F0LI0 0T00001

## **ORDEN DE TRABAJO**



Equipo: Ubicación: Descripción: Marca:		Fan Coil	N° De Activo:			50002124-0								
		Piso 1 Mo												
		Pasillo Oriente 2 YORK	Cliente: Periodo Ejecución			Mo Enero, 2021								
Mod		YGFC12CBAHEFXLR	Area											
Serie	<b>:</b>	50531E19667123	Man	itención pi	reventiva			~						
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS					<b>✓</b>									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					~			<u> </u>	<u> </u>			I		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					<b>~</b>									
CHEQUEO DE CORREAS					· ·			]			1			
ALINEACION DE POLEAS								-						
CAMBIO DE CORREAS														
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					~			1			_			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					<b>~</b>				]					
	A DE DIFUSORES				<b>~</b>									
		ANDENICADO (DECACHE)												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					<b>~</b>									
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					_									
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR					<u> </u>									
REAPRE	TE DE BORNERA DE N	MOTORES			<b>~</b>									
CHEQUE	O DE VALVULAS													
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT					<b>~</b>									
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRCU	TO DE CONTROL DE FUERZA			N/A									
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECTR			~										
LIMPIEZ	A GENERAL				~									
LUBRICA	ACION GENERAL			~										
EQUI	POS					Presi	ón			Temperatura	l			
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrad	la	Salida	Ent	rada	Salida	a	PSI/°C	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif		Mono	R		S		Т	Nom		Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp PSI/°	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta				PSI/°	
			Trif		/lono	R		s	_	т	Nom			
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp PSI/°G	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor		lta			F31/ G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							] '	C°				
	Ilma	MEDICIONES DE CONSUMO EL ECTRICO MOTOR 1	Trif	,	Mono	R 0.40		s 0.26		7	Nom		Amn	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.40		0.36 0.34	0	.22	0.48		Amp Amp	
<b>&gt;</b>	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.2 23.1		2.7		2.1	A/M/	В	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.5		23.8	Frío	/Calor			°C	
Observaciones:														
ODJE! V	23.51.50.	SE R	EALIZA MA	NTENCI	ÓN PREV	ENTIVA								
					•									
Fecha In		05-02-2021			_,									
Técnico 1:		Lowen's Ydel Pierre	Técnico 2:							Manfred	Lovince			-
	+	NE			-									
			Miller of the											

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica