

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:		Cortina de Aire		N° De Activo	:			S/R					
	picación: PISO -1 TORRE SUR escripción: CA. MAMPARA PASILLO LARGO 1		Cliente:		CAS								
Marc	ca: NEDFON		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021								
Mod		RM125093D-YB25		Area									
Serie	e. 	A1804038602		Mantención	preventiva			<b>~</b>					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIE	ZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA								_			
										_			
CHEQUEO DE CORREAS										=			
ALINEACION DE POLEAS										-			
	O DE CORREAS	_											
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO						<b>-</b> 1		1	⊣		
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO												
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)													
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR			_								
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										1	
REAPRI	ETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS													
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
		UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
	ZA GENERAL												
	CACION GENERAL									_			
EQUIP	Pos	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe S	eratura Salida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom.		
	CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSA 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)				D.:			A I 4 -			Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESON 2 (SI procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
			т	rif	Mono	R		s	т		Nom		
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>✓</b>	3.25			0.65	9	9.00	Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Т	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp	
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									/M/B	°C	
~	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C	
Ohsen	vaciones:					1							
Oboci	vaciones.		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA							
Fecha II	nicio:	30-09-2021											
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio						
2200					<del>- /</del>								
				$\bigcirc$	$\Omega$								
				/ KDIE									
	/	oión Crupo 2		ARI	COÑO								
Mantención Grupo 2 OR Cleanen			Car	los Bri	antención	١							
				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			C	(11 0100									
Firma Técnico V°			V° B° Supe	° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					