

Check sheet de Mantenimiento Autonomo Maquina 3 Kilos

Chequeo Diario					MES AÑO																																		
Maquina	Clasificación	No	Liasta de puntos de verificación	Metodo	Criterio de Verificacion	Movimiento	Detenida	Diaria	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
3 KILOS	Inspección	1	Presion de aire principal	Visual	La presion se debe de encontrar en 0.2 - 0.4 Mpa																																		
	Inspección	2	Funcionamiento del Display	Manual	Manipular la pantalla manualmente para checar que el display no tenga fallas																																		
	Inspección	3	Indicadores y Botoneras	Manual	Presionar botonera para detectar algun problema																																		
	Inspección	4	Fugas de aire	Auditiva	Fugas de aire en maquina, pistones o conectores																																		
	Inspección	5	Gig en buen estado	Visual	Revisar que el jig no marque o provoque daño a las piezas																																		
	Inspección	6	Piezas master	Diagnostico	Pasar piezas master para verificar las condiciones del programa																																		
	Inspección	7	Limpieza de jig	Manual	Limpieza con un trapo cada fin de turno																																		
					Operator																																		
					Supervisor																																		

Normal / O
Anormal / X

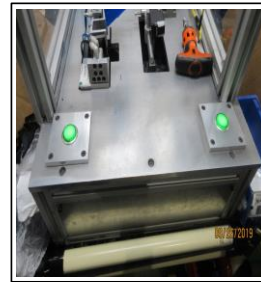
1	06/02/2020	Se agregaron fotografias de los puntos a inspeccionar	David Trejo
0	03/12/2019	Creacion de formato	Francisco Gtz
Version	Fecha	Descripcion de Cambio	Modifica



1



2



3



4



5



6



7

