

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Cortina de Aire PISO -1 TORRE SUR		N° De Activo:			S/R					
Descripción:	CA. MAMPARA ENTRADA SEGURIDAD 2	I	Cliente:				CAS Octubre, 2021				
Marca: Modelo:	NEDFON RM1250930-YB25		Periodo Ejec Area	ución							
Serie:	A1804036601		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										1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											_
REAPRETE DE BORNERA DI											
CHEQUEO DE VALVULAS	LINOTORES										
	DAMIENTOO V.VENT										
REVISION AUDITIVA DE ROI											
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	Salida	Entrada	Tempe S	alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER	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			Amp PSI/°
	'				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	Mono	R 5.30		S	T 4.20		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°			
		Tr	if	Mono	R		s	Т	N	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2						-	•			Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE DEAI	LIZA MANTENO	NÁN PREVEN	ΤΙΛ						
		JL KLAI	LIZA WANTEN	SION FREVER	IIVA						
Fecha Inicio:	16-10-2021			i 2.				1.0	ia Oaawia		
Técnico 1:	Xavier Matute		led	enico 2:				Lu	iis Osorio		
			\sim								
		/	/ \	2							
	λ		SZLO								
Mante Qr	nción Grupo 2 3 Cleanan	Car	los Bri	ceno							
		Superv	los Bri isor de Ma R Clea	ner							
		Q	K Ulea	1101							
Fire	ma Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	