

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -1 Servicio Personal	N° De Activo:			Cas Octubre, 2021						
Descripción:	Servicio Personal, Oficina Medico YORK	Cliente: Periodo Ejecución Area									
Marca: Modelo:	YGFC04CBAHEF-R										
Serie:	F5011004EF20205	N	/lantención p	oreventiva			<b>~</b>				
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO S	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VKV	✓	VEX	COMPACTO	SPLII	VENTANA	OWA	W. SPLII	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			<b>✓</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		<b>✓</b>						_		
CHEQUEO DE CORREAS			N/A						_		
ALINEACION DE POLEAS			N/A						_		
CAMBIO DE CORREAS			N/A						-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO		<b>✓</b>								
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0		<b>✓</b>								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			<b>✓</b>								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			<b>✓</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR		N/A	1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR			N/A								=
REAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES		<b>✓</b>								
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			<b>✓</b>								
LUBRICACION GENERAL			<b>~</b>								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presió		Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1	Trif	Trif	Mono	R	Salida S	T		Nom.	. 3., 3	
CHILLER								•			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trit	f	Mono	R	]	S	Т	<u> </u>	Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										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°			
I	1	Trif	F	Mono	R R	J [	s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	1111		₩ono	0.27		0.25	0.23		0.30	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2  MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.2		2.9	2.5		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.5 11.5	]	40	Frío/Calor			°C
Obcomingian					J						
Observaciones:		SE REALI	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	21-10-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Téc	nico 2:				L	uis Osorio		
Mant	ención Grupo 2	Carl	) Dud	eño.							
Mantención Grupo 2 OR Cleanen			os Bri sor de Ma R Clea	antención ner	ı						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica