

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Unidad Manejadora de Aire Ubicación: Sala De Maq. P6º Clínica		N° De Activo:				50000950-0								
Desc	Descripción: UMA 63 Anexo Pabellones		Cliente:				CAS							
	arca: YORK odelo: CS32SHMP-D		Periodo Ejecución Area		ICION	Septiembre, 2021								
Serie	:	92124547E		Ma	ntención p	reventiva			✓					
			VRV		FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									N/A				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE										✓				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA										~				
CHEQUEO DE CORREAS										~				
ALINEACION DE POLEAS										~				
CAMBIO DE CORREAS										✓				
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO												
	ZA DE TERMOSTATO									~		1		
LIMPIEZA DE DIFUSORES										~]		
LIMPIEZA DE DIFUSURES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										*]		
	ZA SERPENTIN CON									_				
				\dashv						-				
	ZA SERPENTIN EVA			=	ſ					_				
	ETE DE BORNERA DI	E 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	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ión Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Tr	if	Mono	R		S	Т	N	lom.		
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)		L				Baja			Alta			Amp PSI/°		
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI procede)						Baja			Alta			PSI/°		
	L MA Coulia	MEDICIONES DE CONCUMO VENTEVERIOR		Trif		Mono	R		S	Т		lom	Amon	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp	
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor				. 5., 5	
	VIV 01	OTEQUES DE TEIM ENATORAS DE INTESSION								C°				
✓	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif		Mono	R 1.35		s 1.22	1.23		.90	Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					9.5				A	/M/B	Amp	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					26.1		34.2	Frío/Calor			°C	
							10.4		34.2	FIIO/ Caloi				
Observ	raciones:													
			SE RE	ALIZA	MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA							
Fecha Inicio: 16-09-2021														
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:					Luis Osorio					
	Mantel Of L	nción Grupo 2 R Cleanen	Ca Supe	rlo rvisi QR	S Bride Ma or de Ma Clean	ceño Intenciór ner)							
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Responsable Clínica					