

ORDEN DE TRABAJO

	CRUMGE	ENIERIA										
Equipo Ubica	ción:	Fan Coil Piso 3 Torre Sur	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50001935-0							
Descr Marca	ipción:	Recuperación Box 3 YORK YGFC05CBAHEF-L F5047005EF08569				Cas Noviembre, 2021						
Mode				Area	ucion			viellible, 20	<u> </u>			
Serie:			Mantención prevent			~						
IMPIF7	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A SERPENTIN AGI	IA CALIENTE		•	-							
	A SERPENTIN AGI			~	_							
	O DE CORREAS	JA FRIA		✓								
	CION DE POLEAS											
	DE CORREAS											
		TRACCION RAÑO		~								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO LIMPIEZA DE TERMOSTATO				*				1			1	
					_			_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				*	_]	
	A DE SISTEMA DE A SERPENTIN COI			~								
	A SERPENTIN EVA											
	TE DE BORNERA D	DE MOTORES		~								
	O DE VALVULAS											
		DDAMIENTOS Y VENT		~								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				*								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICACION GENERAL							Presi	.		T		
EQUIPO	EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada	Tempe	alida	PSI/°C
	01111150	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.	A
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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т	1	lom	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						Caloi	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONCUMO EL FOTDICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	T		Nom	Amon
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.27		0.25	0.23		0.39	Amp Amp
✓	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.4 25.6		2.4	1.4	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12		37	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:					_						
			SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVE	NTIVA						
Fecha In	icio:	22-11-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:			Luis Osorio						
	Mante C L	ención Grupo 2 PR Cleanen	Car Superv	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antenció	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica