

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equi				N° De Activo:		50002852	50002852-0				
	ación: :ripción:	Sub.1º Mo Ca-1331 Cuarto Frio	Cliente:			Мо					
Marc	ea:	CLARK		Periodo Ejecución	Mayo, 2021		21				
Mod- Serie		CAC-120C2		Area	<b>~</b>						
Serie	<b>.</b> 	8500210001331_		Mantención preventiva		•					
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL VEX	сомрасто	SPLIT VENTANA	A UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						1					
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)										٦	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										_	
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											
REAPRI	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								N/A	
CHEQUEO DE VALVULAS									N/A		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										N/A	
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A	
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										N/A	
LIMPIEZA GENERAL										N/A N/A	
LUBRICACION GENERAL  EQUIPOS						Presión		Tempe	pratura	N/A	
EQUIP	908	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada		Entrada		Salida	PSI/°C	
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Trif Mono	R		T		Nom.	Amp		
GHILLER		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 PSI/°	
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja		Alta Alta			PSI/°		
				rif Mono	_	s	т		Nom		
	· ·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR								Amp Amp	
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp	
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta			PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío	Calor	C°				
			Ti	rif Mono	R	s	T	1	Nom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2					-		0.55	Amp Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)							A/M/B	°C	
~	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío/Calor			°C	
							I				
Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA											
Fecha Inicio: 31-05-2021											
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Miguel Angel Delgado				
Mantención Grupo 2 Supervisor Mantención											
Mantención Grupo 2 OR Cleanen  OR Cleanen											
	Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingenier					ería V° B° Responsable Clínica					