

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubica Desci Marc Mode Serie	ación: ripción: a: alo:	Cortina de Aire SUB 1 MO Ca 1335 Cocina Caliente CLARK CAC-120C2 A1804001056	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50003497-0 MO Septiembre, 2021							
I IMPIF7	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
		A CALIENTE			_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_							
	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
	EO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS												
	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						1			\neg	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO				_			-				
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										1
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC											
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO							Presid	ón		Tempe	eratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
OFFICER		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			_			Baja		•				PSI/
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		rif	Mono	R 0.53		s 0.45	Т		Nom 0.85	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 25		Calor 26	C°			
	T		Т	rif	Mono	R		S	Т		Nom	_
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	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
Ohserv	raciones:											
330017			SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 15-09-2021												
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:			Luis Osorio						
	OR U			Tos Bri visor de Ma QR Clea)/0 D^ 5	sponsable	Olfo: :-	