

ORDEN DE TRABAJO

STATINGE										
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 3 Habitaciones	N° De Activo:		50002368-0						
Descripción:	Norte, Habitación 323		Cliente:		Cas					
Marca: Modelo:	ANWO FCA400CT		Periodo Ejecu Area	ıción	Octubre, 2021					
Serie:	K113112867		Mantención p	oreventiva			~			
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT V	ENTANA U	MA M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			✓	VLX	OOMI AOTO	OF ETT.	ENTARA O	WI. OF ETT	OHILLER	OOKTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		~							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~							
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~							
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0		~							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~							
LIMPIEZA SERPENTIN CON	·									1
LIMPIEZA SERPENTIN EVA										1
REAPRETE DE BORNERA D										
CHEQUEO DE VALVULAS			~							
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~							
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC			~							
LIMPIEZA GENERAL			~							
LUBRICACION GENERAL			~							
EQUIPOS						Presión		Temp	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Tuit	Mana	Entrada	Salid	da E	ntrada	Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R	s		T	Nom.	Amp
O.M.LLL.X	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta		PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	J Baja R	s			Nom	F 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			MOHO					Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío	Calc		Alta		PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R	S			Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.26	0.2		0.22	0.42	Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.8	2.9)	2	A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.6	38.	5 Fri	ío/Calor		°C
Observaciones:					-					
		SE REA	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA					
Fecha Inicio:	12-10-2021									
Técnico 1: José Paricaguan			Técnico 2:			Andrés Ramírez				
	Authb	Ca Super	rlos Bri rvisor de Ma QR Clea	ceño Intenciór ner	١					
V										