

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Unidad Manejadora de Aire Sub.2° Sur Mo	N° De Activo:			50001891-0						
Descripción:	Uma Admin. Y Presurizador 1.1		Cliente:		Мо						
Marca: Modelo:	YORK YSM-25M1111HVCCR		Periodo Ejecución		Agosto, 2021						
Serie:	50531F19741113		Area Mantención ¡	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA								~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES							_	~			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)							*		7	
								•]
LIMPIEZA SERPENTIN CON								_			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI								_			
REAPRETE DE BORNERA DE	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT							~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								~			
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS						Presi			Tempe		
	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			Wiono	R		S	Т		Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	f	Mono	R		S	Т	I	Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										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°			
				Man-					-	None	
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f ✓	Mono	R 5.26		s 5.48	6.10		Nom 1.70	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				14.9				A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN										°C
1 2 2 2 2 2 3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				13.4		41.8	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	18-08-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				Der	byn Buenc)	
			\bigcap								
		/	מורא								
Mante	ncido Gruph 1		ALW	0000							
Mantención Grupo 1 OR Dienber Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
		Superv	ISOT DE IVIE	ner							
	•	Q	N Olea	,,							
Fire	ma Técnico	V° B° Super	visor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	