ORDEN DE TRABAJO



Equip		Split Ducto		N° De Activo:		003							
Ubicación: Descripción:		Exterior 1er piso Split ductos		Cliente:		Clínica O							
Marca:		CLARK		Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Mayo, 2021							
Mode Serie:		CUCO-36HRTE WUB731632200154				~							
				•									
		,	VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA D	E FILTROS						N/A						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA													
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								·					
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							N/A						
LIMPIEZA DE DIFUSORES							N/A						
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)							N/A						
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR							N/A						
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR							N/A						
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES							N/A						
CHEQUEO DE VALVULAS							N/A						
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT							N/A						
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A						
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO							N/A						
LIMPIEZA GENERAL						N/A							
LUBRICACION GENERAL						N/A							
EQUIPOS					Entrada	Presión	n Salida	Entrada	Temper	atura Salida	PSI/°C		
MEDICION CHILLER MEDICION		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	R		Salida S	Entrada T		Nom.	P31/ C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2									Nom.	Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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)				Deia			A14-			Amp PSI/°	
PRESION DE REGRIGERA		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI piùceue)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/°	
	Morri	MEDICALIES DE CALIGUMA VENTEVERIAS	1	Frif	Mono	R		s	т		Nom	Amn	
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<u> </u>	0.60		0.50	0.30		5.00 1.00	Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			~	Paia			Alta			Amp PSI/°G	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		65 Calor	C°				
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				5		45	Ū				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									, w, b	°C °C	
	continu de dire								Frío/Calor				
Observaciones:		SE REA	ALIZA MANTENCI	ÓN PREVEN	TIVA								
Fecha Inicio: Técnico 1:		08-05-2021 Alexis Triana		Técnic	eo 2:				Franc	isco Domingue	ez		
		PINAM HIGH							ranc	ounityut			
		Blog											
	Fi	rma Técnico		Supervisor Mantencio Fernando Cavis									
			GR-Cleane)										
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					