ORDEN DE TRABAJO

	CRUINGE	ENIERIA										
Equipo Ubicao	ción:	Fan Coil Piso 6 Mo	N° De Activo:		50002142-0							
Descri Marca	ipción: :	Central Hall Sur Poniente YORK YGFC12CBAHEFXR	Cliente: Periodo Ejecución				Mo Septiembre, 2021					
Model			Area									
Serie:		50531E19667121		Mantención p	preventiva			~				
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL N/A	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				N/A								
_IMPIEZ	A SERPENTIN AG	JA FRIA		N/A								
CHEQUE	O DE CORREAS											
ALINEAC	ION DE POLEAS											
CAMBIO	DE CORREAS											
.IMPIEZ	A REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO		N/A								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				N/A				1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				N/A								
		CONDENSADO (DESAGUE)		N/A								
	A SERPENTIN COI			13/75								1
	A SERPENTIN CO											_
	TE DE BORNERA D											
		DE MIOTORES		NI/A								
	O DE VALVULAS			N/A								
		DDAMIENTOS Y VENT		N/A								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				N/A								
LIMPIEZA GENERAL				N/A								
LUBRICACION GENERAL			N/A									
EQUIPO	EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura 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 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 Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т	!	Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Ventana Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tri	if	Mono	R		s	т	ı	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.35		0.28	0.27 0.28		0.48	Amp Amp
-	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			·	5		4.3	3.8		/M/B	•
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				22.6 13.6		33.1	Frío/Calor			°C
Ohaamus												
Observa	iciones:		SE REAL	IZA MANTENC	IÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha Ini	icio:	13-09-2021										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:				Angel Ramos						
	Mar	ension Grupo 3 OR Oleaner	Car Superv	los Bri isor de Ma R Clea	ceño intención	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica