

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Cortina de Aire			N° De Activo			50002787-0					
Ubicación:	SUBT -1 TORRE MEDICA	┤ '	N DE ACTIVO	•	50002787-0						
Descripción:	CA-81CENTRAL DE ALIMENTACION ZONA LAVADO FONDO 3	Cliente:			CAS						
Marca:	CLARK	Periodo Ejecución			Septiembre, 2021						
Modelo:	CAC-09C2		Area Montonoión	nroventive			~				
Serie:	RM220902121181	'	Mantención	preventiva							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA								-		
CHEQUEO DE CORREAS]			-		
ALINEACION DE POLEAS											
						_			-		
CAMBIO DE CORREAS	_										
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO					1	- 1		1	- 1	
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0										
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON	NDENSADOR			_							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR							_			
REAPRETE DE BORNERA D								_			
	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	1	Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		lom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										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/°
	<u> </u>				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R 0.65		S	T 0.49		Nom).85	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			•	0.03			0.49		7.03	Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv					Frío		Calor				1 01/ 0
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Cº			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	Т		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
Observaciones:					-						
		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Eagha Inicia:	20.00.004										
Fecha Inicio: Técnico 1:	29-09-2021 Xavier Matute			cnico 2:				1	uis Osorio		
I CUITCU I.	Aavier Matute		100	JIIICU Z.				L	uia USUFIO		
			^								
		,		1							
			Det	X)							
Mante	ención Grupo 2 R Cleanen/	Car	los Bri	iceño							
i d		Superv	los Bri isor de M R Clea	antenciór	n						
			n Clas	nat							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica