

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R							
Ubicación: Piso 1 Clinica Descripción: Norte, Unidad De Enfermería		Cliente:			Cas						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución		Octubre, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC10CBAHEFXRDE 50530B70447577		∖rea ∕lantención preve	ntiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL V	ΈX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN A	AGUA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN A			~						-		
CHEQUEO DE CORREAS			N/A						-		
ALINEACION DE POLEA			N/A						_		
CAMBIO DE CORREAS			N/A						_		
LIMPIEZA REJILLA DE E	EXTRACCION BAÑO		· ·								
LIMPIEZA DE TERMOST	TATO		~				1			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORE			*								
	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN (N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN E			N/A								
REAPRETE DE BORNER			N/A								
CHEQUEO DE VALVULAS			✓								
	RODAMIENTOS Y VENT		~								
	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR EI			✓								
LIMPIEZA GENERAL	LLOTRIGO		~								
LUBRICACION GENERAL	•		✓								
EQUIPOS	_					Presi	ón		Tempe	ratura	
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		Trif Mor	10	Entrada R		Salida S	Entrada T		lom.	PSI/°C Amp Amp Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			Amp PSI/° PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	f Mone	•	R		S	T	N	lom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				FIIO		Calor	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	Tri	f Mono		R 0.41 0.45		s 0.36 0.39	0.33 0.33	0	.55	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.8		3.3	2.7		/M/B	·
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.1		43	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	IZA MANTENCIÓN F	REVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	15-10-2021										
Técnico 1:	José Paricaguan	Técnico 2:		Andrés Ramír				rés Ramíre	Z		
	Hammer States of the state of t	Carl Superv Q	os Brice Isor de Mante R Cleane	ño nciór	١						