

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE	VILITIA										
Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: Sur Oriente Hualtatas Descripción: Vex-552 Estacionamiento Sub N°2 Manguebue 2		N° De Activo:			50003104-0							
		2	Cliente:		Cas							
Marc	Descripción: Vex-552 Estacionamiento Sub N°2 Manquehue 2 Marca: TECNIFAN Modelo: 30/28 Serie: 21365				eriodo Ejecución		Septiembre, 2021					
				Area Mantenci	ón preventiva		•					
					, proventiva							
			VR	V FAN CO	L VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE									_	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUI	EO DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	D DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											7	
]
	ZA SERPENTIN CON								_			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUI	EO DE VALVULAS											
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROE	PAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC											
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	FRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIP	os					1	Presi	ón	<u> </u>	Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER MEDICIONES DE C		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Molio	R		S	Т	N	lom.	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			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R 3.22		s 3.40	т 3.27		Nom 3.14	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	С°			
				Trif	Mono	R		s	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2							-			Amp
	Fan Coil	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
Observ	/aciones:				,							
			SE R	REALIZA MANT	ENCIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio: 30-09-2021												
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:				Luis Osorio						
	Manten OR	ción Grupo 2 Cteanan	Ca Sup	arlos B ervisor de QR Cle	riceño Mantención aner	1						
Firma Técnico V°		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Res	oonsable (Clínica		