

ORDEN DE TRABAJO

	CHINGE											
Equipo: Fan Coil		N° De Activo:					S/R					
	Ubicación: Piso 13 Torre Sur Descripción: Sala De Médicos		Cliente:					Cas				
Marca: Modelo: Serie:		YORK		Periodo Ejecu	ución		Sej	otiembre, 20	21			
		YGFC05CBAHEF-E F5047005FA08555	Area Mantención preventiva			~						
LIMPIEZA	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			*									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				*								
CHEQUEO	D DE CORREAS			•								
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~				1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~								
		CONDENSADO (DESAGUE)		✓								
	A SERPENTIN CON			-								
	A SERPENTIN EVA											-
	ΓE DE BORNERA D											
	D DE VALVULAS			~								
		DAMIENTOS Y VENT		~								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
				✓								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICACION GENERAL				~								
EQUIPOS EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura		
	<u> </u>	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	s	alida	PSI/°C
CHILLER N		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	if	Mono	R		s	т		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°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R 0.22		s 0.20	T 0.17		Nom 0.39	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.9		2.5	2.2		/M/B	Amp
-	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.1			2.2	^	/ IVI / D	°C
	Cortilla de alle	Chequeo de Teiviperaturas de Intección				9.2		37.5	Frío/Calor			°C
Observa	iciones:											
			SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio: 17-09-2021												
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Andrés Ramírez						
Mantención Grupo 2 OR Cleanen			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica