

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 6 Habitaciones	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		S/R						
Descripción: Marca:	Sur, Habitación 604 YORK			Cas Septiembre, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC06CBAHEFXLEH 50531C64668973	Area Mantención prev	entiva			~				
IMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL	VEX C	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE	<u> </u>								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA	<u> </u>								
HEQUEO DE CORREAS										
LINEACION DE POLEAS										
AMBIO DE CORREAS										
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO	~								
MPIEZA DE TERMOSTA	то	~]			-	
MPIEZA DE DIFUSORES		~				_				
	E CONDENSADO (DESAGUE)	~								
MPIEZA SERPENTIN CO		-								
IMPIEZA SERPENTIN EV										_
EAPRETE DE BORNERA										
HEQUEO DE VALVULAS		~								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT	~								
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A								
MPIEZA DE MOTOR ELE		~								
MPIEZA GENERAL		~								
JBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS					Presid	ón		Tempe	ratura	
	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 Mo	no -	R		S	Т	N	lom.	Amp
S	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA									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 Mor	io	R		S	Т	N	lom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
		Trif Moi	10	R		s	т		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.42		0.38	0.32	0	.54	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.8		2.4	1.5	A	/M/B	•
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			23 12.9		40.1	Frío/Calor			°C
N										
Observaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN	PREVENTI\	VA						
echa Inicio:	14 00 2021	=								
ecna inicio: écnico 1:	16-09-2021 Lowen's Ydel Pierre		2.				۸m	gel Ramos		
		V71/2	7							
Mag	or Oleaner	Carlos Brice Supervisor de Mante QR Cleane	ño nción r							