

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	NIERIA											
Equipo:	Unidad Manejadora De Aire	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50001877-0 Mo								
Ubicación: Descripción:	Azotea P7° Sector Norte Mo Uma Pabellón Maternidad N°4 5.4											
Marca:	YORK			Abril, 2021								
Modelo: Serie:	YSM-50M0911HHL 50531G19819045		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							~					
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO						¬ '		 	⊣			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							~					
LIMPIEZA DE DIFUSORES							✓		٦			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)							~			1		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS							~					
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT							~					
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO 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			R		S [Т	N	lom.	Amp 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 PSI/°		
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/°		
		Tri	if 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 PSI/°G		
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta					
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] [C°					
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if Mono	R 4.12		s 3.98	т 4.10		Nom 5.80	Amp		
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		<u> </u>	0.85		0.89	0.84		2.00 /M/B	Amp		
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			15.2				^	/ IW/ B	°C		
Cortina de ane	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION			12.7		39.9	Frío/Calor					
Observaciones:												
		SE REAL	IZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA								
Fecha Inicio:	21-04-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Manfred Lovince					
Manto	encjon Grupo 1	- <u>Su</u> t	pervisor Mantencion									
Mantención Grupo 1 OR Ordobór			OR Cleane									
		<u> </u>										
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					