

ORDEN DE TRABAJO

Equi	uipo: Ventilador Extractor de Aire icación: Sala De Maq. Centro Sur P7º Clinica scripción: Vex 21 Central De Alimentación			N° De Activo	:	50001818-0						
			Cliente:			Cas						
Marc	=	TECNIFAN		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021						
Mod	elo: THLE 900T		Area									
Serie	9: 	20348		Mantención	preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS]							
LIMPIF	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
					_							
	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUI	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	O DE CORREAS											
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO										1	
I IMDIF	ZA DE DIFUSORES											
											1	
		CONDENSADO (DESAGUE)]							7
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										_
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRI	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUI	EO DE VALVULAS											
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROE	AMIENTOS Y VENT										
		UITO DE CONTROL DE FUERZA										
	ZA DE MOTOR ELECT	RICO										
LIMPIE	ZA GENERAL											
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIPOS					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono	Mono						1 01, 0		
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2			R		S	Т		lom.	Amp	
												Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	7	Trif	Mono	R 5.26		s 5.32	т 5.30		.60	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				
	VIVOI	CHEQUEO DE TENIFERATURAS DE INTECCION				25		25	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	1	Trif	Mono	R		S	Т		lom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
~	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A,	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
						-						
Observ	vaciones:				NÁN PREVEN	TIVA						
Observ	vaciones:		SE REA	ALIZA MANTEN	SIGIT I ILL VEIN							
		10 12 2021	SE REA	ALIZA MANTEN	JIOITI KEVEN							
Fecha II	nicio:	19-12-2021 Yohansson Henrito	SE REA						locá	Parioague	n	
	nicio:	19-12-2021 Yohansson Henrito	SE REA		enico 2:				José	Paricagua	n	
Fecha li	nicio: o 1:	Yohansson Henrito			enico 2:				José	Paricagua	n	

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica