

## **ORDEN DE TRABAJO**

	MINGE									
Equi		Fan Coil	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50001962-0  Mo Diciembre, 2021					
Desc	cación: cripción:	Piso 5 Mo Pasillo Ascensores Pabellones Oriente Usv 5.45 YORK YGFC07CBAHEFXL 50531E19666966								
Marc Mod										
Serie						<b>✓</b>				
			VRV FAN (	COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SP	LIT CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS		VIV PAIN		COMPACTO	SPEIT VENTANA	UWA W. SP	LII CHILLER	CORTINA		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			•	•						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			•	•						
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEA	CION DE POLEAS									
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			•	•						
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		•	,							
LIMPIEZA DE DIFUSORES		•	•							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		•	•					_		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS		•								
REVISIO	ON AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT	•	•						
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA								
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	CTRICO	•							
LIMPIE	ZA GENERAL		•	,						
LUBRICACION GENERAL										
MEDICIONES DE CONSUMO PRESION DE REGRIGERANTE		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presión Salida	Entrada	emperatura Salida	PSI/°C	
		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	S	T	Nom.		
									Amp Amp	
									Amp Amp Amp	
					Baja Baja		Alta Alta		PSI/° PSI/°	
			Trif	Mono	Baja R	S	T	Nom	F3I/	
	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	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono 🗸	R 0.48	S 0.44	T 0.39	Nom 0.59	Amp	
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.8	2	1.4	A/M/B	Amp	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25.7 11.8	39.6	Frío/Calor		°C °C	
Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA										
Fecha Inicio: Técnico 1:		12-12-2021	Técnico 2:							
		Andrés Ramírez					Rodrigo Cis	ternas		
	Andre	n Ramirey	Carlos Supervisor d QR C	Puos D. Briceño e Mantenció e aner	n					

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica