

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Cortina de Aire		N° De Activo:				S/R				
Ubicación: Descripción:	PISO -1 TORRE SUR CA. MAMPARA PASILLO LARGO		Cliente:		CAS						
Marca:	NEDFON		Periodo Ejecución		No	Noviembre, 2021					
Modelo: Serie:	RM125093D-YB25 A1807156079		Area Mantención _l	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO]				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				_			_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)			-							
LIMPIEZA SERPENTIN CON]
											-
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA DE	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	EUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS				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			IVIOIIO	R		S	Т	N	lom.	Amp
O. IIZZZIX	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 6.20		S	T 4.30		Nom 9.00	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 30	C°			
			:£	Mara -					-	Now-	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	II'	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
Vex / Vin ✓ Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							est re :			°C
								Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	22-11-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	enico 2:				Lu	iis Osorio		
			\bigcap	0							
		/	/ YTIN								
	Air chinh 2		AM	2000							
Mantención Grupo 2 OR Oteanien Carlos Briceño Supervisor de Mantención OR Cleaner											
	1	Superv	R Clea	ner							
		Q	11 0100								
Fire	ma Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	