

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Cortina de Aire SUB.1º MO		N° De Activo) :			50002852-0				
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		CA-1331 CUARTO FRIO		Cliente:		MO Diciembre, 2021						
		CLARK		Periodo Ejec	cución							
Mode Serie:				Area Mantención preventiva		~						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		L					1			_		
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A FRIA			_							
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	'A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO											
	A DE DIFUSORES											
		CONDENSADO (DESAGUE)			_						7	
]
	A SERPENTIN CON											-
	A SERPENTIN EVAF											
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	O DE VALVULAS											
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS						Presi			Tempe			
CHILLER MEDIC MEDIC		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	Amp
		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 Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			_			_						F3I/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	'	rif	Mono ✓	R 0.44		S	0.32		Nom).55	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			T	Frif	Mono	R		S	т	ı	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	
~	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		0F DE 4		OJÁN BBEVEN	ITIN/A						
			SE KEA	LIZA MANTEN	CION PREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio: 17-12-2021				<u> </u>								
Técnico 1: Xavier Matute				Té	cnico 2:				Lı	uis Osorio		
					1							
				(SPU								
Mantención Grupo 2 QR Cleanen			Car	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
			Super	visor de M	antencion	I						
			C	K Cles	11101							
	Firm	na Técnico	V° R° Sune	ervisor OR Cle	eaner Ingenie	ería			V° R° Rec	sponsable (Clínica	