

## **ORDEN DE TRABAJO**

	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: Nor Poniente Hualtatas		N° De Activo:			50003116-0						
Ubicación: Descripción:		Nor Poniente Hualtatas  Vex-567 Estacionamiento Sub N°6 Manquehue	cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			Cas						
Marc	arca: TECNIFAN				Diciembre, 2021							
Mode Serie												
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE									_	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUE	O DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
								]			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								_				
	ZA DE DIFUSORES										7	
		CONDENSADO (DESAGUE)										]
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS											
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD											
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	FRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
	ACION GENERAL											
							Presid	Śn.		Tempe	ratura	
EQUIPO	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	L	Nom.	
												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)				Deia			Ala			Amp PSI/°
	l .	Theology of Acondensative Committee (or proceed)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/°
			Tri		Mono	R		s	т		Nom	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<b>✓</b>		3.80		3.50	3.50		5.47	Amp Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
~		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Ohserv	raciones:											
Obociv	doloned.		SE REAL	JZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Foobo In	nioio:	10 12 2021										
Fecha Inicio: 18-12-2021  Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio					
recilico	1.			16	cilled Z.				LU	iis USUFIO		
			/	/ \	1							
		/ I	( Delos)									
Mantención Grupo 2 OR Cleanen			Carlos Briceno									
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Q	K Clea	21101							
	Firm	na Técnico	V° B° Super	visor OR CI	eaner Ingeni	ería	<u> </u>		V° R° Roc	ponsable (	Clínica	
Ì	1 1111		Jupei	411 01	mycill				1/69	F	u	