

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Cortina de Aire PISO -1 TORRE SUR	'	N° De Activo:				S/R				
Descripción:	CA. MAMPARA PASILLO LARGO 1	<u> </u>	Cliente:			CAS					
Marca: Modelo:	NEDFON		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021						
Modelo: Serie:	RM125093D-YB25 A1804038602		Area Mantención _l	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO							l				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO]			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES				_			_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)									1	
LIMPIEZA SERPENTIN CONI											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF											
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD	PAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	FRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS			<u> </u>	1	<u>l</u>	Presid	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	;	Salida [Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			WIGHT	R		S	Т	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono 🗸	R 3.20		S	7 2.80		Nom 0.00	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
				Mara -			•		-	law.	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri		Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								L	/M/B	Amp
Vex / Vin ✓ Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							= (, , , ,			°C °C
								Frío/Calor			
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	18-12-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	enico 2:				Lu	iis Osorio		
			\bigcap	1							
			XDIA								
Manten	ción Grupo 2	0	loe Bri	ceño							
Mantención Grupo 2 OR Cleaner Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
		Q	R Clea	ner							
		~									
Firn	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	