

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			50002053-0							
Ubicación: Descripción:	Piso 3 Mo Sur, Habitación 1321		Cliente:		Мо							
Marca:	YORK		Periodo Ejecución			Mayo, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXREG 50531E19667032		Area Mantención preventiva			~						
33.13.	00001217007002		- Marteriolon	preventiva								
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS			~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~	_								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~	-								
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTI	DACCION DAÑO		~									
			· ·				7 1			7		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO)			_								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	-						7		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								7	
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										_	
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE 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 ELECTRICO			~									
LIMPIEZA GENERAL			~									
LUBRICACION GENERAL			~									
EQUIPOS				1		Presi	ón		Tempe	ratura		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Tuif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	Amp	
J	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			Alta			PSI/° PSI/°	
					Baja			Alta				
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	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G	
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
			Trif	Mono	R		s	т		Nom		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			✓	0.46		0.42).59	Amp Amp	
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	L			4.1		3.5		A	/M/B	°C	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				21.5		32.9	Frío/Calor			°C	
	1				12.1		J2.9	2, 24.01				
Observaciones:				,								
		SE REA	ALIZA MANTENO	CION PREVEN	ITIVA							
Fecha Inicio:	03-05-2021											
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:				Angel Ramos					
			_									
Mante	S	ernando C OR Cleane	encion avia									
	DR Oleaner		OR Cleane	2								
	ı											
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					