

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Vitrina Ubicación: Piso 5 MO Descripción: Estar Médico SAIP Piso 5 MO Marca: MIMET Modelo: W-19			N	N° De Activo:		60654-1						
				Cliente:	.,	MO						
				Periodo Ejecución Area		Junio, 2021						
Serie:	1260895				preventiva			~				
			DV.	FAN COU	VEV	COMPACTO	CDLIT	VENTANA	LIBAA	M CDUIT	OUULED	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VF	RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA									1		
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO									_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR											_
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS							Presi	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	Т		Nom.	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 Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	2.10		1.85	1.22		2.70	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 5.6		Calor 9.3				1 31/ 0
VIV OI	CHEQUEO DE TEMI ENATORIAS DE INTECCION								C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	T	Mono	R		S	T		Nom	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
Observaciones:		QE.	DEVI	IZA MANITEN	ICIÓN PREVEN	TIVA						
			NEAL	IZA WANTEN	TOTOTT REVER							
Fecha Inicio: Técnico 1:	25-06-2021 Yohansson Henrito				ecnico 2:				De	rbyn Bueno	,	
	TOHAHSSOH HEHIRU				J.1100 Z.				De	. wy ii Ducill	-	
				\wedge	\sim							
			/	/ 1	not							
Mantencion Gruph 1			(AM	icaño							
Mantención Grupo 1 QR Sielober			ar	ion de M	lantención	1						
		Sup	Q Q	R Clea	iceño lantención aner							
Firr	ma Técnico	V° B° S	uper	visor OR Cl	eaner Ingenie	ería			V° B° Re	sponsable	Clínica	_