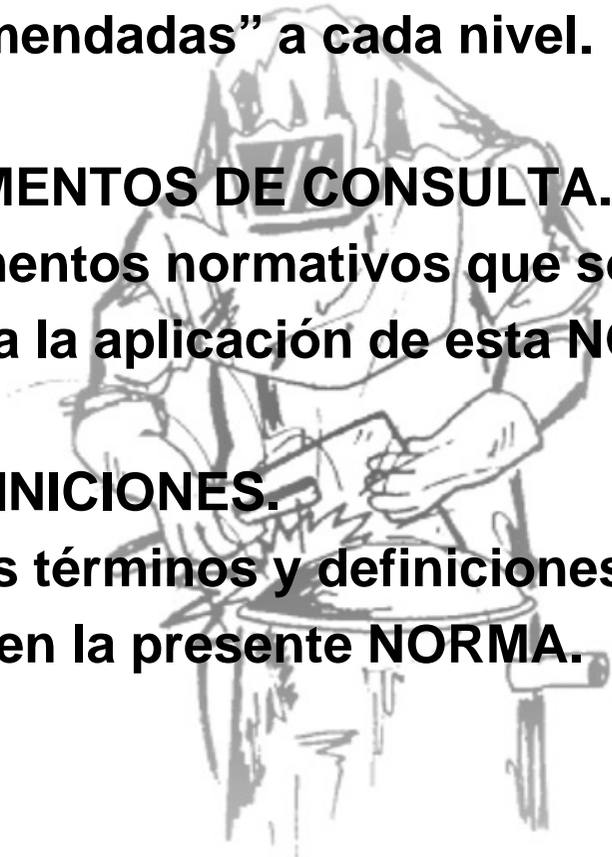
- - **FORMATO.**
 - Se adoptó el carácter de Guía o Recomendación.
 - Se plantea la posibilidad de que en el futuro las autoridades pueden decidir su obligatoriedad.
 - Se reordenaron los niveles según la modalidad de nuestro país.

- **MODALIDAD OPERATIVA.**
 - Equipo de Respuesta. Area **OFESNISVA Y DEFENSIVA.**
 - Se potencia el **OFICIAL DE SEGURIDAD.**
 - Se plantea la organización de la **DIV. MAT PEL.**
 - Fortalece figura del **COMANDANTE DEL INCIDENTE.**



IRAM 3811 – 1. Contenido.

- **CAPITULO 1. OBJETO Y CAMPO DE APLICACIÓN.**
 - Establece los lineamientos guía para las “competencias recomendadas” a cada nivel.
- **CAPITULO 2. DOCUMENTOS DE CONSULTA.**
 - Cita todos los documentos normativos que son indispensables para la aplicación de esta NORMA.
- **CAPITULO 3. DEFINICIONES.**
 - Incluye todos los términos y definiciones que se mencionan en la presente NORMA.



IRAM 3811 – 1. Contenido.

- **CAPITULO 4. COMPETENCIAS RECOMENDADAS PARA EL PERSONAL DE PRIMERA RESPUESTA GENERAL.**
(Nivel 1 de Capacitación)
 - Destinado a los RESPONDEDORES PRIMARIOS, en especial bomberos, policías, sanidad y prot. civil.
 - Recomienda capacitación “adicional” en sistemas de transporte, protec. ambiental y seguridad ocupacional.
- **CAPITULO 5. COMPETENCIAS RECOMENDADAS PARA EL EQUIPO DE RESPUESTA “ACCION DEFENSIVA”.**
(Nivel 2 de Capacitación)
 - Menciona claramente un EQUIPO DE RESPUESTA.
 - Fija las METAS DEFENSIVAS del equipo, APOYO OFENSIVO, SEGURIDAD y DESCONTAMINACION.

IRAM 3811 – 1. Contenido.

- CAPITULO 6. COMPETENCIAS RECOMENDADAS PARA EL EQUIPO DE RESPUESTA “ACCIÓN OFENSIVA”.

(Nivel 3 de Capacitación – Técnico en Mat-Pel).

- Trabaja especialmente en el CONTROL DEL INCIDENTE.
- Utiliza indumentaria de protección y equipos especiales

- CAPITULO 7. COMPETENCIAS RECOMENDADAS PARA EL “RESPONSABLE DE LA SEGURIDAD” EN INCIDENTES CON MATERIALES PELIGROSOS.

(Nivel 4 de Capacitación)

- Es el responsable de la SEGURIDAD en los incidentes.
- Trabaja en la División Mat-Pel, en el lugar de los hechos o con el COMANDANTE DEL INCIDENTE.

IRAM 3811 – 1. Contenido.

- CAPITULO 8. COMPETENCIAS RECOMENDADAS PARA EL RESPONSABLE DE LA “DIVISIÓN MAT-PEL”.

(Nivel 5 de Capacitación).

- Dirigir y coordinar todas las operaciones de respuesta asignadas por el Cte del Incidente en una intervención.
- Implementar los procedimientos administrativos de la División Mat-Pel de un Cuerpo de Bomberos.

- CAPITULO 9. COMPETENCIAS RECOMENDADAS PARA EL “COMANDANTE DEL INCIDENTE”

(Nivel 6 de Capacitación)

- Es la persona responsable en un incidente con mat-pel.
- Ejerce el COMANDO y COORDINA CON OTRAS INSTITUCIONES (Sistema Comando de Incidentes).

IRAM 3811 – 1. Contenido.

RELACION DE LOS NIVELES DE CAPACITACIÓN



IRAM 3811 – 1. Anexos Informativos.

- “A” Material explicativo para los Capítulos 4 al 9.
- “B” Competencias recomendadas especialista SECT/PRIVADO.
- “C” Comp. recom. para técnicos en CAMIONES TANQUE.
- “D” Comp. recom. para técnicos en VAGONES TANQUE.
- “E” Comp. recom. p/ técnico en tanques INTERMODALES
- “F” Comp. rec. p/tec almac. a granel LIQUIDOS inflamab.
- “G” Comp. Rec. p/tec almac a granel de GASES inflamab.
- “H” Comp. Rec. p/tec especialista mat RADIATIVOS.
- “J” Clasificación CISTERNAS OMI
- “K” Autoridad Regulatoria NUCLEAR (ARN).
- “L” Información adicional sobre NORMAS Y REGLAM.
- “M” Bibliografía.
- “N” Integrantes del organismo de estudio.



IRAM 3811 -1
Norma Argentina

MUCHAS GRACIAS

Ing. Mario PAONESSA
mpaonessa@iram.org.ar
Crio. Gral. (R) Héctor O. RAGO
ragohectoromar@gmail.com