

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Cortina de Aire	N° De Activo:		50003339-0							
Ubicación: Descripción:	SUB- 1° MO CA REPOSTERIA		Cliente:				МО				
Marca: CLARK Modelo: CAC-12C2			Periodo Ejecución		Septiembre, 2021						
Serie:	A1802280010	I	Area Mantención <sub>I</sub>	preventiva			<b>~</b>				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES							_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA DE			_								
CHEQUEO DE VALVULAS	· MOTOREO										
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS V VENT										
	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presid	ón		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 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/°
		Tri	if	Mono	R		s	T		Nom	1 01/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR		"	<b>✓</b>	0.55		0.45	I .		0.85	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR 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				25		26	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									(14.0)	Amp
Vex / Vin  ✓ Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									/M/B	°C
• OSTAING WE WITE	GIIEQUEO DE TEIM ENVIOLUO DE INTEGRICA							Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	15-09-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	enico 2:				Lı	uis Osorio		
		/	$\bigcap_{i}$	1							
			& Put	$\mathbb{X}$							
Manter OF	Car	los Bri isor de Ma R Clea	ceño								
		Superv	isor de Ma	ner							
		Q	N Olea	.,,							
Firr	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (	Clínica	