

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE	VILITIA										
Equipo: Ventilador Extractor de Aire		Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo	:	50003117-0						
	Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Sur Oriente Hualtatas Vex-568 Estacionamiento Sub N°6 Manquehue 2 TECNIFAN Modelo: 30/28 Serie: 19401		2	Cliente: Periodo Ejecución		Cas Diciembre, 2021						
Marc			_									
				Area Mantención	preventiva							
					-							
LIMBIE	74 DE EU TD00		VR	V FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA				1						
CHEQUI	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	D DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						-1 1			-1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES											-	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										1
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUI	EO DE VALVULAS											
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIP	os			'		_	Presid			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida [Entrada _		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				R		\$ 	Т		lom.	Amp
												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	Mono	R		s	т		lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				4.20		3.50	3.10		3.26	Amp Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Ala-			Amp PSI/°G
	Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	Alta			P31/ G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S [Т	1	lom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
~	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						,	Frío/Calor			°C °C
									FIIO/ Caloi			
Observ	aciones:											
			SE F	REALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 18-12-2021												
Técnico 1: Xavier Matute			Té	enico 2:				Lu	is Osorio			
	Manten OR	ción Grupo 2 Cleantr	C: Sup	arlos Bri ervisor de M QR Clea	ceño antención	١						
Firma Técnico V°		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					