

ORDEN DE TRABAJO

	CRINGE	ENIERIA		LIN DE TI								
	oo: ación: ripción:	Fan Coil Piso 2 Habitacion Sur, Hab 235	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		S/R Cas							
Marc	a:	Sur, Hab 235 ANWO FCA400CT K114061770				Octubre, 2021						
Mode Serie												
	•	1.11.1001770		viaintenoion p	Jie ventiva							
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~								
LIMPIEZ	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								
CHEQUE	CHEQUEO DE CORREAS			N/A								
ALINEA	ALINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIC	CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
LIMPIEZ	LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
	ZA SERPENTIN COI			N/A								
	ZA SERPENTIN EVA			N/A								_
	ETE DE BORNERA D			N/A								
	EO DE VALVULAS	E MOTORES		₩/A								
		ND AMIENTOC V VENT		· ·								
		DDAMIENTOS Y VENT		N/A								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
	ZA DE MOTOR ELEC	CTRICO										
LIMPIEZA GENERAL				*								
LUBRICACION GENERAL				~								
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe S	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 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)		Trif Mono	R		S	Т	N	lom.		
												Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tri	if	Mono	R		s	т	ı	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.27		0.25	0.23		0.42	Amp Amp
✓	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.7		3.2	2.4	A	/M/B	·
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 11.7		39	Frío/Calor			°C °C
Ohoom	/aciones:											
Observ	raciones.		SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha Ir	nicio:	22-10-2021										
Técnico 1:		José Paricaguan	Técnico 2:			Andrés Ramírez						
		Author	Car Superv Q	Tos Bri isor de Ma R Clea	ceño antención ner	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica