

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		50001353-0							
Ubicación:	Piso 5 Torre Sur			•	50001353-0						
Descripción: Marca:	Sala Procedimientos YORK	Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas							
Modelo:	YGFC03CBAHEF-L				Noviembre, 2021						
Serie:	F5011001EF20045		Mantención	preventiva			~				
I IMDIEZA DE EU TROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			✓								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EX			~				7				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~				_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
	E CONDENSADO (DESAGUE)		~]
LIMPIEZA SERPENTIN CO								_			_
LIMPIEZA SERPENTIN EV								-			
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE R			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	, .
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K		<u> </u>			NOITI.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										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	Т	rif	Mono	R		S	Т		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 Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				. 3., 3
VIVOI	CHEQUEO DE TEMI ENATUNAS DE INTEGGION							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	T	rif	Mono	R 0.22		S 0.20	0.18		Nom 0.28	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2	1.2		A/M/B	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				26.1			1.2		VIVI) D	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13		38	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:	22-11-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:			Luis Osorio					
	tención Grupo 2 OR Cleantr	Car Super	rlos Bri visor de M QR Clea	iceño antenciór	١						
F			ervisor QR Cle					V° B° Re	sponsable	Clínica	