

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Cortina de Aire		N° De Activo:			,	50003495-0				
Ubicación: Descripción:	SUB 1 MO Ca 1323 Sanitizado de Verduras		Cliente:				МО				
Marca:	CLARK		Periodo Ejec	ución			Octubre, 2021				
Modelo: Serie:	CAC-120C2 A1804001267		Area Mantención <sub>I</sub>	nreventiva			<b>~</b>				
	A100-1001207		viantencion	preventiva							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE			_	<u> </u>						
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA			_							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
	AACCION BAÑO										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR							7			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	)			-							
LIMPIEZA DE DIFUSORES				-							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)										٦
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	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)										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tri	if	Mono	R		s	т	ı	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>✓</b>	0.42			0.37		0.85	Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Calor	C°			
		Tri	if	Mono	R		S	Т	1	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	
✓ Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Ohar :											
Observaciones:		QE DEAL	.IZA MANTENO	JIÓN DDEVEN	TIVA						
		JE KEAL	IVIAIN LEIN	NOIA LVEAEIN							
Fecha Inicio:	15-10-2021							-	.t. 6 .		
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	enico 2:				Lı	uis Osorio		
			^								
			/\	1							
			& Put	87)							
Manter	ción Grupo 2	Car	los Bri	ceño							
QF L	R Oteańkń/	Cunary	isor de Ma	antención							
		Superv	los Bri isor de Ma R Clea	ner							
		•									
Firr	ma Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (	Clínica	