

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Unidad Manejadora de Aire Sub.2° Sur Mo		N° De Activo:		50001891-0						
Descripción: Marca:	Uma Admin. Y Presurizador 1.1 YORK		Cliente: Periodo Ejec	cución	Mo Diciembre, 2021						
Modelo: Serie:	YSM-25M1111HVCCR 50531F19741113		Area Mantención	proventive							
GCITC.	3033117741113		Wantencion	preventiva			•				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA							~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTF	ACCION BAÑO						_	~		_,	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								✓			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)							~			
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAR	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES							~			
CHEQUEO DE VALVULAS								✓			
REVISION AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT							✓			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								✓			
LIMPIEZA GENERAL								✓			
LUBRICACION GENERAL								✓			
EQUIPOS						Presid	ón		Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T	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/°
			Trif	Mono	R		s	Т		lom	
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 7.52		s 7.21	T 7.44		lom 1.70	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				15.3					/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						40.0		^	, III, B	°C
					12.7		40.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE RE	ALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	15-12-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Té	cnico 2:				José	Paricagua	n	
Mante	nciên Grupo 1	Ca Supe	rlos Br rvisor de M QR Clea	iceño lantención	١						
Fire	na Técnico		ervisor OR Cle					V° R° Rec	sponsable (línica	