

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		50002270-0						
Equipo. Ubicación:	Piso -1 Sub Gerencia	Cliente: Periodo Ejecución		50002379-0 Cas Octubre, 2021						
Descripción: Marca:	Subg Humanos Of. Jefe YORK									
Modelo:	YGFC03CBAHEF-L	Area					•			
Serie:	F5011003EF20116	Mantenc	ión preventiva			~				
		VRV FAN C	DIL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS		✓								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		✓						<u> </u> 		
CHEQUEO DE CORREAS		N/A	1							
ALINEACION DE POLEAS		N/A	\							
AMBIO DE CORREAS		N/A	\							
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO	~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~								
	E CONDENSADO (DESAGUE)	✓								
IMPIEZA SERPENTIN CO		N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN EV		N/A					_			_
REAPRETE DE BORNERA		~					_			
CHEQUEO DE VALVULAS		✓								
	ODAMIENTOS Y VENT	~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A	1							
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FOERZA LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		✓								
LIMPIEZA GENERAL		✓								
LUBRICACION GENERAL		✓								
EQUIPOS					Presió	on .		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
Officer	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tuif	Mana						N	F3I/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	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	Trif	Mono	R 0.24		s 0.22	T 0.20		Nom 0.28	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.6 25.3		2	1.4		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			13.3		38.2	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MAN	TENCIÓN PREVEN	NTIVA						
echa Inicio:	21-10-2021									
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Luis Osorio					
Man	tención Grupo 2 OR Cleantin	Carlos E Supervisor de QR CI	Rriceño Mantención eaner	٦						
F		V° B° Supervisor QR					V° B° Re	sponsable	Clínica	