<b>ORCLE</b> INGE	<b>ANER</b> NIERIA	ORD	EN DE TF	RABAJO	)						<i>.</i>
Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 2 Torre Sur		N° De Activo:									
Descripción:	Kinesioterapia Rehabilitación		Cliente:		Cas						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución			Octubre, 2021						
Modelo:	YGFC14CBAHEFXXRE		Area								
Serie:	F6004002FB07337	Mantención preventiva		~							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			<b>✓</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~							_	

			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~							•	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				<b>~</b>						-		
CHEQUE	O DE CORREAS			N/A						-		
ALINEAC	CION DE POLEAS			N/A						-		
CAMBIO	DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		<b>✓</b>						J		
LIMPIEZ	A DE TERMOSTAT	О		<b>~</b>				1				
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES			<b>~</b>				1				
		CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								
	A SERPENTIN COM	·		N/A								
				N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES			<b>■ • •</b>									
		DE MICTORES		·								
	O DE VALVULAS											
		DDAMIENTOS 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>								
EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Presión Salida		<b>Tempe</b> Entrada S		PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R	R	S T			om.	
CHILLER  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp
											Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja		Alta Alta				PSI/° PSI/°
		Tri	f	Mono	R		s	Т	N	om		
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
						_				_		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trit	r 	Mono 🗸	R 0.34		s 0.31	0.28		om .55	Amp
	5 0 1	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.32		0.30	0.28	0	.55	Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.4		2.8	2.2	A/	M/B	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				24.5 12.4		38.4	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:											
			SE REAL	IZA MANTEN	ICIÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha In	icio:	21-10-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado				Técnico 2:				L	uis Osorio			

Mantención Grupo 2 OR Cleanen

Firma Técnico



V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica