

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Unidad Manejadora de Aire Sub.2° Centro Oriente Mo		N	N° De Activo:		50001896-0 Mo Junio, 2021						
Descripción:	Uma Cocina Y Reposteria 1.C		Cliente:									
Marca: Modelo:	YORK YSM-25M1120HVCCL			Periodo Ejecución Area								
Serie:	50531F19741115			/lantención	preventiva			~				
			,	FAN COU	VEV	001404070	ODLIT	VENTANA		M ODUT	01111150	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	,	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE								√			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									✓	-		
CHEQUEO DE CORREAS									~			
ALINEACION DE POLEAS									~	-		
CAMBIO DE CORREAS									N/A	-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									✓			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)								✓			
LIMPIEZA SERPENTIN CON									· ·			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAR												
REAPRETE DE BORNERA DE												
CHEQUEO DE VALVULAS	IMOTORES								~			
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS V VENT								·			
	UITO DE CONTROL DE FUERZA								N/A			
									₩/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									·			
LIMPIEZA GENERAL									*			
LUBRICACION GENERAL							Presi	ón	<u> </u>	Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	[Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amn
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1	[Amp Amp
MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)]										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°
] Baja			Alta			PSI/°
•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono	R		S	T		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR	[Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°			
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	f ✓	Mono	R 11.85		s 12.29	T 10.67		Nom 2.50	Amp
·	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)							12.23	10.07			Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					15.9				A	/M/B	°C
Cortina de aire	Chequeu de Temperaturas de Intección					13.3		40.8	Frío/Calor			°C
Observaciones:												
		SE R	EALI	ZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	15-06-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Téc	cnico 2:				Dei	rbyn Bueno)	
Mante QI	ncjón Grupo 1 3 Diapper	Cá	arl ervi	os Bri	iceño antención	1						
Eirr	na Técnico				aner Ingenie				V° R° Rec	sponsable (Clínica	