

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Mini Split Piso 2 Estacionamiento Antiguo		N° De Activo:		50003839-0						
Descripción: Marca:	Kinesioterapia 5 ANWO		Cliente: Periodo Ejecución		CAS Octubre, 2021						
Modelo: Serie:	GEP24E-D00-N2 9U76790112330		Area Mantención preventiva		Octubre, 2021						
Serie.	90/0/90112330		Mantencion	preventiva			V				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									✓		
LIMPIEZA SERPENTIN AGU											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	DACCION BAÑO										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR							1			7	
	•								~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES	CONDENSADO (DECACHE)										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (LIMPIEZA SERPENTIN CON									~]
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI									·		_
REAPRETE DE BORNERA DE									~		
CHEQUEO DE VALVULAS	INOTORLS								· ·		
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS V VENT								· ·		
	UITO DE CONTROL DE FUERZA								N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC									~		
LIMPIEZA GENERAL									✓		
LUBRICACION GENERAL									✓		
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			WIOTIO	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 Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Γrif	Mono	R		S	Т		Nom	
✓ M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.35).72).63	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			✓	5.40 Baja			Alta	1	0.22	Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				F31/ G
VIV 01	CILEGEO DE TEINI EINTORAS DE INTECCION		,		8.4		40.2	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								LA	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:		QE DE/	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ΤΙVΔ						
Facha Inicia:	08-10-2021										
Fecha Inicio: Técnico 1:	Xavier Matute		 Téc	cnico 2:				Lı	ıis Osorio		
				_							
			\bigcap	\sim							
			/ KTIE	(A).							
Manter	0 -	rloc Bri	ceño								
OR Cleanen			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		Super	R Clea	ner							
			ervisor OR Cle					V° B° Res		217	