

## **ORDEN DE TRABAJO**

Descripción: Centro, Coro Marca:		Fan Coil		N° De Activo	:	S/R						
		Piso 5 Habitaciones Centro, Coronaria, Habitación 588	Cliente: Periodo Ejecución		Cas							
		ANWO				Septiembre, 2021						
Mod Serie		FCA600CT-M 340883231059900100015		Area Mantención	preventiva			~				
					proventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS			~								
LIMPIE	ZA SERPENTIN AC	GUA CALIENTE		~							ı	
LIMPIE	ZA SERPENTIN AC	GUA FRIA		~								
CHEQU	EO DE CORREAS											
ALINEA	ACION DE POLEAS											
CAMBI	O DE CORREAS											
		TRACCION BAÑO		<b>~</b>								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								1			1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				<b>~</b>				-				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~							1	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								1
LIMPIE	ZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR										
LIMPIE	ZA SERPENTIN EV	APORADOR										
REAPR	ETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQU	EO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A								
				<b>~</b>								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				<b>~</b>								
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRIC	CACION GENERAL			<b>~</b>								
EQUIF	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Temper Sa	atura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	_	Trif	Mono	R		S	Т	N	om.	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Trif	Mono	R		s	т	N	lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
				Trif	Mono	R		s	т		lom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	L		<b>✓</b>	0.42		0.35	0.26	0	.51	Amp Amp
<b>~</b>	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.7		2.3	1.6	A/	М/В	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.3		44.2	Frío/Calor			°C
Obser	vaciones:											
			SE RE	ALIZA MANTEN	CION PREVEN	NTIVA						
Fecha I	nicio:	14-09-2021										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Angel Ramos							
				$\bigcap$	1							
				/ XDI								
	Mor	rensión Grupa 3	0.5	rice Bri	ceño							
Martengion Grupo 3 OR Oleaner			Ca	rvisor de M	antenciór	n						
			Supe	rrios Bri rvisor de M QR Clea	ner							
	F	irma Técnico	V° B° Sup	ervisor QR Cle	aner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable C	línica	