

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva):	50002038-0						
Ubicación: Descripción:	Piso 6 Mo Sur, Habitacion 1611			Мо							
Marca:	YORK			Septiembre, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXLEG 50531E19666974			preventiva	~						
IMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	COLA CALIENTE		~								
IMPIEZA SERPENTIN A			~	_					-		
IMPIEZA SERPENTIN A			~						-		
CHEQUEO DE CORREAS									-		
LINEACION DE POLEAS	5								-		
AMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE E			~				7			7	
IMPIEZA DE TERMOST			~	_							
LIMPIEZA DE DIFUSORE			~							7	
	DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓								7
IMPIEZA SERPENTIN C											_
IMPIEZA SERPENTIN E											
REAPRETE DE BORNER	A DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS	3		~								
REVISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZA Y REVISION C	EIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
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	Tr	if	Mono	R		S	Т		lom.	
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	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	·	Trif		Mono	R		s	Т	,	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.46		0.39).59	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				5		3.9		A	/M/B	
Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				20 11		39.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REALIZA	MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	07-09-2021										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Angel Ramos						
-300 1.	Lowell 3 luci Fichte			J Z.				All	.ge: Nam03		
			`	1							
		/	1	1/							
			Vone	28							
			SPU	iceño							
Ma	antension Grupo 3 OR Oleaner	Carlo	S Bri	iceño antenciór	١						
Ma	1 X, 1/	Carlo Supervisi	S Bri or de M Clea	iceño antenciór aner	١						
Ma	1 X, 1/	Carlo Supervisi QR	s Bri or de M Clea	iceño antenciór iner	1						