

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 5 Mo		N° De Activo:		50001934-0 Mo						
Descripción:	Sur Poniente Usv 5.8 Lactancia 1	Cliente: Periodo Ejecu									
Marca: Modelo:	YORK YGFC03CBAHEFXR			ución	Junio, 2021						
Serie:	50531E196666921	I	Mantención _I	oreventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~				-				
CHEQUEO DE CORREAS							-				
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS							-				
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~				L				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	0		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	NDENSADOR			1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										1
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						Presi	ón		Tempe	eratura	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	Entrada R		Salida S	Entrada T		Salida Nom.	PSI/°C Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)							A1.			Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		т	rif	Mono	R		S	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			, -
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		rif	Mono 🗸	R 0.22		s 0.19	T 0.17		Nom 0.27	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.8		3.3	3	Ⅎ └─,	A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.1		36.7	Frío/Calor			°C
	•										
Observaciones:		OF DEA	LIZA MANTENO	NÁN DDEVEN	ITIVA						
		SE KEA	ILIZA MANTENC	JUN PREVER	NIIVA						
Fecha Inicio:	30-06-2021							s at 1			
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Téc	nico 2:				Miguel	Angel Del	gado	
			\bigcap	Ω							
			X DID	8).							
Mant	engion Grupo 3	Car	rlos Bri	ceño							
IVIZIO	OR Oleaner	Suner	visor de Ma	antenciór	7						
	1	Cupor	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ner							
									_	- 1/ ·	
Fir	ma Técnico	V° B° Sune	rvisor QR Cle	aner Ingeni	eria			V° B° Res	nonsahle	Clinica	