







2101	- / X
------	--------------

				_				_	Gerente	Supervisor	Elaboro
	was	hing			Check Li	st semanal	Washing				
Nombre de equipo:	mac	hine				<u>Machine</u>					
		ración	arada			Mes:				Año:	
descripcion de la actividad	Manera de chequeo	Durante operación	Maquina parada	Criterio	Medida o Herramientas	Semana 1 Del al	Semana 2 Del al	Semana 3 Del al	Semana 4 Del al	Semana 5 Del al	
Fugas de aire en sistema neumatico de maquina electrovalvulas y pistones	Visual y Sonido	0		No hay ruido de escape de aire en sistema neumatico	Detectar y reparar s se requiere	i					
verificar la presion en el manometro del cartridge filter	Visual y anotar lectura	0		la presion no debe ser mas de .1 mpa de diferencia entre el manometro de entrada y el de salida	si la lectura es mayor de .1 mpa remplazar filtro						
limpiar el filtro magnetico	manual		0	limpiar particulas del filtro magnetico con una toallita o trapo							
verificar la presion en el manometro del pre filter	Visual y anotar lectura	0		cuando la presion es de .3mpa o mas remplazar el filtro	lectura mayor de .3 mpa remplazar filtro)					
verificar la presion del manometro del coalescer	Visual y anotar lectura	О		cuando la presion es de .25mpa o mas remplazar el filtro	lectura mayor de .25 mpa remplazar filtro						
verificar la presion del sistema neumatico de la maquina	Visual y anotar lectura	0		la presion de la maquina debe estar en .4 mpa	ajustar si se requiere						
verificar el termostato de las resistencias	Visual y anotar lectura		0	el termostato debe estar en 150	ajustar si se requiere						
verificar que no haya daño fisico en la maquina como indicadores pilotos , semaforos, y estructura metalica	visual	0		en toda la maquina y su alrededor si algun dipositivo indicador electrico semaforo pantalla esta en malas condiciones remplazar	remplazar si se requiere						
verificar funcionamiento correcto de paros de emergencia	manual		0	accionamiento manual de paro de emergencia para su verificacion	remplazar si se requiere						
					tecnico mantenimiento						ĺ
Metodo de Revicion			confirmacion de operador						1		
Revision ok			0		NOTA: los puntos del mantenimiento nos apoyamos con el manual de la		1				
Anormalidad			х		maquina para cualquier duda			1			
				•			•				



Pagina Anexa HOJA DE REVISION

Codigo: FR-MTO-JAT29

Página: 2 de 2

Revision	Fecha (Mes/ Dia/Año)	Descripción del Cambio	Area(s) de Ubicación del Documento	Autor	
0	20/02/2017	Creación de formato	Mantenimiento	Francisco Gutierrez	