

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Cortina de Aire		N	l° De Activ	De Activo:		50002850-0					
Descripción:	SUB.1° MO CA-1327 SALIDA DE CARRO			Cliente: Periodo Ejecución Area		MO Octubre, 2021						
Marca: Modelo:	CLARK CAC-120C2											
Serie:	8500210001327				n preventiva			~				
		VR)\/	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VI		PAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLII	VENTANA	OWIA	WI. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS										<u> </u>		
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES								_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAP	PORADOR								-			
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES								-			
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS						-	Presi			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	Т		Nom.	Amp
	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	f	Mono	R		S	Т		Nom	
·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR					0.62			0.55		0.85	Amp Amp
·	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	C°			. 54, 5
1	Ç		.	<i>.</i>	Mana	, <u> </u>					None	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	I	Mono	R		S	T		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										A/M/B	Amp
I I	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:		SF I	RFAI I	IZA MANTF	NCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	15-10-2021											
Técnico 1:	Xavier Matute				écnico 2:				ı	uis Osorio		
				··	. <i>, -</i> .					,		
				\cap								
				אדו	not.							
Mantención Grupo 2 OR Cleanen QR Cleanen QR Cleanen QR Cleanen					riceño							
OR Cleanen			ari	isor de N	Mantención							
		Jup	Q	R Cle	aner							
	na Técnico				leaner Ingenie				1.0 = - =	sponsable	-16.1	