CI EANER

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		50001330-0						
Ubicación: Descripción:	Piso 13 Torre Sur Apoyo Trasplante 2	Cliente:			Cas Diciembre, 2021						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución Area									
Modelo:	YGFC05CBAHEFXXL-E										
Serie:	F5047005FA08565		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			✓	VLX	JOHN ACTO	01 211	VERTARA	OMA	INI. OF ELL		OOKTINA
MPIF7A SFRPFNTIN AGI	IA CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								
	JA FRIA		✓								
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE EXT			~				╗		1	⊣	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
MPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								7
MPIEZA SERPENTIN CON	NDENSADOR										
MPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
EAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES							1			
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		✓								
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
MPIEZA DE MOTOR ELEC			~								
MPIEZA GENERAL	THE STATE OF THE S		~								
UBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	on Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
					Baja						PSI/*
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	Γrif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
l .		_			_						
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	1	Trif	Mono 🗸	R 0.26		S 0.24	0.22		Nom 0.39	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.4		2.4	1.4		A/M/B	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				25.4			1		(, W, D	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12		37	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	ALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	NTIVA						
echa Inicio:	11-12-2021										
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:			Luis Osorio						
Mante O	nción Grupo 2 R Cleanph	Car	rlos Br visor de M QR Clea	iceño lantenciór	١						
				aner Ingeni					sponsable		