

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:		Cortina de Aire		N° De Activo:		S/R							
	icación: PISO -1 TORRE SUR scripción: CA. MAMPARA PASILLO LARGO 1		Cliente:		CAS								
Marc	ca: NEDFON		Periodo Ejecución		Octubre, 2021								
Mod Serie		RM125093D-YB25 A1804038602		Area Montonoión				<b>~</b>					
Serie	<b>=.</b> 	A1004030002		Mantención	prevenuva			•					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIE	ZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_								
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA								_			
CHEQUEO DE CORREAS										=			
ALINEACION DE POLEAS													
										_			
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								7			7		
	ZA DE TERMOSTATO												
	ZA DE DIFUSORES										7		
		CONDENSADO (DESAGUE)			_							]	
	ZA SERPENTIN CONI											-	
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQU	EO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIEZA GENERAL													
LUBRIC	CACION GENERAL												
EQUIP	Pos				1	1	Presi	ón		Tempe	ratura	1	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	1	Nom.	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 1 (si procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			PSI/°	
						Baja			Alta			PSI/°	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	т	rif	Mono	R 6.40		S	5.20		Nom 9.00	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 UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
			т	rif	Mono	R		s	т	1	Nom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp	
~	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C	
Observ	vaciones:												
			SE REA	LIZA MANTEN	CION PREVEN	ITIVA							
Fecha I		16-10-2021											
Técnico 1: Xavier Matute				Téc	enico 2:				L	uis Osorio			
	Manten OR	ción Grupo 2 Cleanen	Car Super	Tos Bri visor de M R Clea	ceño antención ner	I							
			° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					