

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			50002083-0								
	Ubicación: Descripción:	ripción: Centro Norte, Unidad Enferm Nor Oriente a: YORK elo: YGFC07CBAHEFXG		C	Cliente: Periodo Ejecución Area		Mo Mayo, 2021							
	Marca:													
	Modelo:													
	Serie:	erie: 50531N09400893		N	/lantención	preventiva		~						
				rv	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
	LIMPIEZA DE FILTROS			I.V		VEX	COMPACTO	SPLII	VENTANA	OMA	W. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
					~	<u> </u>								
	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~	=					-			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~										
	CHEQUEO DE CORREAS													
	ALINEACION DE POLEAS										-			
	CAMBIO DE CORREAS	MBIO DE CORREAS									-			
		MPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			✓									
									7 1					
	LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~	-								
	LIMPIEZA DE DIFUSORES				~									
	LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)			~									
	LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR				-								
	LIMPIEZA SERPENTIN EVAP	PORADOR											_	
	REAPRETE DE BORNERA DE													
		MOTORES												
	CHEQUEO DE VALVULAS				~									
	REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT			~									
	LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A									
	LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~									
	LIMPIEZA GENERAL				~									
	LUBRICACION GENERAL				~									
	EQUIPOS							Pres	ión		Tempo	eratura		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C	
		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 Alta			PSI/°	
				Trit	f	Mono	R		s	Т		Nom		
	l ' '	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR								<u>-</u>			Amp Amp	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp	
		PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	C°				
				Trit	f	Mono	R		s	т		Nom		
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			-	✓	0.56		0.43	0.39		0.60	Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				✓	0.53		2.1	0.40 1.9		0.60 A/M/B	°C	
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					24.1						°C	
	Softina de ane	STEASES OF LEIMI FIVE DIVING OF INTERCOION					12.9		31.9	Frío/Calor				
	Observaciones:													
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
	Fecha Inicio:	cha Inicio: 27-05-2021												
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Angel Ramo					.				
					=									
				Sun	ervisor Mante	encion								
Mantension Grupo 3 (OR Obleaner			(_Fe	rnando Carre	avia								
	<u>(</u>				en Ammile									
	Eirn	Firma Técnico		Suner	visor OP Clar	aner Ingenio	ería			V° R° Dec	sponsable	Clínica		
Firma recnico V° E					° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						שוממטויטקי	Jiiiioa		