

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 5 Habitaciones	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		S/R Cas Septiembre, 2021						
Descripción: Marca:	Sur, Habitación 502 YORK YGFC06CBASEF F0877003CE08465									
Modelo: Serie:		Area Mantención	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL ✓	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE	~	_							
IMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA	~	_							
CHEQUEO DE CORREAS										
LINEACION DE POLEAS										
AMBIO DE CORREAS										
IMPIEZA REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO	~								
IMPIEZA DE TERMOSTAT	то	~								
IMPIEZA DE DIFUSORES		~	1			1			_	
IMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)	~	1							
IMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR		4							
IMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR									
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT	~								
IMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO	~								
IMPIEZA GENERAL		~								
UBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS				_	Presid			Temper		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		S	T	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
Tara III		Trif	Mono	R		s	Т		lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp 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°			1 31, 3
				_		_				
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono 🗸	R 0.31		s 0.28	0.26		lom 1.42	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.3		1.8	1.3	L	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			21 13.1		46.2	Frío/Calor			°C
]						
Observaciones:		SE REALIZA MANTENO	DIÓN PREVE							
		SE KEALIZA MANTENO	JION PKEVEN	IIIVA						
Fecha Inicio:	16-09-2021									
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre	Téc	enico 2:				An	gel Ramos		
Mon	tension Grupo 3	Carlos Bri Supervisor de Mi QR Clea	ceño							
	OR Sleaner	Supervisor de M	antenciór	J						