

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip Ubica Descr Marca Mode Serie:	ción: ipción: a: lo:	Ventilador Extractor de Aire Sala De Maq. P6° Norte Clinica Vex 05 Uci Adulto TETLAK ESP 9890	C P	l° De Activo: Cliente: Periodo Ejec Area Mantención I	ución	50001809-0  Cas  Noviembre, 2021							
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	A FRIA			_								
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES  LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)													
	A SERPENTIN CONI												
												_	
	A SERPENTIN EVAF												
	TE DE BORNERA DE	MOTORES											
	O DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT													
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
	A DE MOTOR ELECT	TRICO											
LIMPIEZ	A GENERAL												
LUBRICA	ACION GENERAL												
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presió S	n salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C	
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		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/°	
	<u>'</u>					Baja			Alta			PSI/°	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trit	f •	Mono	R 1.64		s 1.53	T 1.60		Nom .75	Amp	
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
			Trit		Mono	R		s	Т		Nom		
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp	
~	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B		
•		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C	
Observa	aciones:		SE REAL	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ΤΙVΔ							
			OL NEAL	ZA WANTEN	JIOINT NEVEN								
Fecha Inicio: 04-11-2021  Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:			José Paricaguan						
Tonansson nennto				JIICO Z.				J056	Paricagua	III			
	Öl	nciộn Grupb 1 3. Diabold	Carl Supervi										
Firma Técnico				V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					