

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 4 Torre Sur Descripción: Sala Estereotaxia Marca: YORK		N° De Activo:				50001166-0 Cas					
			Periodo Ejecución		Noviembre, 2021						
Modelo:	YGFC04CBAHEF-R		Area								
Serie:	F5011002EF19223		Mantención _I	preventiva			✓				
IMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		*	_							
IMPIEZA SERPENTIN AGU			*	_							
HEQUEO DE CORREAS			•								
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	-						_	
IMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)		~	=							
IMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			-1							
IMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
EAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
IMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
IMPIEZA GENERAL			~								
JBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presió	n Salida	Entrada	Tempe S	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/°
	(, , , , , ,				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	Т	1	Nom	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 UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Tı	rif	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.24		0.22	0.20		0.30	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.8 25.4		2	1.2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13		37	Frío/Calor			°C
Observaciones:					<u>-</u>						
		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	NTIVA						
echa Inicio:	22-11-2021										
écnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:			Luis Osorio					
	(/ 1	() Puo	B							
	ción Grupo 2 Cleanen	Car	los Bri visor de Ma R Clea	antenciór	1						