

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Unidad Manejadora De Aire		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50001881-0							
Ubicación: Descripción:	Azotea P7° Sector Sur Pnte Mo Uma Recuperación 5.7						Мо					
Marca:	YORK				Abril, 2021							
Modelo: Serie:	YSM-50M0707HHL 50531G19819033		Area		~							
Serie.	30331019019033		Mantención p	revenuva								
		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								~		_		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)								~				
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					1	Presi	ón		Tempe	ratura		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	s	alida	PSI/°C	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		lom.	Amp	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp	
	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/°	
		_										
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S [Т	N	Nom	Amp	
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp	
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G	
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
1 5.	1									1		
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R		S [Т		Nom	Amp Amp	
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		✓		1.14 14.5		1.21	1.18		.57 /M/B	°C	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.8		40.6	Frío/Calor			°C	
					12.0							
Observaciones:												
		SE REA	LIZA MANTENC	ION PREVE	NIIVA							
Fecha Inicio: 06-04-2021 Táprica 1: Valuracan Hamita Táprica 2:												
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:					Manfred Lovince					
Mantencion Grupo 1			pervisor Mante									
QR Distribut			ernando Ca OR Gleane	avia								
	•											
Firma Técnico		V° B° Sune	rvisor QR Clea	ner Ingeni	iería			V° R° Roc	ponsable (Clínica		
111	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_ Jupe	411 0100		-				,uuric (