ORDEN DE TRABAJO

	CRUMGE	NIERIA				,						
Marca	ción: ipción: a:	Fan Coil Piso 5 Habitaciones Sur, Habitación 514 YORK YGFC06CBASEFL F3004011BI08858	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		S/R Cas Septiembre, 2021							
Mode Serie:							~					
LIMDIEZ	A DE EUTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				~	_							
	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~	-							
	O DE CORREAS	JA FRIA		✓								
	CION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
				*				1			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES				*	-							
LIMPIEZA DE DIFUSURES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			*]		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
	A SERPENTIN EVA											_
	TE DE BORNERA D											
	O DE VALVULAS	Z MOTOREO		✓								
		DDAMIENTOS Y VENT		-								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
				√								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				· ·								
LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL				*								
EQUIPOS							Presid	ón		Tempe	ratura	
•	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 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)		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	Amp
												Amp Amp
												Amp Amp
						Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	if	Mono	R		s	т	1	Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Dai:						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 0.32		s 0.28	T 0.23		Nom 0.34	Amp
*	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.9		2.5	2.1	A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25 10.6		41.3	Frío/Calor			°C
						10.0		41.0	, σαισι			
Observa	aciones:		CE DEA!	IZA MANTENO	NÁM DDEVE	NTIVA		_	_	_	_	_
			SE KEAL	JZA MANTENC	JUN PREVEI	NIIVA						
	Fecha Inicio: 14-09-2021 Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:				Angel Ramos				
LOWEII S TUEI FIEITE					ancu Z.				AN	yei NdiilOS		
	Mag	ension Grupo 3 OR Oleaner	Car Superv Q	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antenció ner	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica