

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equi	ipo:	Cortina De Aire		l° De Activo:		50002852-			
	ación: ripción: ea:	Sub.1º Mo Ca-1331 Cuarto Frio	$\square$ ,	Cliente:		Мо	_		
Mare		CLARK		eriodo Ejecución rea	Mayo, 2021			_	
Modelo: Serie:		CAC-120C2 8500210001331_							
Serie	e. 	6300210001331_		Mantención preventiva		<b>~</b>			
			VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPI	IT CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA 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									N/A
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									
LIMPIEZA DE DIFUSORES									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR									
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR		_					
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								N/A	
	IEO DE VALVULAS								N/A
	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT							~
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA								N/A	
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								~	
LIMPIEZA GENERAL								~	
LUBRICACION GENERAL								~	
EQUIPOS						Presión	Te	nperatura	
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Trif Mono	Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C	
				Trif Mono	R	S	T	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		PSI/° PSI/°
			Tri	f Mono	R	s	T	Nom	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Mono				Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR							Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta		PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío	Calor	C°		
			Tri	f Mono	R	s	т	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.32		0.22	0.55	Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			7.9		6.8	A/M/B	°C
~	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío/Calor		°C
Observaciones:									
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA									
Fecha Inicio: 31-05-2021									
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:			Miguel Angel Delgado		
	Manter	ción Grupo 2 : Cleanen	-Sup Fe	rnando Cavia					
Tir Cleaned									
	Firr	na Técnico	V° B° Suner	visor QR Cleaner Ingeni	ería		V° B° Responsat	le Clínica	