

MÓDULO 1.4

# GENERALIDADES SEGURIDAD E HIGIENE

- REGLAS DE SEGURIDAD PARA TRABAJO CON VEHÍCULOS INDUSTRIALES
  - TRABAJO EN ALTURAS 🗸

#### **MEDIDAS DE SEGURIDAD**

#### INTERACCIÓN MONTACARGAS



debajo de cargas elevadas



No circular a más de 10km/h



Mantenerse a distancia de 3m en maniobras o de la altura de la estiba por 2m de distancia



No utilizar montacargas para transportar o elevar personas



ren el nivel de la parrilla sean de diferentes dimensiones



Circular con carga de reversa



Realizar alto total en cruces peatonales



No empujar cargas con las horquillas

# **POLÍTICA**

#### **MONTACARGAS**



- El montacargas solo puede ser operado por una persona certificada y con una vigencia no mayor a un año, debe
- portar su licencia en todo momento. Conducir a una velocidad mesurada de frente, solamente cuando no se tenga carga, se conducirá en reversa al
- momento de transportar carga y la velocidad máxima permitida es de 10 km/h.

  Hacer alto total y accionar siempre el claxon en cruces o esquinas y reducir la velocidad en lugares de tránsito constante respetando líneas y áreas peatonales; dar prioridad al peatón. No accionar el sistema de elevación de carga cuando se está en tránsito. Nunca transitar con carga elevada.
- No se pueden transportar dos estibas al mismo tiempo de tarimas con tambores, cubetas, sacos de cualquier capacidad. En el caso de cajas con plástico (materia prima), se pueden mover dos cajas al mismo tiempo.
- La altura máxima de estiba deberá ser de acuerdo con el catálogo de estibas. No se permite acomodar o estibar materiales en pasillos peatonales, puertas de acceso, salidas de emergencias, extintores, hidrantes o cualquier otro equipo de respuesta a emergencias, así como en pasillos de circulación de montacargas.
- La separación entre dos montacargas en tránsito hacia la misma dirección debe ser mínimo de 3 mts.

  Conducir en todo momento con las cuchillas u horquillas en posición inclinada hacia atrás y a una altura de 10 a 15 cm en las puntas sobre el piso.
- 10. El uso del cinturón, casco, lentes de seguridad, zapatos con casquillo, tapones auditivos y portar la credencial de operador certificado, es obligatorio.
- 11. Cuando por alguna razón el operador se baja del montacargas, éste debe bajar completamente las cuchillas u horquillas, accionar el freno de mano, aplicar la regla de los 3 punto apagar montacargas y retirar llaves.

  12. Cuando por alguna razón deba comunicarse con un peatón deberá descender del vehículo y apagarlo y por ninguna razón se puede acerca al vehículo mientras este encendido.
- por ninguna razón se puede acerca al veniculo intentras este ententrato.

  13. Está prohibido viajar o desplazarse en un montacargas con gente adicional al conductor.

  14. Está prohibido levantar personal en tarimas, barandales periféricos, canastillas (Solo e rack para rescate de
- 15. Todos los montacargas deben contar con el siguiente equipo de seguridad en buenas condiciones: espejos retrovisores, extintor vigente, claxon, torreta, cinturón de seguridad, luces, carga de gas en zona segura marcada de color verde, luces anti atropello y alarma de reversa.

  16. Transitar por la derecha y siempre alerta. Manejar siempre a la defensiva.

  17. Evite arranques, paradas bruscas y jugar cuando opere el montacargas.

- Está prohibido estacionar los montacargas en rampas, desniveles e incluso en aquellos lugares susceptibles de inundarse.

#### **CHECKLIST**

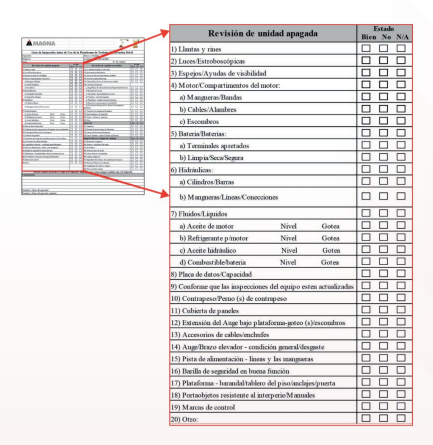
#### **ESCALERAS**

	Puntos a inspeccionar		no ok			
<b>Å</b> MAGNA	1) Zapatas/patas antideslizantes					
Check list de verificacion de escaleras de mano Fecha de inspección:	2) Rieles/ plano verticales carece de borde					
Ubicación: #de escalera: Inspeccionada por: Tigordo escalera  Escalera de tilena  Escalera extensible*	afilados o doblados					
Tipo III 200 [b] (\$1 kg)	3) Escalones/peldaños gastados o faltantes					
13 Zapatas/patas antidesisrantes 23 Rieles/ plano verticales carece de borde afilados o doblados 83 Escalones/peliclaños gastados o faltantes	4) Tope superior suelto o faltante					
3) Exaconers personal organization of tertainties (4) Tope superior sultito of altante (5) Limpieza (6) Partes oxidadas, corroldas, sueltas o fatlantes	5) Limpieza					
7) Seguros de peldaños roto o faltante B) Cuerda ( polea) raida faltante " Nota: la escaler as declara como fuera de servicio si se	6) Partes oxidadas, corroídas, sueltas o					
ha marcado alguna casilla no ok, coloque cinta de precaudon y deseche reportando a su jefe immediato	faltantes					
	7) Seguros de peldaños roto o faltante					
	8) Cuerda ( polea) raida faltante *					
	Nota: la escalera se declara como fuera de servicio si se					
	ha marcado alguna casila no ok, coloque cinta de					
	precaucion y deseche reportando a su jefe inmediato					

Realizar check list que garantice que el equipo está en condiciones óptimas para desempeñar la actividad.

# CHECKLIST

**PLATAFORMAS** 



## **CHECKLIST**

## SISTEMA DE ANCLAJE

Γ			Linea de vida retractil	Antes de cada uso	Persona competente		MAGNA  Deck tot para priver y linear de vida  File serie de arress  File serie l'inea de sida y l'enha de congres	
ı			Revise el equipo para determinar si tiene pernos sueltos o partes dobladas o dañadas				Improvise mallianda para . Principe de la completa del la completa de la completa del la completa de la completa del la	
1	Ш		Revise la carcasa (A) para verificar si esta deformada o presenta fracturas u otros daños				Larger is critical formation over it traver that has been on inquarity of measurement per rate upon the filter or formation over any or formation over responsible from the filter of th	
Accesorios	1	SRL (Fig.	Inspeccion el ojal de giro libre (B) en busca de deformaciones, rajaduras, u otros daños. El ojal de giro libre debe estar conectado en forma segura a la SRL, pero debe girar libremente				3   Section of Contract Contract on a price	
		13)	El anticaidas (C) debe extenderse y retraerse completamente sin dificultad o sin aflojarse			1	Consideraci     Con deformación à degacon excesive     Resolucio printes     Resolucio printes     Consideración     Consideración     Consideración     Consideración     Consideración     Consideración	
			Asegure de que el dispositivo se trabe cuando se tire de la linea anticaidas de manera brusca. El ajuste debe ser seguro y sin deslizamiento				4 Danis Acceptance (a) Bellin (b) Acceptance (b) Bellin (b) Acceptance (b) Bellin (b) Acceptance (b) Bellin (b	
4			Revise si la unidad presenta señales de corrosión				4 Schemens coloring  1 Stephen explain a definimition ( detaileur) m)  5 May not explain a definimition ( detaileur) m)	
	2		Inspeccione el gancho de seguridad con giro libre en busca de señales de daños, corrosion y condicion de funcionamiento. El gancho deberia girar libremente. Inspeccione el Indicador de Impacto. Si puede ver la banda de color rojo (modo indicado), significa que hubo una carga de impacto y la SRL debe dejar de utilizarse y ser inspeccionada.				Secretary Arms Arms Arms Arms Arms Arms Arms Arms	
	3	Anticaidas de cable (Fig. 15) Reverso del anti	inspeccione el cable en busca de cortes, dobleces (A) alambres cortados (B), arqueamiento de los alambres hacia afuera (C) salpicaduras de metal fundido, (D) corrosión, areas de contacto con productos químicos. Deslíce el tope de cable (E) hacia arriba e inspeccione los casquillos (F) Revise la capacidad de extension de la linea anticaidas de reserva. Extienda toda la linea anticaida fuera de la SRL hasta el tope, si puede ver la banda de color rojo, sginifica de la linea anticaidas de reserva esta inutilizada y debe desecharla de la SRL hasta el tope, si puede ver la banda de color rojo, sginifica de la linea anticaidas de reserva esta inutilizada y debe desecharla el la linea anticaidas de reserva esta inutilizada y debe desecharla el la linea anticaidas de reserva esta inutilizada y debe desecharla el la linea anticaidas de reserva esta inutilizada y debe desecharla el la linea anticaidas de reserva esta inutilizada y debe desecharla el la linea anticaidas de reserva esta inutilizada y debe desecharla el la linea anticaidas de reserva esta de la linea anticaidas de la linea an					