V° B° Responsable Clínica

## **ORDEN DE TRABAJO**



Firma Técnico

Equipo:		Unidad Manejadora De Aire					50001876-0							
Ubicación: Descripción:		Azotea P7° Sector Norte Mo Uma Pabellón Maternidad N°3 5.3	Cliente:			Мо								
Marca:		Periodo Ejecución			Octubre, 2020									
Modelo: Serie:	:	YSM-50M0909HHL Area 50531G19819042 Man			nción preventiva									
30331017017042				·										
	NE EU TD00			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS										N/A				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE										N/A				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA										N/A	-			
CHEQUEO DE CORREAS								]		N/A	-			]
ALINEACION DE POLEAS											1			-
								_		N/A	-			-
CAMBIO DE CORREAS										N/A				
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO									_					
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										N/A				
LIMPIEZA DE DIFUSORES									1	N/A				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										N/A				
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR														
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR														٦
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES														
CHEQUEO DE VALVULAS										N/A				
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										N/A				
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A				1
										N/A				-
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO														-
LIMPIEZA GENERAL										N/A				
LUBRICACION GENERAL										N/A				
EQUIPOS							Presió	n			Temperatura			
240.1.0		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	ı	Salida	Ent	rada	Salida		PSI/°C	
			Trif	M	1ono	R		S		 T	Nom.			
	01111150	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2											Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2							] [				Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				 Baja			]	lta			PSI/°	
		(от разования)				Baja			A	lta			PSI/°	
			Trif	Mo	ono	R		s		Т	Nom			
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	_ A	lta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			]			- Cuioi		<b>C</b> °				
<b>✓</b>	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mo	ono [	R 1.00		s 2.00	3.	т 00	Nom 4.85		Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	<b>/</b>			1.00		2.00	2.	10	2.70		Amp	
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				15.5					A/M/B		°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			[	12		45	Frío/	Calor			°C	
Ob														
Observacio	ліеѕ.				<b>4</b>									
		SE	REALIZA MA	NTENCIO	ON PREV	ENTIVA								
Fecha Inicio: 06-11-2020														
Técnico 1:		Yohansson Henrito		Técnico 2:						Rodrigo Ci	sternas			_

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería