

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 4 Mo	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		50002176-0 Mo Junio, 2021						
Descripción: Marca: Modelo:	Unidad De Enfermeria Sur Oriente YORK YGFC14CBAHEFXR									
Serie:	50531E19667153	Mantención	preventiva			~				
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		~	=							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA		~	-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		~				1 1			⊣	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~	-			-				
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~	-						٦	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								1
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR						_			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR						-			
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION AUDITIVA DE ROE	PAMIENTOS Y VENT	~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO	~								
LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	F31/ C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1						'			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA									Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			D.:			Ala -			Amp Amp
1	FRESION DE REGRIGERANTE COMFRESOR 2 (SI PIOCEUE)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR									Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°		<u>.</u>	
		Trif	Mono	R		s	Т	,	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓	0.48			0.28		0.60	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			0.46 2.3			0.29 1.8).60 /M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			23 14.9		40.3	Frío/Calor			°C
]						
Observaciones:		SE REALIZA MANTENO	NÓN PREVEN	ΙΤΙVΔ						
Parka Intata	04.07.0001	JE REALIZA MARTER	JOHT KEVEN							
Fecha Inicio: Técnico 1:	24-06-2021 Lowen´s Ydel Pierre	Tán	enico 2:				Miguel	Angel Delg	ıado	
7001100 1.	Lowell 5 fuel Fielfe		OU Z.				wiiguel	rangei Deig	juuU	
1	nsjón Grupo 3 R Ölepner	Carlos Bri Supervisor de M QR Clea	ceño antención ner	١						
Firr	na Técnico	V° B° Supervisor QR Cle	aner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	