

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		50001177-0						
Ubicación:	Piso 16 Torre Sur	Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas Septiembre, 2021						
Descripción: Marca:	Of. Cristian Piera Morales YORK									
Modelo: Serie:	YGFC08CBAHEF-E F5030011EK08679									
Serie.	F3U3UU11EKU80/9	Mant	ención preventiva			~				
		VRV FA	AN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			N/A							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			N/A	1		,			_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			N/A							
IEQUEO DE CORREAS										
INEACION DE POLEAS										
AMBIO DE CORREAS										
MPIEZA REJILLA DE EXTRA	CCION BAÑO		N/A					_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			N/A							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			N/A							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			N/A							
MPIEZA SERPENTIN CONDE	ENSADOR									
MPIEZA SERPENTIN EVAPO	PRADOR						-			-
EAPRETE DE BORNERA DE N	MOTORES						_			
HEQUEO DE VALVULAS			N/A							
EVISION AUDITIVA DE RODA	MIENTOS Y VENT		N/A							
	TO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			N/A							
MPIEZA GENERAL			N/A							
IBRICACION GENERAL			N/A							
EQUIPOS					Presid	ón		Tempe	ratura	
	HEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
N	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1									Amp
N	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA MEDICION DE RECRISTRANTE COMPRESOR 1 (si recordo)									Amp Amp
	RESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) RESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°
				Baja			Alta			PSI/°
M.Split M	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	T		Nom	Amp
•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
Ventana P	RESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			PSI/°G
Vrv UI C	HEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
		Trif	Mono	R		s	т	I	Nom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		'	0.26		0.25 0.23	0.22		0.33	Amp Amp
	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) EMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			3.1		2.6	1.6		/M/B	•
	HEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			12.9		48.9	Frío/Calor			°C
hh a mua si an a a				J						
Observaciones:		SE REALIZA N	MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
cha Inicio:	15-09-2021									
Fécnico 1: Lowen's Ydel Pierre			 Técnico 2:		Angel Ramos					
Marten	sion Grupo 3	Carlos	Briceño de Mantención Cleaner							
OR	ocaner (Supervisor QR	de Mantencion Cleaner	I						