

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil	Periodo Ejecución		S/R							
Descripción:	Piso 5 Mo Pabellones Pasillo Sala Recuperación Usv 5.17 YORK YGFC12CBAHEFXR 50531E19667115			Мо							
Marca: Modelo:				Diciembre, 2021							
Serie:		I	Area Mantención	preventiva			<b>~</b>				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			<b>✓</b>								
MPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		~							_	
MPIEZA SERPENTIN AGI	JA FRIA		~								
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
MPIEZA DE TERMOSTAT	0		~								
MPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
MPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
MPIEZA SERPENTIN CON	NDENSADOR										
MPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR										
EAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
MPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
MPIEZA GENERAL			~								
JBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			1	Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R Baja Baja		S	T Alta Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp PSI/° PSI/°
		Т	rif	Mono	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	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma ✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	T	rif	Mono  ✓	R 0.29 0.28 2.8		\$ 0.25 0.26 2.2	0.23 0.23 1.6		Nom 0.48 0.48 0.48	Amp Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.2 12.4		40.1	Frío/Calor		, -	°C °C
					12.4		40.1	T 110/ Calor			
Observaciones:		CE DEA	LIZA MANTENO	NÁN DDEVEN	ITI\/A						
	40.40.0004	JL KLA	LIZA WANTEN	JON FREVEN	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
ha Inicio: 12-12-2021 nico 1: Andrés Ramírez		 Técnico 2:			Rodrigo Cisternas						
Andre	n Ramirez	Car Super	Tos Brivisor de Ma QR Clea	ceño antenciór	١						
			R Clea					V° R° Res	sponsable (	Clínica	