

ORCL	EANER Senieria	ORI	DEN DE T	RABAJC							
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 14 Torre Sur	N° De Activo: Cliente:		50003359-0							
Descripción:	Sala de Medicos				Cas						
Marca: Modelo:	CLARK CFD-04DS-54AD		Periodo Ejec Area	cución		Di	ciembre, 202	21			
Serie:	1173CW2120000237		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EX	(TRACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTA	ТО		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES	3		~							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA D	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EV	/APORADOR										-
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE F	RODAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR EL			~								
LIMPIEZA GENERAL		~									
LUBRICACION GENERAL											
						Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	1	Trif	Mono	R		S	Т	N	Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		7	Trif	Mono	R		s	т	1	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.26		0.24	0.22).44	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2	1.2	A	/M/B	•
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.6 12		38	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REA	ALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	11-12-2021										
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:			Luis Osorio						
Mar	ntención Grupo 2 OR Cleanan	Ca Super	rios Brivisor de M QR Clea	iceño lantenciór	١						
		, (QR Clea	mer							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica