

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Ventilador Inyector de Aire		N° De Activo:		50002216-0							
Ubicación: Descripción:		Azotea P7º Sector Norte MO VIN Presurizador Caja Escala Sector Norte		Cliente:			MO						
Marc Mode				Periodo Ejo Area		ución	Diciembre, 2021						
Serie		THS13EXT1PRESS			Mantención preventiva		~						
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	V	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA											-		
CHEQUEO DE CORREAS											_		
ALINEACION DE POLEAS											-		
CAMBIO DE CORREAS											_		
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO									1		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO													
LIMPIEZA DE DIFUSORES													
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR				-							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQUEO DE VALVULAS													
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIEZ	ZA GENERAL												
LUBRICA	ACION GENERAL												
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp Amp Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	1				Baja			Alta			Amp PSI/°
							Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trit	f ✓	Mono	R		S	T		Nom 5.00	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp Amp
	-	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	C°			
			_	Trit	f	Mono	R		s	Т	I	Nom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:						1						
			SE F	REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 14-12-2021													
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			José Paricaguan								
				/		1							
		(DECOST)											
Mantención Grupo 1 QR-plapper			Carlos Briceño										
Christianan			Supervisor de Mantención										
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
	Eirn	na Técnico			visor OR Cle					V° R° Do	sponsable (Clínica	