

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip			N° De Activo:		50000921-0								
	cación: Sub.3º Torre Medica cripción: Split 16 Informatica		Cliente:		CAS								
Marc	a: YORK		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021								
Mode Serie		SICH150BCVI454 662564564		Area Mantanaián				<b>✓</b>					
Serie	•	002304304		Mantención	prevenuva								
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS				]		<b>~</b>						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEOUI	EO DE CORREAS												
CHEQUEO DE CORREAS  ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS  LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO													
							<b>~</b>	7			7		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					_		<b>~</b>						
LIMPIEZA DE DIFUSORES							<b>✓</b>				٦		
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)					<b>~</b>					٦	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR					✓						
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR					<b>~</b>		-				
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES						<b>✓</b>							
CHEQUI	EO DE VALVULAS						~						
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT							<b>✓</b>						
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A						
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO							<b>~</b>						
LIMPIEZA GENERAL							<b>~</b>						
LUBRICACION GENERAL							<b>✓</b>						
EQUIP	os .						Presi	ión		Tempe	ratura		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		T.,		Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	1	lom.	Amp	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp	
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°	
						Baja			Alta			PSI/°	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif 🗸	Mono	R 3.25		s 3.41	T 3.39		Nom 5.10	Amp	
<b>~</b>	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<b>✓</b>		3.20		3.25	3.25		5.10	Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Daia				1	7.00	Amp	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.2		11.2	Cº				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R		S	Т	I	Nom	Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									/M/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C	
Observ	/aciones:												
			SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA							
Fecha Ir	nicio:	19-12-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				José Paricaguan							
	Mante	ncion Grupo 1	Car	) Pub	ceño								
OK-Biabbea			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
Firma Técnico V			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				<del></del>	V° B° Responsable Clínica					