

ORDEN DE TRABAJO

	quipo: Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo:				50003812-0					
Ubicación: Descripción:		SALA UPS P-3 EMO	Clien	ıto:		МО						
Marc	-		Periodo Ejecución			MO Noviembre, 2021						
Mode	elo: MA03-30-15-0-DH		Area									
Serie	:	15998.1.1.1	Mant	tención p	oreventiva			~				
			VDV .		VEV	001404070	ODLIT	VENITANIA		M ODLIT	011111.55	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV F	AN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA 🗸	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									✓			
CHEQUEO DE CORREAS									~			
ALINEACION DE POLEAS									~			
CAMBIO DE CORREAS									~			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO]	~		1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									·			
	ZA SERPENTIN CON								<u> </u>			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									~			
CHEQUEO DE VALVULAS									~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									✓			
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO							~			
LIMPIEZA GENERAL									~			
LUBRIC	ACION GENERAL								✓			
EQUIP	os	CHECUEO DE DECCION V TEMPEDATUDA ACUA] Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif		Mono	Entrada			Entrada			PSI/ C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				Baja			Alta			PSI/°
			Trif		Mono	R		s	т		lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	<u> </u>	Mono	R 0.73		s 0.75	т 0.77	_	lom	Amp
~	uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	✓			0.73		0.75	0.77		.00	Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				14.3				A	/M/B	*0
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.1			Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		SE REALIZA N	MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	23-11-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			José Paricaguan				n		
			-							. 3		
	Mante	ención Grupo 1 Replandar	Carlos Supervisor QR	S Bri r de Ma Clea	ceño antención ner	ı						
	Fir	ma Técnico	V° B° Superviso	r OR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	