

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:			50002022-0 Mo Mayo, 2021							
	Ubicación: Descripción:	ipción: Centro Norte, Habitaciones 1302 YORK		Cliente: Periodo Ejec										
	Marca:					ución								
	Modelo:				Area									
	Serie:	erie: 50531E19667025		Mantención		preventiva	~							
Г														
			,	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
	LIMPIEZA DE FILTROS				~									
	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE			~	_								
LIMPIEZA CERRENTINI ACUA EDIA						<u> </u> 								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					~									
	CHEQUEO DE CORREAS													
	LINEACION DE POLEAS													
	CAMBIO DE CORREAS	MBIO DE CORREAS							•		-			
		MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~]			
									7 1			7		
	LIMPIEZA DE TERMOSTATO				✓									
	LIMPIEZA DE DIFUSORES				~									
	LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)			~									
	LIMPIEZA SERPENTIN CONI													
					_								_	
	LIMPIEZA SERPENTIN EVAP	PORADOR	<u> </u>											
	REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES												
	CHEQUEO DE VALVULAS				~									
	REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS V VENT			~									
					N/A									
	LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA												
	LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~									
	LIMPIEZA GENERAL				~									
	LUBRICACION GENERAL				~									
ŀ	EQUIPOS							Pres	ión		Tempe	eratura		
-		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		s l	Т		Nom.	A	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2											Amp Amp	
		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 PSI/°	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			PSI/°	
F							Baja			Alta				
L	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
F		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp	
L	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp PSI/°G	
F	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta				
ļ	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°				
				Tri	f	Mono	R		s	т		Nom		
ļ		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				~	0.34		0.31			0.59	Amp Amp	
F		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					3.9		3.5		= -,	A/M/B	°C	
L		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					23						°C	
ŀ	Soi tilla de alle	S LOS DE LEMI ENVIORAD DE INTEGUION					10.3		39.1	Frío/Calor				
F	Observaciones:													
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
ŀ	Foobs Inicia:	05-03-2021												
	Fecha Inicio:			Técnico 2:			Annal Dana							
	Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre						Angel Ramos							
				-Sup	Frvisor Mante	encion								
Mantensjön Grupo 3 OR Olegner			<	_Ee	rnando C OR Cleane	avia								
										1/0 50 5		Olfe: :		
Firma Técnico V°				/° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Responsable Clínica				