

**ANEXO A**  
**DISTRIBUCIÓN Y ASIGNACIÓN DE EQUIPOS**

<b>TIPO</b>	<b>CARACTERÍSTICA</b>	<b>ÁREA</b>
D	Motor diesel	Bodegas o almacenes a la intemperie, comercios o similares, clasificados como no peligrosos
DS	Motor diésel, provisto de protección en el sistema de escape, combustible y eléctrico.	Áreas donde se manejen o almacenen líquidos inflamables en envases sellados, líquidos o gases comprimidos
DY	Sistema parecido al DS, más no cuenta con sistema eléctrico	Áreas donde se almacene o manejen fibras que sean de fácil ignición
E	Sistema eléctrico, no cuenta con protección contra incendio	Bodegas o almacenes a la intemperie, comercios o similares, clasificados como no peligrosos
ES	Sistema eléctrico, equipado para prevenir la generación de chispa	Áreas donde se manejen o almacenen líquidos inflamables en envases sellados, líquidos o gases comprimidos
EE	Sistema eléctrico, todo el sistema está totalmente aislado.	Áreas donde se almacene o manejen fibras que sean de fácil ignición
EX	Equipados para poder operar en atmósferas que contengan vapores y polvos inflamables	Áreas donde se almacene o manejen fibras que sean de fácil ignición
G	Motor de gasolina, mínima seguridad contra incendios	Bodegas o almacenes a la intemperie, comercios o similares, clasificados como no peligrosos
GS	Motor gasolina, provisto de protección en el	Áreas donde se manejen o almacenen líquidos inflamables en

	sistema de escape, combustible y eléctrico.	envases sellados, líquidos o gases comprimidos
LP	Utiliza gas licuado como sistema de combustible	Bodegas o almacenes a la intemperie, comercios o similares, clasificados como no peligrosos
LPS	Utiliza gas como sistema de combustible, provisto de protección en el sistema de escape, combustible y eléctrico	Áreas donde se manejen o almacenen líquidos inflamables en envases sellados, líquidos o gases comprimidos