

ORCLE INGE	ANER Enieria	OR	DEN DE TR	RABAJO							
Equipo:	Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 11 Torre Sur		N° De Activo:			50001345-0					
Ubicación:											
Descripción: Marca:	Sala De Médicos YORK	-	Cliente: Periodo Ejecución		Cas Septiembre, 2021						
Modelo:	YGFC 05CBAHEF-E	Area Mantención preventiva									
Serie:	F5030006EK08575		Mantención p	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	JA CALIENTE		~							_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	JA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS			-								
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							_ 			7	
	•		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							٦	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								1
LIMPIEZA SERPENTIN CON	NDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE 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			·								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	Nom.	
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)										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
T 10	A A FRICIANTE OF CONCURS OF FORTING MOTOR 4		Trif	Mono	R		S	Т		Nom	A
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.32		0.26	0.20).39	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.4 25.7		2.6	2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4		46.1	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SF RF	ALIZA MANTENCI	IÓN PREVEN	ITIVA						
	47.00.004										
Fecha Inicio: 17-09-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Tímin 0				Andrés Ramírez				
		Técnico 2:				Allures Kamirez					
			\bigcirc	\mathcal{O}							
			KDIN	A .							
Mantención Grupo 2			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
OR Cleanen			rios DIII	intenciór	1						
		Super (R Clear	ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica