

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:		Fan Coil		Nº D - A -4:							
111-114		Fan Coil		N° De Activo:			50005337-0				
Descripe	nción: ripción:	Piso 4 Habitaciones Norte, Habitacion 424	Cliente:		Cas						
Marca: Modelo:		ANWO FCA400CT		Periodo Ejecución		Noviembre, 2021					
Serie:	•	K112070699	Area Mantención p		preventiva		~				
LIMPIEZA DE FILTROS			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				*							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACIO	ON DE POLEAS										
CAMBIO DI	E CORREAS										
LIMPIEZA	REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO		~							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~							
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~						_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~							_
LIMPIEZA	SERPENTIN CON	DENSADOR									
LIMPIEZA	SERPENTIN EVAI	PORADOR									
REAPRETE	DE BORNERA DE	EMOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS				~							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~							
LIMPIEZA	Y REVISION CIRC	EUITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~							
LIMPIEZA	GENERAL			~							
	ION GENERAL										
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presión Salida	Entrada	Tempe:	ratura alida	PSI/°C
CHILLER MEDICIONES DE CONSUM MEDICIONES DE CONSUM MEDICIONES DE CONSUM MEDICIONES DE CONSUM PRESION DE REGRIGERAI		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)	Trif	Trif	Mono	R	S	Т	N	lom.	
											Amp Amp
											Amp Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja		Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tı	rif	Mono	g Saja R	s	T		lom	1 01,
	1.Split plit	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
С	omp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
V	entana rv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío	Calor	Alta			PSI/°G
	rv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] [C°			
U	ma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R 0.25	S 0.23	0.22		lom 1.42	Amp
_	an Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.5	2.7	1.8	L	/M/B	Amp
	ex / Vin ortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10	41.8	Frío/Calor			°C
Observaci	iones:		SE REAI	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA					
Fecha Inici	io:	12-11-2021									
Técnico 1:		Andrés Ramírez	Técnico 2:				Rodrigo Cisternas				
	Andro	Ramirez	Tos Br visor de M R Clea	iceño antenciór	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica