

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:		Ventilador Extractor de Aire Sur Oriente Hualtatas Vex-560 Estacionamiento Sub N°4 Manquehue 2 TECNIFAN 30/28 23470	2 C	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50003111-0 Cas Septiembre, 2021						
LIMPIEZA	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
ALINEACION DE DOLEAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
								İ			1	
	A DE TERMOSTATO											
	A DE DIFUSORES]	
		ONDENSADO (DESAGUE)]
LIMPIEZ	A SERPENTIN COND	DENSADOR										
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAP	ORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	O DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECT	RICO										
LIMPIEZ	A GENERAL											
LUBRICA	CION GENERAL											
EQUIPO		CHECUIEO DE DECION Y TEMPEDATURA ACUA				7 Entrada	Presió	n Salida	Entrada	Temper	ratura alida	PSI/°C
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Trif	Mono	Entrada						P3I/ C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R	S	```	Т		Nom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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 Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
_			Trif	f	Mono	R		s	Т		lom	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		3.20		3.10	3.25		.14	Amp Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv					Frío	(Calor				F31/ G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] [C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trit	f	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	′M/B	Amp
~		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						,	Frí- (0-l			°C °C
									Frío/Calor			
Observa	aciones:											
			SE REALI	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ini	icio:	30-09-2021										
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:			Luis Osorio						
	OR				iceño antenciór iner				V° R° Doo	ponsable C	línica.	