

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Cortina De Aire		N° De Activo:			50003496-0						
Ubicación:	Ubicación: Sub.1º Mo											
Descripción:	Ca-1294 Pre-Elaborados Y Sanitizado De Carnico CLARK	rnicos		Cliente:				Move 2021				
Marca: Modelo:	CLARK CAC-120C2	Periodo Ejecución Area			Mayo, 2021							
Serie:	A1804001170			lantención p	reventiva			~				
										,		
		VR	V	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS												N/A
				_			_					N/A
ALINEACION DE POLEAS							-					N/A
CAMBIO DE CORREAS												N/A
LIMPIEZA REJILLA DE E	TRACCION BAÑO											N/A
LIMPIEZA DE TERMOSTA	TO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES	;										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA I	E CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR			,								
				+					-			-
LIMPIEZA SERPENTIN E	/APURADUR			-					-			
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES											N/A
CHEQUEO DE VALVULAS												N/A
REVISION AUDITIVA DE I	OOD AMIENTOS V VENT											✓
REVISION AUDITIVA DE I	RODAINIENTOS Y VENT											NI/A
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												N/A
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												✓
LIMPIEZA GENERAL												✓
												✓
LUBRICACION GENERAL												•
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Pres	ión Salida	Entrada	-	eratura Salida	PSI/°C
	CHEQUEO DE FREGION F FEMIL ENGLOSIA ACCA			Trif	Mono							. 3., 3
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	Т		Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)											PSI/°
	PRESIDIN DE REGRIGERAINTE COMPRESOR 2 (SI plocede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/°
			T.::6		N4	_			-	•	Mana	
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono	R		S	T		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			PSI/°G
Vrv						Frío		Calor				
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°			
			Trif	ŗ	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1				✓	0.62			0.51		0.85	Amp Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					5.2	$\dashv \vdash$		4.7		A/M/B	°C
Vex / Vin ✓ Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)					J.2						°C
✓ Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			
Observaciones:						_						
ODSELVACIONES.		<u> </u>	DEA!	7A 84451TELLO	ÓN PREVEN	ITI\/A						
		SE F	KEALÍ	ZA MANTENCI	UN PREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio:	31-05-2021											
Técnico 1:	Xavier Matute			Técnico 2:			Miguel Angel Delgado					
Mo	stención Grupo 2	•-	Sup	ervisor Manter	nción							
Ivit A	The state of the s		-1-0		via							
Nid	OR Cleaned			OR Cleane)							
ittd	OR Cleaner			OR Cleaner)							
ittd	OR Clean Pri			OR Cleane)							
	OR Cleańβή			OR Cleane						snonsable		