

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 4 Torre Sur		N° De Activo:			50001212-0					_
Descripción:	AREA LIMPIA PISO 4 TORRE SUR	Cliente:		CAS							
Marca: Modelo:	YORK YGFC04CBAHEF-L		Periodo Ejecución Area		Noviembre, 2021						
Serie:	F5011003EF20146		Mantención	preventiva			<b>✓</b>				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			~								
IMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		~				1				
IMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		~	_					=		
HEQUEO DE CORREAS									=		
LINEACION DE POLEAS	5										
AMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO		~						_		
IMPIEZA DE TERMOSTA	ATO		~								
IMPIEZA DE DIFUSORE	s		~							_	
IMPIEZA DE SISTEMA I	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								_
IMPIEZA SERPENTIN C	CONDENSADOR										
IMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA	A DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS	<b>3</b>		~								
REVISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION C	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
IMPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO		~								
IMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL	•										
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	_	Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	1 31, 3
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	Tr	rif	Mono	R		S	Т	P	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	ı	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.27		0.25	0.23		0.30	Amp Amp
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.8 25.3		2	1.4	Α	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12		12	Frío/Calor			°C
Observaciones:					<u></u>						
oboci vaciones.		SE REAI	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	22-11-2021										
Fécnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Luis Osorio						
		/	AZU	B.							
		(	N								
Ma	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Car Superv Q	Tos Bri visor de M R Clea	iceño antenciór iner	1						