

2-2 Anexo 1 Organigrama de funciones con requisitos y responsabilidades Grupo Hazmat.



Proceso de Acreditación Nacional Grupos Materiales Peligrosos HAZMAT del Sistema Nacional de Operaciones.

Versión 1 - Julio 2020

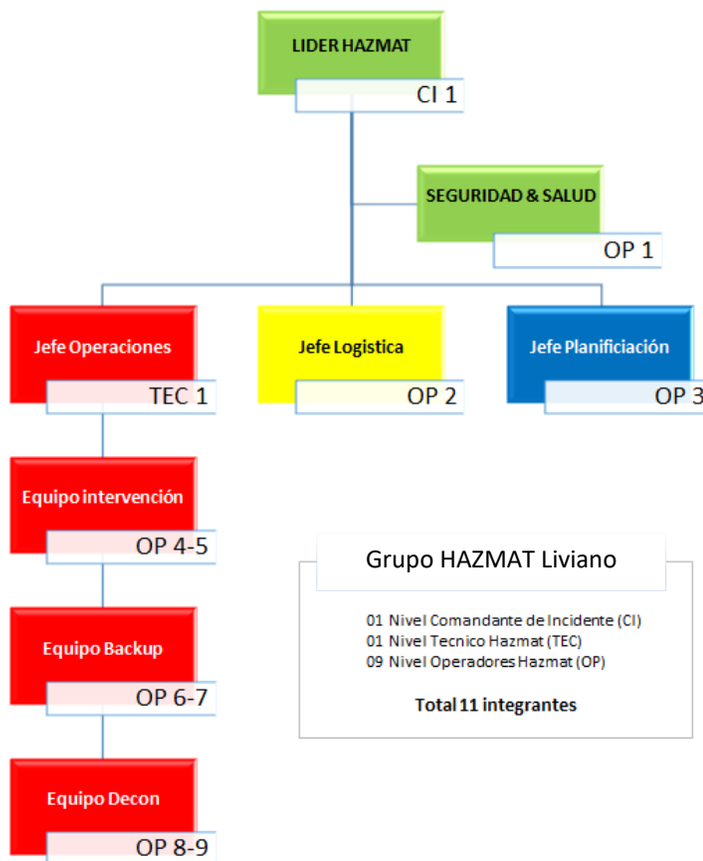
NOMBRE DEL GRUPO	
-------------------------	--

ORGANIGRAMA DE FUNCIONES

Grupo HAZMAT Nivel LIVIANO.

Total Proceso de Acreditación: 22 integrantes.

Minimo Proceso de Movilización: 11 integrantes.

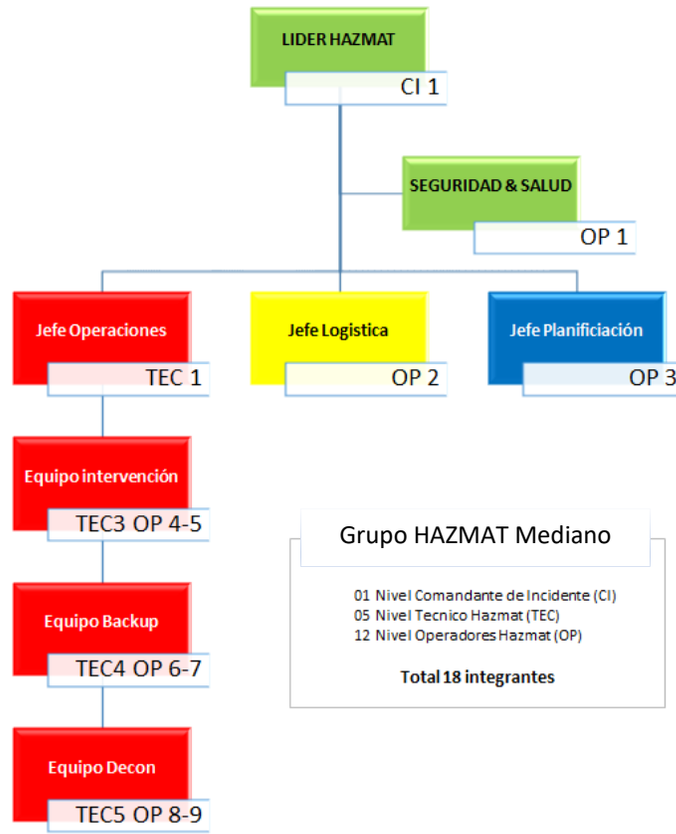


2-2 Anexo 1 Organigrama de funciones con requisitos y responsabilidades Grupo Hazmat.

Grupo Hazmat Nivel MEDIANO.

Total Proceso de Acreditación: 36 integrantes.

Minimo Proceso de Movilización: 18 integrantes.



Nota:

Para la Proceso de acreditación se debe presentar el listado de los miembros del grupo HazMat de acuerdo con el organigrama.

2-2 Anexo 1 Organigrama de funciones con requisitos y responsabilidades Grupo Hazmat.

1.- Descripción de los Cargos:

1 Líder de Grupo Hazmat.

Debe cumplir y acreditar los siguientes requisitos:

- a. Certificado que acredite nivel Bombero Operativo de Bomberos de Chile.
- b. Certificado que acredite el nivel de Operaciones en Materiales Peligrosos.
- c. Certificado que acredite el nivel de Comandante de incidente.
- d. Desempeño en la Institución como oficial de mando por un periodo mínimo de 02 años.

2 Jefe de Operaciones HAZMAT.

Debe cumplir y acreditar los siguientes requisitos:

- a. Certificado que acredite nivel Bombero Operativo de Bomberos de Chile.
- b. Certificado que acredite el nivel de Operaciones en Materiales Peligrosos.
- c. Certificado que acredite el nivel de Técnico en Materiales Peligrosos.
- d. Desempeño en la Institución como oficial de mando por un periodo mínimo de 02 años.

3 Oficial de Seguridad & Salud.

Debe cumplir y acreditar los siguientes requisitos:

- a. Certificado que acredite nivel Bombero Operativo de Bomberos de Chile.
- b. Certificado que acredite el nivel de Operaciones en Materiales Peligrosos.
- c. De preferencia con formación profesional o técnica en área de Prevención de Riesgos.

4 Jefe de Logística.

Debe cumplir y acreditar los siguientes requisitos:

- a. Certificado que acredite nivel Bombero Operativo de Bomberos de Chile.
- b. Certificado que acredite el nivel de Operaciones en Materiales Peligrosos.
- c. Contar con capacitación en Software de Inventarios de Bomberos de Chile.

5 Jefe de Planificación.

Debe cumplir y acreditar los siguientes requisitos:

- a. Certificado que acredite nivel Bombero Operativo de Bomberos de Chile.
- b. Certificado que acredite el nivel de Operaciones en Materiales Peligrosos.
- c. De preferencia experiencia en uso de software Hazmat tales como Wiser, Aloha u otro.

6 Equipo de intervención Operador (OP).

Debe cumplir y acreditar los siguientes requisitos:

- a. Certificado que acredite nivel Bombero Operativo de Bomberos de Chile.
- b. Certificado que acredite el nivel de Operaciones en Materiales Peligrosos.

2-2 Anexo 1 Organigrama de funciones con requisitos y responsabilidades Grupo Hazmat.

7 Equipo de intervención Técnico (TEC).

Debe cumplir y acreditar los siguientes requisitos:

- a. Certificado que acredite nivel Bombero Operativo de Bomberos de Chile.
- b. Certificado que acredite el nivel de Operaciones en Materiales Peligrosos.
- c. Certificado que acredite el nivel de Técnico en Materiales Peligrosos.

Nota:

Todos los competencias declaradas deben ser acreditadas por los respectivos Certificados.

Nota Especial

Nivel Operador Hazmat.

El certificado solicitado en la descripción de cargos es del Curso Operador Hazmat de la ANB, en su defecto puede ser el certificado de curso “Operador Hazmat” realizado en Chile o en el extranjero bajo norma NFPA 472 o equivalente, solo será válido para el proceso de acreditación y no para validación académica.

Nivel Técnico Hazmat.

El certificado solicitado en la descripción de cargos es del Curso “Técnico Hazmat” realizado en Chile o en el extranjero bajo norma NFPA 472 o equivalente, solo será válido para el proceso de acreditación.

Nivel Comandante de Incidente.

El certificado solicitado en la descripción de cargos es del Curso SCI OFDA Básico e intermedio de la ANB, en su defecto puede ser el certificado de curso “Comandante de Incidente Hazmat” realizado en el extranjero bajo norma NFPA 472 o equivalente, solo será válido para el proceso de acreditación.