

**ANEXO B**  
**GUÍA DE SELECCIÓN DE RESPIRADORES**  
**ENSAMBLAJES BÁSICOS DE RESPIRADORES**

MARCA	TAMAÑO				
	PEQUEÑO	MEDIANO	GRANDE	SENCILLO	LÍNEA DE AIRE
3 M	PPE-RES-00028	PPE-RES-00029	PPE-RES-00030	PPE-RES-00008	
NORTH	PPE-RES-00031	PPE-RES-00032	PPE-RES-00033		
MSA	PPE-RES-00101	PPE-RES-00100* PPE-RES-00093	PPE-RES-00099 PPE-RES-00092		PPE-RES-00009* PPE-RES-00010*

## Notas:

- 1.0. Las partes y accesorios estarán en el catálogo de Almacenes (La División de Compras, Almacenes e Inventario) bajo la clase Equipo de Protección Personal.
- 2.0. Respiradores de línea de aire han de ser usados en trabajos dentro de espacios confinados.
- 3.0. Para condiciones de inmediatamente peligrosa para la vida o la salud, se usarán aparatos suplidores de atmósfera autónoma del tipo demanda a presión - positiva. Los números de inventario son PPE-RES-00054 para 60 minutos y PPE-RES-00056 para 30 minutos.
- 4.0. El respirador Ultralite es incompatible con el respirador de cara completa y línea de aire Ultraview.
- 5.0. Los respiradores sencillos de 3M no están certificados para proteger contra fibras de asbesto. Para respiradores de protección de Límite Máximo Permissible, los números de inventario provistos forman un conjunto. \* Conjuntos completos.

1410SAL205

ANEXO B

GUIA DE SELECCIÓN DE RESPIRADORES, ENSAMBLAJES BÁSICOS DE  
RESPIRADORES

Unidad de Seguridad e Higiene Industrial



Proveer filtros o cartuchos para Amoníaco, Metilaminas, Asbesto, Fibras de vidrio-polvos-humos-neblinas, Vapores orgánicos, pinturas de esmalte y de laca, plaguicidas, particulado altamente tóxico, Gases ácidos (cloro, cloruro de hidrógeno, dióxido de azufre) y Cloro, y vapores de mercurio.