

Mantenimiento Mensual De Slim Damper

Area de revision		Puntos de revision	Insp.	Manual	Mensual	Anual	Tiempo de revision	Metodo de verificacion	Operand	Parado	Criterio de Verificacion	Disposicion o equipo	Cumple: [OK] No Cumple: [NG] Pendiente: [O]	
No.	Area													
1	Maquina Assy	Panelview,botonerias y buzzer		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		10	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Manipular la pantalla y los para detectar algun daño	Limpieza o reemplazo si se requiere		
2		Camaras de inspeccion	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sin marcas o daños	Limpieza o reemplazo si se requiere		
3		Daño en pokayoques o jig	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		8	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sin marcas o daños	Limpieza o reemplazo si se requiere		
4		Cerradura de puerta electromagnetica	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		8	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Verificar que la puerta no se puede abrir cuando este en operación	Ajuste o reemplazo si se requiere		
5		Paros de emergencia		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Accionar el paro de emergencia debe detener la maquina inmediatamente y	Reemplazo si se requiere		
6	Sensores y amplificadores	Amplificadores	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Verificar correcto funcionamiento	Reemplazo si se requiere y/o limpieza		
7		Fibras Opticas	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sin daños en cables o lente	Reemplazo si se requiere y ruteo		
8		Fotocelda[Piezas OK]	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sin daños, que respete en conteo de piezas ok	Limpieza o reemplazo		
9		Sensores magneticos	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sin daños en cables o sensor	Remplazo si se requiere o ajuste		
10		Sensores laser	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Lente de sensor sin daño y laser en optimas condiciones	Reemplazo si se requiere y calibracion de sensor		
11	Neumatica	Precion de aire pulmon	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Verificar que la precion de aire debe estar IN[0.5 Mpa +/- 2 Mpa]OUT[0.6 Mpa +/- 2 Mpa]	Ajuste o reemplazo si se requiere		
12		Precion de aire de maquina	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Verificar que la precion de aire se encuentre [0.4 Mpa a 0.6 Mpa]	Ajuste o reemplazo si se requiere		
13		Precion de bomba de grasa	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Verificar que la precion de aire se encuentre [0.2 Mpa a 0.4 Mpa]	Ajuste o reemplazo si se requiere		
14		Precion de dispensador de grasa	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Verificar que la precion de aire se encuentre [0.1 Mpa a 0.3 Mpa]	Ajuste o reemplazo si se requiere		
15		Valvulas manifull	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sin fugas ni daños	Reemplazo si se requiere o ajuste		
16		Conexiones y mangueras	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sin fugas ni daños	Reemplazo si se requiere o ajuste		
17		Pistones	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manualmente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sin fugas ni daños	Reemplazo si se requiere o ajuste		
18	Robot Cylinder	Unidades	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		10	Revision Visual/Manual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sin ruidos extraños	Reemplazo si se requiere o ajuste		
19		Lubricacion			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Lubricar guias de unidades o limpiar	Lubricar o reemplazo si se requiere	
20		driver	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Verificar que los driver no se encuentren alarmados	Reemplazo si se requiere o limpieza		
21	Bomba de grasa	Limpieza		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		10	Revision Visual/Manual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Limpieza en bomba y unidad de engrasado	Limpieza		
22		Conexiones de grasa	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Verificar que no halla fugas de grasa	Ajuste y limpieza		
23		Conexiones neumaticas	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Verificar que no halla fugas de aire	Ajuste y limpieza		
24		Boquilla de grasera	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		10	Revision Visual/Manual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Verificar no debe haber fugas de ningun lado que no sea la boquilla	Limpieza o reemplazo si se requiere		
25	Laser	Lente		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		5	Revision Visual/Manual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Lente sin daños ni contaminado	Limpieza o reemplazo		
26		Filtro de aire y ventilacion		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		10	Revision Visual/Manual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Limpieza de filtros de ventilacion	Limpieza o reemplazo		
27	Control electrico	Reaprete Conexiones		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		15	Revision Visual/Manual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Reapretar conexiones	Ajuste		
28		Limpieza de tablero		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		10	Revision Visual/Manual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sin polvo ni marcar	Limpieza		
											Tecnico de servicio:			
											Supervisor de mantenimiento:			



