

ORDEN DE TRABAJO

	MINOLI											
Equipo:	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: Sur Oriente Hualtatas Descripción: Vex-556 Estacionamiento Sub N°3 Manquehue 2		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50003107-0							
					Cas							
Marca: Modelo:	TECNIFAN				ción	Diciembre, 2021			21			
Serie:					eventiva		~					
I IMPIF7A D	F FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
	E CORREAS											
	N DE POLEAS											
CAMBIO DE												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								¬ '			⊣	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES											_	
LIMPIEZA D	E SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA S	ERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE	DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO D	E VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y	REVISION CIRC	JITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA D	E MOTOR ELECT	RICO										
LIMPIEZA G	ENERAL											
LUBRICACIO	ON GENERAL											
EQUIPOS						Presid			Tempe			
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida [Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)				R		S [T	N	lom.	Amp
												Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trit	f I	Mono	R		s	т		Nom	
M.:	'	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		3.80		4.20	3.50	1	4.10	Amp Amp
Co	mp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ve Vrv	v	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv	v UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Un	na	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trit	f I	Mono	R		s	Т	<u>_</u>	Nom	Amp
Fai		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									(A4/D	Amp
✓ Ve	x / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
Co	rtina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observacio	ones:		<u> </u>	<u>—</u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>—</u>
			SE REALI	IZA MANTENCIO	ÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio):											
Técnico 1:		Xavier Matute		Técn	ico 2:				Lu	iis Osorio		
	Manten OR	ción Grupo 2 Cleanen	Carl Supervi	os Brick sor de Mar R Clear	ceño ntención ner	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica