

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Cortina de Aire	1	N° De Activo:			,	50003339-0				
Ubicación: Descripción:	SUB- 1° MO CA REPOSTERIA		Cliente:				МО				
Marca:	CLARK		Periodo Ejec	ución			Noviembre, 2021				
Modelo: Serie:	CAC-12C2 A1802280010		Area Mantención _I	nreventiva			~				
30.10.	A100220010		viantencion	preventiva							
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE			_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA			_							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	AACOION BAÑO										
							1 1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO)			-			_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				-						¬	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)										_
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT										
	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC											
	IRICO										
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
	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	т	ı	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.72			0.58		0.85	Amp 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							C°			
		Tri	if	Mono	R		S	т		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	°C
✓ Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:		QE DEAL	.IZA MANTENO	JIÓN DDEVEN	TIVA						
		JE KEAL	IVIAIN LEIN	NOIA LVEAEIN							
Fecha Inicio:	22-11-2021							_			
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	enico 2:				Lı	uis Osorio		
			^								
			/\	1							
			\$ Put	8().							
Manter	Anción Grupo 2 R Cleanen/	Car	los Bri	ceño							
	Coreary	Superv	isor de Ma	antención							
		Q	los Bri isor de Ma R Clea	ner							
Firr	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	eria			V° B° Res	ponsable (Clinica	