

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Subterraneo N°3 Mo		N° De Activo:		50001950-0						
Descripción:	Shaf Computación (Acceso Restringido)	Cliente:		.,			Мо				
Marca: Modelo:	YORK YGFC03CBAHEFXLEG		Periodo Ejecu Area	ución	Julio, 2021						
Serie:	50531E19666861		Mantención p	oreventiva			✓				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	IA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~				-		_		
CHEQUEO DE CORREAS							_		-		
ALINEACION DE POLEAS							_				
CAMBIO DE CORREAS							_		-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~				L		J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO)		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR			1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presid	ón		Temp	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
	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/°
		т	rif	Mono	R		s	T		Nom	1 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	'		WOTO				· •			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	Т	rif	Mono	R 0.18		s 0.17	т 0.16		Nom 0.27	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				23.4		3.9	3.5		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.5			Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	22-07-2021										
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Téc	nico 2:				An	gel Ramos	S	
			\bigcap	1							
			1 XZLO	8							
Manto	ension Grupo 3	Car	rlos Bri	ceño							
	DR Oleaner	Super	rlos Bri visor de Ma QR Clea	antenciór)						
		C	R Clea	ner							
F ·	ma Técnico	V° D° C	rvisor QR Clea	nnor Im '	orío			1/0 D0 D-	sponsable	Clínica	