FOLIO OT00001

ORDEN DE TRABAJO



Equipo	o:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente:			50001972-0 Mo								
Ubicad	ción:	Piso 2 Mo Pasillo Ascensores												
Descripción: Marca:		YORK YGFC05CBAHEFXL	Periodo Ejecución		MIO									
Model Serie:		Area Mantención preventiva			✓									
	Serie: 50531E19666926													
LIMPIEZA	A DE FILTROS		1	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					~									
CHEQUEO DE CORREAS					~		_	_						
ALINEACION DE POLEAS								-						
CAMBIO DE CORREAS														
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					~			1			I			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					~									
LIMPIEZA DE DIFUSORES					~									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					*]		
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					~									
EQUIP						Pre	sión			Temperat	ura			
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada					Salida	Ent	rada	Salid		PSI/°C	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono			R	R S T			Т	Nom	Nom. Amp		
CHILLER		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 Amp	
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Ba	Baja Alta			lta	F3I/				
·						Ba	ja		A	lta			-,	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	M	ono	R	<u> </u>	S		Т	Non	n	Amp	
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Ba	ia			lta			PSI/°G	
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frí		Calor		C °				
<u> </u>	1	ONEQUEO DE TEIM ENATORIA DE INTECCION												
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		ono	0.2		s 0.26		т 24	Non 0.4		Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp	
~	Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.		2.9		2	A/M/	/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13		36.9	Frío/	Calor				
Observa	aciones:													
		SE	E REALIZA MA	NTENCIÓ	ÓN PREVE	ENTIVA								
Fecha Inicio: 12-04-2021														
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:				Manfred Lovince							
AP														
	Firn	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica							