

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 4 Mo	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area		50002052-0 Mo Diciembre, 2021							
Descripción:	Norte, Sala De Examen YORK YGFC07CBAHEFXLEG										
Marca: Modelo:											
Serie:	50531E19666973		Mantención	preventiva			<b>~</b>				
MPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		<b>~</b>								
MPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		<b>~</b>								
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~								
MPIEZA DE TERMOSTA	го		~								
MPIEZA DE DIFUSORES			~								
MPIEZA DE SISTEMA DI	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								
MPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR			<b>⊣</b>							
IMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR										
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
MPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
MPIEZA GENERAL			~								
JBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				☐ Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		т	rif	Mono	R		S	т	1	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp 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°			
	·	т		Mono	_		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	'		<b>✓</b>	0.29		0.27	0.25		).59	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.7		2.2	1.5	A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.8 11.8		41.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
observaciones.		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	NTIVA						
echa Inicio:	12-12-2021										
écnico 1:	Andrés Ramírez		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
A			$\bigcap$	1							
$\wedge$ $\cap$			X RU								
Hndr	or Kamirey	Car	rlos Bri visor de M QR Clea	ceño							
y mor	r rulling	Super	visor de M	antenciór	)						
	V	C	R Clea	mer							
	irma Técnico		ervisor QR Cle					V° R° Pos	sponsable (	Clínica	
Г		שט ט י upe	+1301 QN UIB	and myen	uu			י ה עבט	ישוממטוב ל	riou	