

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:		Cortina De Aire		I° De Activo:		50003493-0						
Ubicació Descripo	ipción: a: lo:	Sub.1º Mo Ca-1328 Salida De Carro	\exists ,	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Mo Mayo, 2021						
Marca:		CLARK										
Modelo: Serie:		CAC-120C2 A1804001272				~						
oene.		A1004001272		viantencion	preventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA	DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					_							
CHEQUEO DE CORREAS												N/A
ALINEACION DE POLEAS												N/A
CAMBIO DE CORREAS												N/A
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								7			7	N/A
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES											_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)												
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					→							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												~
												N/A
CHEQUEO DE VALVULAS												✓
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												N/A
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												~
LIMPIEZA GENERAL												~
LUBRICACION GENERAL												~
EQUIPOS							Presi			Tempe		DOL (SO
CHILLER		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	s	Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	1	Nom.	Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			PSI/° PSI/°
					Baja			Alta				
M	1.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	omp entana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	rv rv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	<u> </u>				M				_		Nam-	
U		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	T	Mono	R 0.68		S	0.45		Nom 0.85	Amp Amp
Fa		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				8.9			6.7		A/M/B	°C
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN										°C
									Frío/Calor			
Observaci	iones:											
			SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inici	io:	15-05-2021										
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:			Miguel Angel Delg					gado	
Mantención Grupo 2 - Supervisor Mantención												
Mantención Grupo 2 OR Cleaned OR Cleaned												
Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería									V° B° Res	sponsable (Clínica	,