

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		<u> </u>			50001253-0				
Ubicación:	Piso -1 Sub Gerencia	Cliente: Periodo Ejecución Area									
Descripción: Marca:	Sub Gerencia Personal Vacia YORK			Cas Octubre, 2021							
Modelo:	YGFC04CBAHEF-R							-			
Serie:	F5011004EF20226		Mantención	preventiva			~				
		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			N/A						-		
LINEACION DE POLEAS			N/A						_		
AMBIO DE CORREAS			N/A						-		
IMPIEZA REJILLA DE EX	(TRACCION BAÑO		~								
IMPIEZA DE TERMOSTA	ATO		~								
IMPIEZA DE DIFUSORES	3		~								
IMPIEZA DE SISTEMA D	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								
IMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR		N/A								
IMPIEZA SERPENTIN EV	/APORADOR		N/A								1
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES		~								
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE F			~								
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELI			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
24011 00	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	-	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
		_			Baja		_	Alta _			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				FIIO		Calui	C°			
		Tr	if	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)				3.4 25.6		2.8	2.2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4		37.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:					<u> </u>						
		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
	21-10-2021										
echa Inicio:			Técnico 2:			Luis Osorio					
echa Inicio: - - - - - - - -	Miguel Angel Delgado		Téc	ilico Z.					uis Osorio		
écnico 1:		Car Superv Q	Téc Ios Bri isor de M R Clea	4	١			U	uis Osorio		