

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:		Cortina De Aire		N° De Activo:											
Ubicación: Descripción:		Sub.1º Mo Ca-Entrada Carro Sucio		Cliente:			Мо								
Marc	NEDFON			Periodo Ejecución		ución	Junio, 2021								
Mode				Area Mantención preventiva											
Serie	<u> </u>	A1804038576		IV	iantencion	preventiva			<b>~</b>						
			v	'RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS														
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					_										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA															
													N/A		
CHEQUEO DE CORREAS													N/A		
ALINEACION DE POLEAS													N/A		
CAMBIO DE CORREAS													N/A		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO									<b>-</b>			7	N/A		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					-			_							
LIMPIEZA DE DIFUSORES											¬				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)												1			
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR															
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR															
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													N/A		
CHEQUEO DE VALVULAS				-									N/A		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													~		
LIMPIEZA GENERAL													~		
LUBRICACION GENERAL													~		
EQUIPOS								Pres	ión		Tempe	ratura			
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA						Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C			
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т	N	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 Amp		
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			PSI/° PSI/°		
·						Baja			Alta			1 01/			
	I M Culia	MEDICIONES DE CONICIIMO VENTEVEDIOS		Trif	•	Mono	R		S	Т		Nom	Amn		
	·	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		Color	Alta			. 3., 3		
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Calor	C°					
				Trif	<u> </u>	Mono	R		S	Т		Nom			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				<b>✓</b>	0.99			0.78		1.21	Amp Amp		
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					9.6			8.4	A	/M/B	°C		
~		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					26		20	Frío/Calor			°C		
							]								
Observ	raciones:		<b>~</b>	DEAL.	ZA MANTENO	NŲN DDEVES.	T1\/^								
				. REALI	∠A IVIAN I ENC	NOW PREVEN	vA								
Fecha Inicio: 16-06-2021				Timbe 6				*** ** *= *							
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:					Miguel Angel Delg						
	ı			. Que	Sevices Man	ngia									
	Manten	ción Grupo 2 Cléanta	_	- Ee	ervisor Mante rnando C OR Cleane	avia									
		, organis i	_		<del>QR Cleane</del>	)									
Firma Técnico V°					° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					