## ORDEN DE TRABAJO

	<b>CRUINGE</b>	INIERIA										
Equipo Ubica	ción:	Fan Coil Piso 12 Torre Sur	N° De Activo:		50001080-0							
Descri Marca	ipción: a·	Sala De Medico 2 YORK YGFC03CBAHEF-L F5011001EF20058		Cliente: Periodo Ejecı	ución		Cas Septiembre, 2021					
Mode				Area	ucion							
Serie:			Mantención preventiv			~						
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A SERPENTIN AGI	IA CALIENTE			_							
	A SERPENTIN AGI			<b>-</b>								
	O DE CORREAS	DA I NIA		<b>~</b>								
	CION DE POLEAS											
	DE CORREAS											
		RACCION BAÑO		<b>~</b>								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO				· ·				1			1	
	A DE DIFUSORES			· ·	_							
	LIMPIEZA DE DIFUSURES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			· ·	_							
	A SERPENTIN COI				]							
	A SERPENTIN EVA											_
	TE DE BORNERA D											
	O DE VALVULAS	0 . 0		<b>~</b>								
		DAMIENTOS Y VENT		<b>*</b>								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
				M/A  ✓								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				· •								
LIMPIEZA GENERAL				· ·								
LUBRICACION GENERAL							Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIPO	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Ţ		lom.	Amp
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)										Amp Amp
												Amp
						Baja			Alta Alta			Amp PSI/°
						Baja						PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri		Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp 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	т 0.18		Nom 0.28	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
<b>✓</b>	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.4 12		1.8	1.2	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.6		40.1	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:											
			SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha In	icio:	17-09-2021										
écnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:			Andrés Ramírez						
	Mante O L	ención Grupo 2 R Cleanian	Car Superv	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antenció	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica