

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Ventilador Inyector de Aire		N° De Activo:			,	50001850-0				
Ubicación: Descripción:	Estacionamiento Sub.4° Torre Sur VIN 71 Presurizador Escala Sector Oriente		Cliente:				CAS Octubre, 2021				
Marca:	TECNIFAN		Periodo Ejec	ución							
Modelo: Serie:	THLE 900T 30349		Area Mantención ∣	nreventiva			~				
	00017			рістспата							
		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 EXTR	DACCION BAÑO										
							7 1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				_							
LIMPIEZA DE DIFUSORES				-						٦	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										٦
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT					-					
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	FRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
OLUL ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										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		s	Т		Nom 9.40	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									9.40	Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv					Frío		Calor				r Sil/ G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if	Mono	R		S	Т	1	Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								A	/м/в	°C
Cortina de dile	STEROLO DE TEMIL EINTONAS DE INTEGUION							Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	13-10-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	enico 2:				Rodri	go Cistern	as	
			_								
			\cap								
	·	/	/ /	4							
Masta	ncián Gruph 1		SKI	N C							
QI	nción Grupb 1 3 Diapper	Car	los Bri	ceno							
		Superv	Ios Bri risor de Ma R Clea	ner							
	•	Q	IN Ulea	,,,,,,							
Firm	na Técnico	V° B° Super	rvisor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	