

ORDEN DE TRABAJO

	IGENIERIA										
Equipo:	Cortina de Aire		N° De Activo:		50002788-0 CAS						
Ubicación: Descripción:	SUBT -1 TORRE MEDICA CA-82 CENTRAL DE ALIMENTACION ZONA	Periodo Ejecución Area									
Marca:	LAVADO CLARK			ución	Octubre, 2021						
Modelo:	CAC-09C2										
Serie:	RM2209021211282		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN	AGUA CALIENTE	<u> </u>					•			•	
LIMPIEZA SERPENTIN	AGUA FRIA										
CHEQUEO DE CORREA	s										
ALINEACION DE POLE	AS										
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE	EXTRACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOS	STATO										
LIMPIEZA DE DIFUSOR	RES			_							
LIMPIEZA DE SISTEMA	A DE CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN											
LIMPIEZA SERPENTIN											
REAPRETE DE BORNE											
CHEQUEO DE VALVULA											
•											
	E RODAMIENTOS Y VENT										
	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR	ELECTRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERA	AL										
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ión Salida	Entrada	Temper Sa	atura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	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/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	1	Trif	Mono	R 0.55		S	T 0.42		lom .85	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				0.33			0.42		.00	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	C°			
l .	<u> </u>	-		Mono] LR		s	т		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			Mono	κ]		<u> </u>	ı		lom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									M/B	Amp
Vex / Vin ✓ Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
•											
Observaciones:		QE DE A	LIZA MANTEN	CIÓN DDEVEN							
	44 40 0004	SE KEA	CIZA WANTEN	CION FREVEN	IIVA						
Fecha Inicio: 16-10-2021 Técnico 1: Xavier Matute							Luis Osorio				
reemee 1.	Naviei iviatute			ornou Z.				<u>Ll</u>	030110		
	Mantención Grupo 2		South	iceño.							
(i	Carlos Briceño Supervisor de Mantención OR Cleaner										
		Super	R Clea	ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica