

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		S/R							
Ubicación: Descripción:	Piso 4 Mo Oficina Enfermera Jefe										
Marca:	YORK			Mo Junio, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC03CBAHEFXL 50531E19666888			preventiva	~						
LIMBIEZA DE EUTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN A			✓						_		
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		✓						_		
CHEQUEO DE CORREAS									_		
ALINEACION DE POLEAS									_		
CAMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EX			~				¬ i			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTA			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							7	
	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								1
LIMPIEZA SERPENTIN CO											-
LIMPIEZA SERPENTIN E\											
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			✓								
REVISION AUDITIVA DE F	RODAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	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	Tr	rif	Mono	R		S	Т		Nom	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°			
		Tr	rif	Mono	R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.25		0.22	0.18		0.27	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5 25		2	1.5	Α	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11		45	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
	28-06-2021										
Fecha Inicio:	28-06-2021 Lowen's Ydel Pierre		 Téc	cnico 2:				Miguel	Angel Delg	ado	
Fecha Inicio:			Téc	cnico 2:				Miguel	Angel Delg	jado	
Fecha Inicio: Técnico 1:			Téc	cnico 2:				Miguel	Angel Delg	ado	
Fecha Inicio:			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	B				Miguel	Angel Delg	gado	
Fecha Inicio: Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre	Cor	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	B				Miguel	Angel Delg	gado	
Fecha Inicio: Técnico 1:		Car	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	B	1			Miguel	Angel Delg	gado	
Fecha Inicio: Fécnico 1:	Lowen's Ydel Pierre	Car Superv	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	B	١			Miguel	Angel Delg	ado	
Fecha Inicio: Fécnico 1: Ma	Lowen's Ydel Pierre		Téc Tos Bri Visor de M R Clea	iceño antenciór iner					Angel Delg		