

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Unidad Manejadora de Aire Sub.2° Centro Sur Mo Uma Acceso Centro-Sur (Doble Altura) 1.2 YORK YSM-25M1515HVCCL 50531F19739383	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		ución	50001892-0 Mo Agosto, 2021						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE							~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA							~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO						L		_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								~			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)							~			
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS V VENT										
								N/A			
	EUITO DE CONTROL DE FUERZA							- N/A ✓			
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temp	eratura Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R Baja Baja		S	T Alta Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Trif	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										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		Trif	Mono	R 16.38		s 13.69	T 16.23		Nom 80.30	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				16.3					A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.4		42.1	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE RE/	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN			42.1	PHO/ Calor			
Fecha Inicio:	13-08-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			Derbyn Buen				0		
Mante	nción Grupo 1 Regional	Ca Super	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ceño entenciór ner	١						