


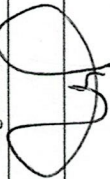
	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO		Fecha de elaboración:	14 MARZO 2020
			Fecha de aprobación:	14 MARZO 2020
			Código:	
			F-MMS-01	
Comercializadora Industrial Merdiz S. de R.L. de C.V.		No. de Revisión Formato 1 Contenido 0		Página 2 de 2
LISTA DE VERIFICACIÓN DE INSPECCIÓN A ESTANTERÍAS				

4. AREAS DE ALMACENAMIENTO.

ITEMS	SI	NO	OBSERVACIONES
4.1. ¿La pintura de las estanterías es adecuada?	X		
4.2. ¿Están etiquetadas los límites de carga?	X		
4.3. ¿Las estanterías tienen suficiente capacidad para la cantidad de material que se maneja?	X		
4.4. ¿Se respetan los criterios de almacenamiento?	X		
4.5. ¿El apilamiento de los materiales es ordenado, adecuado?	X		
4.6. ¿El espacio entre estanterías es adecuado y permite la movilidad de personas y equipos?	X		
4.7. ¿Se evita que las estanterías se encuentren apoyadas a la pared?	X		
4.8. ¿Los largueros o bastidores están rectos y no deformados?	X		
4.9. ¿Existe verticalidad de la instalación?	X		
4.10. ¿Las protecciones de puntales están en buenas condiciones?	X		
4.11. ¿Los puntales están doblados?	X		
4.12. ¿Existen placas y clavijas de nivelación?	X		
4.13. ¿Los anclajes están en buenas condiciones, no presentan roturas?	X		
4.14. ¿Las zonas de paso, vías de circulación y salidas de evacuación permanecen libres de obstáculos?	X		

5. TARIMAS (PALETS)

ITEMS	SI	NO	OBSERVACIONES
5.1. ¿Presencia de cuarteaduras o astillamientos?		X	
5.2. ¿Clavos expuestos?		X	
5.3. ¿Evidencia de debilidad por apollamiento o envejecimiento?		X	
5.4. ¿Deformación o compresión por resequeidad de la madera?		X	

	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO		Fecha de elaboración:	14 MARZO 2020
			Fecha de aprobación:	14 MARZO 2020
			Código:	No. de Revisión
			F-MMS-01	Formato 1
Comercializadora Industrial Merdiz S. de R.L. de C.V.		LISTA DE VERIFICACIÓN DE INSPECCIÓN A ESTANTERÍAS		
<div style="text-align: right;">  </div>				

REVISOR:	ALEJANDRO MONTES VENERO	FIRMA:	
FECHA:	14-03-2020	HORA:	12:15

1. CARACTERÍSTICAS DE INFRAESTRUCTURA

ITEMS	SI	NO	OBSERVACIONES
1.1 ¿Son correctas las características del suelo uniforme y regular?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.2 ¿Están delimitadas y libres de obstáculos las zonas de paso?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

2. SEÑALIZACION

ITEMS	SI	NO	OBSERVACIONES
2.1 ¿Los pasillos están identificados correctamente?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2 ¿El estado de la pintura es bueno?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.3 ¿Se puede ver la salida principal?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.4 ¿Tiene salidas de emergencia?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.5 ¿Están señalizadas?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

3. EQUIPOS DE MOVILIZACION

ITEMS	SI	NO	OBSERVACIONES
3.1. ¿Los trabajadores han recibido adiestramiento y formación para el manejo de los equipos de movilización?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.2. ¿El operador de montacargas cuenta con capacitación?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.3. ¿Respetan las medidas de prevención?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.4. ¿Se realiza mantenimiento predictivo, preventivo y correctivo de los equipos de movilización?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.5. ¿El personal que realiza el mantenimiento es competente?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	