

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca:		Mini Split	1	N° De Activo:		013								
		Exterior 2do piso Split muro	<u> </u>	Cliente:		Clínica O Mayo, 2021								
		DARKIN	F	Periodo Ejec	ución									
Modelo: Serie:		RYN12CL215A 63239900658	Area Mantención preventiva											
	00207700000				·									
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
LIMPIE	ZA DE FILTROS									~				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					-									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA														
CHEQUEO DE CORREAS														
ALINEACION DE POLEAS														
CAMBIO DE CORREAS														
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO										_	7			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~				
LIMPIEZA DE DIFUSORES					-									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										~		7		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR									~		-			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									~					
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									~					
CHEQUEO DE VALVULAS									~					
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									>					
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A				
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									>					
LIMPIEZA GENERAL									~					
LUBRICACION GENERAL									~					
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	eratura				
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C		
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp		
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (Baja			Alta			PSI/°		
					Baja			Alta			PSI/°			
		Tri	if	Mono	R		s	т		Nom				
~	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.31					1.00	Amp Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	3.10					3.25	Amp PSI/°G		
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			1 01/ 0		
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				6		42	Cº					
		MEDICIONES DE CONSTITUTO DE CO	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	.		
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp		
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									A/M/B	°C °C		
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			C		
Observ	vaciones:													
Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA														
Fecha Inicio: 25-05-2021		Támico O				Francisco Nomin								
Técnico 1: Alexis Triana			Técnico 2:			-	Francisco Domin							
1 14														
- Annual Marie Control of the Contro			-											
Control of the contro														
			S	SUPERVISOR										
				BQR Cleaner Ingeniena										
	Firn	na Técnico \	° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica						