

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Split Ducto	N	N° De Activo:		50000921-0						
	icación: Sub.3º Torre Medica scripción: Split 16 Informatica		Cliente: Periodo Ejecución Area			CAS						
Marc Mode	ca: YORK				Octubre, 2021							
Serie		662564564		area ⁄Iantención p	reventiva	~						
LIMPIE	74 DE EU TD00		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS							✓					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE										-		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA										-		
CHEQUEO DE CORREAS										=		
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	D DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						_			_	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO						~					
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES						~					
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)					✓					
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN COND	DENSADOR					~					
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAP	ORADOR					~					
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES					✓					
CHEQUE	EO DE VALVULAS						✓					
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT					~					
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA						N/A						
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO							~					
LIMPIEZ	ZA GENERAL						✓					
LUBRICACION GENERAL							~					
EQUIPOS							Presi	ión		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			IVIOIIO	R		S	Т	N	Nom.	Amp
O' II LLL		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/°
			Trif	•	Mono	g Saja R		s	T		Nom	1 01/
	1 .	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		✓	NIONO	3.25		3.41	3.39	5	5.10	Amp
~	· ·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR		✓		3.68		3.74	3.51		5.10 7.00	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.2			C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	<u>f</u>	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
	Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	/aciones:		<u> </u>	<u> </u>								
			SE REALI	IZA MANTENCI	ÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ir	nicio:	15-10-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas							
			/	\cap	1							
DO (KRUST).												
Mantención Grupo 1				ros Briceño								
CALCENTORION			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner			1						
		QI	R Clear	ner								
	Firm	na Técnico	V° B° Superv	isor QR Clea	ner Ingenie	eria			V° B° Res	sponsable (Clinica	