

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			50001562-0 Cas Octubre, 2021						
Ubicación: Descripción:	Piso 2 Torre Sur Paciente Internacional										
Marca: YORK		I	Periodo Ejecución								
Modelo:	YGFC12CBAHEF-R		Area								
Serie:	F5011012EF19490	Mantención preventiva		~							
IMPLEZA DE EUTDOO		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS IMPIEZA SERPENTIN AG	IIA CALIENTE		~								
IMPIEZA SERPENTIN AG			*	_							
HEQUEO DE CORREAS	UATRIA		✓								
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		✓								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			✓	1							
MPIEZA DE SISTEMA DI	E CONDENSADO (DESAGUE)		✓	-							
IMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR			1							
IMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR										
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
MPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~								
IMPIEZA GENERAL			*								
JBRICACION GENERAL			~			D!	·		T		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	Salida	Entrada	Tempe	alida	PSI/°C
0.1111.1.55	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		lom.	A
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)										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
L M Oulis	MEDICIONES DE CONCUMO VENTEVEDIO	Tr	if	Mono	R		S	т		Nom	A
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp 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	if	Mono	R		s	т	ı	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.32		0.28 0.27	0.26 0.25).65).65	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5		2	1.4		/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.4		38.2	Frío/Calor			°C
Observaciones:					_						
		SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	28-10-2021										
écnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:			Luis Osorio					
	ención Grupo 2 DR Cleanian	Car Superv	Tos Bri risor de Ma R Clea	ceño antenciór	١						
				11571							