

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 2 Clinica	N° De Activo:		50001479-0  Cas  Octubre, 2021				
Descripción: Marca:	Radiología Intervencional Sala Equipos 1  YORK	Cliente:						
Modelo:	YGFC12CBAHEF-2	Periodo Ejecución Area		Octubi	e, 2021			
Serie:	F500301EF20121	Mantención preventiva	1	•	/			
		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VEN	TANA UM/	A M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VIV TANCOIL VEA	COMPACTO	SPEIT VEN	TARA OWN	WI. SPEIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		<b>Y</b>						
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA	<u> </u>						
CHEQUEO DE CORREAS								
ALINEACION DE POLEAS		N/A						
		N/A						
CAMBIO DE CORREAS	_	N/A						
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO	<b>~</b>					٦	
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	го	~						
LIMPIEZA DE DIFUSORES		<b>~</b>					_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)	<b>✓</b>						
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR	N/A						
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR	N/A						
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES	•						
CHEQUEO DE VALVULAS		<b>✓</b>						
REVISION AUDITIVA DE RO	ODAMIENTOS Y VENT	<b>~</b>						
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A						
LIMPIEZA DE MOTOR ELE								
	CIRICO	<b>Y</b>						
LIMPIEZA GENERAL								
LUBRICACION GENERAL		<b>~</b>						
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Entrada	Presión Salida	Enti	Tempe rada S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif Mono	R	S		Г М	lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							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)		Pois			lta		Amp PSI/°
	Theolon De Redinderon E down Redon 2 (or procede)		Baja Baja			lta		PSI/°
		Trif Mono	R	s		r	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	AI	lta		PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				C	,		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.42	s 0.39	0.3		Nom ).65	Amp
A For Oall	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		0.40	0.37	0.	35 (	0.65	Amp
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)		2.5		1.	.5 A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		11	11	Frío/	Calor		°C
Observaciones:								
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVI	ENTIVA					
Fecha Inicio:	21-10-2021							
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:	Luis Osorio		Luis Osorio			
Mant C	ención Grupo 2 OR Cleantin	Carlos Briceño Supervisor de Mantenció QR Cleaner	n					
Fi		V° B° Supervisor QR Cleaner Inger			V° B'	° Responsable (	Clínica	