

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo:	Fan Coil		N	° De Activo:		50002095-0							
	Ubicación: Descripción:	Gerente Comercial B Pasillo Central Y Gestion YORK TO: YGFC07CBAHEFXL		Cliente:			Мо							
	Marca:				Periodo Ejecución Area		Abril, 2021							
	Modelo:			A										
	Serie:	ie: 50531E19666987		N	Mantención _I	preventiva	~							
				/D\/	FAN COU	VEV	COMPACTO	CDLIT	VENTANA	LINAA	M CDUT	OUULED	CORTINA	
	LIMBIETA DE EUTROS		V	'RV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	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										1			
					~									
	LIMPIEZA REJILLA DE EXTR								7 [7		
	LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~	_			_					
	LIMPIEZA DE DIFUSORES				~							_		
	LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)			~									
	LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR				₫.								
	LIMPIEZA SERPENTIN EVAP	POPADOP												
	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			~									
	IMPIEZA GENERAL				~									
	LUBRICACION GENERAL				~									
	EQUIPOS							Presi	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	Т		Nom.	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)											Amp PSI/°	
	l	PRESION DE REGRIGERAINTE COMPRESOR 2 (SI procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/°	
				Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom		
	·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp PSI/°G	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		O-law.	Alta			PSI/ G	
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Calor	C°				
		_	Tri	f	Mono	R		s	т		Nom			
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		<u> </u>		✓	0.33		0.30	0.25		0.59	Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					2.5		2.3	2	= -,	A/M/B	°C	
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					23			Frés (Onlar			°C	
							13.5		33.9	Frío/Calor				
	Observaciones:													
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
	Fecha Inicio:	ha Inicio: 09-04-2021												
	Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Rodrigo Cister					as			
				_Sun	ervisor Mante	encion								
Mantensión Grupo 3 OR Oleaner			V	_Fe	rnando C	avia								
						-								
	Fire	Firma Técnico V			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica				
Firma recinico V° I						gc	- *				,			