

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 16 Torre Sur Descripción: Dr. Kreps Marca: YORK Modelo: YGFC08CBAHEF-E		N° De Activo: Cliente:			S/R Cas				_	_	
			Periodo Ejecución Area		Septiembre, 2021						
Serie:	F5030012EK08707		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS		VKV	✓	VEX	COMPACTO	SPLII	VENTANA	UMA	WI. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA SERPENTIN AG	JA CALIENTE		~	_							
IMPIEZA SERPENTIN AG	JA FRIA		~	_							
HEQUEO DE CORREAS			•								
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
IMPIEZA DE TERMOSTAT			· ·]			1	
IMPIEZA DE TERMOSTAT	•		*	_			_				
	CONDENSADO (DESACHE)			_							
	CONDENSADO (DESAGUE)		~]]
IMPIEZA SERPENTIN COI											-
IMPIEZA SERPENTIN EVA											
EAPRETE DE BORNERA D	DE MUTURES		_								
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE RO			~								
IMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
IMPIEZA GENERAL			✓								
UBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
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	-	Trif	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	C°			
l	1	-	Trif	Mono	R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			Mono ✓	0.24		0.23	0.22		0.33	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			~	0.24		4.1	0.22).33 _{/M/B}	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				22.6 11.1		40.4	Frío/Calor			°C
Observaciones:		05.55	ALIZA MANTENO	DIÓN PREVEN							
		SE KEA	SLIZA IVIAN I EN(NON PREVEN	IIIVA						
echa Inicio:	15-09-2021			mic - O				-	! P		
écnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Téc	enico 2:				An	gel Ramos		
			rlos Bri visor de Ma QR Clea	Ceño.							
Mar	engion Grupo 3 OR Oleaner	Suner	visor de Ma	antenciór	1						