

## **ORDEN DE TRABAJO**

I	quipo: Cortina de Aire		N° De Activo:			50002981-0							
	scripción: Sub.1º Mo CA - 1335 Salida de Carro		Cliente:		МО								
Marc	ca: MIDEA		Periodo Ejecución		Noviembre, 2021								
Mod Serie		CAC-120C2 8500210001335		Area Mantención	nreventiva	~							
		3332-333			p. c. c								
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIE	ZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								<b>⊣</b> r		1	⊣		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					_								
LIMPIEZA DE DIFUSORES					_						٦		
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)										1	
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR											
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQU	EO DE VALVULAS												
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT											
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIEZA GENERAL													
	CACION GENERAL							,					
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe	alida	PSI/°C	
	011111 50	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom.	<b>A</b>	
MEDICIONES DE C		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta Alta			Amp PSI/°	
			т.	:£	Mana	Baja					Name	PSI/°	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr		Mono 🗸	0.69		\$ [	0.43		Nom ).85	Amp	
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR 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°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp	
_	Vex / Vin  Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								A	/M/B	°C	
	Softing de dife	S. EQUEU DE TERM ERATORAG DE INTEGUION							Frío/Calor			°C	
Observ	vaciones:												
			SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha I		29-11-2021											
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:				Luis Osorio					
	Manten OR	Car Superv Q	Tos Bri isor de Mi R Clea	ceño antención	١								
			l° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					