

ORDEN DE TRABAJO

	ación: cripción:	Ventilador Extractor de Aire Sala De Maquinas P7° Sur B Vex 03 Habitaciones Utmo 617 INTERCAL	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50003213-0 Cas Diciembre, 2021							
Modelo: MF00-6-0-0-H L1 Serie: 13757.1.3.2		MF00-6-0-0-H L1		Area		Diciembre, 2021 ✓						
			Mantención p	reventiva								
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE									_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO							Ĺ					
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_		
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPR	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQU	EO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIE	ZA GENERAL											
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIPOS					l l	Presid			Tempe			
CHILLER		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA 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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R R		Salida S	Entrada T Alta		alida lom.	Amp Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
				-		Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	0.35		s 0.32	0.32		.60	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25		25	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									4445	Amp
~	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEU DE TEMPERATURAS DE INTECCION							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:		SE RE.	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 19-12-2021												
Técnico 1: Yohansson		Yohansson Henrito		Téci	nico 2:				José	Paricagua	n	
Mantención Grupo 1 OR Diabber Supervi					ceño Intención							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica