

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubica	oo: Unidad Manejadora de Aire Azotea P7º Sector Norte Mo		N° De Activo:		50001878-0							
	ripción:	Uma Pasillo Limpio 5.5 YORK		Cliente:		Mo Junio 2021						
Marc Mode		YSM-50M0715HHR		Periodo Ejecución Area		Junio, 2021						
Serie	:	50531G19819040	Mantención preventiva		~							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS			TAITOOLE	VEX		0. 2.1	VEITIANA	N/A	W. 01 E11		OOKTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									✓			
CHEQUE	EO DE CORREAS								· ·			
ALINEA	CION DE POLEAS								· ·			
	DE CORREAS								N/A			
	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION RAÑO							N/A			
	ZA DE TERMOSTATO							7			1	
	ZA DE DIFUSORES								~			
									✓]	
		CONDENSADO (DESAGUE)							✓]
	ZA SERPENTIN CONI											
	ZA SERPENTIN EVAP											
	ETE 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									✓			
LUBRIC	ACION GENERAL								✓			
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempei Sa	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		om.	, .
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
		Theolon of health and for the sound the sound of the soun				Baja			Alta			PSI/°
	AA Codia	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	f	Mono	R		S	Т		lom	Amn
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			, .
	<u> </u>			<u> </u>		_					1	
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	✓	Mono	5.64		6.11	T 5.93	6	.73	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		✓		2.39 15.6		2.37	2.41	=	.85 ′M/B	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.3		39.8	Frío/Calor			°C
						10.5		J•	,			-
Observ	raciones:				,							
			SE REALI	IZA MANTENC	ION PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 04-06-2021												
Técnico	1:	Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				Der	byn Bueno		
				\sim								
			/		1							
	n n = - 4 1	noi An Gruph 4		SZIO	R ()							
	iviantei QF	nción Grupb 1 3-Olapber	Carl	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
			Supervi	sor de Ma	ner	•						
			W	IV Olou								
	Firn	na Técnico	V° B° Superv	visor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable C	línica	