

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca:	Fan Coil PISO 15 TORRE SUR JORGE ROQUE, PISO 15 TORRE SUR YORK	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50001145-0 CAS Septiembre, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC08CBAHEFR F5011008EF20430		rea antención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		✓								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS		·									
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO		~					L	_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO)		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		✓								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			_							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			✓								
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		✓								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		✓								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			✓								
EQUIPOS						Presió	ón		Temp	eratura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA 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		Trif	Mono	Entrada R		S S	Entrada T		Salida Nom.	PSI/°C Amp Amp Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			Amp PSI/° PSI/°
		Trif		Mono	R		S	Т		Nom	
M.Split Split Comp Ventana Vrv Vrv UI	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Baja Frío		Calor	Alta C°			Amp Amp Amp PSI/°G
1		Trif		Mono	R		s	Т		Nom	
Uma ✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.25 0.26 2.7		0.22 0.21 2.3	0.19 0.19 1.8		0.33 0.33 0.4/M/B	Amp Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.5 12.6		40.8	Frío/Calor		· · · · · ·	°C
Observaciones:		SE REALIZ	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	14-09-2021										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:				Angel Ramos					
Manto	ension Grupo 3 PR Steamer	Carlo Supervis QF	os Bri sor de Ma R Clea	ceño antención ner	١						
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica				