

## **ORDEN DE TRABAJO**

	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: Sur Poniente Hualtatas		N° De Activo:			50003103-0						
Ubicación: Descripción:		Vex-551 Estacionamiento Sub N°2 Manquehue	ue 2 Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas							
Marc	larca: TECNIFAN				cución	Septiembre, 2021						
Mode Serie	delo: 30/28 e: 08021				<b>~</b>							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A FRIA						•				
CHEQUE	O DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								1 1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
		CONDENSADO (DESAGUE)										]
	A SERPENTIN CONI											
LIMPIEZ	'A SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	O DE VALVULAS											
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZ	'A GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO	os						Presid	ón		Tempe	eratura	
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if ✓	Mono	R 5.80		s 5.40	т 5.60		Nom 1.21	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	-	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tri	if	Mono	R		s	Т		Nom	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		 	IVIOIIU	K			ı 		. aviii	Amp
	Fan Coil	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							Frío/Calor			°C °C
									FIIO/ Caloi			
Observ	aciones:											
			SE REAL	IZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ir	nicio:	30-09-2021										
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio					
			,		12							
		71	( SZLOS)									
Mantención Grupo 2  OR Cleanen			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Superv	isor de N	lantencioi aner	1						
			Q	K Clea	21101							
	Firn	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cl	eaner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable	Clínica	