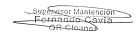
F0LI0 0T00001

ORDEN DE TRABAJO



Equip		Unidad Manejadora De Aire	N° De Activo:			50001889-0								
Ubica Descr	cion: ipción:	Azotea P7° Sector Centro Pnte Mo Uma Exterior Fancoils Sector Norte G4	Cliente:			Mo								
Marca Mode		YORK YSM-50M1120HHR	Period Area	o Ejecución		Abril, 2021								
Serie:		50531G19819050	Mantención preventiva			~								
				VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA	DE FILTROS			****	TAIN GOIL]	COMI ACTO	0. 2.1	VENTANA	N/A	M. O. 211		OOKTIKA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						-								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA						_				*	-			
CHEQUEO DE CORREAS							1	7		~	-			ĺ
ALINEACION DE POLEAS										~				
CAMBIO I	DE CORREAS								~					
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO										N/A				
									7		1	7		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~				
LIMPIEZA DE DIFUSORES										~		_		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										~]		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR]	
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										-				
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES														
CHEQUEO DE VALVULAS										~				
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										~				
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A				
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~				
LIMPIEZA GENERAL										~				
LUBRICACION GENERAL										~				
							D	<u> </u>			<u> </u>			
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presid	on Salida	Entra		Temperatu Salida		PSI/°C		
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mor	no L	R		S	Т		Nom.		A	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp Amp	
													Amp Amp	
													Amp PSI/°	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta				PSI/°	
			Trif	Mone	o	R		s	Т		Nom	ı		
	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR				-							Amp Amp	
	-	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp PSI/°G	
		PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta	a			F31/ G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°	1				
	<u> </u>													
_	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mone	• 	R 8.25		s 3.20	8.3		Nom 15.6		Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	~			6.30		5.35	6.3		11.8		Amp	
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				12.25	5				A/M/	В	°C	
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.5	<u> </u>	26.0	Frío/C	alor			°C	
						12.5		36.9	1110/0					
Observaciones:														
		SE	REALIZA MA	NTENCIÓN	PREVEN	ITIVA								
Fecha Inicio: 29-04-2021														
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:						Manfred L	.ovince			_



Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clínica