

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:		Fan Coil	N° De Activo:		50002055-0							
Ubicación: Descripción:		Piso 3 Mo Sur Poniente, Habitación 1320	Cliente:		Mo							
Marc	=	: YORK		Periodo Ejecución		Mayo, 2021						
Mod		YGFC07CBAHEFXL	Area Monton sión massontivo									
Serie	ie: 50531E19666964		Mantención preventiva		~							
			VRV FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIE	ZA DE FILTROS		~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		*										
			•									
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			✓						<u> </u>	\neg		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			✓									
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							\neg		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS		*										
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		~										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~									
LIMPIEZA GENERAL		~										
LUBRICACION GENERAL			~									
EQUIPOS						Presió	n		Tempe	eratura		
CHEQUE		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	S	alida	Entrada	s	Salida	PSI/°C	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA									Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) 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	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp	
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°				
	<u> </u>		Trif	Mono	R		s	-	,	Nom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	1111	Mono	0.32		0.26	Т).59	Amp Amp	
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			3.3		2.4		L	/M/B	°C	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			23.6		36.6	Frío/Calor			°C	
					10		,	, outor				
Obser	vaciones:											
			SE REALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA							
Fecha Inicio: 04-05-2021												
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:				Angel Ramos						
	Mante	engion Grupo 3	Supervisor Man Fernando	tención								
OR Oleaner OR Cleaned												
		1										
Firma Técnico V°			° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					