

## ORDEN DE TRABAJO

	<b>CRINGE</b>	ENIERIA		LIN DE T								
	po: ación: ripción:	Fan Coil Piso 2 Habitacion Sur, Hab 241	N° De Activo:  Cliente:		S/R Cas							
Marc Mod		ANWO		Periodo Ejecución			Octubre, 2021					
Serie		FCA400CT K114061767	Area Mantención p		oreventiva			<b>~</b>				
LIMPIF	7A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				<b>*</b>								
	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				<b>~</b>								
CHEQUEO DE CORREAS				N/A								
	ALINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIO DE CORREAS				N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				<b>~</b>				$\neg$			7	
	LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
	ZA DE DIFUSORES			~							7	
		CONDENSADO (DESAGUE)		~								1
LIMPIE	ZA SERPENTIN COI	NDENSADOR		N/A								_
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVA	APORADOR		N/A								
REAPRI	ETE DE BORNERA D	DE MOTORES		N/A								
CHEQU	EO DE VALVULAS			~								
REVISIO	ON AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIE	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIE	ZA GENERAL			~								
LUBRIC	ACION GENERAL			~								
EQUIP	EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	R		S	T		lom.		
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)										Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
		1 , ,				Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	•	•	Tr	if	Mono	R		s	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.27		0.25	0.23		0.42	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.6		2.1	1.6	A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10.6		41.8	Frío/Calor			°C
Ohoom	vaciones:											
Observ	vaciones.		SE REAL	LIZA MANTENC	CIÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha II	nicio:	22-10-2021										
Técnico 1:		José Paricaguan	Técnico 2:				Andrés Ramírez					
		Authti	Car Superv Q	Tos Bri risor de Ma R Clea	ceño antención ner	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica