

ORDEN DE TRABAJO

	ENIERIA										
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:				50002209-0 Cas					
Ubicación: Descripción:	Piso -1 Resonancia Magnetica Resonancia Magnética - Modulo 3 Y 4										
Marca: Modelo:	YORK YGFC04CBAHEFXR		Periodo Ejeci Area	ución		Septiembre, 2021					
Serie:	50531N09400699		Mantención _I	oreventiva			~				
		VDV	FAN COU	VEV	001404070	CDLIT	VENTANA	LINAA	M CDLIT	OUULED	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AG	SUA CALIENTE		· ·								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
	TRACCION RAÑO		~								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			*				7			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			*							1	
	E CONDENSADO (DESAGUE)		~]
LIMPIEZA SERPENTIN CO											
LIMPIEZA SERPENTIN EV			_								
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempei Sa	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
	<u>'</u>				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono	R		s	T	N	lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										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°			
		Tr	rif	Mono	R		s	Т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.28		0.23	0.19		.34	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.9		2.5	2.1	A	/M/B	•
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.2		44.2	Frío/Calor			°C
Ob comparison and											
Observaciones:		SE REAL	LIZA MANTENO	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	24-09-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			 Técnico 2:				Andrés Ramírez				
Man	tención Grupo 2 OR Cleanen	Car	Tos Bri	ceño	1						
•		Superv	los Bri visor de Ma R Clea	ner	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica