

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Purificador de Aire	N° De Activo:			S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 6 Clínica Purificador de Aire 1				Cas						
Marca:	DAIKIN	Periodo Ejecución		Octubre, 2021							
Modelo: Serie:	MCK75JVM-K C042497	Area Mante	nción p	oreventiva	va .		~				
			•								
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN	I COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES							-				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR			I							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR							-			-
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	RICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presid	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif		Mono	Entrada		Salida	Entrada	\$	Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	I	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/°
		Trif		Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.18		0.15	0.13		0.71	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26		26.5	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	R		S	T		Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									A/M/B	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									V W/ D	°C
								Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REALIZA MA	ANTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	12-10-2021		_								
Técnico 1:	Yohansson Henrito		_ Téc	nico 2:				And	rés Ramíre	ez .	
Mante	nciốn Grupo 1	Carlos Supervisor QR C	Dri Bri de Ma	ceño antenciór ner	١						
Eiro	na Técnico	V° B° Supervisor (sponsable		