

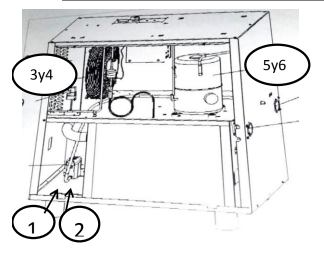
Revision Mensual

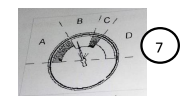
SECADOR DE AIRE

Forma de Revision: ok/bueno ng/malo

Equipo:	Marca:	Fecha:
Modelo:	Serie:	Tecnico:

	Condensador	Status	Observaciones
1	Limpieza en tuberia de drenaje de condensado		
2	Revision del dren de condensados		
3	Limpieza de condensador		
4	Limpieza de compresor		
5	Revision de fugas de aire en el equipo y tuberia		
6	Revisión de fugas en el sistema de refrigerante		
7	verificacion de punto de rocio		
	Tablero de control		Observaciones
8	Limpieza de contactores y relevadores		
9	Revisión de cableado eléctrico		
10	Reapriete de terminales y conexiones		
11	Toma de lecturas de operación		





Guia del punto de rocio

Área	Color	Significado
A	Azul	Punto de rocío demasiado bajo
В	Verde	Condiciones operativas óptimas
C	Verde/rojo	Presión de punto de rocio
D	Rojo	Punto de rocio demasiado alto (alarma)

Voltaje	Placa	L1 - L2	L2 - L3	L3 - L1
Voltaje				
Amparaia	Placa	L1	L2	L3
Amperaje				

Presión de Gas refrigerante		
Presión de baja o Succión PSI		
Presión de alta o Descarga		PSI
Temp. de sobrecalentamiento		°C

Firma Supervisor de Mtto.	

Firma Gerente de Mtto.

1	Se agregaron imágenes de referencia	28/01/2019	Francisco Gtz
0	Creacion de Formato	02/05/2017	Jahir Baez
Version	Descripcion del cambio	Fecha	Elaboro