

<b>OR</b> CL	EANER Genieria	ORD	EN DE T	RABAJO								
Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:			50001231-0						
Ubicación:	Piso 4 Torre Sur											
Descripción: Marca:	Consulta 8 YORK	Cliente: Periodo Ejecución		Cas Noviembre, 2021								
Modelo:	YGFC04CBAHEF-R	Area										
Serie:	F5011004EF20279		Mantención	preventiva			<b>~</b>					
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS			~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~							_		
LIMPIEZA SERPENTIN A	AGUA FRIA		~									
CHEQUEO DE CORREAS									_			
ALINEACION DE POLEAS	S											
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO		<b>~</b>									
										1		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>/</b>									
LIMPIEZA DE DIFUSORE			<b>~</b>							7		
LIMPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦	
LIMPIEZA SERPENTIN C	CONDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR											
REAPRETE DE BORNERA	A DE MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS			~									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~									
LIMPIEZA Y REVISION C	RIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR EL	FCTRICO		<b>~</b>									
LIMPIEZA GENERAL			<b>~</b>									
LUBRICACION GENERAL												
						Pres	rión		Tempe	ratura		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.		
CHILLER											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/°	
	The state of the s				Ваја			Alta			PSI/°	
		Tr	if	Mono	R		s	Т	1	Nom		
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp	
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										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	if	Mono	R 0.25		s 0.23	T 0.21		Nom 0.30	Amp	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			•			0.23	0.21		7.30	Amp	
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.4		2	1.6	A	/M/B	°C	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12		38	Frío/Calor			°C	
Observaciones:					1							
		SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha Inicio:	22-11-2021											
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:					Luis Osorio					
	λ Z1	(	A Dut	B								
Ma	ontención Grupo 2 OR Cleanen	Car	Ios Bri isor de M R Clea	iceno antención iner	ı							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica