

ORDEN DE TRABAJO

	TINOL											
	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: Sala De Maquinas P7º Sur B Descripción: Vex 02 Habitaciones Utmo 618		N° De Activo:		50003214-0 Cas							
Marc	a:	INTERCAL		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021						
Mode Serie:	o: MF00-10-0-0-H L 13757.2.2.2		Area Mantención preventiva		reventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS											
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS								•				
CAMBIO	DE CORREAS											
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO						[
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										
	A SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
	TE DE BORNERA DE	EMOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZ	A GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Temper	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S [Т		lom.	1 31,7 3
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)							'			Amp
												Amp Amp
												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		✓		0.24		0.25	0.21		.60	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Cº			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	-	Trif	Mono	R		s	Т	N	lom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									4445	Amp
~	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A/	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REA	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 30-09-2021												
Técnico 1:		Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				Rodri	go Cisterna	as	
	Mante Q	nción Grupo 1 Residentes	Ca Super	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ceño Intención ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica