

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -1 Odontologia	N° De Activo:  Cliente:			S/R						
Descripción:	Odontología - Estar Enfermeras  YORK  YGFC03CBAHEFXRDF			Cas							
Marca: Modelo:			Periodo Ejecución Area			Diciembre, 2021					
Serie:	50530B80924385		Mantención p	oreventiva			<b>~</b>				
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			<b>✓</b>				1 2 1 1 1 1 1 1 1 1		0. 2		•
MPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		~							]	
MPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~								
IEQUEO DE CORREAS											
INEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~								
MPIEZA DE TERMOSTA	то		~							1	
MPIEZA DE DIFUSORES			<b>✓</b>							J	
MPIEZA DE SISTEMA DI	E CONDENSADO (DESAGUE)		<b>✓</b>								
MPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR			1							
MPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR										-
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			<b>✓</b>								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		<b>✓</b>								
MPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
MPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
JBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Temper	atura	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		Trif	Mono	Entrada R		Salida S	Entrada T		alida om.	PSI/°C Amp Amp
	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)				Baja Baja			Alta Alta			Amp Amp Amp PSI/° PSI/°
		Tr	if	Mono	_ , R		s	т	N	lom	
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	Tr	if	Mono 🗸	R 0.18		s 0.15	T 0.13		lom .27	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.4		2	1.6		/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				27					W/D	°C
Cortina de ane	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION				10.9		38	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	NTIVA						
cha Inicio:	17-12-2021										
écnico 1:	Xavier Matute		Téc	nico 2:				L	uis Osorio		
Man	tención Grupo 2 OR Cleangn	Car Superv	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antenciór ner	١						
			visor QR Clea						sponsable C		