

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción:	Fan Coil Piso 3 Mo Centro Residencia Anestesista	N° De Activo:			50002001-0  Mo Noviembre, 2021						
Descripcion: Marca: Modelo: Serie:	YORK  YGFC05CBAHEFXL  50531E19666936	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva									
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A CALIENTE		<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			<b>*</b>								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			<b>✓</b>								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>~</b>								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			<b>~</b>	-							
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR			1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR		_								
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			<b>~</b>								
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT		<b>~</b>								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS					_	Presi			Tempe		
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  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)		Trif	Mono	R R		Salida S	Entrada T		Nom.	PSI/°C  Amp  Amp  Amp  Amp  Amp  Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
Split Comp Ventana Vrv	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	Trif	f	Mono	R Baja Frío		S	T Alta		Nom	Amp Amp Amp PSI/°G
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	Trif	F	Mono 🗸	R 0.39 2.9 26		\$ 0.36 2.4	T 0.33		Nom 0.59	Amp Amp
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION				10		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	30-11-2021										
Técnico 1:	Andrés Ramírez		Téc	enico 2:				Rodri	go Cisterna	as	
	na Técnico	Carl Supervi QI	os Bri sor de Ma R Clea	ceño antenciór ner	) ería			V° R° Rec	ponsable (	Clínica	