


	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO		Fecha de elaboración:	4 de noviembre de 2020
			Fecha de aprobación:	5 de noviembre de 2020
			Código:	F-MMS-01
Comercializadora Industrial Merdiz S. de R.L. de C.V.		No. de Revisión		
		Formato	Contenido	1 0
LISTA DE VERIFICACIÓN DE INSPECCIÓN A ESTANTERÍAS				
Página 1 de 2				

REVISOR:	Alejandro Montes	FIRMA:	
FECHA:	04/11/20	HORA:	17:00

1. CARACTERÍSTICAS DE INFRAESTRUCTURA


ITEMS	SI	NO	OBSERVACIONES
1.1 ¿Son correctas las características del suelo uniforme y regular?	✓		
1.2 ¿Están delimitadas y libres de obstáculos las zonas de paso?	✓		

2. SEÑALIZACIÓN

ITEMS	SI	NO	OBSERVACIONES
2.1 ¿Los pasillos están identificados correctamente?	✓		
2.2 ¿El estado de la pintura es bueno?	✓		
2.3 ¿Se puede ver la salida principal?	✓		
2.4 ¿Tiene salidas de emergencia?	✓		
2.5 ¿Están señalizadas?	✓		

3. EQUIPOS DE MOVILIZACIÓN

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

	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO		Fecha de elaboración:	4 de noviembre de 2020
			Fecha de aprobación:	5 de noviembre de 2020
			Código:	F-MMS-01
Comercializadora Industrial Merdiz S. de R.L. de C.V.		No. de Revisión		
		Formato	Contenido	1 0

	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO		Fecha de elaboración:	4 de noviembre de 2020	
			Fecha de aprobación:	5 de noviembre de 2020	
			Código:		
			F-MMS-01		
Comercializadora Industrial Merdiz S. de R.L. de C.V.		No. de Revisión		Formato	Contenido
				1	0
LISTA DE VERIFICACIÓN DE INSPECCIÓN A ESTANTERÍAS			Página 2 de 2		

4. AREAS DE ALMACENAMIENTO.

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

5. TARIMAS (PALETS)

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