

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo:			50001888-0						
Descripción:			Cliente:			Мо					
Marca: Modelo:	YORK YSM-50M1115HHL		Periodo Ejecución		Agosto, 2021						
Serie:	50531G19819047		Area Mantención ¡	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				-			1	~		_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				-				~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								<b>~</b>			
LIMPIEZA DE DIFUSORES				_				<b>*</b>			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	PONDENSADO (DESACHE)			_				<b>*</b>			
								•			7
LIMPIEZA SERPENTIN CONI								-			_
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF								_			
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT							~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								~			
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS		·				Pres			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	Т	<b>N</b>	Nom.	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/°
					-						P3I/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	T		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	С°			
		Tri	if	Mono	R		s	т	,	Nom	
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		<b>Y</b>		7.42		7.85 4.52	7.26	1	1.80	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				17.8		4.52	4.62	=	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.4		41.5	Frío/Calor			°C
					13.4			, 64101			-
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENO	CION PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	31-08-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	enico 2:				Der	byn Bueno	)	
				12							
			& ZLO	g).							
Mante	nciốn Gruph 1 2 Diapter	Car	los Bri	ceño							
Mantención Grupo 1 CR. Diebber  CR. Diebber  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
	V	Q	R Clea	ner							
Firn	na Técnico	V° B° Super	visor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (	Clínica	