

ORDEN DE TRABAJO

	ENIERIA										
Equipo: Fan Coil		N° De Activo:					50001124-0				
Ubicación: Descripción:	Piso 3 Ht Torre Sur Unidad De Enfermería	Cliente:		Cas							
Marca: YORK Modelo: YGFC12CBAHEF-R			Periodo Ejecu Area	ución		Noviembre, 2021					
Serie:	F5011010EF19481		Area Mantención μ	oreventiva			~				
		VEV		NEW .		00115	1/51/51/11				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		· ·								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTA	ТО		~							1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			· ·								
	E CONDENSADO (DESAGUE)		~]	
LIMPIEZA SERPENTIN CO			•								
LIMPIEZA SERPENTIN EV											
REAPRETE DE BORNERA											
CHEQUEO DE VALVULAS	DE MOTORES		~								
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS V VENT		· ·								
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		•								
			~								
LIMPIEZA CENEDAL	CIRICO		*								
LIMPIEZA GENERAL			•								
LUBRICACION GENERAL						Presi	ón		Temper	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2			Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
											Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		т.	.i.e	Mana	Baja		•			la	P3I/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr		Mono	R		S	Т		Nom	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							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono	R 0.45		s 0.38	т 0.34		Nom 0.65	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			▼	0.49		0.41	0.35	0	0.65	Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.4		2	1.5	A/	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.7		41.7	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	09-11-2021										
Técnico 1:	nico 1: Andrés Ramírez		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
Andr	o Ramirez	Car	Tos Bri visor de Ma R Clea	ceño	1						
יטוון ן		Superv Q	risor de Ma R Clea	ner	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica